

## 第二十二期《校友通讯》目录

### ●改革开放 40 年先进人物

史绍熙被常州市委、市政府授予

“为常州改革开放作出突出贡献的先进个人” ..... (4)

赵亚夫被江苏省委、省政府授予

“为江苏改革开放作出突出贡献的先进个人” ..... (4)

影片《赵亚夫》是弘扬时代精神的优秀主旋律影片 ..... (4)

弘扬“亚夫精神”，实现人生价值——《赵亚夫》电影观后感[殷美元] ..... (5)

邹兴华被授予“武进十大风云人物” ..... (6)

央广健康 2018 年 12 月 17 日发布 改革开放特别节目《时代巨擘》

《时代巨擘》中国现代分子病毒学奠基人 中国干扰素之父 侯云德 ..... (7)

### ●英雄烈士

三件往事[钱听涛] ..... (7)

秋白入党时间考析[钱听涛] ..... (10)

### ●获奖精英

李伯松校友（少将）事迹 ..... (12)

张蓉（84 届校友）医学博士个人简历 ..... (15)

张蓉事迹在纪实频道医道栏目得到报道

9 月 1 日《医道》| 扎根奉贤十年 守护一方女性健康 ..... (22)

张蓉在教师节 ..... (22)

上海市奉贤区中心医院妇产科

荣获 2018 年度上海市妇科主任质量管理经验交流研讨会一等奖 ..... (23)

出类拔萃的常州学子沈天成

自强不息 追求卓越 荣获 2017 年清华大学特等奖[钱士鹤] ..... (23)

沈天成在省常中的三年为在清华的表现打下了坚实基础[钱雨桐] ..... (28)

校友高阳亚运会再创佳绩[刘哲辰] ..... (29)

### ●知名校友选编

徐 中 孙梅生 于慎中 周叙元 ..... (29)

### ●师友事迹

如海才而不永年——纪念省常中首任校长屠元博逝世 100 周年[张浩典] ..... (33)

正气凛然屠元博[钱士鹤] ..... (39)

乡音 乡情 乡亲——周有光关心家乡社科工作轶事[范炎培] ..... (40)

刘氏三兄弟 ..... (42)

江阴刘氏三杰——说说老三刘北茂 ..... (42)

江苏江阴刘氏兄弟纪念馆 ..... (44)

走进江阴刘半农三兄弟故居 “教我如何不想她” ..... (45)

几何名师金品的教育思想与实践探索——纪念金品先生逝世 40 周年[杨元韡] ... (47)

江苏首位获清华提前录取的初中生，师从省常中名师曹文门下！ ..... (51)

建筑学报 | 彭一刚 | 传统与时代的契合

——回顾徐中先生的代表作原外贸部办公楼 ..... (53)

追思水印石拓版画创始人魏华邦先生，真、善、美、慧的精神境界 ..... (57)

春江水暖鸭先知：记常州画家居大宁的成长故事[吴继周] ..... (59)

王晓红：从天宁游出去的泳坛“金花”[黄洁璐] ..... (60)

### ●科普讲堂

科普讲堂：天外来客的“祸”与“福”[科普讲堂社团] ..... (62)

## ●校友论坛

天生我材必有用

——李满春校友在 2018 年华英基金会颁奖会上的讲话…… (63)

## ●89 届爱父母联盟活动

20180915-中秋前看望薛国新同学家有感[朱文俊]…… (68)

爱如满月 情系父母 爱如满月 情系父母

——省中 89 届爱父母联盟中秋慰问活动回顾[张毅]…… (70)

爱父母联盟重阳团拜活动纪实[张毅]…… (73)

2018 重阳节团拜活动, 李剑代表联盟致欢迎词…… (74)

第八次健康讲座和游中华孝道园[朱文俊]…… (75)

## ●师友情深

她勉励我做一个善良的人——怀念省中老教师徐式瑄老师[姜桂棣]…… (76)

相逢四十载, 芳华依旧在

——省常中 78 级 5/6 班入学四十周年纪念同学会[周 健]…… (77)

桃李芬芳遍全球 八十庆生传佳话[蒋心亚]…… (83)

匆匆 20 年, 青春不散场

——江苏省常州高级中学 98 届 6 班毕业 20 周年同学会[金澜]…… (84)

同游焦溪 共叙旧谊[陈知义 姜桂棣]…… (86)

11 月 9 日, 七 0 届二连二排师生举行聚会活动[王锡明]…… (87)

缅怀先辈 弘扬省常中传统 饮水思源 世代不忘掘井人

——省常中部分老教师后代欢聚纪略[谢孝宠]…… (88)

一次特殊的聚会[张幼君]…… (92)

附: 谢孝宠诗词二首动局面 潘百齐简介 谢孝初《感谢信》…… (94)

五十抒怀——为纪念入学省常中 50 周年而作[蒋志超]…… (96)

## ●报道采访

臧克茂、谢亿民院士校友

参加第十三届中国常州先进制造技术成果展示洽谈会…… (97)

李振宇院长 | 正中求变——在 CAUP2018 届毕业典礼上的致辞…… (98)

耄耋之年的绽放——访周叙元学长有感[夏 添]…… (100)

端阳佳节, 85 届 6 班学生和家眷组织全家福旅游[谈鑫昌]…… (102)

几位同学专程赴沪看望我[杨召南]…… (102)

2018 年 7 月 7 日 相聚常州运河五号…… (103)

7 月 10 日晚上常州电视台播出了采访章宝善老师的视频节目…… (104)

汪来校友所在公司 8 月 8 日在香港上市…… (104)

93 级 9 班会在 2018/9 月上旬把 3 万元助学金打款给学校…… (104)

92 届 8 班澳洲黄文勇校友在做物联网区块链项目…… (105)

中国科技大学举办纪念建校六十周年升旗仪式

58 级校友(省常中 58 届校友)薛啸宙作为校友代表在大会上发言…… (105)

11 月 22 日

三位获得**科学突破奖—新视野奖**的青年数学家在恽之玮家相聚[恽洪庆] (106)

好未来陈丁鸿: 正确的心态是成就未来的基石…… (107)

中国科学技术大学北京校友会举行 庆祝改革开放 40 周年暨中国科学技术

大学创办 60 周年座谈会…… (114)

## ●师友文荟

兴趣、责任[陈 涛] .....	( 115 )
沙湾郭沫若故居[陈知义] .....	( 116 )
寻访慧园[陈知义] .....	( 118 )
<b>●回忆录</b>	
点点滴滴忆省中[张有光] .....	( 120 )
省中旧事(1): 是谁打响了第一枪?[云淡风轻] .....	( 132 )
薛啸宙推陈篇之二十二 我的两位邦老师 .....	( 139 )
薛啸宙推陈篇之六十四 我的大学中学同学 .....	( 140 )
回忆文革中做了一件很有意义的大事[刘仁俊] .....	( 140 )
<b>●老校长点评</b>	
2018 年 8 月丁浩生老校长对校友、朋友微信的实时点评 .....	( 141 )
<b>●校史资料</b>	
省常中 1958 届保送生通讯录[省常中团委] .....	( 147 )
清华大学录取 1958 届省常中毕业生名册及确切人数和排名问题[张瑞南] ...	( 148 )
<b>●老照片</b>	
省常中十周年校庆(1917 年)纪念照片[张艳] .....	( 149 )
1954 年 7 月 54 届校友赴苏州高考时照片[金芸茜] .....	( 150 )
<b>●校园新貌</b>	
他们是信息学“大神”，也是文化课“学霸”	
他们都有清华“C 照”，却凭裸分录取清华，靠实力闯进“姚班” ...	( 151 )
凝聚青春力量：省常中学子参加团十八大 .....	( 154 )
丰啸天同志简介	
文科支部党员参观张太雷同志纪念馆[黄洋洋] .....	( 155 )
青春有梦，感恩起航——2018 级自主招生创新实验班结业典礼举行[张鹏]	( 156 )
2017 级高一“研究性学习活动”课程终期评估 优秀课题公告[孔琛] ...	( 157 )
胜者为王，睿抗夺冠——我校荣获 2018 RoboCom（睿抗）全国总决赛第一名	( 158 )
[喜报]我校学生获“语文报杯”作文现场决赛全国一等奖[语文组] .....	( 159 )
两人清华获保送 信奥国赛续辉煌[吴涛] .....	( 159 )
我校两位老师分别被评为 2018 年特级和骨干班主任[学生发展处] ...	( 160 )
祝贺周洁老师获得 2018 年常州市中小学班主任基本功大赛高中组一等奖！	
[学生发展处] .....	( 161 )
英语组徐江涛老师	
在 2018 年常州高中英语教师教学评优课比赛中取得一等奖[许盈] ...	( 161 )
胡甜老师喜获江苏省高中物理基本功大赛一等奖[省常中 高中物理] .....	( 161 )
我校高一 AP 班学生受邀参加 STEAM 科创活动喜获两项冠军[国际部] ...	( 163 )
我校获评 2018 江苏省教育科研先进学校！[潘正凯] .....	( 163 )
发扬民主强核心，砥砺奋进新起点——我校党委换届选举大会召开[张鹏]	( 164 )
喜讯：包揽前三，信息学联赛 41 人获“国一”[吴涛] .....	( 165 )
<b>●怀念师长</b>	
潘心畬副校长逝世 .....	( 167 )
封二：98 届 6 班校友回校活动与老师合影照片	
常州卫视采访刘仁俊校友并录像，播出视频的照片	
封三：烙仙楼更名为《鹤鸣烙仙楼》 汪鹤鸣新作：携手新时代；学校各时期校徽	
二页彩色页：89 届爱父母联盟重阳团拜活动照片	
11 月 17 日老教师子女联欢会活动照片	
封底：省常中 78 级 5/6 班入学四十周年文艺会演精彩纷呈	

## ●改革开放 40 年先进人物

### 史绍熙被常州市委、市政府授予 “为常州改革开放作出突出贡献的先进个人”

12 月 22 日上午，常州市委、市政府隆重召开庆祝改革开放 40 周年座谈会。市委书记汪泉和市长丁纯对“为江苏改革开放作出突出贡献的先进集体和先进个人”和“为常州改革开放作出突出贡献的先进集体和先进个人”颁发奖杯和证书。

史绍熙被常州市委、市政府授予“为常州改革开放作出突出贡献的先进个人”，名单中列为第二位，由家属史君迈出席座谈会并领取奖杯和证书。

（下为公示材料）

史绍熙，男，汉族，中共党员，1915 年 8 月出生，2013 年 10 月去世，原江苏省常州高级中学校长。他几十年如一日，将全部精力都奉献给了教育与科研事业，在长期的教学实践中，逐渐形成了自己独特的教育思想、教育观点和办学主张。他的创新理论受到全国教育界的广泛重视，个人先后 12 次获选为全国、省、市先进教师和先进工作者。他在省常中的四十年是不平凡的四十年，为常州市的教育事业奉献出了最宝贵的年华和全部精力，成就了名校长的风范，成为中国二十世纪优秀的著名教育家。



### 赵亚夫被江苏省委、省政府授予 “为江苏改革开放作出突出贡献的和先进个人”称号

12 月 18 日下午，江苏省委、省政府在宁召开庆祝改革开放 40 周年座谈会。会上宣读了省委、省政府关于授予“为江苏改革开放作出突出贡献的先进集体和先进个人”称号的决定。我校 58 届校友赵亚夫被江苏省委、省政府授予“为江苏改革开放作出突出贡献的和先进个人”称号。



12 月 7 日出版的江苏省委机关报《新华日报》，对江苏改革开放 40 周年先进集体和先进个人拟命名对象进行了公示。

下面为赵亚夫的有关公示内容。

赵亚夫，男，汉族，中共党员，1941 年 4 月出生，镇江市人大常委会原副主任、农技专家、句容戴庄有机农业合作社顾问，党的十四大代表。他于 1996 年在句容丁庄村建成改革开放以来全省首家农民专业合作社。他心系农业，扎根农村，“做给农民看，带着农民干，帮着农民销”，累计在全省推广高效农业 300 多万亩，让上百万农民致富。“要想富、找亚夫”已经成为当地的一句流行语。2014 年 12 月，习近平总书记视察镇江，给予了充分肯定。曾获全国时代楷模、全国先进工作者、全国敬业奉献模范、全国扶贫先进人物、全国优



秀共产党员等荣誉称号。

### 影片《赵亚夫》是弘扬时代精神的优秀主旋律影片

影片《赵亚夫》讲述了赵亚夫同志数十年如一日，不计个人得失，致力发展高效农业，改变农村面貌，带领农民共同致富的故事。电影真实而深刻地塑造了一个平凡朴实、无私奉献的共产党员的先锋形象，展示了当代共产党人的为民情怀、高尚情操，是一部歌颂优秀共产党员、弘扬时代精神的优秀主旋律影片。



### 弘扬“亚夫精神”，实现人生价值——《赵亚夫》电影观后感

8月29日下午，我观看了十九大献礼片，以时代楷模、全国道德模范、全国优秀共产党员赵亚夫为原型创作的同名电影《赵亚夫》。电影中浑然天成的自然风光、别具一格的叙事风格、主人公赵亚夫闪光的优秀品格无一不深深地印在我的脑海里，激励着我学习践行“亚夫精神”。

“亚夫精神”的内涵在这部电影里得到淋漓尽致的展现。作为已退休的农科所主任，赵亚夫对自己的定位却十分朴实，只是一个“学农学的、做农村工作的人”，并自己身体力行，在五十多年的时光里，在田间地头做给农民看，带着农民干，把青春和热情都献给了农民和土地。即使已经退休，即使居住在城里，即使腰痛难忍，也要天天往农村跑，做农民的思想工作，帮农民解决难题。回到家后他还积极自学电脑知识，接触先进的技术和理念，更好地服务于农业生产。在他和广大农民的持续努力下，当年偏僻穷困的戴庄村已经焕然一新，成为一个现代化高效生态农业村庄。牢记宗旨、忠诚事业、心系群众、扎根基层、刻苦钻研的“亚夫精神”感染着每一个人，让农民们有了信仰，开始靠双手致富；让戴庄村原本荒芜的土地上结满硕果，这就是“亚夫精神”创造的奇迹。

数十年来，赵亚夫的穿着一如既往的朴素，一件深色夹克、一条蓝色牛仔裤和一个黑书包成为他的标志，唯一变化的不过是眼镜镜框和头顶渐白的头发。这从侧面体现了他对农业事业纯粹的追求，也正因如此，赵亚夫对两位年轻人——助理和儿子的请求有着截然不同的态度。他主动关心助理撰写科研论文的进展，支持助理考职称，而在妻子儿子多次请求下，依然不愿意帮助运作儿子的农业公司。朴实无华、淡泊名



利、提携后辈、公私分明，这是“亚夫精神”的有力升华，它体现了一种高尚的品德和可贵的气度。它也在人生价值选择上面给我们指引了正确的方向，让我们面临选择和诱惑时能够始终不忘初心。（本文利用时有删节）

[地理国情监测分院 殷美元 2018-9-5]

## 邹兴华被授予“武进十大风云人物”

本报讯 昨天（11月29日）下午，武进区举行庆祝大会，发布改革开放40周年“武进十件大事”和“武进十大风云人物”。



其中，10人分别为：今创控股集团董事局主席俞金坤、江苏（武进）水稻研究所总农艺师钮中一、瑞声科技控股有限公司荣誉主席潘中来、常州新奥燃气发展有限公司名誉董事长徐成大、横山桥镇五一村党委书记梅鹤康、江苏省前黄高级中学国际分校原董事长邹兴华、常州市公安局武进分局三级警长陈静、常州市武进区锡剧团团长沈惠兰、中车戚墅堰机车有限公司电焊工高级技师张忠、江苏恒立液压股份有限公司董事长汪立平。

作为武进改革开放以来的优秀代表，这10个人都极富进取精神和改革胆识，在各自岗位上做出不平凡的业绩。如梅鹤康20年如一日带领群众实干兴村，并创办了销售超百亿的江南实业集团，是全省“吴仁宝式”优秀村书记，获得“江苏省道德模范”“中国好人”荣誉称号；徐成大是武进燃气事业的奠基人，始终坚守“对社会尽



武进十大风云人物颁

责，为百姓造福”的初心，累计为38万多户居民用户、4000多家工商企事业单位、4000多辆天然气汽车提供清洁能源服务；钮中一育成武运粳7号等20余个水稻新品种，推广应用面积逾1亿亩，增加社会经济效益数十亿元，荣获国家科技进步一等奖；汪立平从仅有7名工人的小作坊起步，打造出市值近200亿元的A股上市公司，打破了我国高端液压设备市场长期由国外企业垄断的格局。

武进作为苏南模式的发源地之一，40年来弘扬“阳湖精神”，不断解放思想，始终坚持“全市挑大梁、全省当先行、全国占前位”的发展追求，率先深入实施企业产权制度、行政审批制度、农村土地制度等一大批改革，在市场化、工业化、城镇化、国际化道路上实现了跨越发展，综合实力长期名列全国前十强。全区现有各类市场主体超16万户，平均每3户家庭就有一个老板。城镇化率达到67%，社会保障水平、慈善事业和光彩事业全国领先，被确定为全省生态保护引领区两个建设地区之一。（马浩剑）[图片右4为省常中65届邹兴华校友] [2018-11-30 常州日报]

央广健康  
2018年12月17日发布  
改革开放特别节目《时代巨擘》

《时代巨擘》中国现代分子病毒学奠基人  
中国干扰素之父 侯云德



## ●英雄烈士

### 一 三件往事

钱听涛

我同意方行同志1989年在瞿秋白诞辰90周年学术讨论会中提出继续深入挖掘和丰富研究资料的呼吁。在我的记忆中还有三件往事可以记述，虽然都是一些无关宏旨的小事，但是涓涓细流，也可归入大海。所以还是写出来，贡献给《瞿秋白研究》和瞿秋白纪念馆。

#### 一、关于八桂堂

故乡青果巷86号的八桂堂天香楼，是秋白诞生的地方，已有不少文章资料记述考证。对于八桂堂建筑或购置装修的经过及房屋原貌，在羊牧之、陈铁健、王观泉写的回忆录或传记中都有描述。羊牧之据传说，这原是明季官产。瞿赓甫在湖北按察使、布政使任上（1898年—1900）购置。秋白于1899年1月29日生于天香楼。据此，赓甫置产应在1898年或更前一些。1903年6月赓甫病逝湖北，家人返里，秋白一家迁出。以后几经变化，或由赓甫后裔居住，或典出。后裔主要指赓甫次子世珪（秋圃），后将八桂堂逐渐拆卖，解放后已只剩天香楼尚保留至今。

我家于抗日战争时期1940年冬至1942年春夏之间就赁居八桂堂西院最后一进楼上。我当时十一、二岁，正在马园巷明强小学上学。我清晰地记得当时这座旧住宅的情况。从西院进入门房即是轿厅遗址，房屋已拆，地上罗砖还在。再进去是大厅，大厅后面似乎叫花厅（陈铁健瞿传中称“穿堂”）。两边门窗上装有五颜六色的玻璃。大厅旁有一个小花园，似乎旁边还有厢房。印象最深的是这时瞿家一位老太太去世，灵柩就停在花厅里，前面有白幔、遗照、挽联。我每天放学回家必经花厅旁过道，有时天已将黑，经过棺材旁特别害怕，常常快步走过去。花厅旁边有一个月洞门可以走到东院天香楼前天井中去。穿过花厅侧面过道到后面，记得是一个转楼。中间是青石皮铺的天井，放上许多盆高大的花木，是五开间。朝南楼下似乎住了一户姓张的老太太，其中靠西两间是另一户，已记不清了。我家住在楼上，靠西侧有楼梯，上楼就是灶间。朝南五开间我们只住靠西的三间。我家是向屠焕生家转租来的。屠焕生是我二舅母的弟弟。我二舅父赵汝调是上海新亚药厂厂长，日本留学，与许冠群合作开了这个上海有名的新亚药厂。（许冠群是许孚康的儿子，在《民国人物传》上已为他立传）。赵屠两家都在上海住。屠家怎样向瞿家典了这楼房的我不清楚。我只记得楼上我们居室东边的两间仍由屠家堆放了不少图书。我曾从中翻出梁启超的新民丛报、盛宣怀和伍琢初的行述，看了不少书。这个转楼后面北墙里侧种了八棵桂花，我们当时都认为这是命名“八桂堂”的来源。当时前面楠木大厅前后不记得有高大的桂花树。1941



年秋天桂花开时，我们把布单铺在地下把树上桂花打下来，拣去枯枝败叶后把甜香的桂花晾干后蜜了许多桂花糖。我至今也不知道上述花厅中停的灵柩是瞿家什么人，现在看了羊牧之老人写的《霜痕小集》，猜想会不会是瞿秋圃夫人史太夫人呢？

到了1942年春瞿家要我们迁居，因为这个转楼要拆掉卖木料，二房东屠家也派人从上海回来与瞿家办手续，我家就只得迁居东下塘光裕堂张家我大姑母家房子中去。

解放后我了解瞿秋白的情况后，就知道这八桂堂和天香楼的价值。60年代初我返常专程去看这个少年时代的旧居。大门紧闭，已成私宅。我经过说明，进去看了几分钟。房屋已荡然无存，只遥见天香楼犹存。儿时旧梦，已成陈迹。1989年返常，又到青果巷86号门前，则门巷依稀，已造了洋楼，开了公司，真是不胜今昔之感。但是我相信这个诞生了瞿秋白同志这样20世纪伟人的旧宅八桂堂的名字不仅将永留于我的记忆中，而且将永载于史册。我衷心希望常州市能将天香楼好好保存，最好将八桂堂全貌做成模型保存下来，供后人凭吊。

## 二、关于瞿秋白的中学老师

瞿秋白在常州府中学堂(江苏省第五中学)的情况，他自己在《饿乡纪程》等文章中讲得较少，也不具体。现在陈铁健和王观泉的瞿传及张晓萃在《新文学史料》(1985—2)中《瞿秋白少年时代生活侧记》一文有关文章即讲到这一部分的情况，大都是根据瞿秋白当年的同学李子宽、孙九录、任乃讷及胞妹瞿铁群、好友羊牧之等1979年后写的回忆录及提供的情况而撰述的。这使我想起一段往事。1953—1954年，《瞿秋白文集》刚出版，我首先读到《饿乡纪程》。我是常州人，又是解放前在省常中毕业的，秋白是我的前辈校友吧。特别是秋白讲他对“书香门第”的旧家庭的厌弃及投奔革命的心情和自己在解放初期决心背叛自己出身的剥削阶级而参加革命十分相似，引起心理上极大的共鸣，感到秋白是如何可敬可亲，因此想更多的了解他。当时讲秋白生平以至他在党史上的地位的书还很少。1955年秋白遗骨安葬前后报刊上发表了一批纪念文章，我贪婪地读了这些文章并将报纸剪存。这时，我立即想到我的中学国文老师吴樵长先生。我1953年回乡时拜访过老先生。以后我从北京调昆明，又不断写信给他。曾向他询问秋白、太雷两烈士的情况。他说他记得中学堂(五中)有这两位学生，还讲到瞿双以至瞿霜、瞿秋白的来历和张太雷叫张复是易经复卦“否极泰来”之意，还讲了一些这两位烈士的情况。我感到很重要，就把这些来信内容全部抄写告诉人民文学出版社瞿秋白文集编辑委员会。没有料到编辑委员会负责人冯雪峰立即给我亲笔回信，说提供的情况很重要，他将派人到常州去访问樵长先生(还提到我讲到杨孟懽先生，因为两老均是省常中的“元老”)。可惜几年之后，冯雪峰被错划为“右派”，我就再没有向人提起这段往事。1957年，樵长老师不幸病逝。特别是在“文革”的大灾难中，他给我的全部书信以及那封冯雪峰的亲笔信都已变为灰烬。到80年代再度掀起研究秋白烈士的热潮时，我痛惜这些资料的丧失。但这一段往事，却在我的记忆中历久弥新。我也不知道人民文学出版社的编辑档案中会不会留下那封信件。

近几年为了纪念樵长先生和研究秋白烈士，我又看了有关省常中的一些校史资料，特别是常州辛亥革命的史料。其中有樵长先生和吕叔元先生合写的《武进光复之回忆》一文。我认为这篇回忆对于了解秋白在省常中一段经历将有帮助。此文我最早是1947年“双十节”《武进日报》刊登时读到的，是在甘棠桥旁的读报栏上看到，



后来又剪存下来。50年代初送给中科院近代史研究所了。（现在看到根据董觀庵老人钞本）已收集在扬州师院历史系编的《辛亥革命江苏地区史料》中（江苏人民出版社1961出版）。现在出版的瞿传除提到常州府中学堂监督（校长）屠宽（元博）、教秋白治印的国文教员史蜚夫，遭到瞿秋白反对的思想顽固的国文教员宜兴人陈雨农、上军操时痛斥过瞿秋白的军操教员赵不党外，没有提到其他人。我认为吴樵长对瞿秋白也是有影响的。樵长先生与屠元博关系密切，都是1880年生，辛亥革命时是31岁，秋白当时12岁。中学堂当时是辛亥革命在常州的两个中心之一（另一个是县农会，设在大庙弄城隍庙，即今常州日报所在地，此外还设在十字街敬节外堂，分别由屠寄（敬山）、屠宽（元博）父子主持。辛亥革命前在中学堂内即有一个16人秘密团体以推翻清廷为宗旨，屠元博、朱稚竹为总干事，吴樵长为16人之一任文牖。常州府中学堂是辛亥革命时当地的革命中心，不能说只是“比较进步的学校”。瞿秋白首先剪辮子等行动恐怕主要是受学校的影响，而不是他的封建官僚家庭。至于瞿秋白在中学6年多时间究竟谁是他的国文老师，受过什么具体影响，现在也都不清楚。樵长先生当年如何讲到秋白的，我已完全回忆不起来。总之中学6年多岁月对秋白一生来讲还是比较重要的，值得继续研究。

### 三、一幅红梅

秋白善国画，许多文章已论述。现在还留下两幅山水画：一是1916年离常前赠表妹金君怡的，一是1919年在北京俄文专修馆时画赠同学李子宽的。我1961年夏由北京休假返里，去看住在乌龙庵前费籍尧，我的堂叔，已病故七、八年。老人无子女，我婶母已迁北京。那次我在老太太家翻阅旧家留下书籍字画，忽然发现一纸红梅的条幅，约3尺，未裱。上款为国尧仁兄雅属之类，下款为“秋白画于西山”。我十分惊喜，感到很重要，但不知是否瞿秋白手迹，因此向老太太要了带回北京。我的堂叔与我父亲钱国钧都是冠英小学学生，我父亲1898年生，堂叔比父亲小几岁，他们是否秋白在冠英的同学不得而知。我到北京后就冒昧地给杨之华同志去了一封信说明情况，不久就接到他的秘书代写的回信，用全总信笺，因为之华同志当时是全总女工部长。信的内容是叫我把画送到她家去看看再说。大概是1961年秋天一个下午，我按照信上写的地址找到了之华同志家。我从未到高级干部家中去过，我写这信又未通过我的组织（我当时在总参谋部工作），所以心中有些忐忑不安。进门后之华同志在等我，还见到一位老太太，之华同志介绍是她母亲，当我把画取出，大致讲了经过，並表达了自己对秋白同志多年景仰之情。之华同志把我带进她的卧室，指着床边墙上一幅山水画，说这是秋白留下的仅有的国画（也好象是一幅秋白父亲的国画，之华同志介绍，秋白父亲也擅长国画）。至于这幅红梅是否秋白手迹，之华同志说她不能肯定。她希望把画留下来，並说预备送给康老（指康生）去鉴定，我当然完全同意，就把画留下来，並留了我单位和地址。当时还谈了一些其他情况。只记得之华同志说关于秋白的文集，因为在出了毛泽东选集后，要先出刘少奇选集，然后才能研究出秋白的选集。我对之华同志这样平易近人地接待一个年轻后辈（我当时只有32岁），这样亲切热情，十分感动。以后我因工作很忙，而且认为把画交给之华同志十分放心，所以再没有过问这事。“文革”开始后，特别是传出了《多余的话》，说秋白是“叛徒”，我内心很难接受，引起激热的斗争，痛苦万分。而且如果传出我到杨之华家去过，将会追查，后果十分严重。好在这件事只有极个别同志知道，我们关系又好，这样才躲过了这场劫难。“四人帮”垮台后，重评《多余的话》，秋白烈士得到昭雪，我才如

释重负。我原有的一部《瞿秋白文集》已在“文革”中送到旧书店去了，一直耿耿于怀。这时立即到琉璃厂中国书店千方百计化高价再购得一部，重读《饿乡纪程》。后来在人民日报上读到纪念杨之华同志的文章，方知之华同志在“文革”中被迫害去世，我感到深深的悲痛。1982年我主动要求转业到中央党史资料征集委员会工作，与以上一段经历也有关系。后来我打听到瞿独伊同志的地址，前去拜访，讲了以往的一切，并询问这幅红梅。独伊同志说之华同志留下的文稿书画基本上荡然无存，更不知道这幅红梅的下落。现在只能记下来，“立此存照”。

秋白同志1916年以前在常州时画过不少画的，到了北京还继续画，一直画到他出国。人世沧桑，半个多世纪以来大半消失了。但我想，也可能在常州、北京等地不知哪里的故纸堆中，还会存下吉光片羽，我期待着有一天还会如发现《李长吉诗集》那样，会发现秋白同志的绘画手迹！

1990年6月3日于北京〔作者系中共中央党史研究室副译审〕

## 二 瞿秋白入党时间考析

钱听涛

今年是中国共产党建党七十周年，在当前国际国内形势下，庆祝这个中国现代史上开天辟地的大事，更有不同一般的意义。瞿秋白是我党最早的党员之一，又是我党早期领导人之一。但是对于瞿秋白的入党时间，在正式文献、传记文章中，仍诸说不一。本文试图在这方面作些考析，并提出我的看法，以便向研究瞿秋白生平的专家请教。

瞿秋白入党的文献资料很少，主要有：一、根据中央档案馆所存敌伪档案手抄本翻印的《多余的话》所附《记忆中的日期》：“一九二一、五月，张太雷抵莫斯科介绍入共产党；九月，任东大翻译始正式入党”<sup>[1]</sup>。二、1955年6月18日秋白遗骨安葬仪式上陆定一代表党中央讲话中称：“他在1922年加入中国共产党”<sup>[2]</sup>。我于今年5月2日到八宝山秋白墓扫墓时见墓碑碑文也是这样刻的。

前者是秋白本人自述，但为何文中并无他在1922年加入中国共产党的记载？后者为党中央的文献，为什么也不提1921年加入共产党的事？对此，陈铁健在《瞿秋白传》中解释为“他于1921年5月经张太雷介绍，参加共产党；同年9月，转为正式党员。当时属于俄共（布）党组织，到1922年春，正式参加中国共产党。”<sup>[3]</sup>而王观泉在《一个人和一个时代·瞿秋白传》中则对瞿秋白入党时间作了专门的详细考证，认为《记忆中的日期》1921年5月“介绍入共产党”，9月“始正式入党”一说为准确。并认为“这‘正式入党’，就是通常所说的‘过组织生活’”。王观泉对瞿秋白于1922年入党虽引述了1935年4月20日出版的《国闻周报》第12卷第26期上李克长的《瞿秋白访问记》及萧劲光的《回忆旅俄支部前后的一些情况》作为佐证，<sup>[4]</sup>但认为此说不可靠，并认为1922年1月的“远东各国共产党与民族革命团体第一次代表大会”是“瞿秋白第一次以中共党员身份参加的国际会议。可见瞿秋白确实是5月入党，9月在东方大学转为中共党员，开始与刘少奇等国内来学习的青年干部一起过组织生活的”。这就基本上否定了“1922年入党说”。此外，周永祥的《瞿秋白年谱》认为“1922年2月，经张太雷、张国焘介绍，在莫斯科参加了中国共产党”。<sup>[5]</sup>王铁仙的《瞿秋白论稿》认为“1921年9月经张太雷介绍，参加了中国共产党”。

<sup>[6]</sup>他们的原始依据仍是上述《记忆中的日期》及李克长文。

笔者这几年从事中共组织史资料的编纂工作，对我党早期党员情况稍有涉猎。由于年代久远，文献散失，回忆资料缺乏，因而考证十分困难，但也不是一点没有办法。经过研究，我认为说瞿秋白是1921年5月入党，9月开始过组织生活，而完全否定1922年加入中国共产党；或者相反，认为瞿秋白一定是1922年加入中共，否定1921年入党，都是不确切的。陈铁健的解释可能比较接近实际，但他的解释也有不精确之处。

我认为，瞿秋白自己回忆1921年5月张太雷抵莫斯科介绍他加入共产党是不会有误的。张太雷于1921年春奉中国共产党早期组织之命，离华赴苏俄伊尔库茨克参加筹建共产国际远东书记处中国支部的工作。他到该地后，收到中共早期组织任命他为共产国际远东书记处中国支部书记的委任。这是张太雷第一次到苏俄，他早已加入中共早期组织，这个早期组织就是1920年10月刚建立的由李大钊领导的北京共产主义小组。<sup>[7]</sup>1921年6月22日—7月12日共产国际在莫斯科召开第三次代表大会，中共委派张太雷和杨和德（杨明斋）作为中共代表参加，张太雷会前必然从伊尔库茨克前往莫斯科。瞿秋白是1920年10月中旬才与这位同乡、同窗在天津分别的，他们在国内时都已参加了北京共产主义小组的前身：北京大学的“马克思学说研究会”。时隔仅六七个月，他们又在莫斯科重逢，而这时，张太雷已加入了共产党。瞿秋白自到苏俄后经过几个月观察研究，对十月革命道路的前途和马克思主义的信念更明确，要求张太雷介绍加入共产党是水到渠成的事。瞿秋白以记者身份参加共产国际“三大”而未在通讯中说明自己已参加共产党，这是因为当时国内的共产主义小组都是秘密组织，不能公开身份，连张太雷也是如此。江亢虎以中国社会党代表列席，他在《新俄游记》中就声明自己不是共产党人。至于这时瞿秋白参加的是中共还是俄共，因为根据共产国际“一大”通过的《共产国际章程》，每个国家的共产党都是共产国际的支部，虽然当时中共“一大”尚未召开，但是中国的共产主义小组完全是俄共（布）（1921年1月以后为共产国际远东书记处）派出的代表维经斯基在1920年春以后帮助陈独秀、李大钊等建立的，所以张太雷在远东书记处是中共还是俄共当时是不会去辨明的；他介绍瞿秋白参加的就是共产党，不一定会明确是中共还是俄共。根据张申府的回忆，他是北京共产主义小组成员，于1920年12月赴法时就有发展党员的任务，到法国后就在1921年4月前先后发展刘清扬、周恩来等入党。这个党组织没有正式名称，成立后报告了陈独秀。<sup>[8]</sup>张太雷发展瞿秋白入党大致也是这种情况，因为他们都是北京共产主义小组的成员。

1921年9月开始，瞿秋白除担任《晨报》驻俄记者外，还到东方大学中国班任教。根据萧劲光的《回忆旅俄支部前后的一些情况》<sup>[9]</sup>：“旅俄总支部是东大总支部的一个支部”，并说“瞿秋白入党我们都举了手”。这里所谓入党，不论是“转为正式党员”（陈铁健），还是“过组织生活”（王观泉），总之不再是单独和张太雷发生关系了，而是参加了旅俄支部。至于是中共还是俄共，当时也不会去分辨。因为东大总支部是俄共的一个组织，旅俄支部显然又是中共旅俄支部。而且张太雷于1921年8月已离俄国了，瞿秋白这时只与旅俄支部有关系。

那么，为什么又说瞿秋白1922年加入中国共产党呢？这要从当时中共与共产国际的关系说起。中共于1921年7月成立后发出的《中国共产党的第一个决议》中虽然规定“党中央委员会应每月向第三国际报告工作。”<sup>[10]</sup>但“一大”通过的《中国

共产党纲领》中只提到“联合第三国际”，因为陈独秀与马林在这方面还有争论。<sup>[11]</sup>直到1922年7月16日-23日召开的中共“二大”才正式决定加入第三国际。“二大”通过的党章规定：“党员入党时，须有党员一人介绍于地方执行委员，经地方执行委员会之许可，由地方执行委员会报告区执行委员会，由区执行委员会报告中央执行委员会，经区及中央执行委员会次第审查通过，始得为正式党员”；又规定“凡经中央执行委员会直接承认者，或已经加入第三国际所承认之各国共产党者，均得为本党党员”<sup>[12]</sup>我认为，一些在旅外支部的党员根据上述规定这时才正式转为中共党员是完全可能的。中共中央在陆定一讲话及墓碑碑文中定为“1922年加入中国共产党”的依据就在于此。还有一条旁证，即周恩来的入党时间。周恩来本人在“七大”前夕填的表是：1922年夏，经中共中央批准为中共党员，应即根据上述“二大”的党章规定。但周恩来实际的入党时间是1921年春（2、3月）在巴黎经张申府、刘清扬介绍加入的。1985年夏之栩给中央写信对周恩来入党时间提出看法。后经中共中央组织部会同中央党史研究室、中央文献研究室调查后，重新确定周恩来入党时间应从1921年春（2、3月）加入共产主义小组时算起。中央组织部并于1985年5月23日向中央写了报告，中央领导同志阅示同意。报告最后提出“我们党的其他创始人，其入党时间，都应从参加共产主义小组时算起”。<sup>[13]</sup>这个报告还提到：“毛泽东、董必武两位同志在‘七大’时所填入党时间是1921年，而‘八大’时都改为1920年，即他们参加共产主义小组的时间”。毛泽东、何叔衡在长沙建立共产主义小组在1920年秋冬（9月至11月左右），董必武、陈潭秋在武汉建立共产主义小组在1920年秋，这两个小组与上海、北京、济南、广州共六个小组是国内准备建立中国共产党的先驱；国外则有东京、巴黎两个小组，巴黎小组没有来得及派代表参加“一大”，但也是创建中共的小组，这些小组成员约五十余人，这是现在党史界公认的事实。（有人对这些成员的名单作过初步探讨，见中国革命博物馆党史研究室编的《党史研究资料》（3），1982年8月四川人民出版社出版）从上述这个大的背景上来分析，瞿秋白入党时间为什么产生不同的说法，基本因素是两条即，“一大”前加入共产主义小组是否算入党；在国外加入共产党的从什么时间算正式加入中国共产党。过去对这些问题并无统一说法，包括对毛泽东、周恩来、董必武等公认的党的创始人本人的入党时间问题，瞿秋白也是如此。现在有了中央组织部1985年5月23日这个报告，才有了统一的说法。我认为：瞿秋白入党时间也应定为1921年5月，他是北京共产主义小组成员张太雷在莫斯科发展加入共产党的，同年9月在东方大学正式开始参加党的组织生活。1922年夏根据“二大”党章，经中共中央批准为中共党员。因此，瞿秋白也是我党“一大”前加入共产党的最早党员之一。（原载《瞿秋白研究》1992年1月）

[以上二篇均摘编于钱听涛校友的《敝帚集》，注释都删去了。]

## ●获奖精英

### 李伯松校友（少将）事迹



李伯松（1941年10月—2009年5月16日），生于江苏省常州市天宁区雕庄街道张家岸村，1960年毕业于江苏省常州高级中学。1965年毕业于中国科学技术大学地球物理专业，同年9月入伍，1971年9月加入中国共产党。历任总参工程兵科研三所研究实习员、助理研究员、副研究员、研究员、研究室主任等



职。

李伯松是我国著名爆炸震动及工程隔震专家、国务院政府特殊津贴享受者、中国振动工程学会振动与噪声分会和中国土木工程学会防护工程分会理事、河南省振动工程会副理事长、总参工程兵科研三所专业技术三级研究员（文职少将）。2007年4月经组织批准光荣退休。

李伯松政治立场坚定，有崇高的信仰和追求。他坚持四项基本原则，拥护党的各项方针政策，在政治上、思想上、行动上始终与党中央、中央军委保持高度一致。他爱党、热爱社会主义、热爱祖国、热爱军队，对党的事业忠贞不渝。

李伯松治学严谨，学风正派，乐于奉献，甘为人梯，是我国、我军防护工程技术领域的著名专家。他多次参加核效应试验，长期从事防护工程爆炸震动、测试分析及工程隔震等方面的研究，取得了一系列开创性的科研成果，是防护工程领域的学术带头人。

他长期从事爆炸震动及隔震研究，学术造诣精深。他为了收集我国核爆炸震动



数据，和所在的试验小组在大西北的戈壁滩上度过了1000多个日日夜夜。震后回收是取得核震研究数据的一个重要环节，但危险性大，李伯松总是第一个冲进震场，最后一个撤离，因为他深知第一时间的准确数据来之不易。经过艰苦的工作，李伯松和他所在的项目组，出色地完成了一系列科研项目，其中某项实

验，获军队科技进步一等奖，填补了国内该领域的空白。

在研究人员承受核爆震动的容许值这一项目中，为了取得动对人体影响的第一手资料，他冒着生命危险，充当效应物，躺到实验装置上进行震动实验，取得了十分珍贵的试验数据。经过无数次的理论计算和试验研究，终于攻克了这一科学禁区，又一次填补了国内该领域的一项空白，这一项目也荣获军队科技进步二等奖。

1988年，在有关领导和部门的支持下，他率领项目组的同志在借鉴国内外经验的基础上，结合我国隔震、抗震需要的特点，经过大量的分析和计算，会同国防科技大学进行了关键部位的理论论证和无数次试验，研制成功了我国第一台模拟爆炸震动实验装置，取得了一系列令人瞩目的科研成果，奠定了他在核爆炸震动防护研究领域学科带头人的突出地位。

李伯松结合自己的科研成果，带领项目组研制成功了某型号隔震器材。中国工程院周丰峻院士在看了他的隔震材料研究报告和试验后认为，小小的隔震器材，解决了我国地下工程内部抗震的大难题，使我国的工程隔震技术产生了质的飞跃。

李伯松首次提出了隔震设计反应谱的频率特征值法，建立了确定爆炸震动等效加速度、等效作用时间的方法，统一了爆炸震动作用效果的度量；他给出了人员及

设备承受爆炸震动的容许值；他给出了空中核爆炸、触地核爆炸工程震动规律及隔震设计计算方法，获得了钻地核爆炸自由场地震动规律；他主持研制了 FGG、YGG 钢丝绳震器，这一成果已广泛应用于国防、人防工程的爆炸震动防护；他主编了《国防工程隔震设计规范》、《人民防空工程隔震设计规范》及《国防工程内人员承受爆炸震动容许值标准》等技术标准。他的研究成果处于国内领先、国际先进水平。

李伯松在四十多年的科研历程中取得了多项有重要价值的科研成果，先后获得国家科技进步二等奖 1 项，军队科技进步一等奖 2 项、二等奖 4 项、三等奖 6 项；国家人防科技进步一等奖、二等奖各 1 项；培养研究生 10 名；发表学术论文 70 余篇。1992 年 4 月荣立三等功一次，同年 10 月被国务院批准享受政府特殊津贴；1995 年被国家技术监督局评为有突出成绩的计量工作者；1999 年 12 月评为“总参优秀科技干部”，荣立二等功一次；2000 年 9 月被评为“全军防护工程先进科技工作者”；



2001 年 1 月获总参谋部“人梯奖”，2001 年 7 月获“总参谋部优秀共产党员”称号。

李伯松立身做人品德高尚，他顾全大局，公道正派，廉洁奉公，他视工作为生命，对工作兢兢业业，埋头苦干，认真负责，始终保持旺盛的革命干劲。

他尊重领导，团结同志，平易近人，密切联系群众，在群众中享有崇高的威望。

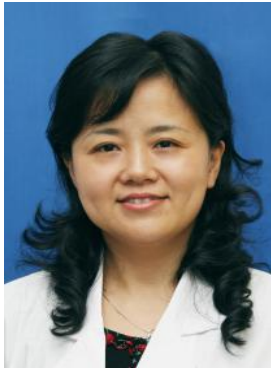
2006 年 4 月底，李伯松同志自觉身体不适，在洛阳 150 医院检查发现胃癌中晚期，5 月在上海肿瘤医院进行手术，胃切除五分之四，随后进行了化疗，在化疗期间他还坚持协助指导本科生完成相关课题研究和论文撰写。在完成化疗计划后本应好好休养，他却于 2007 年 4 月又回到了他长期工作的岗位，前往北京参加学术会议，下工地指导工程施工。直到 2007 年 5 月复查时又发现癌细胞肝转移，虽经多方治疗，病情仍不断恶化，于 2009 年 5 月 16 日 15 时 05 分病逝。

（本文根据总参工程兵科研三所李伯松同志治丧办公室编撰“李伯松同志生平”修改而成）

（2018 年 7 月底，61 届余伯明校友与编者联系，反映 60 届李伯松校友是少将级人物，在《百年名校 人才摇篮》和《校友通讯》刊物中没有见到刊登他的事迹材料，要我收集他的材料。余提供了李伯松的胞弟李伯明的电话，经联系，编者上门采访了李伯明同志。后又通过李伯明提供的线索，上门拜访了李伯松校友的爱人毕云庚女士和二女儿李红宇，亲属们提供了较详细的材料和照片资料。在此对余伯明校友和李伯松校友的亲属们表示深切的感谢。）

## 张蓉（84 届校友）医学博士个人简历

### 一、现任职务和社会兼职：



张蓉，女，1965 年 11 月出生，中共党员，教授，主任医师，医学博士，南方医科大学学术型博士研究生导师。现任上海市奉贤区中心医院妇产科行政主任，妇儿部部长，妇产科党支部书记，上海市卫计委医学重点专科学科带头人，上海市健康医学院妇产科系首任系主任，上海市妇产科住院医师规范化培训基地负责人，国家药物临床试验基地负责人；中国老年医学学会妇科分会第一届委员会常务委员，上海市医学会妇产科分会第十届委员会委员，上海市医师协会妇产科分会第一届委员会委员；“奉贤区卫计委医学领军人才”，奉贤区妇产科专业学组组长，奉贤区围产协作组组长。

2008 年 10 月以前在常州市妇幼保健院（三级甲等妇保院）担任妇瘤科副主任，是常州市重点妇科学科和重点妇科专科的学科带头人之一，2007 年入围江苏省委组织部“333 高层次人才培养工程培养对象”，是常州地区当年唯一入围“333 工程”的中青年妇产科专家，是常州市委组织部“831”工程和常州市卫生局人才工程培养对象。

### 二、教育背景：

（1）2010 年 9 月~2014 年 1 月，复旦大学附属妇产科医院全日制博士研究生，获得妇产科学博士学位（学术型）

（2）1997 年 9 月~2000 年 12 月，南京医科大学妇产科学在职硕士研究生，获得妇产科学专业硕士学位

（3）1984 年 9 月~1989 年 7 月，南京医科大学临床医学专业本科学习，获医学学士学位，院学生会秘书长

（4）1981 年 9 月~1984 年 7 月，江苏省常州中学，全日制高中

（5）1978 年 9 月~1981 年 7 月，江苏省常州中学，全日制初中

### 三、工作经历：

（1）2008 年 10 月至今，上海市奉贤区中心医院妇产科工作，担任妇产科行政主任，妇儿部部长，上海市健康医学院妇产科系主任。

（2）2008 年 8 月，晋升为正主任医师。

（3）1989 年 8 月~2008 年 10 月，江苏省常州市妇幼保健院妇产科工作，2002 年起担任妇瘤科副主任。

### 四、个人获奖情况：

1、连续三年获得奉贤区人保局优秀嘉奖，记功一次。

2、2018 年获得上海市奉贤卫生计生系统第三届“十佳医生”称号。

3、2018 年获得第二届“上海市区域名医”称号。

4、2013 年获得“上海市三八红旗手”。

5、2013 年获得“奉贤区职工技术创新精英”。

6、2016 年获得奉贤区“滨海贤人”领军人才、奉贤区卫计委医学领军人才。

7、每年均被医院被医院评为“特殊贡献奖”。

8、多次获得“奉贤区卫计委优秀共产党员”称号。



9、2016 年度获得上海市健康医学院院长奖提名。

10、在江苏省常州妇保院工作期间，参加的省级课题“子宫腺肌病的临床表现与异位内膜性激素受体的关系及药物治疗的研究”1997 年获江苏省科技进步四等奖，常州市科技进步二等奖，

11、参加的省级重点课题“绝经后骨质疏松的防治与骨代谢相关细胞因子的效应关系研究，”2000 年获江苏省科技进步三等奖，常州市科技进步二等奖。

12、参加的新技术项目“先天性宫颈阴道闭锁手术改良” 2005 年获江苏省卫生厅新技术引进奖一等奖。

## 五、主要研究方向：

瘤个体化诊治和临床试验研究。拟在妇科肿瘤（卵巢癌）免疫治疗与妇科肿瘤的个体化治疗有效结合方面再作进一步推进，以适应转化医学和精准医学在妇科肿瘤中应用的新形势。

## 六、近期论文和科研成果：

### SCI 论文 15 篇：

1. Chang Du, Jiwen Qian, Linzhu Zhou, Yue Su, Rong Zhang,\* and Chang-Ming Dong\*, Biopolymer-Drug Conjugate Nanotheranostics for Multimodal Imaging-Guided Synergistic Cancer Photothermal-Chemotherapy. ACS Appl. Mater. Interfaces 2017, 9, 31576-31588. 【IF:7.5】

2. Rong Zhang, Huan Lu, Yuan-yuan Lyu, Xiao-mei Yang, Lin-yan Zhu, Guang-dong Yang, Peng-cheng Jiang, Yuan Re, Wei-wei Song, Jin-hao Wang, Can-can Zhang, Fei-Gu, Tian-jiao Luo, Zhi-yong Wu & Cong-jian Xu. E6/E7-P53-POU2F1- CTHRC1 axis promotes cervical cancer metastasis and activates Wnt/PCP pathway. Sci Rep. 2017 Mar 17;7:44744. 【IF:5.228】

3. Yuan-Yuan Lyu, Feng-Mian Wang, Xiao-Mei Yang, Can-Can Zhang, Fei Gu, Tian-Jiao Luo, Peng-Cheng Jiang, Rong Zhang. MiR-630 acts as a tumor suppressor in cervical cancer and inhibits epithelial-mesenchymal transition in cervical cancer. Int J Clin Exp Pathol 2017;10(2):972-983. 【IF:1.89】

4. Lin-Yan Zhu, Wen-Ming Zhang, Jun Li, Xiao-Mei Yang, Yan-Li Zhang, Ya-Hui Wang, Jun-Ping Ao, Ming-Ze Ma, Huan-Lu, Yuan-Ren, Shao-Hua Xu, Guang-Dong Yang, Wei-Wei Song, Jing-Hao Wang, Xiao-Dan Zhang, **Rong Zhang\***, Zhi-Gang Zhang\*, Rong Zhang\*. Silencing of MICAL-L2 suppresses malignancy of ovarian cancer by inducing mesenchymal-epithelial transition. Cancer Letters. 2015 Jul 10;363(1):71-82. 【IF: 6.3】

5. **Rong Zhang**, Yifeng He, Xueli Zhang, Baolin Xing, Youhua Sheng, Huan Lu, Zhenhong Wei. Estrogen receptor-regulated microRNAs contribute to the BCL2/BAX imbalance in endometrial adenocarcinoma and precancerous lesions. Cancer Lett. 2012 Jan 28;314(2):155-65. SCI 【IF: 6.3】

6. **Zhang R**, He YF, Chen M, Chen CM, Zhu QJ, Lu H, Wei ZH, Li F, Zhang XX, Xu CJ, Yu. Diagnosis of 25 genotypes of human papillomaviruses for their physical statuses in cervical precancerous/ cancerous lesions: a comparison of E2/E6E7 ratio-based vs. multiple E1-L1/E6E7 ratio-based detection techniques 2014 Oct 2;12:282. 【IF: 3.93】

7. **Zhang R**, Shi TY, Ren Y, Lu H, Wei ZH, Hou WJ, Zhang M, Xu C. Risk Factors for



Human Papillomavirus Infection in Shanghai Suburbs: A Population-based Study with 10,000 Women. [J Clin Virol](#). 2013 Sep;58(1):144-8 【IF: 3.4】

8. Yuan Ren\*, Huan Lu\*, Danmei Zhao, Yangjun Ou, Kang Yu, Jiandong Gu, Li Wang, Shuheng Jiang, Mo Chen, Jinghao Wang, [Rong Zhang\\*\\*](#), Congjian\*\*. LTPB2 acts as a prognostic factor and promotes progression of cervical adenocarcinoma. [Am J Transl Res](#). 2015; 7 (6):1095-1105. 【IF: 3.4】

9. Ying Han\*, Guang-Xu Xu\*, Huan Lu, Dan-Hua Yu, Yuan Ren, Li Wang, Xu-Hong Huang, Wen-Jing Hou, Zhen-Hong Wei, Yuan-Ping Chen, Yun-Gui Cao, [Rong Zhang\\*\\*](#). Dysregulation of miRNA-21 and their potential as biomarkers for the diagnosis of cervical cancer. [Int J Clin Exp Pathol](#). 2015;8(6):7131-7139. 【IF:1.89】

10. Guang-Dong Yang, Xiao-Mei Yang\*, Huan Lu, Yuan Ren, Ming-Ze Ma, Lin-Yan Zhu, Jing-Hao Wang, Wei-Wei Song, Wen-Ming Zhang, [Rong Zhang\\*](#), Zhi-Gang Zhang. SERPINA3 promotes endometrial cancer cells growth by regulating G2/M cell cycle checkpoint and apoptosis. [Int J Clin Exp Pathol](#) 2014;7(4):1348-1358

【IF: 1.89】

11. [Song WW](#), [Lu H](#), [Hou WJ](#), [Xu GX](#), [Zhang JH](#), [Sheng YH](#), [Cheng MJ](#), [Zhang R\\*](#). Factors of vascular endothelial growth factor C and anti-angiogenesis therapy in endometriosis. [Int J Clin Exp Pathol](#). 2014 Oct 15;7(11):7752-9. 【IF: 1.89】

12. Huan Lu, Peng-Cheng Jiang, Xiao-Dan Zhang, Wen-Jing Hou, Zhen-Hong Wei, Jia-Qi Lu, Hao Zhang, Guang-Xu Xu, Yuan-Ping Chen, Yuan Ren, Li Wang, [Rong Zhang\\*](#), Ying Han\*. Characteristics of bacterial vaginosis infection in cervical lesions with high risk human papillomavirus infection. [Int J Clin Exp Med](#) 2015;8(11):21080-21088 【IF:1.277】

13. [Hou WJ](#)1, [Guan JH](#), [Dong Q](#), [Han YH](#), [Zhang R\\*](#). Dexamethasone inhibits the effect of paclitaxel on human ovarian carcinoma xenografts in nude mice. [Eur Rev Med Pharmacol Sci](#). 2013 Nov; 17(21): 2902-8. 【IF:1.09】

14. Zhen-Liang Sun, Ming Zhang, Ying Wu, Ai-Hong Wan, [Rong Zhang\\*](#). Bioactive saponins from the fruits of *Aesculus pavia* L. [Fitoterapia](#). 2011 Oct;82(7):1106-9. SCI 【IF: 2.231】

15. Jiafeng Lu, Xueli Zhang, [Rong Zhang\\*](#) and Qinyu Ge\*. MicroRNA heterogeneity in endometrial cancer cell lines revealed by deep sequencing. [Oncology Letters](#). [Oncol Lett](#). 2015 Dec; 10(6): 3457-3465. 【IF: 1.55】

#### 核心期刊论文9篇:

1. 汪景颢, 张蓉\*. CXXC 指蛋白 5 在上皮性卵巢癌中的表达及其临床意义, 中国癌症杂志, 2015, 25 (4) : 260-268 (通信作者)

2. 杨广东, 张蓉\*. SERPINA3 在子宫内膜癌中表达上调的临床意义及功能研究, 中国癌症杂志 2104, 24 (4) : 284-290 (通信作者)

3.  $\alpha$ 肌动蛋白 4 对卵巢癌细胞增殖、凋亡及化疗敏感性的影响及其机制, 中国临床医学 2014, 21 (2) : 126-129 (通信作者)

4. 张蓉, 侯文静\*. 高危型人乳头瘤病毒感染的宫颈炎患者的临床特征和治疗分析, 中国临床医学, 2012, 19 (5) : 520-522

5. 管建花, 张蓉\*. 上海奉贤地区部分妇女宫颈 HPV 阳性感染特征分析, 山东医药,

2012,52 (37) : 39-41 (通信作者)

6.陆欢,张蓉\*.潜在转化生长因子 $\beta$ 在子宫内膜癌中的表达及其临床意义,山东医药,2012,52 (12) : 81-83 (通信作者)

7.侯文静,张蓉\*.TCT联合HPV亚型检测在CIN诊断和随访中的临床意义,中国妇幼保健,2010,25(33):4853-55 (通讯作者)

8.胡娣华,张蓉\*.1283例胎心监护异常行剖宫产临床分析,中国妇幼保健,2010,21(6):790-792 (通讯作者)

9.侯文静,张蓉\*.地塞米松对紫杉醇诱导人卵巢癌细胞株SKOV-3细胞凋亡的影响.中国临床医学,2010,16(6):929-931 (通讯作者)

### **专利 2 项:**

1、发明专利授权:SMOC2基因及其编码蛋白在制备诊断或治疗子宫内膜癌药物中的应用,专利号20130016312.7

2、实用新型专利:一次性举宫器,授权号201220584307.7

### **主持的厅局级以上科研项目 4 项:**

1、国家自然科学基金委立项课题: HIF-1 $\alpha$ 介导的PUF60高表达通过pre-mRNA可变剪接调控卵巢癌发生发展的机制研究,编号:81672587,2017年1月-2020年12月,60万

2、国家自然科学基金委立项课题:细胞外基质蛋白CTHRC1在HPV16/18型宫颈癌微环境中的调控机制研究,编号:8142445,2015年1月-2018年12月,经费78万(在研)。

3、上海市科委立项课题:分泌蛋白CTHRC1作为宫颈癌诊断和预后判断标志物的临床前研究,编号:14411973100,2014年9月-2017年9月,10万(在研)。

4、上海市科委课题:基于整合态HPV检测的宫颈癌及其癌前病变筛查新策略研究,编号:114119b0900,2011年1月-2013年6月,10万(已结题)

5、上海市卫生局重大科研项:抗血管生成在子宫内膜异位症中的应用研究,201024,2011年1月-2013年12月,3万(已结题)

### **附个人述职:**

#### **一、临床工作能力和业绩**

从事妇产科临床工作二十余年,熟练掌握妇产科常见病多发病的诊治尤其是妇科肿瘤的诊治工作,有着扎实的妇产科理论基础和手术技能尤其是妇科微创技能,积极关注妇产科领域的发展动态,积极学习和应用新技术新项。

2008年10月,作为引进人才我从江苏省常州市妇幼保健院来到了上海市奉贤区中心医院担任妇产科行政主任,对于我来讲是一种严峻的考验,也是一个极好的锻炼机会,为此我在加强自身业务学习和工作责任心的同时始终和科室的同事们一起奋战在临床一线工作。奉贤区是上海市唯一没有妇保院的区县,中心医院妇产科承担了区域内80%以上孕产妇建册和分娩任务,年分娩数达6000人次左右。这些年我能虚心向市第六人民医院妇产科滕银成和黄亚娟教授学习,把自己临床工作的重点从原来的妇科部分转向了孕产妇的管理和危重孕产妇救治中,并能很快适应上海市卫计委的要求,在工作中严格按照市产科质控的要求规范临床工作,坚持危重孕产妇多学科联合诊治和就地抢救,无论白天黑夜,哪怕在外地,只要接到孕产妇的急救信息,立刻赶到第一线主持抢救工作,保持了连续七年孕产妇零死亡的好记录。通过努力,我对高

危产科的管理水平和主持组织危重孕产妇抢救的能力得到了很大的提高，尤其是2013年我及时发现并主要参与成功救治了1例H1N1的孕产妇一名，受到了市和区卫计委的多次表扬。2015年在1例“特大型产后出血（出血量累计近2万）、DIC、多发性软产道撕裂、疑似羊水栓塞”的抢救中表现突出，凭着精湛的技术和对疾病发展高度的敏锐、对孕产妇高度的责任心，带领医疗小组，和六院专家团队精诚合作，挽救了生命，受到了各级领导的表扬和妇产科同事们的赞叹。

这些年我把自己扎实的妇科临床工作尤其是妇科肿瘤临床工作技能和知识毫无保留地带到奉贤妇科的临床工作中。率领团队学习和掌握妇科肿瘤NCCN诊疗规范，坚持对每一例恶性肿瘤进行科内讨论评估和综合治疗，基本结束了妇科恶性肿瘤病人转诊的局面，实现了妇科恶性肿瘤收治的零的突破，并逐渐以每年15%的比例的比例增长，填补了区域内妇科恶性根治术的空白。同时在区域内大力开展妇科微创技术，培养了一批中青年微创技术骨干，妇科微创手术量每年以40-50%的增幅递增，微创手术覆盖率超过90%以上。

以上在奉贤中心医院取得的成绩，均得益于在常州市妇幼保健院（三级甲等妇保院，南京医科大学附属妇产科医院）工作和锻炼的前19年（1989-2008年）。在常州工作的19年中通过高强度的临床工作和多病种的接触磨练，打下了牢固的理论基础和扎实的手术技能，积累了丰富的临床经验和对突发事件的应对能力。1998年作为常州妇保院第一个妇产科硕士研究生参与了常州市重点专科（妇瘤科）的创建和建设。2001年被聘为妇瘤科副主任，负责科室的临床、科研和教学任务。在妇瘤科工作期间，每年收治各种妇科恶性肿瘤手术和化疗患者近500余人次，积累了丰富的妇科恶性肿瘤的规范化诊治（手术和化疗）临床经验。

#### **主要体现在：**

- 1）能熟练应用腹腔镜宫腔镜开展妇科良性肿瘤的各种手术，能独立完成经腹宫颈癌根治术+盆腔淋巴结清扫术，瘤体减灭术，能腹腔镜下熟练完成恶性肿瘤盆腔淋巴结清扫术。
- 2）熟练掌握各类妇科肿瘤的综合治疗指针、方案及进展，熟练掌握各类妇科肿瘤的围手术期管理和化疗期的管理及处理方法。
- 3）对疾病的发展有着高度的敏感性，从未发生医疗差错事故。
- 4）对患者高度的负责，有较强的与患者及家属沟通能力，善于总结和随访。

#### **二、科室管理能力（学科建设）和业绩**

有着高度的政治素质，作风正派，为人正直。政令通畅，不折不扣地完成各级领导交给的任务。有着较强的奉献开拓创新精神，组织管理能力强，2002年主治医师时就担任常州妇保院妇瘤科科室副主任。在担任奉贤区妇产科主任九年，以医院为家，全身心地投入到科室工作中，任何时候都最大限度地牺牲个人利益，团结一切可以团结的力量，严以律己宽以待人，通过多年的努力，将原来一盘散沙的妇产科改变成一个人心所向的温暖的大家庭。敢作敢当，心胸开阔，有魄力，勇于承担风险和责任，脚踏实地，在群众中有着较高的威信及凝聚力。期间参加过上海交通大学医院管理培训班，每年参加六院集团的中美医院管理研讨会。有较强的主持处理突发事件的能力，在工作中与兄弟科室能友好相处，横向沟通和各种协调能力强。平时注重和全国妇产科界尤其上海市妇产科界顶级专家之间的学术交流和情感交流，能虚心向三级甲等妇保院和三级甲等综合医院的重点妇产科专科学习先进管理模式和先进技术，深得同行

们的认可和支持，对学科建设的快速发展也起到了帮助作用。

### **主要业绩如下：**

1、成功将妇产科创建为上海市卫计委医学重点专科 A 类项目（已经两个周期：2012-2015 年，2015-2018 年）和奉贤区卫计委医学重点学科。成功创建了上海市妇产科住院医师规范化培训基地和国家级药物临床试验基地。在创建三级乙等医院中，妇科和产科均以重点专科接受专家的评审，评审成绩分别为全院第一和第二名。

2、根据郊区特色，成功创建和发展了奉贤中心医院妇产科的亚学科：宫颈疾病，高危产科和妇科微创：

1) 率先在郊区成立宫颈疾病专科，每年宫颈细胞学联合筛查达 2 万人次，首次在国际期刊中报道了奉贤区高危型 HPV 感染特点，目前正有序开展 HPV 合并阴道微环境平衡失调对宫颈癌/宫颈癌前病变影响的临床研究。

2) 率先成立妇科肿瘤团队和微创治疗团队，基本结束了妇科恶性肿瘤病人转诊的局面。妇科手术量每年以 40-50% 的增幅递增，微创手术覆盖率超过 90%。

3) 率先在郊区医院开设了高危产科专家专病门诊，创建了高危产科亚学科。每年市级产科质量检查成绩名列前茅，将剖宫产率由 2010 年的 67% 下降到现在的 50% 以下，围产儿死亡率明显下降，保存七年危重孕产妇零死亡的记录。

4) 建立了有较完整资料的妇产科疾病尤其是妇科肿瘤患者的组织标本库和临床资料数据库。

3、奉贤中心医院妇产科是上海地区综合性医院中最大的妇产科之一，现有床位数 201 张，医护 128 人（其中医师 42 人），妇产科取得了年门诊量 26 余万人次，年分娩数 6280 人次，年出院人数 1 万人次和年产值 1.6 亿元的好成绩。

4、团队获得了奉贤区“三八红旗集体”和“巾帼示范岗”等荣誉称号。

### **三、科研和教学工作能力**

热爱科学研究事业，尤其对妇科肿瘤的研究意识浓、热情足，善于思考，善于在大量的临床工作中捕捉科研灵感，善于将科研成果较好地应用于临床。有着严谨的科研作风，通过多年的刻苦钻研和勤学苦练，练就了敏锐的科研思维医学优势。

#### **1、自我加压，发奋图强，取得了以下成绩：**

1) 2010 年考取复旦大学附属妇产科医院全日制博士研究生（导师徐丛剑教授），在读期间成绩优秀，2014 年 1 月获得复旦大学妇产科学博士学位。

2) 2009 年获得南方医科大学硕导资格，2013 年获得锦州大学医学院硕导资格，2014 年获得南方医科大学学术型+临床型博导资格，2016 年获得安徽理工大学硕导资格，2017 年获得华东师范大学兼职教授和兼职硕导资格，上海交通大学化学化工学院的兼职博导。目前招收全日制博士研究生 3 名，招收临床型博士研究生 1 名，与华师大生命科学院和上海交通大学化学化工学院联合培养博士后 2 名，招收全日制硕士研究生 14 名，其中 5 名已获得硕士学位（毕业时均发表 SCI 论文，最高分达 6.1 分），其中 1 名学生成为上海市卫计委优秀青年医生培养对象。

3) 近年来以第一作者和通讯作者撰写并发表 SCI 论文 12 篇（其中 2 篇分值为 6.3 分），以共同第二通讯作者撰写并发表 SCI 论文 3 篇（其中一篇 IF: 7.5），在核心期刊及省级期刊发表学术论文近 20 篇。

4) 2014 年 8 月获得了国家自然科学基金的面上项目，实现了奉贤区中心医院国家自然科学基金面上项目的零的突破，2016 年 8 月又获得国家自然科学基金的面上项目 1 项，实现



了获得国家自然基金二连冠的好成绩。主持近年来上海市科委医学引导项目 2 项，市卫计委课题 1 项，区科委课题一项，获发明专利 1 项，获新型实用型发明 1 项。2017 年分别亲自指导两名博士后撰写国家自然科学基金标书，两名博士后学生均获得了国家自然科学基金青年项目的好成绩。

## 2、搭建了科研平台，确定了主攻方向。

2010 年起，与国家重点实验室（上海市肿瘤研究所癌基因）建立了科研合作平台联合培养硕博士研究生，聘请张志刚教授为学科 PI，依托国家重点实验室完成科研项目和预实验，通过多年来的集体努力，确定了“妇科肿瘤微环境中细胞外分泌蛋白调控机制研究”作为主要研究方向，目前已发表相关 SCI 论文多篇，获相关研究的国家自然科学基金和市科委项目立项各一项，获相关发明专利一项，目前研究团队已初具规模，初有积累，我们将进一步与上海市肿瘤研究所合作搭建“妇科肿瘤微环境分泌蛋白研究平台”，发表有国际影响力的妇科肿瘤研究领域高分值 SCI 论文，再获该研究方向国家自然科学基金新立项（已有较满意的预实验结果），为获高级别市级医学成果奖做积累。

自 2016 年以来开展了“全外显子及靶向测序揭秘某卵巢癌特殊生物学特性”的项目已完成了全部样本的外显子测序及分析，测序结果比较满意，目前正在进行扩大样本量后的深度靶向测序分析及细胞内验证，拟发表高分值论文。

随着世界范围内肿瘤个体化治疗和精准医学的推进，越来越关注和重视妇科肿瘤个体化治疗和临床试验研究，拟通过一些临床试验项目将肿瘤基础靶向治疗与妇科肿瘤的个体化诊治有效地结合起来，以推进肿瘤转化医学和精准医学在妇科肿瘤中应用的进程。

3、在常州妇保院工作期间，参加的省级课题“子宫腺肌病的临床表现与异位内源性激素受体的关系及药物治疗的研究”1997 年曾获江苏省科技进步四等奖，常州市科技进步二等奖，参加的省级重点课题“绝经后骨质疏松的防治与骨代谢相关细胞因子的效应关系”2000 年曾获江苏省科技进步三等奖，常州市科技进步二等奖。参加的新技术项目“先天性宫颈阴道闭锁手术改良”2005 年获江苏省卫生厅新技术引进奖一等奖。

4、能注重人才培养和团队建设，言传身教，放手带教，为医院培养了一批心灵手巧的中青年技术骨干，尤其是微创技术骨干。

5、擅长教学，深得学生们的喜爱，多次被评为优秀教师。2015 年 10 月奉贤中心医院妇产科作为院唯一的系入选为上海市健康医学院妇产科系，成为健康医学院第一任妇产科系主任。

6、性格开朗，热爱生活，多才多艺。2015 年作为奉贤中心医院唯一代表在上海市第六人民医院-美国匹兹堡大学第二届学术交流会上用英文作专题讲座“细胞外分泌蛋白在妇科肿瘤中的研究进展”，获得了高度评价。擅长民歌演唱，在六院南院好歌手活动中获得第二名。

7、2017 年 10 月成立了科室的“快乐小编团队”和“资深专家答疑团队”，创建了科室科普公众号“孕产妇儿之情系奉中心”，推出了五期脍炙人口的科普帖，获得了 3 期科普帖推出不到 48 小时点击率（阅读量）超过 5000 人次的好成绩，受到了良好的社会效应。

## 张蓉事迹在纪实频道医道栏目得到报道

9月1日《医道》| 扎根奉贤十年 守护一方女性健康

纪实频道医道栏目 电视栏目医道

上海市奉贤区中心医院



妇产科主任  
妇科 主任医师  
教授 博士生导师

上海市卫计委医学重点专科学科带头人  
上海市健康医学院妇产科系首任系主任

奉贤区卫计委医学领军人才  
上海市区域名医

张蓉[省常中 84 届校友]

《医道》栏目，带您走进上海市奉贤区中心医院妇产科，深入了解扎根奉贤十年，守护一方女性健康的妇科专家——张蓉。

同时，在本期节目中，《医道·健康生活》版块请到上海市奉贤区中心医院妇产科主任医师张蓉，将就患者所关心的卵巢癌的预警信号及二胎生育的合理条件等话题，在演播室进行针对性的解读。

栏目策划 总编导：柳遐 本集编导：陈琳 选题创意：潘浩

栏目监制：陈琪 李涛

制作：上海广播电视台纪实频道

首播 纪实频道 9月1日 周六晚 20:00

重播 次日 0:00, 5:30, 10:00, 15:00

## 张蓉在教师节

张蓉微信：第 34 个教师节是难忘的充实的快乐的一天：一大早收获嫡亲学生们的鲜花收获礼物收获我们的笑容！尽管结题报告还有一堆有待填写，我们师生还是一对一修改周末汇报；中午简餐我们萌萌地庆贺节日；下午表彰大会是这个教师节最轻松一刻！



学子们向张导献花，前排中为张蓉



左三为张蓉，荣获奉贤区中心医院优秀导师奖

## 上海市奉贤区中心医院妇产科

### 荣获 2018 年度上海市妇科主任质量管理经验交流研讨会一等奖



10 月 24 日，2018 年度上海市妇科主任质量管理经验交流研讨会在复旦大学附属妇产科医院举行，市内 24 家医疗单位参加评比，专家从医疗、科研、教育、科室管理、文化建设及满意度 6 个项目进行现场打分。上海市奉贤区中心医院妇儿学部部长、妇

产科主任张蓉作现场汇报。

经过激烈的角逐，奉贤区中心医院妇产科荣获 2018 年度上海市妇科主任质量管理经验交流研讨会一等奖。

## 出类拔萃的常州学子沈天成

### 自强不息 追求卓越 荣获 2017 年清华大学特奖等获



沈天成，1995 年 10 月 21 日出生，江苏常州人。2014 年在江苏省常州高级中学凭借“清华新百年领军计划”进入清华大学。他以崇高的理想、坚强的意志、远大的目标，坚持自强不息、不断追求卓越。至 2018 年 7 月，短短四年的本科学习期间，表现突出，成就卓著。他是同学心目中的“学霸”、“天神”；他是学校舞蹈、体育运动中的骄人尖子；他担任了多种社会工作，热心、执着、负责地为大家服务，令人无限钦佩。他获得了许多成就和荣誉，特别令人瞩目的是他荣获了 2017 年清华大学本科生特等奖。2018 年 7 月，他本科毕业后，清华大学

计算机科学与技术系已根据他各方面非常突出的表现和优异的成绩，破例免试让他直接攻读博士学位。

### 上下求索 笃学不倦

#### 学业：坚持不懈 逐梦不息



2014 年 9 月，沈天成从江苏省常州高级中学以清华大学“新百年领军计划”人选进入清华大学。2015 年，他从精仪系转入计算机系。转系是一个不小的挑战，然而面对薄弱的专业基础，以及大幅加重的课业负担，沈天成依然凭借着自己的不懈努力，不断前进。从 2015 年至 2017 年三年中，他各门功课平均学分成绩为 93，排名年级第三，28 门课程达 95 分以上。

他被同学们亲昵地称为“学霸”，每次考前他会与同学们一起复习迎考，带领大家一起上分。



在学业方面，沈天成先后荣获清华大学学业优秀奖、中国计算机学会优秀大学生奖。2018年7月，沈天成本科毕业后，被评为清华大学优秀毕业生、北京市优秀毕业生。

## 学以致用 勇攀高峰

### 科研：计算引领未来



在大二时，沈天成入选计算机系的“学术新星”计划。这是一个主要面向学有余力，并且对计算机方面科研有着浓厚兴趣的大二大三同学的培养计划。他选择了自己感兴趣的人机交互与普适计算方向。一年后，沈天成与队友设计实现了“HoloLand 室内设计系统”。该系统利用混合现实技术为用户提供自然优雅、真切形象的室内设计交互体验。混合现实是十分年轻的新兴领域，所以团队可以借鉴参考的经验少之又少。作为首批开发者，项目前行的每一步都是建立在无数的汗水与失败中。尽管过程艰辛，但是团队取得了丰硕的成果。这一项目入选国家级大学生创新创业训练计划（他是项目负责人），并获得清华大学第35届挑战杯二等奖。

在大三的专业实践中，沈天成选择了“人机交互与生物特征识别”专题组。他独自一人完成了“基于迁移学习的社交媒体用户抑郁检测”项目。这个项目的目的是为心理健康诊断提供具有主动性、规模性、即时性、普适性的解决方案。在研究领域，迁移学习与健康计算的结合是一个全新的尝试。整整五周，他每天没日没夜地埋头研究这个项目。

在历尽千辛万苦后，沈天成独立提出了DNN-FATC模型，该模型的性能较现有方法有3.4%以上的提高，达到78.5%。这一成果使他获得全专题的最高分，成为专业实践“人机交互与生物特征识别”专题第一名。同时，他也将相关成果撰写成论文一篇，以第一作者的身份投稿至人工智能领域国际学术会议AAAI。目前此成果已被另一人工智能领域顶级学术会议IJCAI接收。沈天成在不到两个月的时间全靠单刷就能完成论文的实验、撰写和投稿，让好多博士生都自叹不如。

沈天成曾参加全国部分地区大学生物理竞赛，荣获非物理类A组二等奖。他还参加国大学生数学建模比赛 Honorable Mentions。

## 翩然起舞 向美而行

### 文艺：最高之理想，存乎美丽之心

大一的时候，零基础的沈天成报名参加了清华大学学生艺术团舞蹈队，从此与舞蹈结下了不解之缘。因为之前没有这方面的经验，沈天成更加刻苦地参与到了训





练中——无数次忍住疼痛压软度、练技巧，对着镜子琢磨推敲动作，一招一式都反复打磨。这一切努力终于没有白费，几百个日日夜夜、超过800小时的累计排练时间……不懈坚持使沈天成从一个完全没有基础的“萌新”蜕变成了能下腰、能劈叉。他成为了参与清华大学新年晚会、毕业晚会等大型演出十余场的艺术团舞蹈队骨干队员。在大二的时候，虽然刚接触舞蹈一年，沈天成便和其他舞蹈队的同学们共同参与了北京市大学生舞蹈节，并一举夺得群舞A类一等奖（第一名）。

或许只有沈天成知道，他在舞蹈方面的成就，源自于他时时刻刻咬紧牙关的勤学苦练，更源自于他对艺术和美的追求与享受。

## 纵横赛场，十项全能

### 体育：更高、更快、更强

然而，沈天成真正被尊称为“大佬”之处，远不止他上述的学习、科研和舞蹈方面。

当你第一面见到沈天成，或许不会把他和体育健将联想到一起——他没有宽厚的臂膀和结实的肌肉，而是文文静静，给人一种书生的感觉。你可能想象不到，大学四年间，他代表院系参加了整整十项马杯比赛，还代表清华大学参加了五项首都高校体育比赛，斩获过各项荣誉。这些荣誉的背后，是他日复一日的刻苦训练，是他对于体育的一份执着、痴迷的心。

每年秋季的马杯毽绳比赛是沈天成一展身手的舞台。沈天成从10月开始备战马杯毽绳运动会，每天穿着胶鞋挽着裤腿、和一个小小的毽子较劲，汗水每每流进他的眼眶却顾不上擦，脚下更是不能停歇。他时常会用自己的电子表，或让别人拿着手机给他计时，一遍又一遍地模拟比赛的场景。其实在训练中他已经不知多少次打破了纪录，但他却永远不会满足。千万遍的重复，换来了他在赛场上的一次次突破：2014-2016年，沈天成在盘踢项目上连续三年刷新校纪录；在2016年的马杯毽绳比赛中，更是一并打破了单脚踢毽、双脚踢毽和三人踢毽三项校纪录。当年计算机系历史性地夺得了甲组团体第二名。



沈天

成在踢毽项目中的表现已经登峰造极，而这仅仅是他体育经历中的冰山一角。他是校毽球队队员，代表清华参加首都高校大学生毽球比赛，获得男子平踢第二名；他是围棋国家二级运动员；在大二随计算机系参加马杯获得了甲组团体第三名；他从零起步学习跆拳道，在马杯赛场获得男子三人品势第一名；他为弥补队内人手不足的状况而学习武术，获得马杯武术比赛集



体太极拳甲组第三名。

他的全能为人所熟知，而鲜为人知的是他对于每一项运动的全情投入，对于每一场表演的精益求精。大三那年的马杯健美操比赛，他作为体协部长兼队员负责队伍的组建和训练。夜晚紫操昏暗的灯光下，十几位队员认真地排练着动作，训练结束往往已至半夜，他却不愿离开，有时和队长讨论动作到凌晨三点。16个队形，大半都是他自己看视频琢磨出来的。一丝不苟的编排、训练最终助计算机系健美操队夺得甲组季军。从建队到第三，仅仅三年时间。[左图片为沈天成与同学一起领奖（左二为沈天成）]

体育对于沈天成来说，不仅是“为祖国健康工作五十年”的承诺，更是一种超越自我、顽强战斗的信仰，浸透着奋斗的汗水，埋藏着有志者事竟成的执念。他或许没有天生过人的耐力，甚至两次在马拉松比赛中晕倒在地，但心中的信仰让他坚持着长跑运动。他作为计算机系的中坚力量，奔跑在醒狮越野跑比赛中、马杯万米接力中。

有时，沈天成会陷入选择的矛盾中。2015年的马杯的围棋比赛和武术比赛在同一天进行，比赛前一天晚上，他盘算着参加哪一项会给院系带来更大的回报，而他最终的选择是：早晨去参加围棋比赛，在比赛的间隙换上演出服打武术，武术演出完毕再回去下围棋。就这样忙碌地穿梭在场馆间。能力越大，责任越大，他选择了承担这一份责任。

沈天成在体育运动各项目中坚持不懈，不断努力，成绩持续上升，真的令人感叹不已。

2017年11月，他获马杯毽绳比赛单脚踢毽第一名、双脚盘踢第一名、双腿磕踢第一名、三人踢毽第一名（均破纪录）；

2017年12月获首都高校大学生踢毽比赛盘磕跳踢第一名、三人踢毽第一名、单脚踢毽第二名；

2017年12月，获马杯武术比赛个人太极拳第五名；

2018年5月，完成全程马拉松（成绩3小时58分）。

他荣获清华大学体育优秀奖。

## 坚守情怀 担当有为

### 社工：始于热情，继于责任

在系内，沈天成从大二到大三两年都倾心服务于学生会体协部门。他动员过上百位同学积极参与体育赛事，并亲自组建起计算机系毽绳队、毽球队和武术队，成功带领计算机系跻身马杯前三甲。在沈天成负责马杯比赛的筹备、组织工作时，每次例会他都会积极发言，当其他人对某个比赛时间、赛制或是积分表示不确定时，

他总是第一个给出答案的人。他的大脑仿佛记录下了关于马杯的全部信息：每一篇推送、比赛章程、甚至是每一张成绩单，他都过目不忘。这得益于他超群的记忆力，更源于他对体协工作的用心和责任。面对一百多人的报名表，他会一人一人地核查确认；几十人的比赛，也会一个一个地通知时间。沈天成往往



为准备体协的事情到深夜，每一个细节都考虑得非常周到。

【左图为沈天成在清华大学本科生特等奖学金选拔中上台演讲】

2016年的马杯接近尾声，计算机系仍落后甲组第三名一百多分。校园马拉松赛前，沈天成拿着历年的马拉松名单和长跑比赛名单，一个人一个人地确定参赛选手，为的就是将名额填满，得到那宝贵的几十分。无数次人员变更和临时情况，他全都应付了过来。最后的结果很圆满，马拉松第四名、手球冠军、健美操季军……计算机系在赛季末一路高歌猛进，成功反超两百多分，跃升至大马杯团体总分第三名。谈起这次比赛的成绩，体协的同学都表示沈天成功不可没。

对于计算机系的同学来说，能抽出时间在繁重的课业压力之余从事社工已经是很大的挑战，而沈天成却不畏困难，愈加勇于担当。

在体育之外，他还担任了中国计算机学会清华大学学生分会主席，依托学会平台弘扬学术、服务广大同学；他连续四年担任院系迎新志愿者，并任计75班班级辅导员，倾力关怀新生成长；他先后担任精42班党课小组长、计42党支部宣传委员兼纪律检查委员，积极参与党组织生活；四年来，他还先后参与超市导购、餐饮服务、科技服务、校医院助理等7支校勤工助学分队工作，凭借吃苦耐劳、用心服务的态度，多次获评分队月优秀队员……沈天成也先后获得了计算机系优秀学生干部和清华大学优秀学生干部的荣誉称号。

2018年1月起，沈天成又担任了计算机系计6年级带班辅导员；2018年7月起，他新担任清华大学校团委文体部副部长（挂职）。

四年社工生涯，沈天成服务同学、坚守情怀的那份执着从未改变。

沈天成担任后备辅导员的计75班同学顾煜贤评价天成时说：“沈导风趣幽默，关心同学，做事认真。用独特的人格魅力凝聚班里的同学，以逆天的学习成绩激励清华新生，用丰富的人生经历引导迷茫少年，以突出的体育能力鼓舞学弟学妹。”

正是沈天成的这份认真与执着，造就了他目前的优秀成绩与丰富经历，也铸成了他这一份令人尊敬的独特人格魅力。

### **获得众多荣誉和奖励 成为清华大学的精英和标兵人物**

沈天成是清华大学当今的风云人物，除了上面已提到担任的职务和获得的荣誉和奖励外，2017年11月，沈天成先是获得了清华大学计算机系钟士模奖学金（计算机系最高荣誉）。12月又经层层选拔评比，荣获了清华大学本科生特等奖学金（清华大学本科生最高荣誉，全校仅十名）殊荣。

此外他在清华大学四年本科学习期间先后还获得过：清华大学综合优秀奖、清华大学唐立新奖学金、清华大学西南联大奖学金、清华之友——三星奖学金等诸多荣誉。

沈天成是一颗冉冉升起的新星，在他今后工作岗位和科研专题上，一定会硕果累累，成就卓著，发出耀眼光芒。（钱士鹤）



## 沈天成在省常中的三年 为在清华的表现打下了坚实基础

钱雨桐

沈天成高中三年一直担任省常中 2014 届 11 班的数学课代表，这不仅是因为他



成绩好，更多的是因为他乐于分享、做事仔细。沈天成经常在班级里给大家讲题，有作业里的难题、易错题，也有他自己课外练习时收集到的好题，有些题还会帮大家总结好几种解法，在班级讲台上讲过之后，如果有同学没听懂私下问他，他也还是会耐心地再掰开揉碎给同学解答。

平时大家做题碰到特别难的，几个人讨论不出结果的时候，也都会去找他一起讨论。大多数时候他凭借自己丰富的课外习题积累都能给我们解答，甚至能说出是哪年模考卷上的原题。如果确实他也一时解不出的题目，他会默默记下，过了几天我们自己都忘了问过这道题的时候，他会找到我们分享他认真思考后的解法。做一个学霸本身就很难了，这需要头脑和努力的兼备；而做一个兼济他人的学霸就更难了，不将自己的思考所得和学习积累作为一种封闭的资源，不因自己的成绩优秀而忽视他人面临的学习困境，这是非常难能可贵的品质。



除了学习之外，沈天成在其他很多方面都付出了超过常人的努力，我认为这都体现了他的责任与无私奉献精神。无论是长跑、踢毽还是辩论。我不想强调他的天赋，



并不是他没有天赋，只是不希望用“全能天才”这样的说法去神化他、而忽视他付出的汗水，他在很多方面所获得成就，是因为比其他人更加努力、更加踏实练习。以长跑为例，他每天晚自习课间在操场上跑两到三公里，日复一日这样坚持了近三年。甚至假期时去外地参加竞赛夏令营，也会一人在漆黑的操场上奔跑。这件事他曾在一篇作文中提到，课堂上老师读到这篇文章时，几乎所有同学都倒抽了一口气，因为我们做不到，因为太佩服了。他

被别人看到的只是运动会 1500 米第四的好成绩，但是那些一个人奔跑、练习、挥汗的晚自习课间，不会被我们看到。排球、踢毽、长绳、多人齐心协力绑腿跑，他出现在班级大大小小的团队项目里，非常低调，踏踏实实练习，从来不抱怨或者炫技。可能他不是团队里最耀眼的前排主力，但是他一定是最可靠的、不需要别人为他操心的、不会掉链子的成员。

他收集和整理了班级课堂、课后、师生交流时各种有趣的或是有启发意义的对话语录，在毕业时归档成册，共计四万七千多字，还有生动、丰富的配图，把那些稍纵即逝的幽默和智慧定格记录，成为非常珍贵的资料。





沈天成一直是班级里的自习主力，不管是假期还是周末的晚自习，不管教室里自习的人多还是人少，都会有他。说明他学习非常自觉主动，真是百尺竿头，更上一层楼。

他高中期间获得了物理、化学、信息学竞赛的省级一等奖，但是他其实并不是搞物理、化学竞赛的，几乎是通过赛前突击训练取得了省一等奖的好成绩。说明他各方面的基础非常扎实。2013年8月中旬他荣获了华英鼓励奖。

作为班级辩论队的主力成员，带领班级进入校辩论赛的决赛。

2013年11月中旬，2014年清华大学“新百年领军计划”和北京大学“中学校长实名推荐制”分别在省前中、省常中、市一中进行现场选拔，最终储灵芝、童天丽、沈天成、童鑫熠四人从十四名学生精英中脱颖而出。省常中的沈天成进入了清华领军人才计划，获取加分（50+5）分，5分为现场面试后的体质测试分。

2014年9月，沈天成以自己光辉夺目的成绩，进入了人人向往的高等学府——清华大学。

[照片：一、沈天成在校园。二、沈天成为同学辅导。三、沈天成在长跑锻炼。四、沈天成在参加辩论赛。]

## 校友高阳亚运会再创佳绩

2018年，8月27日在印度尼西亚雅加达举行的第18届亚运会田径女子铅球决赛中，我校2011届毕业生高阳同学以17米64的成绩获得银牌。在此我们对高阳取得的成绩表示热烈祝贺，希望她在今后的比赛中超越自我取得更优异的成绩！

[刘哲辰 2018/8/28]



## ●知名校友选编



### 徐中简介

徐中(1912~1985), 1912年7月28日生于江苏省常州市。中学就读于常州府中学堂{省立常州中学前身}, 1935年毕业于中央大学建筑系, 获学士学位。1937年获美国伊利诺大学建筑硕士学位。1939年起任教于中央大学建筑系, 1949~1950年任南京大学建筑系教授, 1950年受聘任北方交通大学唐山工学院(即唐山交通大学)建筑系教授、系主任。1952年, 唐院建筑系调整至天津大学, 徐中先生随之前往天津大学, 任建筑系教授、系主任, 名誉系主任。

从1939年至1949年徐中除担任教学工作外，还做了大量的建筑设计。1953年起当选为中国建筑学会第一、二、三、四、五届理事会理事（四届为常务理事）。他还当选为天津市建筑学会第一、二、三、四、五届副理事长，1984年为名誉理事长。他作为中国建筑学会代表团代表于1955年出席了在荷兰海牙召开的第五届国际建筑师协会大会，1965年出席了法国巴黎第十届国际建筑师协会大会。他曾是第五届全国政协委员，天津市政协委员、常委。

从1939年起，徐中一直从事建筑设计工作。在大学教学期间，曾为青岛市金城银行经理设计一幢英国半木结构式住宅，至今保留完好。主要作品有南京国立中央音乐学院校舍、南京馥园新村住宅、南京交通银行行长钱新之住宅、北京商业部进出口公司办公楼、对外贸易部办公楼、天津大学教学楼等。他还参与人民英雄纪念碑、人民大会堂、北京图书馆及古巴吉隆滩纪念碑等工程方案设计。

著作。徐中长期从事建筑理论与设计的研究和教学，专于民用建筑设计，学生中吴良镛、彭一刚、钟训正、聂兰生等均成为全国知名的建筑学家。撰有《建筑与美》、《建筑的艺术性究竟在哪里》、《论建筑与建筑艺术的关系》、《建筑风格的决定因素》。

设计天津大学第九教学楼。20世纪50年代天津最大的一座文教建筑天津大学第九教学楼（又称“主楼”），位于天津大学教学区中部，第五和第六教学楼之间，是当时这批教育建筑群体的代表作。该建筑体现了建筑设计在继承传统建筑设计手法的基础上，结合功能和物质技术条件有所创新。由建筑界前辈徐中于1954年设计的这座教学建筑，为强调群楼之首的主导地位采用了凝重的大屋顶传统形式，力求在继承传统建筑文化的基础上寻求个性特点。建筑立面分台基、主体、屋顶三段，整个建筑外墙选用了天津地区特有的地方材料琉缸砖，墙面则完全按照砖石结构特点布置门窗，精心推敲比例、尺度和虚实关系，因而整个建筑显得洗练端庄。经过改进的“门”形山顶和中央十字交叉的歇山屋脊，勾画出与古典建筑形式相似的优美曲线，而结构上仅是借助一般的桁架，垫檩而成。屋面更是普通的灰色水泥板瓦，檐口部分处理得简洁得体，充分体现教育建筑的庄重严谨，朴实无华。《登载于中国建筑文化地图第七章中国近代有代表性的城市建筑》

徐中于1985年12月19日在天津病逝。

## “学回信、悟初心、践使命”征文 不忘初心为革命，继续长征步不停

——宁波徐戎军休所老干部

孙梅生奋斗一生的历史回忆

一、党是我的领路人，“不忘初心，牢记使命”

你是灯塔，照耀着黎明前的海洋，你是舵手，掌握着航行的方向，年轻的中国共产党，你就是方向，你就是舵手，我们永远跟着你，人类一定解放。

新中国成立前，我就读于江苏省常中，唱着此歌参加了中国



共青团，这是我的初心，也是我为之革命奋斗的使命，它塑造了我入伍的人生。

## **二、抗美援朝我参军，投笔从戎当志愿军**

“雄赳赳、气昂昂、跨过鸭绿江，保和平、卫祖国、就是保家乡”。我1950年为响应周总理的号召报名参军，母亲从家乡赶赴常州，为我们送行，临行前她讲了一句话：“牢记日本鬼子的侵略，保家卫国，人人有责，打仗要勇敢，打完仗后回来再读书吧，”我们全校报名参军的有300多人。

## **三、张爱萍将军在江苏泰州建海军，我成为第一代人民解放军海军战士。**

在辽沈、平津、淮海三大战役取得决定性胜利的同时，1949年4月23日，张爱萍司令奉毛泽东指示，在江苏泰州的白马寺庙组建华东海军。1953年毛主席在长江舰题词“为了反对帝国主义的侵略，我们一定要建设一支强大的海军。”和“以陆军为基础，大量吸收知识青年参加海军和团结改造国民党原海军人员的政策”，中国人民解放军海军已组建69周年，我是第一代海军战士。

## **四、登陆舰大队第一政委高一心是我的引路人和入党介绍人。**

我1950年进南京联合海校学航海专业，1952年夏分配到舟山基地登陆艇大队卫岗军舰当航海员和大队航海业务长。其间，参加了三门湾海战、东矾列岛战斗和5.18海空战斗，荣立三次三等功。大队政委高一心，1938年老政委带领我们宣誓，我于1953年4月光荣的参加了中国共产党。他1954年5月18日在5.18海空战中光荣壮烈牺牲了，葬在石浦烈士陵园。

## **五、解放一江山战斗中立新功，并转为正式党员。**

1955年1月18日，在张爱萍将军亲自组织筹划下，学习“诺曼底登陆作战”的经验，我陆海空三军首次联合作战，一举解放了台州列岛的一江山岛，歼敌1086人。当时我领航18艘登陆艇，准时准点登陆乐清礁，后又跟随张爱萍将军三次登岛（擒俘、换防、祝捷）。一江山战斗中，我第四次荣立战功，并光荣转为正式党员。

## **六、炮击金门和金马海战中夜闯三关遇八险，再立新功。**

解放一江山岛后，蒋介石为长期盘踞台湾，在美第七舰队的掩护下，撤走了大陈岛2万多居民，以后浙南沿海岛屿全部解放，福建沿海岛屿的解放成为当时主要任务。我们登陆艇大队从1958年到1960年，在厦门待战三年，其间最忘不了的是1958年8月22日，送全国十三个慰问团慰问福建炮兵部队，在春节时送黄继光英雄妈妈邓芝芳到梧峪给炮击“将军宴”的四门130炮戴大红花和1959年3月19日，领航12艘登陆艇穿洞桥、越浅滩、跨海堤、闯毒礁、迎炮战、战恶浪、躲碰撞、打敌机，夜闯三关遇八险，雾海劈浪迎炮击的战斗航行，时刻都在生死中搏斗。那一年，作为航海业务长，全大队安全航行17万海里，荣获安全航行标兵奖，我被评为五好干部，又记三等功一次。

## **七、坚守海岛四十载，鲸骑蹈海，歼顽敌，争当模范老海岛。**

1961年，我奉舟山基地司令员马龙少将的命令，调入作战处工作十二年，训练处工作六年和司令部工作五年。任参谋、副处长、处长、参谋长助理等职。其间在舟山就有四十年。1960年至1990年是革命与战争的年代，敌情十分复杂，要准备解放台湾和防蒋窜犯，要打击美日海上侦察袭扰和防苏太平洋舰队从三北沿海地区侵犯，为此我们制定各种作战方案和训练计划、演练每年不少于200天。原子弹、氢弹试验，导弹部队的训练等都给我增添了新的知识。司令部参谋长助理必须是作战训练的专家，这几年我们组织参加千人至万人演习数十次，整理了数十册训练演习资料。其中

东海演习，8407 演习，海军司令刘华清、总政主任余秋里都亲临指导。演习后要调我到国防大学任教，后我被聘为舰艇学院教授和杭州大学教授。1987 年离职前在师的岗位中又立三等功一次，并授予“老海岛”“光荣称号”。

## 于慎中小传



于慎中 男，1930 年出生于江苏省涟水县，抗战胜利后在南京国立第五临时中学上初中，1947 年转学到常州中学，初中毕业后直升高中，读完高三第一学期；1951 年年初考入大连医学院医疗系，后因病休学，1952 年重新入学；1957 年大学毕业，将分配范围内最艰苦的省份山西填报为第一志愿，从此毕生在山西工作。1957 年至 1959 年任山西医学院（今山西医科大学）第一附属医院耳鼻喉科医师，1959 年参加山西省首届西医离职学习中医班学习，1961 年结业，毕业论文获卫生部颁发的一等奖。以后一直从事中西医结合临床、教学及研究工作。先后担任山西省西医离职学习中医班主任、山西医学院中医学教研室主任兼山西医学院第一附属医院中医科主任。职称为教授、主任医师。1990 年当选为山西省 10 位名老中医药专家之一，任学术继承人导师。1994 年退休。退休后继续担任专家门诊工作直到 2010 年，继续为来家中求医的患者免费诊治直到 2015 年。

在中西医结合临床研究中，善于运用辨病与辨证相结合的方法治疗内科疾患、运用活血化瘀治则治疗各种疑难杂症。发表过《运用辨证思维指导中西医结合临床研究》、《对于辨病论治与辨证论治的哲学思考》、《结缔组织病的辨证论治》、《辨证论治在活血化瘀临证中的应用》、《关于中医临床疗效的可重复性问题》等论文。对病人细致入微，一视同仁，获得广泛赞誉。

在中医基础理论研究方面，就中医传统理论的形成及如何正确评价、中医学的发展战略等，提出了一些独到的见解。先后在国家级杂志发表《中医学和自然哲学》、《影响中医理论研究深入开展的一些认识问题》、《诊断规范化与中医学发展》、《论中西医结合研究中存在的一些问题》、《加强宏观领域的中西医结合研究》、《评发展中医学的主体战略》等论文，引起同道重视。

教学方面，讲授过《中医基本理论》、《中医诊断学》、《内经》、《医古文》等课程，教学方法灵活，重点突出，深入浅出，受到好评。主编中西医结合教材《中医学讲义》（上、中、下）、全国高等医药院校协编教材《中医学》（任副主编）。

曾任社会职务：山西省中西医结合学会常务理事兼学术工作委员会主任、《医学与哲学》杂志特约编辑、《实用中西医结合杂志》编委等。

1949 年在省常中加入新民主主义青年团。1956 年在大连医学院加入中国共产党。曾获得多种奖励及荣誉称号。1993 年开始享受国务院批准的政府特殊津贴。

2018 年 8 月 8 日病逝，享年 88 岁。





## 周叙元简介

周叙元，1936年10月生，1955年省常中高中毕业统考进交通大学，56年随校迁西安，60年毕业分配到北京国防科研单位，即后来的航天部。66年随研究室迁桂林165厂研究室，75年调回常州到第二电子仪器厂，83年调常州船用电缆厂技术厂长直至96年退休，此后受聘到常州八益电缆公司任总工程师至今。

## ●师友事迹

### 如海才而不永年

#### ——纪念省常中首任校长屠元博逝世100周年

张浩典

屠元博（1880—1918），教育家、社会活动家。生于1880年一月十九日，原名孝宽、宽，小字祁徵，字元博。

父屠寄，教育家、史学家、社会活动家。

屠元博幼承家学，生而颖慧，未满周岁，偶闻读书声，便停止哭闹而凝听，恍如默诵。祖丧父疾时，年方六岁，出见来宾，便工应对。十二读经，十三诗文，俱就声韵。后入常州府学，初试一鸣惊人，为附贡生。同堂较艺，屡冠其曹，野外实习，不避勤劳。

#### （一）留学日本 加入中国同盟会

1902年（清光绪二十八年），屠元博闻日本效法欧美，投袂而起，赴日本留学，入千叶专门医科学学校学习。1903年，由于俄国拒绝按期撤出中国领土满洲，中国留日学生愤怒异常，决定组织义勇军开赴前线，与俄国作战，屠元博积极参与其中。

1903年《军国民报》刊登的留日学生捐款名录中，屠元博的姓名赫然在目。在他留存至今的仅有的文字便是在此时写作的两首《无题》诗，其一：“新铸金刀锐断犀，寒光耿耿吐红霓。明朝佩刀长安去，万里关山快马蹄。”其二：“榆关连日吼寒鼙，易水萧萧番马嘶，悔少横磨十万剑，一声长啸上边西。”慷慨激昂、虎虎生气的诗句表达了满腔的报国之情。

留学期间，屠元博加入了孙中山领导的中国同盟会。

#### （二）1907——出任府中学监督

1905年年底，屠元博自日本回国，任天津师范学堂教务长。1907年，常州府中学堂成立，屠元博应地方之请，出任监督（校长）。

学堂创办伊始，确定办学规模、编订管理细则、延聘任课教师、编排学级课程以及考选学生、分设班级、学额定编等一应事务，均由其主持。任内知名学生有瞿秋白、张太雷、钱穆、刘半农、刘天华、潘序伦等。

1907年11月3日，常州府中学堂举行第一次招生考试，应考学生240名。考试科目为国文、算术、历史、地理，一日而毕。据考生潘序伦回忆：“校长屠元博装起了假辫子，戴上清朝的红缨帽，穿了清朝式的大礼服即长袍短套。设有公案，对应考

学生点名给卷。当时科举制度初废，但招考时，还是一片科举场幄景象。”钱穆回忆，他考国文交卷时，巡视者“略一阅看，抚余肩，谓此儿当可取。初不知为何人，后入学，乃知即元博师也。”

此次招生，共录取新生 180 人，分县发榜。刘寿彭（刘半农）名列江阴第一，潘序伦名列宜兴第二。

屠元博于学校管理，制订了严格的规章制度。

开学之初，学校考虑到时承科举之后，学生之间的感情，往往不如同乡感情之深，喜欢同县籍的聚集一群而与其他县籍的学生不甚融洽，故而在安排宿舍时，打乱学生县籍，编号挨派，务使同县籍而不同室，但学生不愿意，开学第一天就私自移动铺位，与同乡共居一室。舍监命令学生回到学校派定的铺位，学生不肯，发生争吵，语多不逊。学校劝说无效后，便将不服从规则的几位学生开除，以示学校规章之尊严。管理之严，即始于此。

当时学生一律寄宿学校，星期六晚自修结束后，家住常州城的学生可回家住宿，其余学生则必须到星期日早膳后才能离开学校，傍晚晚膳前必须回校，违反者处罚。自 1908 年农历三月起，学校规定星期天放假改为半天。为何有此规定？原来学校听说有学生星期天在外赌博，派人秘密访查至常州城北放生寺（原址在今市第三中学），果然看到有 6 名学生，与寺僧及外客围坐一起赌博。学校当即将学生带回处罚，各记大过两次，禁足半年，虽放假不准出校。同时，学校改定星期天放假仅为半日。

屠元博担任常州中学监督期间，还参与武进劝学所、武进教育会的组织领导工作，担任会长，积极推进地方教育事业的普及、发展。

### （三）培养才艺——首创课余游艺会

1908 年 3 月，常州府中学堂于课余组建游艺会，即今课外活动小组。

当时学生全体住校，每日上课 6 小时，自修 2 小时，尚有余闲。屠元博认为，若听任学生自由嬉戏，恐有害无益，不如由教员带领作有益之娱乐，于是组建课余游艺会。初设图画、雅歌、军乐、柔术四部，后又增开篆刻、读书等部。每日以一小时为限。图画、雅歌教员由本校教员兼任，军乐、柔术教员特聘教员担任。

雅歌部由童斐教授昆曲，笛、笙、箫、唢呐、三弦、二胡、鼓、板诸乐器，生、旦、净、丑诸角，均一一分授。游艺会经常公开演出，曾演过《长生殿》，郭子仪由学生钱穆扮演。

军乐部二十余人，每人一种乐器。共分三小队，为军乐队、鼓号队、军笛队。学生志愿入军乐部，于三队中任择其一。只要体质相宜，学校不加限制，但不得同时身兼两队。

军乐队指导教员由学校聘请，担任过指导教员的有聂焕秋（湖南人）、张仲超、唐沁泉（上海人）。学生兴趣浓厚，经半年训练，便能演奏。学校举行修学旅行，军乐队自成一队，居于前导，威武雄壮。当时传说，全国一共有三副半军乐队，一副在总统府，一副在陆军部，还有半副就在常州中学。常州中学军乐队曾培养了一位杰出的音乐家，他就是我国著名的民族乐器演奏家刘天华。

篆刻部组建于 1909 年，屠元博知道国文、历史教员史国干（字蜚夫，溧阳人）擅长篆刻，嘱其教授学生。史国干推辞说，篆刻乃雕虫小技，非学校之所宜。屠元博不以为然，谓一技之长亦有可取之处，此本课余游艺，令学生稍解辨认，何遽为害。史国干力辞不获，于是组建篆刻部。学生初学篆刻，其笔划直则硬如山石、桤桤，曲

则弯如蚯蚓、尺蠖，用史国干的话来说，“所谓浑不似者”。但学生生性敏悟，久之则稍有可观。瞿秋白考进常州府中学堂读书后，也曾入游艺会篆刻部随史国干学习篆刻。

游艺会的创建，扩大了学生的知识面，促进了学生全面发展，取得了优异的成绩。1909年11月，两周年校庆，学校举办成绩展览，陈列品大多为游艺会所制。1910年正月，常州物产会假校舍为会所开会，陈列农产品、商业品、工艺品、教育品。参观者评论，以教育品为最美，其多为游艺会作品。8月，南洋劝业会于南京开幕，展出的教育品中以常州府中学堂的最为出色，也都是游艺会所制作。原定为非卖品，但参观者纷纷要求购买才准许出卖。

#### （四）钱穆回忆——对学生循循善诱

钱穆，1907年考入常州府中学堂，在校时，学习成绩优秀。在晚年所著《八十忆双亲·师友杂忆》专列《常州府中学堂》一节，回忆当年的学习生活，回忆当年的校长、老师及同学。钱穆在回忆中讲了这样一件事。

时学校规定，每学年皆发证书，具列本学年各课程，及各任课诸师之姓名，并记各科考试所得分数，由任课教师加盖图章，乃由监督署名分发，其事极郑重。是年考图画科，分临画、默画两项，默画题《知更鸟》，一树枝，三鸟同栖，教本中有此图。余伸笔作一长条表示为树枝，长条上画三圈表示为三鸟，每圈上部分加两墨点表示为每一鸟之双目。所点皆浓墨，既圆且大。同学见余所缴卷，课后大加戏谑，谓余所画此圆而大之双目，极似图画科杨老师。课室外语，为杨老师所闻，极激怒。余之图画科分数遂得零下二厘，尚不到一分。惟学校规定各科平均须满六十分，才得升级。任何一科分数不足四十分，亦留级。越数日，元博师召余至监督室，戒余每科须平均发展，不得于任一科轻忽。告余今年考试图画得分太低，已商诸师长，可将其他各科得分多者酌减移补。命余立即去杨老师处请罪，求恕。余因言：“图画科考试不及格罪有应得，监督爱护之意更所感激，惟平日对国文、历史两课尚知用心，不愿将此两课所得分数减低。”元博师面作嗔色，谓：“小孩无知，可速往杨老师处，勿再多言。”余往见杨师，彼已因监督面商，不加斥责。及新证书发下，国文、历史两科分数果未改动。

钱穆在几十年后讲起这件事，感慨地说：“是可见元博师对余爱护之诚心矣。”

钱穆又有回忆：一天，屠元博特意在监督室召见钱挚（钱穆的哥哥，即钱伟长的父亲，读师范班），问他：“你中英文、数理化各科皆获同等基础，宜可深造。为何投考师范班？”钱挚说：“家父去年不幸逝世，家里尚有老母和二弟。考师范可省缴学费，又一年即毕业，可早谋职业，奉养寡母，扶掖两幼弟”。屠元博听后，大加赞许。同时立即安排钱挚当学校理化室助理员，说：“你不必化许多精力，即可在经济上有所接济。”钱挚对屠元博校长的关爱深表感激。在钱挚毕业前夕，屠元博已为他介绍在常州城内一高级小学任教。钱挚知道后，又婉言辞谢，说他不愿远离母亲在外任职，另外钱氏聚族而居，族中学龄幼童有数十人，他准备回去后，与族中长老商量斥资创建一小学，在校任教，以承先父致力乡里宗族之遗志。屠元博校长听后，又是赞许有加。

#### （五）辛亥革命——常州光复领头人

1911年辛亥革命期间，屠元博与其父亲屠寄一起，领导了常州光复活动，成为常州光复的主要领导人。

屠元博积极宣传资产阶级民主革命思想，经常向学生热情宣传孙中山、章太炎、邹容、陈天华等人的民主、爱国思想，讲述资产阶级革命家邹容、秋瑾和黄花冈七十二烈士的英勇斗争事迹。悲壮的史实、激昂的言词，使学生听得热血沸腾，热泪盈眶。1908年五月三十日，曾在武阳宣讲所在崇法寺召开的第一次宣讲会上，介绍《黑奴吁天录》，宣传资产阶级民主革命思想。

1909年，江苏咨议局成立。1910年，谘议局作出各县设置农会的决定。同年4月，屠元博当选为省咨议局常驻议员，发起成立武（进）阳（湖）县农会。

武阳县农会召开筹备会议时，阳湖县令伊立勋受常州地方“旧派”代表人物指使当场表示反对，屠元博以谘议局常驻议员身份，登台发言，痛责官厅不仅不提倡建立农会，反而蓄意破坏，是何居心？在他的鼓励下，各乡董也群起责难，伊立勋县令只得赧颜谢过退下。

1910年7月23日，武阳县农会成立，屠寄为会长。

武阳县农会成立后，屠寄、屠元博组织训练农团，建立革命武装，以团为单位，每团招殷实壮丁十人，全县可得四千余人。团丁平时照常耕作，冬令即联合巡防，各备大刀木棍旗锣等器，并约定于农闲时抽调来城受训，教以枪法及兵操。

当时，屠元博等人秘密商议，决定革命程序，宜分两步：第一步，打倒官绅专制。第二步，结合地方同志，相机奔走，与各地革命党联络，参加推翻清室。

在这一革命程序指导下，屠元博物色有理想、有追求的进步知识分子，召集在一起，向他们灌输资产阶级民主革命思想，组成十六人秘密结社，并明确分工。其中，屠元博、朱稚竹为总干事，负责外交设计筹款；刘百能负责训练农团；伍博纯、吴樵长、吕叔元、夏善曾负责文牍；段鸿谟、何海樵、戴笠耕负责宣传；傅越济、奚九如、卜惠临、周季平、刘培因、章子安负责交际。

1911年10月10日，武昌起义爆发，革命形势进一步发展，各地纷纷响应。

10月11日，为江苏谘议局常驻议员会期，屠元博到南京开会，得知武汉已于10月10日独立，随即于10月12日赶回常州，与地方有关同志召开紧急会议，决议屠元博赶赴上海，与有关方面进行联系，其余同志整理各乡农团待命。

此时，府中学堂因各县所认经费断绝，已于10月25日停学。

11月6日、7日，屠元博组织近城的德泽、循理、依东、安东、怀北、孝仁、丰西、安尚等8乡农团进城，以四百人至五百人为度，散驻各街市维持治安。其中二百余人于7日夜进驻府中学堂，住大会堂楼上。

当天傍晚，江苏都督委任的常州军政分府司令何健晚车抵达常州，屠元博率农团代表赴车站欢迎其至府中学堂。晚餐后，随即开会，屠元博向何健介绍了常州军政分府人事选举情况，接着部署第二天各项工作进程：由农团通知各团体、商民一律悬挂白旗，宣告常州光复。

半夜时分，常州府中学堂突然响起“轰”的爆炸声，校门外火光熊熊。起初，大家以为遭遇失火，急忙赶去扑救。一会儿，围墙外面枪声大作，才知道府中学堂被人包围了，众人极为惊讶。何健司令命令农团团丁下楼散开埋伏，意气自定，众人这才安定下来。围攻者见校内始终不发一枪，怀疑有埋伏，且因为传闻革命党人日间运来好多枪支弹药藏于校内，因此不敢贸然进攻，只是在外面放枪。府中学堂中农团因不明外面到底有多少人，也不敢向外冲。双方一直僵持到天亮，围攻者自行撤离。等到天亮，才知道围政府中学堂是地方士绅恽祖祁率领江防营所为，意在夺取常州地方政



权。

11月9日，常州全城悬挂白旗，至此，常州宣告光复。常州军政分府正式成立，何健任司令，屠元博任参谋长。

常州军政分府的成立，标志着清王朝在常州统治的终结，常州辛亥革命活动取得初步胜利。

## （六）教育救国——创办高等实业科

1912年4月，常州中学重行开学，除中学、简易师范班外，并附设高等实业科，这是常州最早的高等教育，目的在于培养建设国家所需的专业人才。

高等实业科分三科：农科、土木工程科和应用化学科。各科设主任教员一名，农科为王之鑑（字小泉），土木工程科为周秉清（字少如），应用化学科为屠密（字仲慎）。邹德谨（字芑溪）、李景镐（字希周）任应用化学科教员，庄启（字仲熙，又字中希）任土木工程科绘图教员。胡博渊任高等数学教员，陆殿扬（字步青），任英语教员。

常州高等实业科的教员人数不多，但学历都很高。

周秉清，肄业于京师大学堂（即北京大学）。

屠密（1888—1950），江苏常州人，屠元博大弟。1910年毕业于日本国立东京高等工业学校应用化学科。成绩优等，清政府赐工科进士出身。

邹德谨，原籍广东五华，出生于台湾新竹。日本大阪工业专门学校毕业。

李景镐，上海广方言馆毕业后，留学法国，专攻化学，成绩优等，清政府赐工科进士出身，1910年学成回国。

庄启（1882—1960），江苏常州人。1897年武昌自强学堂肄业，比利时列日大学孟德学院电学院留学，获工程师学位。

胡博渊（1888—1975），江苏常州人。早年就读唐山路矿学堂和清华学堂。

陆殿扬（1891—1972），江苏吴县（今苏州）人。南洋公学毕业。

高等实业科师资力量雄厚，8位教员中，留学外国的就有4位，占了一半。

高等实业科学生共56人，其中农科22人，土木工程科15人，应用化学科19人。学生中26人为本校第一、二届中学毕业生。

高等实业科创办伊始，教学设施简单，但学生天性聪颖，学习认真，所学课程均能领会，进步很快，教员甚为赞赏。

高等实业科经费由武进县承担。预算常年经费银1万元。不久便发生困难，以一县之力，不足以负担。乡贤吴稚晖也曾致函教育总长蔡元培，代为求助：“又继续扩充之开办经费及经常经费等，需款甚巨，各国公立私立专门学校，皆有国库补助之例。现在大部会否定此等补助规则？如能酌予补助，谨当将详细预算续行开呈。”但教育部仅是表示赞许，至于经费，则爱莫能助，无法接济，于是武进县议会决议停办。12月举办学艺会，展出学生一年来的学习成绩，识者称美。1913年1月，高等实业科停办。

常州中学附设之高等实业科虽存在不到一年，但高等实业科的创办，在常州教育史上特别是高等教育史上仍不失为一件大事，它开创了常州高等教育之先河，其意义非同寻常。乡贤吴稚晖在替段鸿谟为呈报专门学校立案事代拟呈文中说：“常州高等实业学校，创办于我民国建立之初，其时东南高等教育之机关，毁坏殆尽，至今兴复者寥寥。沿江下游十数县邑之成年生徒，得以进学实，不至废学者，赖有该校之仓促

成立。”

### （七）继续学业——组建常州留东团

高等实业科停办。学生为前途而忧虑。屠元博表示，在国内不能完成学业，我一定设法将你们送到国外去。经过努力，武进县议会决定每年拨银 4000 元，资助学生赴日留学。

据 1913 年 4 月 3 日的常州地方报纸《公言报》载，这批学生共 23 人，其中完全公费 2 名，受公费补助 16 名，完全自费生 5 名，后实际成行 21 人。

完全公费生每人每半年由县议会资助 160 元，受公费补助生每人每半年由县议会资助 100 元。

1913 年 4 月 3 日，由江苏常州中学博物教员朱勛俦（字亦阳）为伴送员，高等实业科留日学生 21 人，自常州启程，然后乘邮轮前往日本。4 月 10 日，留日学生到达日本，称常州留东团，他们以 4 月 10 日为到东纪念日。

如同高等实业科创办，这也是常州教育史上的一件大事。地方报纸《公言报》为此专门发表时评《资遣游学》。对武进县议会资助学生留学日本的善举极力推崇，对远游的学子寄予厚望。

到了日本，第一年在日华学院及正则学校学习日语。第二年报考大学，录取于早稻田大学、中央大学、东京高等师范学校、东京高等工业学校、大阪高等师范学校、大阪高等工业学校、仙台高等工业学校、秋田矿山专门学校、千叶医学专门学校。

常州留东团学生在日本学习，成绩优良。1915 年，江苏教育会驻日经理员陆规亮自东京回国报告江苏留日学生近况时说，常州中学“诸生曾受中等教育，无躐等之弊”，“曾受屠元博、陈士辛之训练，对于学业均甚注意，尤为难得。将来各地派遣留学生，可以为法。”

留学期间，学生不时将学习心得，寄回母校，见之于学校杂志的有蒋韞的《留倭见闻志略》、周毓莘的《化学实验笔录》、蒋骥的《工业图案论》、谢坚的《论今后煤油之需要》等。

1916 年，常州留东团学生孙宝钟完成学业回国，此后，其他学生也陆续学成回国。回国后，大多学有所用，专业对口。

谢坚（1892—1984），回国后，一生在矿山工作，直至 1958 年退休，是我国著名的矿业专家。

蒋 骥（1892—1963），1918 年毕业回国，曾任上海大夏大学等校教授，抗日战争胜利后到苏州参与苏州工业专科学校的复校工作，任建筑科主任。新中国成立后，兼任苏南工业专科学校教务主任。

蒋 韞（1892—？），学成回国后，任母校化学教员。1924 年创办常州私立初级中学。之后在上海任大学教授及日本上海东亚同文书院日语教授。

屠孝实（1898—1932），在日本留学时就读工科大学，后转入日本早稻田大学攻读文学专业。1918 年回国，历任北京大学等校教授、北京法政大学校长。

朱士圭，抗日战争期间创立华安建筑事务所，承接建筑设计业务。郭瑞秋任奉天高等师范教员，周毓莘任武昌高等师范理科教员，孙宝钟任母校教员。1924 年，周毓莘、蒋韞创办常州私立中学（即今市第二中学）。1929 年，屠孝实参与创办私立武进初级中学（即今市第二十四中学）。

### （八）当选议员——从政道路不平坦

1911年11月，常州光复后，辛亥革命时期的十六人秘密团体公开活动。1912年4月21日，屠元博与朱稚竹等联合各乡人士，在明伦堂开会，将十六人秘密团体扩大为常州公民同志会，屠元博被推为会长，城乡入会者逾5000人。9月19日，常州公民同志会改组为国民党武进分部，并成立事务所，屠元博任副部长。12月22日，当选中华民国众议院议员。1913年4月，屠元博辞去常州中学校长职务，赴京担任议员。“二次革命”失败后，袁世凯解除有国民党身份的议员资格，屠元博离开北京，隐居天津。1916年，袁世凯去世，国会恢复，屠元博再任议员。“府院之争”后，居住天津。

期间于1916年，曾任江阴南菁中学校长。

### （九）英年早逝——不朽功绩载史册

1918年10月10日，屠元博患病于天津逝世，年仅39岁。这一天，正好是中华民国国庆日。

屠元博的父亲屠寄先生接到三儿子来信，得知长子去世，悲痛万分，作二联挽之，语极沉痛。第一联称：“佳节重阳，老夫登高，儿先下世；今年双十，在国言庆，家独不祥。”第二联称：“如海才而不永年，家门私惜，社会亦同惜；弃浊世真若敝屣，儿死无忧，吾生乃独忧。”

1919年6月22日，学校开纪念会并举行纪念塔揭幕仪式，社会名流蔡元培等均有挽联，常州中学校友会编成《哀悼屠元博先生之纪念册》。纪念塔有塔基、塔趺、塔顶组成，塔趺为长方形，铭文由继任校长童斐撰写，记述生平。塔顶为单尖柱状，四棱，花岗岩石材，色泽麻黄，阴刻“屠元博先生之纪念塔”。纪念塔塔基、塔趺毁于十年动乱，现仅存塔顶，2007年11月移置于学校校史馆前。2008年2月26日，常州市人民政府公布为市级文物保护单位。学校校史馆陈列有屠元博先生塑像，并辟有专版介绍生平及功绩。

（作者为省常中退休教师，常州市吴文化研究会会员）

## 正气凛然屠元博

1911年11月7日何健到常，9日成立军政分府，时仅二月，何以舆情欠洽，即行调省。赵乐群，号不党，江西南昌人，二十四岁毕业于南京江苏陆师学堂炮兵科，精拳术。光复前，屠元博特聘赵不党为学生参加省立中学联合运动会的临时指导员，后任学校兵操教员。武昌起义后，各省独立，江苏各地已全面反正，独有南京张勋负隅顽抗，革命军围攻石头城。因常州府中学堂已停课，赵不党参加军队工作，在围城战斗中，赵不党用火炮攻城立了功。所以当何健调省之际，大家推举他继任常州军政分府司令。此时常州军政分府内的重要职务均为常州府中学堂的教员担任：国文教员童斐任书记，庶务何凯臣任军需，学监陈士辛当时已回松江老家，经屠元博推荐，特去电邀请，由赵任陈为军械官。赵与陈在府中学堂是同事，相知有素。1912年3月19日，赵不党因任用私人，主观武断，听信谗言，在府中学堂晚上聚餐时，与陈士辛发生口角，竟突然翻脸，说陈士辛赴上海购枪赚钱，侵吞军饷，要给予捕杀。屠元博听闻后，大为震惊，立即百般劝阻，没有效果。后童斐及民政长屠

敬山、屠元博之弟屠仲慎（时任常州高等实业学堂教务长）知道此事后，又一起到常州军政分府再三劝说。但赵不党仍背地里冤杀陈士辛。次日屠元博立即赴苏州都督府报告赵之罪行。南京留守黄兴用计诱赵不党至南京加以拘捕，在审讯时，屠元博设法从上海请来知情者、经手人薛懋鹄、徐以桢（六均）、王志梁三人，作陈士辛无任何赚钱、侵吞军饷行为的证人。经法庭审理，赵乐群确系枉杀陈士辛。黄兴上报陆军部批准后方于同年7月将赵乐群正法。常州府中学堂于8月开了隆重的追悼大会悼念陈士辛。（钱士鹤）

## 乡音 乡情 乡亲 ——周有光关心家乡社科工作轶事 范炎培

研究我国的语言文字、实现中国语文现代化是社会科学中的一个重要内容。十多年前，我因研究常州方言，有缘结识周有光先生，后来以周老的同乡及语言研究学者的身份，曾经十多次拜访过周老，当面聆听周老的教导，受益匪浅。周老多次给我的亲笔题词、给我的签名赠书，以及拜访周老时与周老的合影和现场录像，成为我珍藏的宝贵资料。2005年3月6日，时年100岁的周老给我题词：“乡音、乡情、乡亲”。从此周老就认定了我这个老乡，以后我就像走亲戚一样，每年都带上常州的土特产，上北京探望周老。我不仅向周老请教语言文字方面的知识，更把周老视为和蔼可亲的

舅家长辈。

与周老聊天是一件令人愉快的事情。我们聊常州青果巷，谈中国语文现代化，讲汉语拼音方案，议论方言与普通话的关系。我向周老汇报我在方言研究中的收获与困惑，周老从来不用高深的大道理来解惑，而在愉快的聊天中，用自己丰富的人生经历，谈笑风生中让我得到感受。周老给我讲他亲身经历的“笑话”：1948年一个上海人（周有光），一个广东人，一个福



**[2008年11月，周有光（左）与作者愉快聊天]**

建人，这三个中国人在美国纽约相遇，却没有办法用中国话交谈沟通，因为他们都只会讲自己的方言，相互听不懂。无奈之下，这三个中国人只能用英语对话。周老对我说，这不是笑话吗！中国需要有一个“共同语”。

2007年我拜访周老时，带去了我的著作《常州闲话》一书，请周老指教。周老看着书说：“常州闲话，很好，很好。”周老翻开书，看到书中赵元任的照片说：“赵先生是我们常州人，很了不起。”看到照片下面刊印有赵元任说过的一句话，“我以前写过常州方言，别人以为常州话不好听，我却以为很好听。”周老笑着说：“方言都是好听的，方言好听不好听，全凭个人印象讲话。”当周老看到钱璵之先生特地为《常州闲话》所作的一首“戏套用唐诗，‘题常州闲话’”时，不觉用常州口音低声吟唱：“中岁离家晚岁回，乡音尚在鬓毛衰。读君闲说常州话，犹愿从头学语来。”吟罢连说：“好极了！好极了！写得好。”周老用放大镜看着下面的小字，知道钱璵之的祖父就是钱



名山时，说：“名山非常有名，学问很大。”周老一边随意翻阅浏览着《常州闲话》，一边说：“你这本书很有意思，好多话都是熟悉的，我要慢慢地细细较看看。非常好，非常好，就需要有这样的书。”

第五届国际吴方言学术研讨会 2008 年 11 月在常州工学院召开，会议

一结束，我就上北京拜访周老，向周老汇报研讨会在常州召开的盛况。周老给我题词：“普及普通话，珍惜方言”。我把在北京拜访周老的情况向时任市社科联副主席周晓东汇报，社科联决定把周老的题词刊印在《常州方言丛书》的扉页。2008 年 12 月，常州社科联的领导特地赴北京看望周老，请周老为《常州方言丛书》作序。

2011 年 12 月 30 日，一套三册的《常州方言丛书》终于面世。由我第一次正式提议编写常州方言词典到举行首发式，历经四年半的时间，许多人为此做出了不懈的努力与贡献。《常州方言丛书》一套三册，分别是《常州方言词典》《常州方言史话》和《常州方言轶话》，由市社科联组建写作班子。我被聘为《常州方言轶话》副主编，主编是周晓东。各册分工不分家，好些事情我们还是合在一起做、一起讨论，开了好几次通稿会议和编写推进会，然后大家回去分头工作。后来按出版社的要求，《常州方言丛书》进行了一次又一次的修改，历时四年半，终于“修炼”成精品。其中包含了市社科联和编写人员几年的辛苦与付出，更饱含着周有光老先生的殷殷期望。

“这些年，虽然没有回常州看看，但时有乡人来家探望，经常能听到乡音乡话，很是亲切。随着对外交流的增多，各地方言逐渐在消失，常州话也不例外。幸好家乡有一批学者对常州方言特别地钟爱，用心用情地在记录它、研究它、保护它。珍惜方言，传承方言，是一件很有意义的事。”周有光先生在序言中说，“编纂《常州方言丛书》是一件好事，家乡人民一定很感激。”周老曾说他没有想到普通话推广后，方言消失的速度如此之快，这是他所不希望看到的。作为热爱家乡的语言学家，他对于《常州方言丛书》的编纂工作给予了高度赞扬。

这以后，我花了两年半时间，在周老父子的支持下编写《周有光年谱》。23 万字的书稿经周老父子亲自审阅修改，2011 年 9 月 22 日，周老在书稿上批语：“很好，谢谢！”周老同时亲笔签署授权书于我，同意出版。我编写《周有光年谱》，实际上已经超出一般年谱写作的体例，注重资料性与可读性相结合，从周有光曾祖父周赞襄写起，直写到周有光 107 岁。序言由著名的诗人、翻译家、人民文学出版社原总编辑，周老表弟屠岸先生撰写。同时，我特地登门拜访了时年 94 岁的李锐先生，把锐老《向周有光老人学习》的文章作为代序。《周有光年谱》于 2012 年 12 月出版。年谱一般在身后编写，取名《周有光年谱》得到周老父子同意。周晓平对我说：爸爸不介意取名为周有光年谱。当时由于周老健在，《周有光年谱》只能写到 2012 年初周老 107 岁的生日。如今周老的生命已经画上一个圆满句号，摆在我面前的任务是要把《周有光年谱》续写完稿，出版一本完整的《周有光年谱》。我准备着后续的资料，自感进度缓慢。从我内心来讲，似乎周老仍然健在，周老和蔼可亲的音容笑貌，仿佛就在眼前，真不愿意把年谱画上句号。

今年是汉语拼音方案发表六十周年，写一点周老关心家乡常州社科方面的轶事，作为纪念吧。

（原载 2018 年 8 月 26 日常州日报）

## 刘氏三兄弟

**刘北茂** 原名寿慈，1903 年生于江阴城内西横街。刘半农、刘天华之胞弟。在其兄影响下，自幼酷爱诗词、音乐。1927 年毕业于燕京大学英文系，先后从事莎士比亚作品选读、诗学、作文指导等专业英语课的教学和研究。为继承二哥刘天华“改进国乐”的遗志，刻苦钻研二胡、琵琶演奏技巧，从事民族乐曲的创作实践。1942 年毅然放弃西北联合大学英语教席，转任重庆青木关国立音乐院教授，全力投入音乐教学、创作和演奏工作。所作《汉江潮》、《前进操》、《漂泊者之歌》、《小花鼓》等二胡独奏曲在解放区广为流传，并成为二胡演奏和教学的常用曲目。1947 年参与演出人民音乐家聂耳名曲《翠湖春晓》。解放后，任中央音乐学院、安徽艺术学院、安徽师范大学教授。一生创作百余首二胡独奏曲。晚年，双腿瘫痪，病魔缠身，仍怀着对革命先辈的尊敬，创作《哀思》和《流芳曲》。1981 年 9 月 24 日去世。

**刘天华** 字寿椿，1895 年生于江阴城内西横街。杰出的民族音乐家。系刘半农之弟，刘北茂之兄。幼时酷爱音乐，好静听钟鼓、管弦之声，乐而忘返。民国元年（1912）随刘半农去上海，进开明剧社乐队工作，业余加入万国音乐队学习，掌握多种西洋管弦乐器演奏艺术，并萌生改进国乐的想法。后又刻苦学习二胡、琵琶、古琴演奏技艺。为沟通中西乐理，丰富演奏艺术，发扬祖国民族音乐的特色，1928 年创办国乐改进社，主编《音乐杂志》，以二胡为中心，开展演奏、创作、教学研究活动。改进民族器乐二胡、琵琶，使二胡、琵琶的教学规范化、教学化。1929 年，为京剧艺术大师梅兰芳的《嫦娥奔月》、《天女散花》、《霸王别姬》等记录唱腔曲谱，翻成五线谱，写出《梅兰芳歌曲谱》，开创京剧唱腔固定成谱的先河。刘天华演奏代表作有二胡曲《良宵》、《光明行》、《空山鸟语》和琵琶曲《十面埋伏》、《霸王卸甲》等。1932 年不幸染上猩红热，治疗无效，于 6 月 8 日去世。

**刘半农** 名复，原名寿彭。1891 年 5 月 27 日出生于江阴城内西横街。著名现代文学家、语言学家。6 岁能为诗。1912 年 3 月与弟刘天华同往上海谋生，进开明剧社任编辑，开始在报刊上发表作品，兼任《中华新报》特约编辑。1917 年夏，受北京大学校长蔡元培之邀，出任北京大学预科国文教员。与陈独秀、李大钊、鲁迅、钱玄同积极从事新文化运动。1920 年 3 月，派赴欧洲深造。1925 年获法国国家文学博士学位，其论文《汉语字声实验录》获法国康士坦丁·伏尔内语言学专奖。同年归国，任北京大学国文系教授，为北大研究所创立语言学实验室。他爱国正直，不畏邪恶，揭露军阀政府屠杀爱国青年的罪恶，坚决主张抗日。1933 年 4 月，不顾白色恐怖，与钱玄同等 12 人联名发出为李大钊烈士举行公葬的募款书，并书写墓志和墓碑。1934 年 7 月 14 日在北京逝世。蔡元培为之撰写碑铭。

## 江阴刘氏三杰——说说老三刘北茂

提起刘北茂，很多可能会已经知道了，但说到刘半农，大家还是有耳闻的，刘北茂就是刘半农的三弟，而刘北茂后来从英语改教音乐，在二胡上造诣颇高，则是受了二哥刘天华的影响。

先介绍一下这三兄弟的吧。三兄弟出身名门，大哥刘半农，是鲁迅的战友，我国新文化运动的先驱之一，《教我如何不想她》的词作者；二哥刘天华，中国现代民族

音乐的一代宗师，二胡学派的奠基人；这位教英语的二胡大师，便是他们的三弟刘北茂。三兄弟为江苏江阴人，被人们誉为“江阴刘氏三杰”。

这样良好的出身和骄人的成就，想必很多人一定很感兴趣刘氏三兄弟的故事吧。老大和老二大家都不陌生，这里就不多着笔墨，倒是老三，最近有篇文章详细讲了他的故事，这里转载一部分与大家分享，全文可以自己在《休闲读品天下》2012年3#上看，名字就叫《教英语的二胡大师——刘北茂》>>。

刘北茂不仅为民乐界大师，其成就早已超越单纯的音乐艺术影响，他的人格魅力也值得称道。

一般英文老师大多总是短装或西服，刘北茂却是中式服装，一件灰布长衫、一顶褐色毡帽，极为朴素，步行来到学校，上英语课也总带着把二胡，刚入校的学生觉得奇怪，一问才知道老师是刘天华的弟弟，也是教二胡的教授。他常对学生讲：不仅搞西洋音乐的要学好外语，从事民族音乐的也要学好外语，掌握一门至几门外语，可以增强吸收外国有益文化的能力，提高从事本身专业的研究、创作、演奏的水平。他教授英语时喜欢把英语和音乐联系起来，强调学外语要学好发音，好比学唱歌，一定要先学音阶，先唱谱，再掌握语法，只有通晓了句子结构，才能彻底领会句子的意思，不至于错译硬译，就好比拉二胡起码得定好弦。

刘北茂平易近人，和蔼可亲，他对学生的教育不采取批评的方式，学生出错时，他总是先说几句自责的话：“这个地方我上次没有讲清楚”或“这个句子我示范的不

准确”，然后再耐心指点，这种方法，反而更加激励了学生的上进心。师生们熟悉后，学生每每要求刘老师在下课或课间休息时演奏一两首他的作品，听听他的新作，这时刘北茂就哈哈大笑，随即解开装二胡的布袋（那时没有琴盒），取出二胡调好音，报了曲名，稍作解释便全神贯注地演奏起来，有一次奏完了《漂泊者之歌》后还喃喃自语似的反复说：

“Sentimental! Sentimental!（富于感情地）”

刘北茂对学生十分负责与关心。著名盲人音乐家颜少璋自幼喜欢



**【刘氏三兄弟故居】**

二胡，1945年时，他鼓足勇气报了青木关国立音乐学院。院里某些人认为收了这个“瞎子”会给学校带来不少麻烦，甚至还有人认为有损于音乐学院的名誉，因此极力反对。刘北茂据理力争道：“盲人为什么不能入学，盲人已经很不幸了，对他们理应多一些爱心。何况他的考试成绩是优秀的，如果我录取了坏人可以说是丢了音乐学院的脸，也是对你们的污辱，盲学生不是坏人，哪说得上丢脸呢？”颜少璋入学后被刘北茂收入门下，教授盲人需要更多的耐心和更为特殊的教育方法，刘北茂从不急躁，耐心予以指导，后来又热诚求助，请易开基、曹安和、喻宜萱等名家教授颜少璋钢琴、琵琶和声乐等课程，颜少璋后来成为国内盲人中的音乐多面手。

国立音乐院迁至南京后，刘北茂的名气也大了起来，一些人怀着仰慕的心情，未经正式报名，大胆闯入教室，先是“观摩”，既而自称是“旁听生”，向刘北茂提出学二胡的要求。刘北茂先以诧异的口气，缓缓说了句：“哪里还有什么旁听生，学就是了”，微笑着欣然同意。在安徽艺术学院中，音乐教师大多只带三、五个学生，有

的只教一个学生，腿脚不便的他却同时带着八个学生。那时，带学生是没有额外报酬的，完全出自一种对事业、对学生的真挚情感。

抗日战争时期，条件是艰苦的，青木关音乐学院的学生中有钱的可以到校门口的小饭店改善生活，条件差的学生吃的是发了霉的，掺着稻壳、稗子、砂子、耗子屎的米饭，这种饭被学生戏称为“八宝饭”。自从刘北茂带课后，几乎每个星期都约一些远离家乡的穷学生去他家“打打牙祭”。抗战时期印刷相当困难，音乐学院的学生常常需要自己抄写曲谱，刘北茂害怕学生没时间或者抄不好，经常自己一曲一曲工工整整抄好后分发给学生。他还率领学生上山砍竹子制作二胡。

刘北茂为人谦虚，不耻下问，在学术上从无门户之见，他常常以刘天华去天桥向民间艺人学习为榜样，要求学生有不耻下问的学习作风。他的每首新曲问世时，都要先寄给他音乐上的友人以及学生们，在曲谱之后毫无例外地写上：“请某某同志提出宝贵意见，以便改进。”下面是签名和日期。学生们去看望他时，他坐在书桌前，听学生用他的二胡演奏他的作品，共同探讨，从不见外。

1960年代开始，刘北茂一直与疾病做着斗争，开始阶段只是步伐不稳，后随病情的发展，即使站起来也要消耗很大的精力，必须有所扶持才能勉强站住脚挪动几步。他坚持在房间外的走廊中锻炼，由走廊这一端走到那一端，不长的距离，他得走上十几分钟，而且满头大汗，有一次一头栽到暖气片上，头碰破流了不少血。最让他难受的是几乎失去了户外活动的自由，但在那行动不便的数年里，他仍创作了大量二胡曲。他让家人请了木工来把他的坐椅打出一些洞，以便久坐不生疮，刘北茂在这个坐椅上不断地谱出新曲，不停地坚持艺术探讨，身残志尤坚，可谓“音乐史上的梵高”。他刚柔并济的琴声，在院中回荡，那种古朴、淳厚的艺术氛围仍让许多当时的邻居记忆犹新。[网上材料]

## 江苏江阴刘氏兄弟纪念馆

用省专家组组长、江苏省文物局文保处处长束有春的话说，这确在是几间再普通不过的江南民宅，但就因为这里诞生了刘半农、刘天华、刘北茂兄弟“三杰”，这座小型民居成了江阴城区积淀了深厚人文底蕴的建筑，故宅修复保护的每一步都成为市民关注的焦点。



**[刘氏兄弟纪念馆刘氏兄弟故居外景]**  
划设计，在原址保留故居，并进行全面修复。

据了解，故居自1989年对外开放以来，一直没有进行过整体大修，屋面、地面、地板等都已出现了不同程度损坏。吴良镛、郑孝燮等五名学部委员率先发出了保护呼声。去年，当故居保护与城市道路建设再度发生矛盾时，闵慧芬等30余名全国政协委员再度联名呼吁保护，提升其为国家级文物保护单位。国内各界的呼声，引起了江阴市委、市政府的高度重视，决定在道路改造进程中改变原有道路规划



经过修缮的故居保留了原来的风貌和格局，依旧是三开间两进两侧厢八个小天井，只在外墙转角等三处作了细微的改动。进门的墙角边，当年由刘氏兄弟父亲刘宝珊植下的两簇红竺也依旧灿烂。之前倾斜的门柱已然“扶正”，破碎零落的方块被重新整合，与新添的方砖结合成新铺的地面，新旧离，独具特色。为了减少车辆过往对故居建筑带来的频繁震动，修复中还专门作了减震处理。据了解，这次重新布置，不再恢复之前刘氏兄弟纪念馆的功能，而是纯粹复原故居功能，即展示刘氏兄弟的生活起居环境，分别布置序厅、私塾、思夏堂、纺织间、卧室、厨房等。

更令人耳目一新的是，为了使旧民居在周边高楼大厦的现代环境下不过于孤立突兀，故居所处的交通岛被打造成一个光明园绿岛，除了故居本体建筑外，还包括半农圃、流芳曲、北茂苑三个花园以及《光明行》下沉广场、音乐桥、光明街等系列景观。修复后的故居，得到了刘氏后裔的一致首肯。刘氏兄弟纪念馆是江苏省江阴市人民政府为纪念我国现代文化名人刘半农、刘天华、刘北茂三兄弟而利用刘氏后裔捐赠的祖籍故居改建的。

## 走进江阴刘半农三兄弟故居 “教我如何不想她”

“天上飘着些微云，地上吹着些微风。啊！微风吹动了我的头发，教我如何不想她……”



【刘氏兄弟故居正面，安玉民绘】

人以外的事物。从此，我们的语言更多了几分鲜活的色彩。

“半农圃”、“流芳曲”、“北茂苑”、“音乐桥”……故居外，是一块美丽的绿岛。那掩映在青绿里的一处处景观，仿佛是对故居无声的注释，叙述着从这里走出的刘半农、刘天华、刘北茂三兄弟的故事。

“我家的旧居坐落在江阴城内西南隅的西横街上，街道狭窄，宛如北京的小胡同。旧居系祖上留下来的两进平房，各带一个小院落，宅后还有一小片园地。”晚年时的刘北茂回忆起老屋曾经这样描述。

走进故居，狭小的天井里，三兄弟的父亲刘宝珊亲手植下的两株天竺，一左一右，依旧郁郁葱葱。阳光打在树叶上，明暗相间中透着勃勃生机，时间好像不曾走过一样。一阵风吹来，叶子随风晃动，此境此景，让人倏忽间回到了百年前，历史又复活了。我仿佛看到，客堂、卧室、私塾、小院、老井、晒酱台、石鼓墩、竹园……处处都有兄弟三人的身影。

在江苏江阴刘氏兄弟故居外的石碑上，我读到了这首经典诗作——《教我如何不想她》。1920年，著名文学家、语言学家、教育家，新文化运动的主力之一刘半农先生在伦敦留学期间写下它，后经作曲家赵元任谱曲，在青年知识分子中广为传唱。石碑上，那个“她”字写得很大，似乎是在向人们昭示着什么。过去，汉语里并没有“她”字，刘半农“她”“牠”

（后简化成“它”），以区别女性和

偏房被父亲刘宝珊改作了私塾，墙上挂着孔子像。置身其中，耳边隐约传来刘氏兄弟朗朗的读书声。这里，成为他们最早启蒙的地方。后面的竹园里，儿时的兄弟三人常在这里嬉戏玩耍，多年后，他们仍对这里念念不忘。1917年，初到北大任教的刘半农还曾写下《听雨》一诗，“我到北地已半年，半夜醒来一宵雨，若移此雨到江南，故园新笋添几许”。他们也常在后院那口老井旁玩，刘半农爱看井，母亲担心他掉下去，常叫他。后来，刘半农一回忆起那口老井，就想起母亲——“阿彭快来，你又在看井了！这是母亲的声音。分明是眼前的事，可已过去二十五年了。”

后院有一个长方形的晒酱台，这在江南人家很常见。1911年，辛亥革命爆发，革命浪潮很快波及江阴。为向家人表示自己投身革命的决心，刘半农不说话、不吃饭，晚上躺在这方大石板上不回卧室睡觉。这种斗争精神和爱国热情终于感动了父亲和妻子。是年冬天，他便赴苏北清江参加了革命军，实现了投身革命的愿望。1917年秋天，刘半农到北大任教，开始新诗写作，主张诗歌真实地表达思想感情、白话诗在格律上的解放，并大力搜集整理民歌歌谣，创造性地将方言与民歌体引入诗歌创作。“半农先生为人，有一种莫名其妙之‘热’处。其做事素极认真，其对于学术之兴趣极广博，故彼卒能成为歌谣收集家、语言学家、音乐专家、俗字编辑家，彼之成功，完全由于一‘勤’字……”对刘半农，胡适如此评价。不知是否因为受到兄长的影响，一个“热”，一个“勤”，分明也是二弟刘天华的写照。

白天四处拜师学艺、登门请教，晚上就坐在院子里老井旁的石鼓墩上拉二胡。刘天华卧室里，最显眼的是旧式木床上的那顶蚊帐，它静静地挂在那儿——一个盛夏的晚上，有位学生来这里探访刘天华，进屋后只听见琴声，却不见拉琴的人。循声找去，原来为了躲避蚊虫的干扰，刘天华正躲在蚊帐里练琴，汗流如注，完全陶醉在琴声里。“过去在每天的晚上，一直到很晚，父亲总是不停地拉着提琴，或弄别种乐器。在那万籁无声的时候，只有父亲的琴声在空中颤动着，每天总是一样。”我曾经读到刘天华女儿刘育和在《父亲的琴声》中的这一段文字。勤学、苦练，于是，《良宵》、《病中吟》、《月夜》、《空山鸟语》……一首首经典二胡名曲，从刘天华的琴弦下流泻而出。

三弟刘北茂的卧房，小得只能摆下一张床、一方桌子，少年刘北茂住在这间房。“长兄半农长我12岁，二兄天华长我8岁，他们一个像‘严父’、一个像‘慈母’一样来待我。”在《刘天华音乐生涯：胞弟的回忆》一书中，刘北茂这样描述两位哥哥。1927年，刘北茂从燕京大学英文系毕业，在大学从事专业英语课教学以及莎士比亚作品研究。1932年，二哥刘天华英年早逝，为继承哥哥“改进国乐”的事业，他转向从事民族音乐的教学、创作实践和演奏工作，创作了百余首二胡演奏曲，也成为一位民族音乐大师。

三兄弟卓有建树的背后，是他们对于理想穷尽了一生的热爱、追求和发奋。一门三杰，可敬可叹！

从故居的后门走出，高楼迎面扑来，将我的思绪拉回。如今，当年的那条水乡老街已变成宽阔的马路，两条东西向的马路分别从故居的南北两侧擦身而过，于是，粉墙黛瓦的刘氏兄弟故居便被夹在马路中间，屹立于周围现代化高楼的包围之中。仿佛一种坚守，表达着人们对大师的尊重，更有对文化的敬畏。

池塘上的“音乐桥”，栏杆间镌刻着的五线谱音符在春日的阳光下闪耀流动，那是刘天华作曲的二胡名曲《光明行》。其实，刘氏兄弟的一生，何尝不是在向往着光

明，追逐着新文化之光？晚年在回忆录里，刘北茂评价他的两位兄长：“长兄把‘数千年来受尽侮辱与蔑视’而为广大人民群众所喜闻乐见的民谣、山歌、农歌、小调、俚曲等民间文学统统比之为‘瓦釜’，他嘲讽那封建文人所偏爱的‘黄钟’，并勇敢地对其发起了挑战。这正像二兄天华要‘顾及一般民众’，而为民族音乐中被‘打在地狱底里而没有呻吟机会的瓦釜’——二胡呐喊、奋斗、争取合法地位一样。他们兄弟俩分别在文学和音乐不同的领域所做出的开拓性努力，体现了同样的革新精神。”

忽然间，我想到客堂梁上挂着的冰心先生的题字：“刘氏三杰，江阴之光”。是啊，今天，当我们使用白话文作文，很自然地写出“她”、“它”的时候，当中国民乐一次次饮誉世界乐坛的时候，“教我如何不想她”——

江之阴，水之南，这座普通的民居里，走出了中国文化史上三颗闪亮的星。

《人民日报》（2013年05月27日24版）

## 几何名师金品的教育思想与实践探索

### ——纪念金品先生逝世40周年

杨元韡（江苏省常州高级中学）

#### 1 生平简介

金品（1910.1-1978.7），男，1931年毕业于上海大同大学数学系，是20世纪30年代至70年代享誉苏沪一带，并在全国有深远影响的著名的几何教育家，为中学几何的教学创新和中学数学师资的培养作出了卓越的贡献！

金品先生先后在常州乌衣桥私立正衡中学（1931.8-1932.1），上海大西路光华大学附中（1932.2-1937.8），上海汉口路422号光华附中（1939.1-1942.1），常州私立正行中学（原名正衡中学，1942.2-1949.7，其间1945.10-1949.7在江苏省常州高级中学兼课），常州私立正衡中学（1949.8-1950.7），江苏省常州高级中学（以下简称为“省常中”，1950.9-1952.5），苏南机关干部进入高等学校补习班（1952.6-1952.10），无锡纺织工业学校（1952.10-1954.2），江苏师范学院（现苏州大学，1954.3-1978.7）等单位工作。



图1 金品

文化大革命结束后，百废待兴。1977年在邓小平同志的亲自拍板下恢复高考，但省内四所师范院校（江苏师院、南京师院、扬州师院及徐州师院）的教材建设在文革期间也几乎是停滞的，所以从1978年起，相关的教材建设也迫在眉睫。金品先生深感科学的春天已经来到，欣然接受了省教育系统领导交给他的编写《解析几何》的任务。由于要赶在1978年秋学期开学前，能给四所师范院校提供《解析几何》的教材，时间紧，任务重，金品老师夜以继日地执笔撰写教材。金品先生本来就有肺心病，身体较弱，1978年夏苏南又出现了百年不遇的高温天气，金品先生中暑发烧，虽经紧急抢救，但终因多种疾病并发，不幸离世。临终前，还念念不忘那差两章就完成的《解析几何》教材，并嘱咐女儿金佩玉帮助他完成最后的两章内容。金品先生为了教育事业忘我地工作，这充分体现了先生作为教育工作者的拳拳事业心和责任心！

## 2 主要教育思想和实践探索

### (1) 创新几何教材体系，影响全国几何教育界

20 世纪 30 年代的苏沪一带的中学里使用的几何教材是《三 S 几何》，它是按照直线、三角形、圆的知识体系编排的。当时学生使用《三 S 几何》教材后的普遍反映是平面几何难学，尤其对“添加辅助线”无规律可循而感到非常头痛。1941 年 5 月，金品先生不盲从权威，打破《三 S 几何》的知识体系，采用了完全不同的证法论体系，编著了教材《高中平面几何学》。此书一上市，就轰动了中国几何教育界，受到了广大师生的热烈欢迎，出现了前所未有的“洛阳纸贵”的现象。实践证明，教材《高中平面几何学》不仅让学生更加容易学习平面几何，更能让学生能够学活平面几何。《高中平面几何学》自 1941 年初版以来，先后共出版 10 次，中学界师生更加喜欢称呼该书为《金品几何》，足以见金品先生的影响之深远。令人惊叹的是，金品先生在《高中平面几何学》的附录中还给出了“告学者”“为教师进一言”两个栏目，对初学平面几何的学生给出了方法论的指导，同时也给出教师怎么教的非常详细的建议。这从侧面体现出金品先生不仅仅是著名的几何学专家，更是著名的几何学的教育专家！

金品先生的学生对《高中平面几何学》一书赞叹不已。如坦克电气自动化专家、中国工程院院士臧克茂说：《金品几何》这本书，我当年能全本背诵，烂熟于心。那个年代不像现在，出版书是很了不起的事，况且是学术水平很高的教科书。北京大学教授流体力学专家是长春说：我们用的教材是金品自己编著的，改变以往按知识体系编排，而以证法论编著，内容丰富，深入浅出，可适用于不同水平学生使用，论证方法多富于启发性，既有多种不同题目用同一种方法证明的例子，也有同一题可以用许多不同方法证明的实例，灵活运用，思路宽广，启发读者机动灵活发挥，收到左右逢源的效果。

金品先生除了其成名作《高中平面几何学》外，还有不少专著，如《平面几何作图题解法中的讨论》《解析几何》《中学解析几何教材分析与研究》（讲义）等，与他人合作编著中学理科要览丛书《代数学》（上下册）、几何学（上下册）等。这些著作足以体现了金品先生热爱数学教学，尤其是热爱几何学教学。

### (2) 教学与研究并重，教学艺术精湛，学术功底深厚

金品先生是一代教学名师，有着精湛的教学艺术。金品先生的几何课可谓是高级艺术课，这是上世纪四十年代中后期和五十年初期省常中的毕业生的集体印象。金品先生重视语言表达，注重设置悬念，激发学生兴趣，注重化难为简，分散学习难点。“他瘦小的身躯，清晰的音调，深入而细致的讲解，令人终身难忘。”“有时候再难的几何题，在金品老师的启发下添几根辅助线，难题马上迎刃而解，真让人怀疑他那瘦小的身体里有一种神奇的力量。”“金品老师的教学方法，把难题转化成几个简单的题目来解，在学生掌握简单题的基础上，再把它合并起来，这样学生学习起来就不感到困难了。在单元教学结束进行复习时，帮助学生把所学知识进行归类，使学生对知识做到系统化条理化。”金品先生还深谙自然辩证法，这一点我们可以从 1962 年 5 月，他给女儿金佩玉（注：金佩玉女士曾先后在北京 101 中学、常州北郊中学担任中学数学教师，父亲金品先生也经常指导女儿的教学）信中的部分内容有所体现：“随时揭露思维方法，使得读者能很好掌握运算公式；有时还利用揭露事物间的矛盾的方法，由一个问题转入另一个问题，使得读者了解问题间的联系。”“当然在普遍情况



下，公式成立以后，我们还必须研究特殊情况。”

金品先生不仅是教学的名师，也是学术研究的大师。先生的著作，足以体现了先生对几何学的学术研究之深。尽管先生教学生涯的一大半是面向中学几何教学，只有后期在江苏师范学院任教，但先生在做好教学工作的同时，仍不忘潜心研究几何和几何教学。先生在《数学通报》上发表了论文《双纽曲线的性质》，在《江苏师范学院学报》发表了《蜗线的一些性质》《关于高中平凡“相似变换和相似法”教材教法上的意见》等论文。这也体现了先生对几何和几何教学的热爱。

### （3）注重证明的规律的揭示与注重对学生的学法的指导

金品先生非常注重对几何证明方法中的规律的揭示，其突出的表现形式就是注重一题多解和多题一解。注重一题多解，即先生常常引导学生从多个角度看一些典型的几何问题，引导学生灵活运用公理、定理、推论解决问题，以不断培养学生思维发散性。先生的课堂讲题不多，总能引导学生对问题剖析得入木三分，逐步培养学生的举一反三的能力。注重多题一解，即先生常常从多个问题的解决中，让学生发现其中的共性（例如相同的背景、相同的处理方法），或者抓住它们之间的联系等等，潜移默化地培养学生能用联系的观点看问题。平面几何证明中的辅助线的添加往往比较困难，方法杂乱而难以形成规律。金品先生结合自己的经验总结了十条辅助线“作法大要”，以帮助学生能顺利添加辅助线解决问题。

金品先生非常注重对学生解题的科学有效的指导。针对学生的审题有时出现偏差的情况，先生在《高中平面几何学》的附录“告学者”中的第一条就明确指出：“在证明时，须将题目细读数遍，直至明瞭命题之假设为何？终决为何？以及题中各种名词之意为何？以后方能着手解答，否则徒费脑力与时间，无补实际。”针对学生证明有时不绘图或绘图不准确的情况，先生在第二条也明确指出：“许多几何问题之解答须藉图形以为助。因图形之不能绘出而无法思索者，实为初学者最易遭遇之困难，故在证题前务须绘出一准确之图形，如是较易获得解法之要领。”针对学生不会添加辅助线或乱作辅助线，先生在第五条指出：“证几何题时，常因已知件与未知件，不能聚集一处而不易发现其联系因而不能获得其解答。故遇此种情形时，必须添绘辅助线，使已知件与未知件聚集一处，发生密切之联系，以便吾人得按图探究其问之联系，但无用之辅助线不宜妄作，妄作则图中纷如乱丝反碍视觉矣，辅助线之作法变化甚多，无一定之方法可资遵循故为证题时最感困难之点，兹略述其作法大要”。

### （4）探索教育教学的规律并在教学实践中灵活应用

金品先生注重因材施教。金品先生曾被调到苏南机关干部进入高等学校补习班担任教学教员，这个补习班是特殊时期创办的特殊的“学校”，学员基本上是机关干部，文化基础参差不齐，部分学员的基础极其弱。要在较短的时间内完成几何的教学，难度非常大。但是金品先生欣然接受这个教学任务，在了解学员的学情的基础上，设计好教学进度，教学难度，顺利地完成了教学任务。金品先生坚持学情是教学的出发点和落脚点，教学能因人而异，因学情而异，使得每一个学员都能有所收获。

金品先生注重循序渐进。金品先生在《高中平面几何学》的附录“为教师进一言”中第九条指出：“依据教育原理，无论何种技能，分多次学习较一次学习为较易奏效。故本书往往将较难的题分作数题……此种化整为零之办法，为本书之另一贡献，教师幸勿忽视之。”这说明尽管金品先生自身几何水平功底深厚，但也是非常注重循序渐进的基本教育规律，并在编写专著时还特地强调这一点。

金品先生对学生的学和教师的教的一些观点与苏霍姆林斯基的最近发展区理论不谋而合，但是散发着本土学者的泥土气息。金品先生在《高中平面几何学》的附录“告学者”的第六条中指出：“证难题在未思索前，不可过去问同学或教师，即一再思索仍不得其解，亦不可立刻去问，当将该题搁置，俟脑力清醒时再作一次尝试，非至实在无法解答时，不可请教他人。即欲请教亦不可希望获得全部解答，最好请他们告诉你一些要点然后就此等要点再行思索，较易获益。”金品先生在该书附录“为教师进一言”第七条中指出：“提示中所涉文句，往往不能太详，因此学生每不能利用之而思想上反受拘束，实则提示之设不仅为学生便利，有时亦为教师指导学生时之便利故也。是故学生于演题时因看不懂提示而请求教师时，教师应再予以较多提示，使学生又多一思索之机会但不应以全部解答讲授学生。”在金品先生的这两段话中，第一段是针对学生给出的建议，即要学生反复思考，不要一下子从老师或者同学那里得到答案，实在没有办法时，应该询问要点再思考；第二段是针对教师给出的教学建议，即要教师在学生遇到困难时要给适当的提示让学生再思考，仍然困难时，在给更多的提示，不要一下子把结果告诉学生。先生能用文字的形式总结了关于几何的“学”与“教”之要，很是难得！



图2 椭圆规

#### （5）注重凸显思维方式的教學的首要地位

数学教学本质上是思维方式的教學，而具体的数学问题只是承载着这些思维方式的载体。金品先生注重凸显思维方式的教學的首要地位。金品先生教學时特別注重对解题思路的分析，很多时候，金品先生循着学生的思路去解决问题，有时能顺利得到解答，但也有时会“误入歧途”，但会引导学生从中反思失败的原因，或者再从其他的方向重新思考这个问题。金品先生的教學还有个很重要的特色——善于分解，即把一个较难的题分解成一个个比较容易的问题，然后再整合，得到难题的解答。通过这些思维方式的训练，学生能够多角度考虑问题，不拘泥于一个方向，因为拘泥于一个方向有可能会成功，但也可能会失败，失败之后要适当调整思路；通过这些思维方式的训练，学生能够学会把一个复杂的问题分解成若干个问题进行分析再整合。

金品先生教會学生的这些思维方式往往比具体的几何问题更为重要。正如日本数学教育家米山国藏说过：“我搞了多年的教育，发现学生们在初中、高中接受的数学知识在毕业了进入社会后，几乎没有什么机会应用，所以通常出校门不到一两年就很快忘掉了。然而，不管他们从事什么业务工作，唯有深深地铭刻于头脑中的数学精神，数学的思维方式、研究方法、推理方法和着眼点（如果培养这种素质的话），却随时地发生作用，使他们受益终身。”省常中1948届著名校友，2017年国家科学技术最高奖获得者侯云德院士，早年也受教于金品先生。他回忆道：我学的是医，长期研究的是病毒，很少用到物理知识，几何更是基本接触不到，但我还是很怀念和感谢那几位老师（指的是当年的物理老师史绍熙，几何老师金品等），因为他们教會了我严谨的科学推理以及科学的思维方法，这些方法比知识更重要，让我受益终身，也对我从事研究工作有很大的帮助。

#### （6）注重生产实践，挖掘数学的应用价值

数学源于实践，并作用于实践，与生产实践密切联系。金品先生早年读大学就是“数理科”，所以先生精通“数学和物理”两门课程。先生在青年时代就常利用业余时间到工厂参观，研究课题，很早就注意数学联系实际。当苏州市内的工厂遇到一些

机械方面的难题，与江苏师范学院联系，要求支援合作时，系领导总是分配先生去接待帮助，及时地为工厂解决了诸多生产中的难题。

1958 年，党的教育方针指出：教育要与生产劳动相结合。金品先生努力实践，发明了“椭圆规”，在江苏师范学院教学仪器厂的协助下，制成了实物模型（图 2），送到苏州市工业展览会和江苏省工业展览会上展出，受到很多参观者的赞赏。为此，金品先生受到当时教育部副部长董纯才的亲切接见。

### （7）热心扶持青年学生，有高尚的人品

金品先生平易近人，人品高尚，在几十年教学生涯中，先生热爱、扶助社会青年学生是出了名的。由于先生声名远扬，平时祖国各地许多农村数学教师、迫切需求上进的城乡青年学生慕名写信向先生求教，先生都乐意地每信必答。在 1977 年恢复高考时，此时更是一书难求，全国的有志中青年来信向先生及女儿金佩玉女士请求帮助购买，先生和女儿不管有没有收到寄来的书款，总会把书寄给这些中青年人。先生一生不知道帮助过多少这样的穷苦、困难的青年学生。这一点，也体现了金品先生淡泊名利，乐于助人。从大的方面，是为了几何学的传承，为了教育事业贡献自己的力量；从小的方面，是为了一个个青年圆自己的大学梦，通过学习文化知识改变自己的命运。广大受惠的教师和青年学生对先生心怀感激，充满了无比的赞叹和敬佩之情。

## 3 结语

虽然金品先生离开我们已经整整 40 年了，但先生的著作影响了全国中学几何学的教学，这是先生对国家和民族最大的贡献。先生还培养了省常中极为辉煌的四五十年代学生，也影响了大江南北的许许多多青年学子。直接受教于先生的省常中的学生有不少成为中国科学院、中国工程院院士，有很多成为中国著名学者专家，各行各业的领军人物。这些学生中很多人早已成为新中国建设的中流砥柱，民族的脊梁。这同样也是金品先生对国家和民族的巨大贡献！

最后，以先生的一位学生写给先生的诗来表达我们对先生的怀念之情：

育人如雕大理石，有形有艺有良知。天然禀赋为基础，后天雕凿赖良师！

致谢 金品先生的女儿金佩玉女士为笔者提供了访谈的机会，并提供了金品先生的第一手资料。金佩玉女士还为笔者多次仔细审阅文稿，核对细节，并提出不少中肯的修改意见。在此，笔者致以最诚挚的谢意！

江苏首位获清华提前录取的初中生，师从省常中名师曹文门下！

精锐教育花园街校区 2018-12-01

他培养了 200 多个省金牌手，17 个全国金牌手

他带出了省首位获清华大学无条件高考一本线录取资格的初中生——徐翊轩

他是享誉全国的江苏省信息学奥赛金牌教练

他的学生正在走向世界 IT 界最前沿

学生时代遇到一位好老师是幸运的！

今天小编就给大家介绍一下这么一位厉害却又不留功与名的省常中信息学教师——曹文  
个人简介

## 曹文（江苏省常州高级中学信息学教师）



曹文老师的动漫画像

1989 年复旦大学数学系毕业后，来到省常中。从 BASIC 语言走过了 PASCAL 语言，走过了 C 语言，他从一个普通计算机老师走到高级程序员，再走到今天的金牌教练。

1995 年成为高级程序员（当时常州仅有四人考上高级程序员，曹文靠自学成为四分之一）；2000 年，获教师华英奖；2004 年，被评为全国模范教师；2017 年，被评为全国劳模。他是信息学奥林匹克的金牌教练，培养了 200 多个省金牌手，17 个全国金牌手，他有很多学生在谷歌、微软、腾讯等 IT 业巨头公司就职。

### 倡导终生学习的“IT 教父”

曹老师办公室的桌上放满了各类奖牌、奖杯：NOI 十大杰出指导教师奖、全国青少年信息学奥林匹克竞赛指导老师钻石奖……只是奖牌上积了一层灰，奖杯则被当成了杂物筒、存钱罐……曹文老师说：“我在机房里捡到硬币就放在这里面，学生有时要去复印资料，可以拿这里的零钱。”

学数学出身的曹文毕业分配到省常中，由于资历太浅，只担任了最偏门的劳技课老师。当年的小曹还得负责帮老教师们打个杂。当时学校有位数学老师要上公开课，曹文就利用在大学里学过的 BASIC 语言在苹果机上给他编了个课件，函数的放大，旋转让枯燥的数学课变得生动了起来，曹文没有想到一个简单的编程能让枯燥的课堂活起来。

每当有新的算法出来，曹文老师就要和学生一起学习。他亲自践行“学到老，活到老”。

### 是良师更是益友

曹文老师建议同学们学有余力再来参加竞赛，他说竞赛不是捷径，更不是功利的敲门砖。曹老师说他的学生都是因为兴趣才学。起初曹文的编程课也就是一个课外兴趣小组，后来移到少年宫开班，2009 年被常州教育局授牌“曹文名师工作室”。



学生和老师兴趣的碰撞，使常州在信息学领域一下子开了挂。以前常州信息学奥林匹克还是一片荒芜，南京依靠雄厚的教育资源一枝独秀。如今，曹文带领“常州军团”连续 15 年蝉联省内联赛团体第一，江苏省信息学奥林匹克集训队 15 人中，有 8 个来自常州，占据了半壁江山。这些年来，他培养出信息学领域 200 多个省金牌手，17 个全国金牌手。

曹文老师不仅给大家讲解破题良策，在关键时刻还会给学生进行心理辅导。他把每个学生都当成自己的孩子，

不仅教学生知识，还关心孩子的成长，在高中阶段就根据孩子的特点对他们进行人生规划的引领。



曹文老师记得每一届的学生在哪就读或工作，有每个学生的微信保持联络。他还非常注重团队建设，他的学生有一个微信群，无论是学业还是生活上的问题，丢在群里都可以得到回应。

### 分层教学，敬业负责

在给學生进行计算机竞赛辅导的过程中，曹文投入了大量的心思和精力，他的竞赛辅导课学生愿意去听，纪律也特别好，有的外地初中毕业的计算机爱好者也慕名报考省常中，想进他带的竞赛辅导班。为了尽快提高学生的编程水平，曹文兢兢业业、刻苦钻研，有时为了解答一个学生提出的竞赛问题或算法而苦思冥想几天几夜。

为了提高学生分析问题和解决问题的能力，他根据不同层次的学生进行分层次讨论式教学，经常把自己编的或学生编的程序拿出来讲解、讨论，共同修改、完善，激发学生的积极性，启发学生的思维能力，培养学生的研究性学习素质，把计算机竞赛辅导当作对学生进行素质教育的一个舞台。学生在这里提高了分析和解决问题的能力，学会了学习的方法，为他们后来继续深造打下了坚实的基础。

编程是差一个标点符号也不能运行的。信息学这门课，不仅是去竞赛拿名次保送七大名校，更深远的影响在于培养孩子缜密的思维逻辑和严谨的学习习惯。

——曹文

本文来源家长说常州初升高

## 建筑学报 | 彭一刚 |

### 传统与时代的契合——回顾徐中先生的代表作原外贸部办公楼

2018年6期

“老夫聊发少年狂，左牵黄，右擎苍……会挽雕弓如满月，西北望，射天狼”。这是苏轼《江城子》一词中的开篇与结尾，词句中充满了激昂的爱国豪情。他能以老夫自居，想必当时年岁一定不会太小。但这种豪情只能是一种愿望，实则力不从心，不能如愿。

今年我已86岁，也干了一件力不从心之事，即以老夫自居，想画一幅北京原外贸部办公楼的表现图。之所以要做此事，是因为在我看来，原外贸部办公楼是我的恩师徐中先生最具代表性的创作，遗憾的是，由于长安街的两次拓宽，早被拆除殆尽。而遭此命运的不仅是徐中先生设计的原外贸部办公楼，还有华揽洪先生设计的北京儿童医院。另外，杨廷宝先生设计的和平宾馆，虽未被拆除，但由于历史的变迁，已被修改得面目全非。

随着时间的流逝，我担心这些堪称文化历史建筑的作品会被人们逐渐淡忘，这不仅是一代大师们的终生遗憾，也是对文化历史建筑保护意识的缺失和不够尊重。

特别是徐中先生设计的原外贸大楼被拆除，我至今还耿耿于怀，深感惋惜。徐中先生一生从事建筑教育工作，很少参与建筑与工程设计，但只要有机会进

行设计实践，便力求创新。而原外贸部办公楼正是他的设计作品中最具创新的代表作。

1952年全国院系调整，原唐山交大建筑系并入天津大学，在新校区的建设中，徐中先生自然发挥着主导作用，在几幢主要教学楼的设计中，徐中先生也汲取了外贸部大楼的某些设计手法，其中一幢主楼已被认定为20世纪文化历史建筑。由于当时种种条件限制，教学楼与外贸部办公楼相比还略有逊色，并不能代表徐中先生的最高水平。

原外贸部办公楼为什么用“与时代契合”，而不用现代呢？这与当时的历史背景密切相关。这幢建筑建造于1952-1954年，它位于北京东长安街的南侧。那时新中国建立不久，在那之前，我们国家经历了八年抗战和三年解放战争，继而是抗美援朝。所以，国家极度贫困，与西方国家的差距之大令人难以想象。各种建筑材料非常匮乏，当时现代建筑在西方国家已经流行多年，但对于我们国家来说，只能是望尘莫及。

从政治角度讲，当时毛主席在《论人民民主专政》一文中又提出了“一边倒”和学习苏联的号召，苏联专家则提出“民族形式与社会主义内容”的设计指导思想。对于民族形式，徐中先生有自己独到的看法，认为民族形式不是复古，搞大屋顶，而是在特定的时代背景下力求创新，这就是徐中先生的高明之处。正是在这种背景下，徐中先生独辟蹊径，设计出了既传承传统建筑文化的风格，又与时代背景契合的原外贸部办公楼群。

徐中先生的设计思想十分注重实际，整个建筑群所采用的都是当时最流行的砖混结构。他选用价格低廉的灰色清水砖墙，结合办公用房多为较小开间的功能特点，尽可能地采用硬山架檩作为屋顶结构，只在局部使用了木桁架。至于屋面，则是汲取了传统的举折和曲线形式，采用了当时最流行的深灰色板瓦。整个屋顶采用了卷棚歇山的形式，加之屋面的曲面造型，看起来很有传统的意趣。整个建筑群造价低廉，与当时流行的大屋顶建筑相比大相径庭。

在1950年代末的拔白旗运动中，重点批判徐中先生唯美主义思想的做法是非常不符合实际且不公平的，徐中先生当然不服，他认为：建筑师追求美是无可厚非的。但是因为美而影响功能是他不屑于做的。

中国建筑很讲究轴线对称，民宅的布局是一正两厢，寺庙宫殿的布局是大殿居中，配殿一左一右，3幢建筑中只有1幢朝南，其他2幢都是东西向。在外贸部整体建筑群的布局中，所有建筑全部按照南北向排列，只是4层的主楼稍稍置后，并正对着主入口。这样，不仅主次分明，形成一条轴线，还丰富了空间层次变化，在长安街形成了一条完整界面。而且各建筑之间都有走廊相连，即使是雨天，也不会影响通行。

按功能特点，所有的单体建筑一律采用走道式的布局。在这类公共建筑设计中，徐中先生总是把采光要求较低的房间，如楼梯、卫生间、储藏室等，尽量安排在走道的北侧，目的是把办公用房尽可能多地安置在朝南的一侧。

大家知道，楼梯间的休息板一般位于上下两层楼板的中间，这常给立面处理带来麻烦，为求得开窗的整齐一致，休息板往往和窗子打架。但在徐中先生的设计中，不会发生这种矛盾，他总是巧妙地利用这一特点，把楼梯间的墙面做得较实，把窗户放在最适当的位置，并做成园林建筑中漏窗的形式，既满足

了采光要求，又极大地丰富了立面的变化。而在立面设计中采用的是密窗式的处理，这种手法，在当时不仅十分罕见，甚至是绝无仅有的。它的优点一是室内分割比较灵活，二是窗户面积较小，在当时的条件下平板玻璃的生产技术非常落后，面积越大，价格越高。另外，从立面处理来看，极富韵律感，特别是窗户与较实的山墙和楼梯间组合在一起，其虚实与凹凸的对比强烈，十分美观。唯一没有太多功能要求的就是上下层窗户之间那条装饰带的细部处理。在徐中先生看来，中西方审美差异的最大特点是：西方人强调竖向感，而东方人特别是中国人，强调的是横向水平感。他曾说，中国传统建筑无论是单层还是多层(塔、楼阁)，由于每层之间都有出挑深远的檐子，横向的阴影异常突出，使人产生强烈的横向感觉，从审美角度看，横向意味着平稳、安详和接地气。

在原外贸部大楼的设计中，徐中先生借助横向带状的出檐，除了起到遮阳和挡雨的作用，还产生一条横向的阴影，增加了大楼的水平感。出于节约的考虑，选用的是当时流行的水刷石，这比石材成本低很多。所幸，当时建筑施工行业还真有一种“工匠精神”。以天津大学教学楼为例，至今已过 60 多年，那时使用的水刷石，不仅保存完好，甚至连一条裂缝都看不出来。

戴念慈先生常引用一句名言：“上帝存在于细部之中”。徐中先生在原外贸部大楼的设计中有几处细部处理都十分精彩。首先，没有使用琉璃瓦屋顶，自然就省却了沟头和滴水。那么，如何排除雨水呢？当时最流行的就是用铁皮做成的“檐口”，在其转角之处，徐中先生精心地设计了一种传统的纹样，不仅中国味十足，而且还带有一点翼角起翘的感觉。这种手法一时广为流行，我想，大多数人都不知道这是徐中先生的智慧和首创。再有就是前面提到的“漏窗”，其纹样的编织设计也独具匠心，它不仅疏密有致，极具中国情趣。还有上下两层窗户之间的带状装饰，做成浅浮雕的形式，细部处理用的是回纹，乍看有点像传统建筑的石栏杆，下面的出挑做成曲面的形状，与曲线的屋顶遥相呼应。另外就是入口处的两个灯柱之间的铁栏杆，在我的记忆中也是经过精心设计的。遗憾的是，现存的照片已经模糊不清，无法辨认。再说，即便照片清晰，由于画面太小，也无法表现。

这篇评论可能有赞誉过分之嫌，或许因为我和徐中先生是师徒关系，难免会夹杂着某些个人感情因素，但从主观上讲，至少我是力求客观公正的。至于谈到审美，却是见仁见智的，我无意把自己的看法强加于人。

1950 年代，北京都市计划委员会中有一位陈干先生，他的具体职务不详，好像是一个分支机构负责人。他曾问过当时来华主持苏联展览馆(现改名为北京展览馆)的设计人、苏联著名建筑师安德烈夫，“对中国的新建筑印象如何”？安德烈夫回答说：“给他印象较深的就是外贸部办公楼，他认为这组建筑多少有一些思想性”。其实准确的说应该是艺术性。某些趾高气昂的苏联专家，根本看不起他们的中国同行，能有这样的评价已实属难能可贵了。

对于原外贸部办公楼是否有批评意见呢？当然也有。梁思成先生就认为是“法制不精”。但徐中先生对此批评却不以为然。试想，以木结构为主体的中国古建筑所形成的那套“法制”怎么能照搬到砖混结构中去呢。时隔不久，在全国发动了一场批判以梁思成为代表的复古主义运动，许多建筑界的知名人士

都在《建筑学报》发表批判文章，而徐中先生一直保持沉默，只是淡淡的说了一句：“总是强调法制，怎能不复古呢”。

我知道梁、徐两位先生在传承传统的学术思想上有相悖之处。后来中国建筑学会举办“梁思成建筑奖”。单位领导问我是否申请，我婉言谢绝了，我想，不能为了这点名利去做对不起老师的事。这可能带有一点门户之见，但却也是不能回避的。后来听说在评审会上大家对我的呼声很高，有些同志劝我还是申请为好，我才报了名，并在第二届获得了这一奖项。

经过 40 年的“改革开放”，国家富了，建筑技术与建筑材料都有了长足的发展，有些中老年建筑师可能忘记了过去的苦日子，年青一代建筑师则根本没有这段经历。于是他们在设计中大笔一挥，动辄就是大片的玻璃幕墙，或高达数层楼的共享空间，尤其是在参加方案竞标中不厌其详地演示室内外的表现图，而平面和功能则放在最后一带而过。如此等等才真是唯“美”主义，之所以在美字上加引号，因为是否真美，尚有存疑。

如今，原外贸部办公楼已被拆除，随着时间流逝，徐中先生这个代表作很可能被遗忘。几年前就曾萌发绘制一幅外贸办公楼的水彩渲染表现图，力求真实地再现外贸部办公楼建筑，但因为年事已高，总怕力不从心。

行文至此，不禁又想起了苏轼的“老夫聊发少年狂，左牵黄，右擎苍”的词句。最近偶然重读了苏轼的《江城子》一词，于是鼓起勇气，不妨也“聊发一次少年狂”，重握画笔，完成这一夙愿。但我至少已经有 30 多年没有画渲染了，能画得好吗？首先面临的问题就是没有一张清晰的照片。经查询，当年的设计图早已丢失，加之我从未进入过该建筑，于是就在几张模糊不清的黑白照片里寻找记忆，照片与记忆相互参照分析，挽起袖子，拿出图板，裱上图纸，画了起来。

这张渲染首先考虑的是画面构图。4 幢建筑一字排开长达 300 多米，要画全是不可能的，只能截取主入口的一段方能取得较好的画面效果。临长安街近处 3 层楼的那个端部，由于画面较大，也只能简略地表现一点细部处理；远处的那幢大体可以表现它的全貌；而主体的 4 层楼则退居在后，这样，空间层次感才得以显现。遗憾的是，主楼的入口被遮掩，终因没有找到它的照片，也只能作罢。

人毕竟是老了，原以为可以看书读报视力尚可，但画起来还是有些吃力，不仅看不清楚，手也不听使唤，以致靠线不准确，就连简单的平涂、退晕都没有把握，最后还得用钢笔线条来加以矫正。

过去常用的绘图铅笔和墨水都难以买到，只好从朋友那里搜寻，否则连最基本的绘画工具都没有着落。

### ▲ 重新手绘的原外贸部办公楼方案效果图

（原文刊载于《建筑学报》2018 年 6 期，总第 597 期，详细内容请见纸刊。点击[链接](#)或页面下方“阅读原文”即刻购买本期杂志。）



## 追思水印石拓版画创始人魏华邦先生，

### 真、善、美、慧的精神境界

魏华邦，1934 年生于中国青岛，1953 年毕业于山东师范大学艺术系，上世纪五十年代开始美术创作，创造了“水印石拓版画”、“涤纶薄膜版画”、“黑底纸版画”、“孔版拉印版画”等版画新版种。



魏华邦先生在艺术风格上追求雄浑博大的民族气派，在美学思想上追求壮美，在艺术风格上追求真、善、美、慧的精神境界。

魏华邦先生积极参与国际的版画活动，多次参加在法国、美国、德国、日本、加拿大、奥地利、前南斯拉夫、罗马尼亚等国家的国际版画展览，法国夏玛利埃市博物馆协会为魏华邦颁发了荣誉证书，以表彰其对当代艺术所作的贡献，法国拉斯拿尔版画博物馆评价魏华邦是“享有国际声誉的版画家、版画理论家”，并聘为艺术委员会委员。

魏华邦先生曾任江苏常州美术家协会主席、常州书画院副院长、常州日报美术摄影部主任。为高级美术师、中国美术家协会会员、中国版画家协会会员、中国科普作家协会会员、江苏版画院高级画师。

**八十年风雨人生，铁笔代刀，版画创新，石拓生花；**

**千万里苦苦追寻，画家道心，精诚所至，献母《梦痕》。**

从他自撰《草根艺术背后的酸甜苦辣》一文中可以看到，老魏为了追寻他的艺术天堂，可谓一生坎坷，尤其是曾经被迫离开自己的创作岗位下车间做工人，压抑的心



情和恶劣的环境没有摧垮这位山东大汉，他用艺术家的良知，用真实的艺术语言，刻画着不同时代的特征，尤其是早年常用常州绝缘材料厂生产的涤纶薄膜作版材，用铁笔代刀在上面刻画，不断探索版画语言。后又独创水印石拓版画，经反复研究和探索，形成了一套完整的水印石拓技术的 SOP（操作流程），可经推广和传播。所以他确实是法国拉斯拿尔版画博物馆评价的那样：老魏是一位极具盛名的版画家和版画理论家。

### 老友已去心忧伤

我和老魏成为生前好友，源于画的意境和中医的意境有相同之处，老魏常说：“人与万物同体共生，人要融入到大自然中，自然才会为你提供诗情画意”谓之“天人合一”。我感到这和中医一脉相承，“天人合一”的思想虽早为“庄子”所云，而后由汉代董仲舒发展为哲学思想体系，合并了阴阳，五行（金木水火土）。而中医则将这一哲学思想引入到中医理论，指导人类健康。谓之“天人合一，阴阳平衡，阴平阳秘，精神乃治”。中国医学典籍《内经》云：“天人合一，天人相应”，说：客观存在的“天”是大自然和具有精神意识主体的“人”有统一的本质、属性、结构和规律。老

魏认为：艺术家之心即为“道心”，人心之得其正即为道心，用艺术点亮生命，艺术之道即为艺术家的生命之道，修身之道，做人之道。这和中医宣扬的：“‘德’不达佛者不该为医，‘术’不达仙者不能为医”相通，所以石拓版画的创始人和中医生成了沟通“天人合一”哲学思想的老朋友。

### 宽厚大度心善良

老魏为人宽厚大度，善良认真，在改革开放大潮流中，面对“金钱成为准则”，



面对许多不能被理解的人和事时，仍显得宽待于人，严于律己，不为金钱所动，不为人言所扰，潜心艺术，真正做到对艺术“专心，清心”——视而不见，听而不闻，物我两忘的无“我”境界，用他的话说——“相由心生”“人者仁也”。他用艺术的魅力给自己增加精神营养和尊严，不断完善自我人格。

从他献给他母亲百岁华诞的《梦痕》版画集中的画作又能体味他的铮骨柔情，他收录了和孙子3岁时的合作作品，他能把数十年前的孙子幼儿时的作品珍藏，献给了百岁的妈妈，尊老爱幼，心地善良。

### 故乡大海育精华

老魏版画艺术的升华应来源“海和湖”、“动和静”结合的效果。他出生在海边，我常听到他说的一句话“大海养育了我，太湖栽培了我”，他说：“我很多画的灵感来源于大海”，“大海一直激荡着我的心灵”，从他的创作中可以发现，他把大海的浩瀚气势和我们江南水乡的静美进行了动静融合的手法，进行创作。如他早年一幅



“秋水拍岸流”，就是把“落霞与孤鹜齐飞，秋水共长天一色”的意境带到太湖之滨的静美之中，让人有一种身临其境的感觉。

### 梦石生花创石拓

梦石生花创新水印石拓版画。早年他送我石拓画作品时，我只能从他画的意境去理解作者的思维想象，无法懂得这大自然的瑰宝有如此神奇的诗情画意，虽然它千奇百怪，多姿多彩，但如何使它成为可供人们观赏的作品，并给读者带来启迪，那就要看作者如何将把自己的情感和石头的性格碰撞交融为一体，使石头变成一幅幅栩栩如生的动人画面，就像我们常说的妙笔生花，而老魏做的是“梦石生花”。

### 功成身退育人忙

老魏可谓是功成名就，但他不忘育人，把自己的创新技术传给弟子，深得大家敬重。曾有李纹先生为其画做诗云：

“勤学艺，耐得几岁寒，童颜鹤发力未减，一身绝艺有人传，精心育少年。”这番话较真实的反映了老魏对版画艺术的努力和苛求，尤其在“水印石拓版画”的研究和创新中，更是让人叹谓不止。

正如有位朋友倦客在其博客中怀念著名版画家，雕塑家魏华邦先生《长安不见使

人愁》一文中评价那样：“魏先生半多个世纪的寒窗苦研，春华秋实，名扬江南，桃李天下，他一生淡泊明志，宁静致远。”作者感受到老魏是一位具有正直耿介，啸傲权势，无怨无悔品行的艺术家。

老魏驾鹤已西行，常闻宫阙琴瑟声。

太湖碧水深千尺，不及友人送他情。

——常州中医院 申春悌

## 春江水暖鸭先知：记常州画家居大宁的成长故事

吴继周

六十年来，浸润在常州积淀。我在1958年得益于当时国家的毕业分配政策，得以来到常州建工局报到，开始了成为“常州新市民”的漫漫人生之旅。六十年来，浸润在常州积淀千年的“吴文化”之中，唤醒了我对绘画的童年爱好，在工作之余结交了一大群“青年同好”，共同寻师学画，其中居大宁由于他的天分与刻苦磨练，早已经成长为著名画家！

当年一起斯摩的画友在聊起居大宁的成长之路时，有人笑谈说他的运气好，选择了画鸭子一举成名！我却不尽认同。其实人世间“运气”与“机缘”本不属于“命中注定”，世间万事皆有因，我因筹建【常泰公司】与建工局工会财务巢仲寅先生搭班子相交甚密，而巢仲寅先生与居大宁就住在一个大院里，我与居大宁相识是由他介绍的。巢仲寅先生对童年居大宁因从小热爱鸡鸭鹅等家禽到刻苦学画时常将鸭子作为描画对象的印象极深，对居大宁赞誉有加。这可说明小居大宁与鸭子的渊源始于童年。加上我与他相识之后知道他对宜兴徐悲鸿大师画马、常州刘海粟大师画山、常州画家吴青霞画鱼、常州画家戴元俊画牡丹很为崇拜，中国画家寅画虎、画驴而成名的前辈多有，范例很多。这些范例自然对青年学画者的示范作用十分巨大。诗云《春江水暖鸭先知》，在常州青年学画群里的居大宁，就是一位先知春水之温的“鸭子”！

“机遇从来都是青睐有准备之人”的道理尽人皆知，有幸让我明白这个道理就在常州居大宁的成才之路上表现得极为明显。由于他的“先知与先行”，从小早有画鸭的爱好与努力在先，长期磨练积累使他画鸭技巧达到“炉火纯青”，加之中国社会的进步的“天时”来临，又加上正巧那段时间是他在北京《中央美院》的进修就学期间，这就形成了“地利”！说来也巧“北京全聚德烤鸭”此时已经在“中国文化”里形成饮食菜肴方面的“金字招牌的符号”，《北京前门全聚德烤鸭店》的负责人为了企业发展之需，通过中国美术界领导层的推荐找到居大宁先生，这就形成了“天时地利人和”三要素的极佳融合的大好机会，从而催生了他的名画《百鸭图》的问世与著名于世，以致被两度收藏与成就了居大宁画作在国家级展览馆的著名《个展》！这个时期他的“鸭子画作”被印制成为明信片，因而名声远播！“画鸭子的画家居大宁”迅速走红，为广大百姓所知。

这段经历对于一位热爱绘画的画家来说，有点传奇，实为必然！

说居大宁的成功是“运气”与“机缘”也不为错，但我因而更相信“机遇从来都是青睐有准备之人”的道理实乃不虚！今天的成就之“果”，一定是昨天刻苦磨练之“因”造就的！

我为我的年轻时期的画友取得的成就欢欣鼓舞，相信并期待他的更大成就为常州

文化艺术增光添彩！

写此《小记》讲述常州名人的故事，是我晚年的开心之举！

时间:2018-06-03 来源:人文常州网

## 王晓红：从天宁游出去的泳坛“金花”

黄洁璐

提起王晓红，大多数的常州体育迷肯定不会陌生，上世纪 80 年代末到 90 年代初，王晓红和庄泳、钱红、林莉、杨文意被称为中国泳坛的“五朵金花”，是中国泳坛辉煌时代的创造者和见证者。



“游泳是一件快乐的事，可以强身健体，也是求生的技能。”上周，记者见到了回国出差探亲的王晓红。

王晓红算是专业游泳运动中起步比较晚的，“三年级才学游泳，但学得快。”

她原本在中山路小学校田径队中练跳远，在参加比赛时，个子高、韧带好的她，被市少体校的游泳教练“一眼相中”。

“去，天这么热，学游泳挺好。”母亲的一句话，让当时仍是“旱鸭子”的王晓红从此和游泳结缘。

“一个夏天就学会了游泳，半年后进入市少体校。”五年级下半学期，王晓红进入南京少体校，再一年半后，就进入了省队，“算是非常快了。”

上世纪 70 年代，游泳在国内还没有那么普及，“当时常州还没室内游泳室。”

冬天实在太冷，队员们以体能训练为主。4、5 月份乍暖还寒，队员们就要下水了，“那种冷，是不可磨灭的记忆。”

队里每天要上午、下午各下水游一次。“下午游完一两千米后上岸，躺在被太阳晒过的地面上，都觉得是暖烘烘的。”但早上太阳没那么暖，“一直到中午上完课，身体都缓不过来，冷得直发抖。”

“1988 年之前，中国女子游泳队只是在亚洲比较占优势，之后就逐步在国际上显露头角。”

王晓红正是中国女子泳坛这一黄金时期的参与者之一。

“外面人只知道我们游出成绩的一刹那，不知道背后有多辛苦。”王晓红说，没看过运动员那种日复一日、年复一年的训练，对他们辛苦的理解，大多只是字面上的理解，“并不了解真正意味着什么。”

“10 万米”是王晓红常对人说的一个数字。平时训练，少的话，每周也要游 5 万米。到大赛前，会有连续三周左右的大强度训练，每周训练的量就要达到 10 万米。“那时候，每天起床就希望当天打雷下雨，或是生病了，可以减少训练。”

虽然内心期盼，但王晓红一直是全勤，“偶尔生点小病，也能下水。”

运动员的辛苦，不仅在体能上，还在于精神上。

随着训练经验的累积，每天要训练的内容王晓红都有数。“每天就只有一个目标：游得比上次更快。这就需要逼着自己一直去提高，不断挑战极限。”



“有时候状态好，达到目标比较容易；但状态不好的时候，会比较痛苦，那就需要把自己逼了又逼。”因为比赛那天，无法预测自己的状态，所以运动员要适应在各种状态下去竞技。

巴塞罗那奥运会后，24岁、已是国家女子游泳队年龄最大的王晓红选择退役，前往美国深造。

在美国期间，并无相关经验的王晓红曾从事过一段时间IT行业，进入了微软、朗讯等大型互联网公司工作。“一方面是因为丈夫要到硅谷去工作，另一方面当时自己在美国做了一段时间游泳老师，有一些心理‘逆反’，想要换个行业试试。”

但换行业后，王晓红觉得自己反而没了自信。

尝试一段时间后，王晓红决定重新回到泳池，开了一家海豚（Calphin）游泳学校，“每周一到周五在互联网公司上班，周末就在游泳俱乐部做游泳老师。”

“5年时间，通过周末两天教学，我的学生从50人增加到800人。”2008年，王晓红辞掉了工程师职位，和丈夫在旧金山建立了一家属于自己的游泳馆，这是华人在美国建立的第一个大型游泳俱乐部。“之后不断和国内之前的队友交流游泳教学上的一些经验。”

“这次回来，我特地想看一看，如何搭建一条以文体为载体的中美交流通道。”王晓红每年都会回国，但这次，她有了一个特别的想法。

王晓红的女儿是哥伦比亚大学游泳队的成员，“她的室友，已经学习中文六七年，游泳队中有好几个队员会讲中文，而且都不是华裔。”

在美国想要学习中国文化的人非常多，“很多都是白人”。

“以往中美文化交流，多是中国人前往美国，而带美国人来中国了解中国文化，相对来说比较少，也比较难。美国人对中国的了解还远远不够，我希望能从我擅长的游泳领域开始，让更多年轻一代的美国人了解中国、到中国来。”王晓红说，虽然这个项目还只有一个初步想法，具体操作还在思考中，“明年回国时，我还会继续推进这座泳池里的桥梁。”

#### 主要成绩

1988年汉城奥运会100米蝶泳第八名、200米蝶泳第七名。

1989年全国游泳比赛获得6项冠军，破3项全国纪录，创一项亚洲最好成绩。

1990年北京第11届亚运会100米蝶泳、200米蝶泳、4×100米自由泳和4×100米混合泳接力4枚金牌，100米自由泳银牌；其中，100米蝶泳成绩为58秒87，排当年世界第一位。

1991年珀斯第6届世界游泳锦标赛100米蝶泳亚军。

1992年巴塞罗那第二十五届奥运会200米蝶泳银牌，100米蝶泳第4名。

1992年世界杯短池游泳锦标赛获得100米蝶泳、200米蝶泳冠军。

2018年10月18日《常州日报》A8

## ●科普讲堂

### 科普讲堂：天外来客的“祸”与“福”

12月15日，著名天体化学与地球化学家，中国月球探测工程首席科学家，中国



科学院院士、第三世界科学院院士，国际宇航科学院院士、中国科学家协会荣誉会长欧阳自远院士第三次莅临省常中，为全校师生进行科学知识普及讲座，全场座无虚席。

欧阳院士长期从事陨石学、月球科学、地球与行星科学研究60年，是伟大的开拓者。从各类地外物质（陨石、宇宙尘、月岩）研究拓展到



比较行星学研究，他认为必须“跳出”地球去研究地球，以地球为基础，比较研究地球与太阳系各个行星的“共性”与各自的“特性”，才能在更大的时空尺度里深刻理解地球、行星和太阳系的起源与演化。

欧阳院士此次主讲

《天外来客的“祸”与“福”》，他从天外来客的三种类型开始说起，介绍了三种天体。当谈及他50年代为了实现国家复兴的梦想，从本来钻研的地球化学领域转而专攻天体，他拳拳赤子之心与爱国的使命感深深感染了同学们，为这个寒冷的冬日里晕染上了火热的情感色彩。接着，他用叙述陨石研究过程中一些有趣故事的方式，介绍了陨石研究的科学意义，带领学生们进入的一个奇妙而又多姿多彩的陨石世界，并对陨石到底是灾星还是圣物辩证地给出了他的答案，所谓“祸兮福所倚，福兮祸所伏”。讲座的最后，他从地球的“死亡”与毁灭的角度，向学生们揭示了只要有太阳存在，生命的延续并不会因为陨星撞击地球而停止，地球上的生物绝不会完全灭绝，并且将永远生机勃勃、气象万千的真理。

报告结束，同学们还提出了有关科研意义的问题，欧阳院士认真且专业地给出了



解答。他认为所谓人类会灭绝的观点也仅仅是种猜测，没有实质的证据，而现阶段的科研对于我们所能看到的未来确实有着非常大的价值。科学家希望人类的存在与发展趋向美好，所以坚持探索更多的可能。他相信人类的智慧一定能克服所有的困难，朝着幸福前行。

欧阳院士和许多中国天体学家一样一直梦想改造火星成为第二个地球，已84岁高龄的他依旧坚持科学知识的普及，就是希望青年一代能肩负起国家、民族的历史责任和使命，为实现中华民族的伟大复兴认真学习、努力奋斗。

本次科普讲堂报告由省常中科普讲堂社团首次组织承办。在学校各部门和指导老师的大力支持与协助下，社团成员根据分工，在宣传预告、现场主持、摄像拍照、会场秩序维持、后期报道等各个方面进行了精心准备，确保了此次科普报告圆满结束。

（主持人：骆扬朵朵 撰文：朱怡宏 摄像：蒋祯原 拍照：余梦洁、蒋智昊、朱梦康）

[作者：科普讲堂社团 编辑日期：2018/12/16]

## ●校友论坛

### 天生我材必有用

#### 李满春校友在 2018 年华英基金会颁奖会上的讲话

各位领导、来宾，老师们、同学们：大家好！

华英文教基金由余纪忠先生创办。1910 年余先生生于常州，54 年后我生于常州。



1932 年余先生本科毕业于国立中央大学（1952 年后称南京大学）历史学系，1987 年我本科毕业于南京大学地理学系。在 1921 年前，历史学与地理学在一个系，谓史地系。所以，不论从出生地，还是看求学的学校，余先生都是我爷爷辈的长辈。更有渊源的是，2000 年我获得了华英文教基金资助赴美国参加国际学术会议。还记得见过余范英女士两次，每次都用常州话互称老乡。

常州市华英文教基金宗旨是：发展家乡教育事业，弘扬尊师重教精神，激励学生好学上进，培育中华民族英才。一句话，将“人材”培养成“人才”。所谓人材，是指可造之材的意思。所谓人才，是指具有一定的专业知识或专门技能，进行创造性劳动，并对社会做出贡献的人，是人力资源中能力和素质较高的劳动者。“人材”经过精心雕琢而成为“人才”。然而，要将“人材”雕琢而成“人才”，不是一件容易的事，需经千锤百炼。

我从许多优秀人物身上看到了他们的素质特征，想象他们奋斗的艰辛。我也回想我 1980 年到省常中读书至今的 38 年，不仅百感交集，而且对努力一词体会颇深。我觉得，每一个人，只要他一直在努力、在奋斗，就一定会成为社会的有用之才。所以，今天我演讲的题目是：天生我材必有用。我从以下四个方面谈谈体会。

#### 一、勤学苦练，夯实基础

从“人材”到“人才”，成才基础很重要。为了打好基础，我们日复一日、年复一年地学习、学习、再学习。从前讲十年寒窗，现在呢，如果从托儿所算起直到博士毕业，基本学制 26 年。如果从胎教、婴儿教开始起算，一直到博士后研究出站，31 年，所以可以讲“三十年寒窗”。但是，自从人类社会进入信息化时代，三十年寒窗学的知识，过了数年可能也不够用了。于是，终身学习成为我们这个时代学习的特征，勤奋、勤学苦练、一辈子学习，是必须的。

1980 年，我来到常州中学读高中。那一年，省常中除了省招班、初中优升班以外，从全常州市择优新招了两个班 102 名同学，我位列第 24 名。我是从农村考上来

的，觉得像小学、初中那样每天上好课、做完作业，就能读好高中。没想到，高中第一学期期中考试，我位列班上第 24 名。于是，班主任田敏老师请我父亲到学校来了。我这才意识到，高中的知识量陡然增加了，仅仅像以往那样学习已经跟不上了。知耻而后勇，我发奋学习。高中在校的每一天，时间安排精确到以十分钟为单位时间。比如，5:30 起床，锻炼身体、晨读、早自习，午休一刻钟；晚上 10:30 宿舍熄灯后洗漱、上床卧谈。今天在座的同学或许比我当年更辛苦，但我当年还遇到一个困难——生活资金不足导致营养跟不上。我是在竭尽潜能的情况下完成高中学业的，堪与古人“头悬梁，锥刺股，凿壁偷光”相比。非常苦，以至于大三学年结束后还不想考研，可见心有余悸到了极点。当然，付出总有回报，我是 1983 届省常中为数不多的高考推荐生之一。三年艰苦的高中学习，让我体会到一分耕耘一分收获，体会到勤能补拙。

一直到现在，我仍然记得冬天披星戴月、春秋天空东方露出鱼肚白、夏天一轮红日喷薄而出的省常中校园的早晨，时时想起《校园的早晨》那首熟悉的歌曲：“沿着校园熟悉的道路，清晨来到树下读书，初升的太阳照在脸上，也照在身旁这棵小树。亲爱的伙伴亲爱的小树，和我共享阳光雨露，让我们记住这美好时光，直到长成参天大树。”

高中时，学校组织我们学习郭沫若先生《科学的春天》：“科学是讲求实际的。科学是老老实实的学问，来不得半点虚假，需要付出艰巨的劳动。”每次去教室，总会看到墙上写着马克思的语录：“在科学上没有平坦的大道，只有不畏劳苦沿着陡峭山路攀登的人，才有希望达到光辉的顶点。”现在，彻彻底底领会到了其中的真谛。

省常中的三年历练了我。高中毕业到现在，学习是每天必做的功课，勤奋早已成为习惯，深知“业精于勤荒于嬉”。或许是一天天的勤学苦练，不断积累知识，不断夯实基础，才锻炼了智商（Intelligence Quotient，简称 IQ），才有了促进个人成长、推动集体发展、服务社会进步的基础，才取得了一点点成绩。直到现在，始终觉得只要想上进任何时候努力都犹未为晚，机遇总是青睐有准备的人。

## 二、学会感恩，健全人格

我高中时的班主任是教语文课的田敏老师，她像母亲一样关怀着我们班上每一位同学。她每天十多个小时关注着我们，关心我们的学习，关心我们的生活，关心我们的成长。他教会了我们读书、写作、如何办刊物，教会了我们必须严于律己，教会了我们如何在困难中成长。我个人还得到了特别关怀，田敏老师为我申请了助学金，减轻了我家庭经济负担。那时候，我们的老师们均无微不至地关心我们的成长。此时此刻，35 年前教会我学习、做人的省常中老师，一个个音容笑貌浮现在我眼前，他们有数学杨浩清老师、物理吴弘涛老师、化学蒋溢涛老师、汤奇成老师、徐燕老师、生物陈大猷老师、英语张湘湘老师、政治林启成老师、历史刘清义老师、地理薛迪成老师、体育魏子龙老师、语文兼班主任田敏老师、隔壁班上的陈知义老师、方道成老师、教导处恽正平老师、总务处孙敬芳老师、蒋桢副校长、史绍熙校长，还有实习老师韩政志。

他日他人滴水之恩当涌泉相报，更何况大恩。现在，我们班的同学与田老师和她的先生朱老师相处融洽，特别玩得来。同学聚会，两位老师一请即来。老师有什么事，同学们尽力相助。

非常幸运，高中毕业后到现在，总有贵人相助。余纪中先生 1998 年捐赠 743 万美元在南京设立华英文化教育基金，帮助南京大学、东南大学培养“华英学者”，提



升学术水平。2001年，由余纪忠先生和夫人蔡玉辉女士捐资150万美元建造的南京大学浦口校区教学实验大楼“玉辉楼”落成启用。2009年，南京大学仙林校区将学校一栋基础实验大楼命名为“纪忠楼”。2012年，南京大学仙林校区校史馆为余纪忠先生设立永久陈列特展。

我于2000年得到了华英文教基金资助，去美国参加国际地理信息科学与技术大会，那是我第一次走出国门参加国际学术会议。那会儿我们的科研经费不多，在最需要的时候得到资助，对我的学术生涯影响和意义非凡。之后我的学生也得到了华英文教基金资助。每每与其他受资助的学者谈起华英文教基金，总是充满感激之情。

懂得感恩，不仅仅是投之以桃报之以李，而且对造就我们的集体要充满感激。“一滴水只有放进大海里才能永远不干，一个人只有当他把自己和集体融合一起的时候才能有力量。力量从团结来，智慧从劳动来，行动从思想来，荣誉从集体来。”这是雷锋对集体之爱的形象表达。我们上中学、上大学时，提倡集体主义精神。集体主义及其原则不是牺牲个人、扼杀个性，而是努力追求个人利益与集体利益、个人理想和集体目标的有机统一和同步实现，最大限度地促进人的全面发展。

学会感恩，要与人为善，助人为乐。感谢有你，应包容他人，而不是以邻为壑。竞争中尊重对手，也不失为一种美德。感恩的心，或许有助于培养良好的性格、惩恶扬善的人格品质、责任感、稳定的情绪、开放的思维，从而健全我们的人格。当然，也提高了情商（Emotional Quotient，简称EQ）。有研究显示，一个人的成功，智商重要，情商更重要。美国哈佛大学丹尼尔·戈尔曼教授表示：“情商是决定人生成功与否的关键。”

### 3、提升能力，锻炼品质

我们在夯实基础、学会感恩的同时，还必须不断地提升综合能力，锻炼坚韧不拔的意志。

能力的提升有多个方面、多种路径。这里我更多的想说的是学会思考、充满好奇心、养成批判思维习惯。孔子说：“学而不思则罔，思而不学则殆。”郭沫若在《科学的春天》中希望我们老老实实做学问，还指出：“科学也需要创造，需要幻想，有幻想才能打破传统的束缚，才能发展科学。科学工作者同志们，请你们不要把幻想让诗人独占了。嫦娥奔月，龙宫探宝，《封神演义》上的许多幻想，通过科学，今天大都变成了现实。伟大的天文学家哥白尼说：人的天职在勇于探索真理。我国人民历来是勇于探索，勇于创造，勇于革命的。我们一定要打破陈规，披荆斩棘，开拓我国科学发展的道路。既异想天开，又实事求是，这是科学工作者特有的风格，让我们在无穷的宇宙长河中去探索无穷的真理吧！”

其实，有一首校园歌曲叫《脚印》，歌词是这么写的：“洁白的雪花飞满天，白雪覆盖着我的校园，漫步走在这小路上，脚印留下一串串。有的直，有的弯，有的深，有的浅，朋友啊想想看，道路该怎样走。洁白如雪的大地上，该怎样留下脚印一串串”。这也说明了只有“抬头看路”与“埋头拉车”，即知行相结合，才能锻炼我们各种能力，提升我们驾驭事物、认识世界、改造世界的综合能力。

这些能力中，面对挫折、摆脱困境和超越困难的能力，亦即逆商（Adversity Quotient，简称AQ），尤为重要。如果我们面对挫折，能坦然；面对嘲讽，能凛然；面对名利，能淡然，那么这是一种雅量，也是能忍的标志。人生中如果不能忍一时之痛，那么你的痛苦将是长久的。其实，人生的各种境遇都是我们学习的功课。当然，

有人能处逆境却未必能处顺境。我们要把境遇转化超越，让自己从中获得学习成长的机会。一般人受到冤屈挫折心理上总是愤愤不平。然而，正因为愤恨难消，痛苦煎熬也如影随形、挥之不去。如果借着面对打击来锻炼自己的心性品格，甚至把打击你的人看成来感化你的菩萨，谢谢他给你锻炼自己、提升自己的机会，心里没有怨恨，自然不会感到痛苦，相反，能在逆境中成长。正如歌曲《我的未来不是梦》所唱：“你是不是像我就算受了冷漠，也不放弃自己想要的生活。”

歌剧《江姐》中有一首歌曲叫《红梅赞》，由德艺双馨的阎肃先生作词。歌中唱到：“红岩上红梅开，千里冰霜脚下踩，三九严寒何所惧，一片丹心向阳开。红梅花儿开，朵朵放光彩，昂首怒放花万朵，香飘云天外，唤醒百花齐开放，高歌欢庆新春来。”你看，人家逆境中成长得多棒！这，就是红梅品质！

#### 4、热爱生命，心有大我

智商（IQ）、情商（EQ）、逆商（AQ）并称 3Q，成为人们获取成功必备的不二法宝，有专家甚至断言，100%的成功=20%的 IQ+80%的（EQ 和 AQ）。然而，就算这样，也仅代表个人成功或者所谓的出人头地。一个人在世界上，不仅仅是自然人，还是社会人。“自由民主爱国家，开明理性求进步”，既是余纪忠先生办报的信念，也是他做事做人的原则，还是他成为一个合格的社会人的标志。

毛泽东在《纪念白求恩》中说的“一个高尚的人，一个纯粹的人，一个有道德的人，一个脱离了低级趣味的人，一个有益于人民的人”，指的是白求恩。在我看来，余先生也是这样的人。他们有一个共同的特征：热爱生命，心有大我。

我们每个人的生命都来自受精卵，那是在不确定状况下小于亿分之一的小概率事件。各位在座的同学从幼儿园到小学到初中到高中，在你们幼时的玩伴看来，大约是小于 1%的小概率事件。把两个小概率事件结合起来，就是小于百亿分之一的更小概率的事件。去年地球上的人口是 75 亿。换个视角，各位同学均是代表全地球的人来今天这个会场。岂能不珍惜今天的相遇，岂能不珍惜今天受到的华英文教基金资助，岂能不珍惜自己的生命？

所以，热爱生命，首先是因为我们的生命来之不易。而且，生命只有一次，只有活得精彩，才算在生命接力的长河中完成了自己的一棒。热爱生命，必须努力拼搏，因为如果不努力，你要青春干啥？人呢，生于忧患死于安乐，忧患意识是激励我们前进的动力。我们之所以有忧患意识，首先是因为我们走出去扩大了视野，看到了差距。第二，我们身处的环境也要紧，俗话说：“近朱者赤，近墨者黑。”由此可见朋友圈挺重要的。第三呢，我觉得是如何与“手机”和谐相处。现在，许多人在手机上花的时间太多。或许，手机的使用将决定你的未来。已见到有学校召开了以“远离手机”为主题的班会。鉴于此，热爱生命还得从正确使用手机做起。

热爱生命，更好的体现是心有大我。“全国优秀教师”、国家千人计划学者、吉林大学黄大年教授，用自己的生命践行了“心有大我、至诚报国”。黄大年 1981 年 12 月毕业于长春地质学院（今天的吉林大学），他在毕业纪念册上写下“振兴中华，乃我辈之责”的留言。心怀报国之志的黄大年于 1992 年被公派到英国攻读博士学位，数年后成长为全世界地球物理领域研究高科技敏感技术的少数华人之一。2009 年，当得知国家启动引进海外高层次人才的“千人计划”时，已成为被人追赶的战略科学家黄大年，第一时间向母校表示要回国。带着先进技术，黄大年重点攻关国家急需的“地球深部探测仪器”，这种设备就像一只“透视眼”，它能探清深层地下的矿产、

海底的隐伏目标，对国土安全具有重大价值。而这样的高端装备，国外长期垄断，对华封锁。

为了实现祖国在科学技术上的多处弯道超车，回国 7 年间，黄大年带领由院士、大学校长、研究所所长等 400 多名高级别研究人员组成的团队协同攻关，创造了多项“中国第一”，为我国“巡天探地潜海”填补了多项技术空白，以他的团队研制出的我国第一台万米科学钻——“地壳一号”为标志，配备自主研发综合地球物理数据分析一体化的软件系统，我国的深部探测能力已经达到国际一流水平，局部处于国际领先地位。国际学界惊叹中国正式进入“深地时代”。在回国整 6 年的那一天，黄大年写下的“朋友圈”至今读起来仍让人感慨：“从海漂到海归一晃 18 年，得益于国家强大后盾，在各国才子强强碰撞的群雄逐鹿中从未言败，也几乎从未败过！拼搏中聊以自慰的追求其实也简单：青春无悔、中年无怨、到老无憾。”

黄大年教授英年早逝，但他用短暂的一生谱写了自我成就与国家需求紧密结合的华美乐章，塑造了一种超越个人快乐的伟大志趣，成为一个对他人、对集体、对民族、对祖国、对人类都有益的人。

2009 年，我见到一则报道：在台湾有这么一所学校，学生年龄在 15-18 岁之间，每年三千多学生中，因违反校规被校方开除的有二、三百人。该校没有工人，没有保卫，没有大师傅，一切的必要工种都由学生自己去做。学校实行学长制，三年级学生带一年级学生，全校集合只需 3 分钟，学生见到老师七米外要敬礼，学生没有寒暑假作业，但没有一个考不上大学的。这就是在台湾享誉 30 年的以道德教育为本的“忠信高级工商学校”。在台湾的各大报纸招聘广告上，经常出现“只招忠信毕业生”的字样。

是谁把一所中学办得这样有规有矩、有声有色呢？这位校长叫高震东，时年 65 岁，他创立的台湾忠信高级工商管理学校及其《中信教育法》在台湾有数十万人受益。高校长在演讲中说：同学们，你们说“天下兴亡”的下一句是什么？——“匹夫有责”？不，是“我的责任”。如果今年高考每个人都额外加 10 分，那不等于没加吗？“天下兴亡，匹夫有责”，等于大家无责。“匹夫有责”要改成“我的责任”，我是这样教我的学生的。

是啊，天下兴亡，我的责任！从我做起，从小事做起，从现在做起，才能“担负起天下的兴亡”。同学们，你们“今天是桃李芬芳，明天是社会的栋梁”！

保尔·柯察金曾经说过：“人最宝贵的东西是生命，生命属于我们只有一次，一个人的生命应该这样度过：当他回首往事时，他不因虚度年华而悔恨，也不因碌碌无为而羞耻——这样，在他临死时，可以说：我整个生命和精力已献给了世界上最壮丽的事业——为人类的解放而斗争。”这，就是对“热爱生命、心有大我”的最好阐释。

各位领导、来宾，老师们、同学们，华英文教基金希望“人材”经过精心雕琢成为“人才”。这一成才过程，至少要经过四个方面的历练：一是勤学苦练，夯实基础；二是学会感恩，健全人格；三是提升能力，锻炼品质；四是热爱生命，心有大我。也许这样的人才，能够为人类社会可持续发展做出突出的贡献。创办华英文教基金的余纪忠先生，“为天地立心，为生民立命，为往圣继绝学，为万世开太平”。我们幸获得华英文教基金资助的同学，如能以“修身齐家治国平天下”为己任，那是对这个基金的最好回报。

同学们，不忘初心，方得始终，请大家“认真地过每一分钟，心跟着希望在动”，因为我们的未来不是梦！

（李满春，南京大学地理与海洋科学学院党委书记、教授、博导，江苏省常州高级中学 83 届 2 班。）

## ●89 届爱父母联盟活动

### 20180915——中秋前看望薛国新同学家有感



2018 年 9 月 15 日，中秋将近，我随张毅、李栋和吕迅三位同学，代表爱父母联盟的全体同学们，一起去探望薛国新同学和他的爸爸妈妈。这是我第二次去看望他们，自 2015 年年底第一次探望，已经过去近三年时间了。这三年中，就像张毅同学昨天回顾的，许多同学都以各种方式纷纷向薛国新同学伸出了援助之手。当我再次身临其境，和同学们一起与薛国新同学和薛爸、薛妈面对面交流，感触很深。



#### 感触一：渴望生命



“在这不停改变的时代，生命的主题不断更改。有什么为我保留，有什么值得我去等待。我渴望一份爱，不会随着时间腐蚀 朽坏，即使身边一切不在，那份爱



依然存在。”——摘自《生命的渴望》

这是薛国新同学父亲的眼神，对生命无比渴望的眼神。我父亲 2012 年离开我们时，也是这样的眼神。

听薛国新同学母亲介绍，薛爸的亲侄子，差不多与薛爸同时被发现患了肝癌，但用药晚了，没两个月就走掉了。薛爸已被诊断是晚期，但现在每天服两顿到上海看病抓回来的中药，症状减轻了、生活规律了，薛妈言语中透出些许欣慰。



#### 感触二：



## 夫妻情深



薛妈消瘦了很多。记得三年前来探望时，薛妈还在家折纸钱糊口，装纸钱的麻袋堆满了一屋子。我问薛妈现在还折吗？薛妈说，不折了，照顾薛爸没精力了。每天凌晨薛爸三、四点就起床，薛妈都得跟着，稍不留神，薛爸就会从楼梯上跌下来。曾经就这么跌过一次，吓得薛妈连忙叫醒新新（薛国新），使劲把薛爸扶了起来。

薛妈带着薛爸到处看病，常州一院、上海群力，9月10日又到郑陆医院拍了片子。薛妈拿出片子来给我们看，我们对着化验报告的结果网上一顿搜，安慰他们说，没事，指标都很正常，放心吧！我们肯定医学上不专业，但也算是给薛妈对丈夫情深似海、辛苦照顾的一种安慰吧！

夫妻本是同命鸟，相守相伴一辈子。总有一人会先走，另一半不离不弃，情深似海。

## 感触三：家教无贫富

薛国新同学家，可以说是家境贫寒、徒穷四壁。在距离中心城区半小时车程的近郊，这样的贫寒家庭，应该为数很少了。可薛同学家里的家教，很是令人钦佩。

薛国新同学有个弟弟，弟弟家有个儿子叫松松，今年刚从奔牛中学考上了二本



——徐州工程学院，前天刚刚去报到开学了。薛妈谈起松松来，一脸的幸福和骄傲。松松是薛妈一手带大的，为接送松松上下学，专门买了一辆三轮车，每天风雨无阻，接送松松到8岁，松松与薛妈的感情很深。松松从小很懂事，薛爸那时还在上班开拖拉机，中午吃饭只要爷爷没回家，松松就不会先吃饭，直到爷爷一点多回到家，才会动筷子和爷爷奶奶一起吃饭；天热了、天冷了，都会和奶奶说，奶奶不要出去做了，注意身体；大人说起有位亲戚瘫痪在家可怜的，松松会说，大伯（薛国新）更可怜啊，我长大会照顾大伯的。薛妈说了好几遍这件事，很是欣慰，说如果薛爸薛妈都走了，松松还会继续照顾大伯，他们也就放心了。



家教无贫富，松松是薛家新的希望。向薛妈致敬，也为薛同学身在这样的家庭感到高兴！

家教无贫富，松松是薛家新的希望。向薛妈致敬，也为薛同学身在这样的家庭感到高兴！

## 感触四：

### 公益重在行动

感谢李剑和张毅同学，去年帮助薛国新同学联系了在青龙的绘画治疗公益项目。薛同学去年三月到今年三月，坚持了一年的时间、每周三一次课程。一开始坐公交车去，后来每天步行40分钟去，全年坚持了50次左右，老师对薛同学赞赏有加，说薛同学很有天



赋，很短的时间就超越了他学员。今年三月以后，因为某些原因中断了。张毅同学说，她已经在重新联系这个公益项目了，绘画老师说可以很快恢复了，今年开始薛同学可以从临摹转入创作。这次重新开学，张毅同学也会带着薛同学再去帮助接洽一下。

我在一旁边问边听，对始终关心薛同学并亲力亲为付出实际行动的同学，充满了敬佩，我也感到挤出时间参加这样的活动，备受同学们的鼓舞和感召。公益重在行动，亲临其境、亲身参与，内心涤荡了一次、自我教育了一次，也有机会更多去感恩、去学习和付出。

此时，我的脑海中，浮现出了一幅幅热心参与爱父母活动的同学们的画面，无论是用何种方式，我都觉得真好，至真、至善、至亲，温暖无限。这样的人生，这样的同学，我真心欢喜。

文俊

2018年9月16日

于常州至青岛高铁

### 丁浩生老校长点评

省常中八九届校友，践行母校“存诚能贱”校训精神，自发、自主、自力组建“爱父母联盟”。通过平时应急、节日慰问、健康讲座、组织旅游、特困帮助等途径，对校友特别是校友长年在外地的常州父母送温暖、表爱心。对薛同学身患绝症晚期的父亲，精神、经济压力山大的母亲，和因病失去工作的薛同学本身，多方面几年如一日的关爱，更是凸显了联盟成员爱的精神境界和高尚情感。最近张毅、李栋、吕迅和朱文俊又代表联盟去地处农村的薛国新家进行中秋慰问。文俊二次上门的有感，深刻体现了联盟把爱上升到生命的高度，把珍重、眷顾、牵念和排忧解难，作为最美的生命状态。在对特薛同学特困家庭的慰问中，文俊的感文还充满着对薛同学父母一家“渴望生命；夫妻情深；家教有方”的真诚敬意和深切感受，并在“重在行动”中感受到爱的无限魅力。为爱父母联盟用自己的行动和感受，诠释和弘扬省常中“存诚能贱”校训精神点赞！

### 爱如满月 情系父母

#### ——省常中89届爱父母联盟中秋慰问活动回顾

[爱父母联盟秘书处：张毅]

爱父母联盟中秋慰问系列第一波——9月15日下午慰问薛国新家庭  
参与同学：吕迅，朱文俊，李栋，张毅

(见上篇：20180915-中秋前看望薛国新同学家有感)

爱父母联盟中秋慰问系列第一波——9月16日上午慰问顾立颖父母





参与同学：魏文简，杨皓，李栋

顾妈妈虽然身体有碍，但还爱和我们同学唠嗑，看到有新来的联盟同学很欢迎。

爱父母联盟中秋慰问系列第一波——9月16日下午慰问陆磊陆淳父母

参与同学：陈温炜，张毅，李栋，魏文简，韩爽



膝下有一对优秀的双胞胎儿子的陆磊陆淳父母，有着孩子般的笑容。

天下所有的父母都以自己的孩子为荣。

爱父母联盟中秋慰问系列第一波——9月16日下午慰问陈涛父母

参与同学：魏文简，叶萍，高晔伟

叶萍还特意做了手工月饼送给陈涛父母。

值得一提的是左一俊同学几乎每周都去看望陈涛父母，默默的关心着这对失独老人。

叶萍的儿子是个烘焙高手，DIY做的月饼配上精致的包装还真是高规格的，妈妈倒是成了下手，听说妈妈参加省中爱父母联盟活动，特捎带给陈涛父母尝尝，支持妈妈参加爱心活动！



爱父母联盟中秋慰问系列第二波——9月20日上午慰问徐莹父亲

参与同学：余涛，韩爽，李剑，魏文简

灿烂的笑容。



看到爱父母联盟的同学们，徐莹爸爸特别开心，两女儿都不在身边，妻子不久前因病去世，但有同学们时时的关心问候，徐爸爸孤身但不孤单。

徐莹爸爸有许多兴趣爱好，尤其是旅游。

徐莹爸爸的故事很多。

退休前在常州知名上市公司担任总工程师的徐爸爸一直保持着年轻人的劲头，对学习充满渴望和探索精神。

爱父母联盟中秋慰问系列第三波——9月22

日上午慰问汪琛父母

参与同学：余涛，李剑，魏文简

爱骑车，打乒乓的汪琛爸爸，身体棒棒的，妈妈也开朗身体健康。

父母健康是子女最大的欣慰。

爱父母联盟中秋慰问系列第三波——9月22

日下午慰问何伊晴家人





参与同学：李剑，魏文简，徐险峰

何伊晴的妈妈跟叔叔现在身体也还可以，当时正在搓麻将呢，有段时间没看到我们了，所以很多话说跟我们聊了很长时间。

很久不见，特别开心。

爱父母联盟中秋慰问系列第三波——9月23日下午慰问秦进父母  
参与同学：李剑，徐险峰，刘立，叶萍



秦进还有个哥哥也在日本，所以秦爸秦妈经常在日本和国内两地轮流住，来来回回这样也十多年了。最近因为身体有些状况，所以要少些奔波，这次要在常州多住一段时间。

秦爸秦妈都开朗有修养，尤其是妈妈快80岁了，还保持着时尚年轻的心态。

照顾秦爸尤其细心。

爱父母联盟中秋慰问系列第三波——9月23日下午慰问管蓓蓓父母  
参与同学：李剑，徐险峰，刘立，叶萍

管蓓蓓远在日本，她父母也是联盟经常关心的对象。管爸管妈都是高知，知识面广，知书达理，看到我们开心的不得了，每次都有说不完的话。家中还有已过百岁的奶奶，住在养老院，管爸爸每天都去养老院看自己母亲，孝顺家风言传身教。

叶萍同学不光热心还心灵手巧，花了不少心思精心编织一黑一白两双袜子，分别送给管爸管妈，两老好喜欢啊，这手艺也是得了真传了。

月圆人圆情缘。

爱父母联盟中秋慰问系列第三波——9月24日上午中秋节当天慰问杨洪波爸爸  
参与同学：李剑，魏文简，邵志敏，曹丹，徐险峰，杨洪波

杨洪波爸爸曾担任过粮食局局长，亲身经历了从安徽小岗村包产到户到江苏普及家庭联产承包制的改革年代，讲了很多这个时代的有趣的故事。忆往昔，仍意气风发，气氛融融。





波波爸爸的腰椎一直不太好，前阵颈椎手术时联盟同学也曾慰问过。现在出门特别是坐公交等都需要护工陪同搀扶。波波也很孝顺，一有空就从上海回来看望父亲。一并表达联盟同学在平时给父亲的照顾。

邵志敏，徐险峰同学在这次中秋慰问活动之际，为薛国新同学专项基金和联盟捐助善款。

为他们的爱心行动点赞！

## 爱父母联盟重阳团拜活动纪实



9月9号的这一天，省中89届爱父母联盟的同学们开了一次会议，在会中做了一个重大的决定，这就是我们将在中华传统的敬老节重阳节这天给我们亲爱的父母们举办一次团拜活动。

这次举办这么大规模的活动，同学们都很兴奋，都发挥着各自的特长，忙碌了起来，订酒店的订酒店，买礼物的买礼物，准备节目的准备节目，布置会场的布置会场，还特别制作了报名的小程序，让我们的活动更细致更正规一些。

终于在重阳节这个金风红叶喜庆的日子，我们迎来了60多位父母和老师的光临，每位父母和老师都是我们的明星，像走红毯般在签到板上签名并留影，一个都没少。

团拜活动由秘书处张毅和朱文俊主持开场。主持人代表大家感谢所有嘉宾并致以节日慰问，并一一介绍了来了到场的的所有来宾，各位父母和省中退休教师代表。



令人鼓舞的是省中的金校长也代表学校到场祝贺，并带来了精彩的讲话，这是对我们活动莫大的认同和支持。

联盟发起人李剑的祝酒词温暖感人，让所有在场的嘉宾感受到联盟给大家的节日问候，同时也一起回顾联盟成立六年来的坚持和成长，更对联盟未来充满期待和鼓励。

团拜会中照例有我们的医生同学讲课，所有医生同学讲课的内容都是围绕老年易发病症和如何预防来展开的，这次的内容是《老年期睡眠障碍》。这已经是医生同学们的第六期讲课了。

相信每次听完课后，父母们都会收获满满，我们最大的希望就是每位父母能够健健康康，快快乐乐！

为了带给父母们更多的幸福和快乐，魏文简同学和倪志峰同学在相隔31年后再聚首给我们带来了合唱《为了谁》，年在学校里听他们合唱的情景又再现到了我们的面前，《一剪梅》《血染的风采》又在耳边响起，只是这一次让我们更加的激动，因为有了31年之后的感慨，31年后我们都从一个个青青学子走到了中年，可年轻时的纯真和友爱却从未改变，相信父母们



听见孩子们这么动听的歌声，幸福自然满溢胸膛。

在整个活动中，父母们一直在夸赞我们活动办得好，说我们辛苦了，他们很开心，而我们想说的是，爸爸妈妈们，我们一点也不累，看到你们开心我们将更开心。

在活动的结尾我们还要衷心感谢默默无闻的活动筹备组的志愿者同学，陪伴父母和老师共同过节的同学，还有那些在线上关心支持联盟的所有的同学们。一起为这些志愿者同学们点赞：强建国，魏文简，张理佳，叶萍，陈国凯，徐险峰，唐红，杨皓，高晔伟，倪瑛，苏莉，潘奕，陈韞炜，倪志峰，薛国新，钱惠农，汤晓祎，潘恂，汪良知，左平等。[张毅]

## 2018 重阳节团拜活动

### 李剑代表联盟致欢迎词

**亲爱的爸爸妈妈们、老师们、同学们：**

大家上午好！非常高兴能够代表所有爱父母联盟的同学们，向爸爸妈妈们和老师们致欢迎词！

**又是一年金风爽，又是一年枫叶红。在这秋高气爽、蓝天红叶的季节里，我们迎来了一个不一样的 2018 年的重阳节！**

今年，已经是我们爱父母联盟持续开展活动的第六年了。在这六年中，我们秉承我们的母校省常中“存诚能贱”的校训精神，自发开展了很多节日上门慰问、医生同学健康讲座、组织郊外旅游等活动，为部分子女不在身边的同学父母，奉献了一点点我们发自内心的孝心和关爱，也为困难同学家庭付出了一些我们的关心和帮助。

今年，我们联盟的同学们，共同提议并策划组织了今天的“重阳节团拜活动”，邀请我们 89 届每一位同学的爸爸妈妈，一起来参加这个尊老孝亲的节日活动，旨在欢聚一堂，为咱爸咱妈们奉献上半天的欢乐，祝福爸爸妈妈们健康长寿、天天开心！今天，我们也特别邀请了曾经教过我们的几位老师，向给过我们谆谆教诲、引领我们踏上新的人生旅途的老师们，也表达一份我们的尊敬和孝心。今年是第一次举办，今后我们每年都会在重阳节举办一次这样的团拜活动，希望能借此机会，热热闹闹地为咱爸咱妈共同祝福、祝寿！

感谢在座的爸爸妈妈们和老师对我们的信任和鼓励，也感谢 89 届所有热心同学的积极参与。我们将一如既往地、坚持不懈地做好爱父母联盟的工作，带领更多的同学为更多的爸爸妈妈和老师奉献我们的一片诚挚爱心。

**真心希望我们的每一位爸爸妈妈和老师，在需要帮助的时候，有我们在身边；**

**真心希望我们的每一位爸爸妈妈和老师，在寂寞想找人聊天的时候，有我们在身边；**

**真心希望我们的每一位爸爸妈妈和老师，因为我们的一点点付出，能够更加开心和长寿！**

爸爸妈妈和老师，我们爱你们！我们会永远和你们在一起！这是我们 89 届所有同学的心声！

谢谢大家！

## 丁浩生老校长点评

重阳敬老，中华传统；孝敬父母，百善为先；师恩如海，存诚能贱；省中校友，传承弘扬。祝贺省常中八九届爱父母联盟 2018 重阳节团拜活动热烈浓情、圆满成功！祝福与会全体父母、师长欢乐祥和、福寿永康！祝愿八九届校友事业辉煌、精神至上！从照片看，出席重阳团拜的当年班主任老师从左到右有石浙苏、高惠芳、徐燕、赵忠和、王正林、诸公达、马鋈琦和后排的周敏泽。我已多年未见他们，他们能参加团拜我很高兴。请团拜组织者转达我对他们重阳的祝福！再次感谢八九届校友以孝敬父母、尊敬师长的实际行动践行母校“存诚能贱”的校训精神！并为你们的善举点赞！

## 第八次健康讲座和游中华孝道园

朱文俊

11月10日，省常中89届爱父母联盟的义工同学们组织了第八次健康讲座，并



带着爸爸妈妈和老师到太湖边吃湖鲜、游中华孝道园，40多位爸妈和老师们的兴高采烈地参加了全天的活动，年龄最大的长辈87岁

了。很多长辈的子女都不在身边，有的在国外，有的在国内的其他城市。平时长辈们想出去旅游，但子女们不在身边、担心安全问题。联盟的义工同学一路呵护，长辈们既放心，又开心，还有新朋老友作伴。我妈妈说，参加联盟活动比待在家里开心多了 也许真的是孝感动天，今天，连日的阴雨天换成了温暖的秋阳。

## 丁浩生老校长点评

11月10日，省常中89届爱父母联盟的义工同学们组织了第八次健康讲座，并带着爸爸妈妈和老师到太湖边吃湖鲜、游中华孝道园，40多位爸妈和老师们的兴高采烈地参加了全天的活动，年龄最大的长辈87岁了。很多长辈的子女都不在身边，有的在国外，有的在国内的其他城市。平时长辈们想出去旅游，但子女们不在身边、担心安全问题。联盟的义工同学一路呵护，长辈们既放心，又开心，还有新朋老友作伴。我妈妈说，参加联盟活动比待在家里开心多了 也许真的是孝感动天，今天，连日的阴雨天换成了温暖的秋阳。



## ●师友情深

### 她勉励我做一个善良的人 ——怀念省中老教师徐式瑄老师

姜桂棣

2015年春节前夕，我收到了一个越洋电话，那是徐式瑄老师的儿子江湜打来的。他说他母亲徐式瑄想念我，经常在他们面前谈到我。电话来得突然，我没有思想准备。



只能说：“谢谢，谢谢。”后来我从钱元杰老师那里收到了两本书《眷眷双桂仓》和《眷眷双桂仓续集》。钱老师告诉我，那二本书是徐式瑄老师儿子的同学托人带给我的。在两本书的扉页上分别写着：“姜桂棣老师，难忘你充满同情的一瞥，那是1966年秋天，在大厨房洗碗槽旁边。那一瞥中的善良，给出的是撑我活下去的力量！愿你保护好你的身体，保护好你的家庭。好人总是有好报的。徐式瑄敬赠，于美国新泽西，时年九十岁，二〇一四年十一月。”

在《眷眷双桂仓续集》扉页上又写着“姜桂棣老师赐正，永远感谢你的善良。徐式瑄敬赠于美国新泽西，二〇一四年十一月。”

我自己对这件事没有什么印象，读完了这两本书，我才知道事情的原委。1966年5月起，文化大革命在全国如火如荼进行着，学校已不再上课。“红卫兵”、“造反派”、“走资派”、“地富反坏右”等等词语充满校园，家庭出生不好的老师戴高帽子、挂牌子、游街示众等等时有所见。“四清”运动不继续不搞了，我从四清工

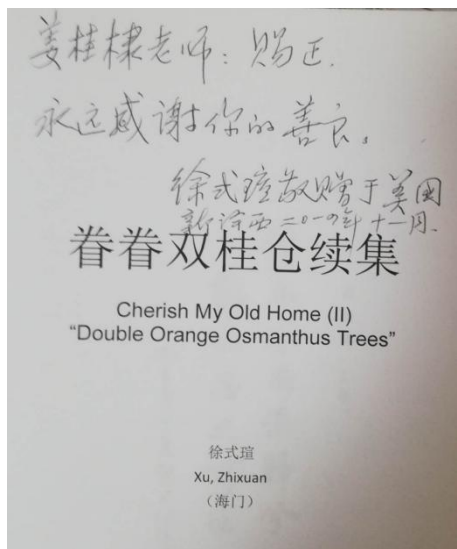
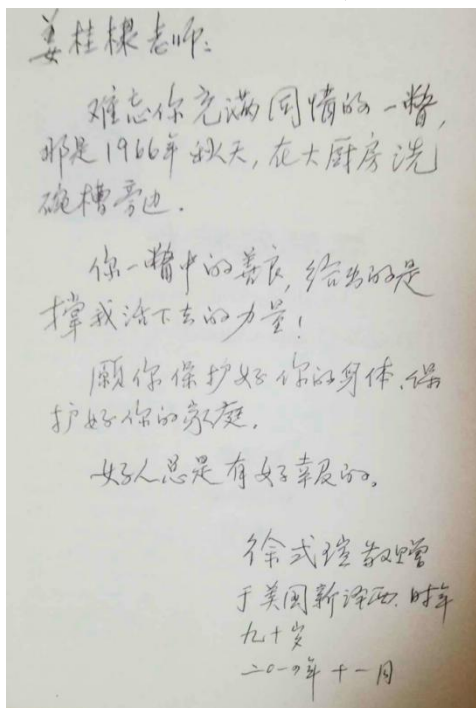
作队回到学校。亲眼看到

到了文化大革命中种种激烈的、难以忍受的社会现象。

当时，因为忍受不了造反派的“审查”和迫害，学校已有两位老教师和会计室一位会计自尽了。“红色恐怖”充斥校园，有历史问题和家庭出生不好者人人自危。

徐式瑄老师生于海门一个“大地主、大资本家”的家里，受过高等教育，任过高校老师。她的家里有块匾，是民国首任大总统徐世昌书写的。这样的家庭情况，她受到的冲击是可想而知了。

徐式瑄老师当时住在省常中对面的承德里宿舍。我看见她被剃了鸳鸯头（即一半留着头发，一半剃着光头），每天胸前挂着“地





主阶级孝子贤孙”的牌子进出校门。除挂牌示众，参加批斗会外，平时她就在学校食堂劳动“改造”。真是爱尽屈辱，痛不欲生。

当时没有人敢靠近她，给她一点点安慰。一次我走过学校食堂洗碗池边，特意走近她，给了她一个非常友善的眼色。她竟从中得到了生的勇气和力量。并一直记在心头。在赠书上写下了那些感激的话语。

直到现在我还经常翻看徐老师送给我的书，用她的留言来鼓励我自己，要认真做事，善良待人。

2015年4月8日19时，徐老师逝于美国新泽西肯尼迪纪念医院。她1990年侨居美国，直至去世。她的儿子江湜和江庆远为此专门出了本专辑纪念她。

2018/9/27

## 相逢四十载，芳华依旧在

——省常中 78 级 5/6 班入学四十周年纪念同学会

周 健

四十年后的召唤



四十年前的9月1日，作为文革后第一批全市统招的初中生，懵懂的我们踏进了省常中的大门。

1978年，无论是对我们的国家，还是对我们这一届的学生，都是具有重要意义的年份。而四十年后的今天，也没有什么比聚集起来举行一个纪念活动更有意义的事了。

于是，当年同样以寄宿生为主的五、六两个班级联合向身处世界各地的同学们发出了召唤：

四十年时光匆匆，我们从懵懂中走来，越过无数的山丘，我知道一定有人在等候。人生四十可不惑，但我们似乎从未成熟，虽然岁月已经让我们白了头。

亲爱的同学们，四十年前，我们有幸一起携手走进了省常中的大门，从此结下了不解之缘，孕育了难了之情。四十年来，我们努力，我们奋斗，为了承担起自己的责任，而被生活和境遇各分东西。但我们虽远隔重洋，或咫尺天涯，却从来不曾忘记彼此，印刻在我们脑海里的永远是一张张纯净如贝加尔湖水的脸蛋以及从眼睛里透出的亲切和自然。

我们不会忘记，报到那天挂在梧桐树干上欢迎我们的横幅，和林荫道两边随风飘扬的彩旗；

我们不能忘记，老校长从瘦小的身体里透露出来的威严，让我们警醒而奋力；

我们不敢忘记，语文老师启蒙着我们的思想，数学老师激发了我们的智慧，而体育老师为了强壮我们的身体，象赶鸭子一样把我们从被窝里赶上了操场。

我们仍然记得，第四节课的下课铃声一响，那一支以百米跑速度奔向食堂的队伍，成为了校园里一道独特的风景；

我们依然记得，看完球赛翻墙潜回宿舍的场景，而熄灯以后无比热烈的卧谈会总是留下一个最后睡着的人在辗转反侧；

我们当然记得，春天的风吹开了梅花梨花桃花杏花，在夏天的知了声中昏昏欲睡，秋季运动会上那些速度与力量的展现，冬天的一场大雪能让我们比小狗还要兴奋，哇哇地叫着。

你一句鼓励他的话语，他借给你的半块橡皮，让我们彼此牵挂了一辈子。

是时候了，在结识了四十年后的今天，让我们再次相聚吧！在情谊的感召下，在温暖的回忆中，让我们再确认一次眼神，彼此，一定都是对方想等的人！

### 缜密筹备

将近七十位同学听到召集令后三天之内报名参加。

同时，我们通过各种渠道，寻找到了从初中到高中教过我们的十三位老师，并登



门送上了活动请柬。

筹备工作高效而准确地进行着：考察活动地点、分工落实各类事项、分组准备丰富多彩的游戏和节目……大家的热情被空前地激发起来，微信群里一时热闹非凡。久违了的问候近况，常相聚的开着玩笑；一幅幅老照片从箱底翻飞进了群里，各种似是而非的故事和传闻被好文者描写得栩栩如生，而冷不丁的有人会发一首耳熟能详的老歌出来，又会让人听得热泪盈眶。这就是一种虽相隔万里而割不断，虽几十年未见而一见如故，不是亲人却胜似亲人的同学情。

在美国波士顿工作的陆二新同学，两个月前刚刚从国内回去，当时允诺了大家会参加，当时大家都以为他不过是应付一下，也并不愿意去打断他正常的工作节奏，所以到后来也没人再去提这件事。就在活动前一个星期却传来消息，他准备启程回国参



加活动。这种既诺必践的品行，追根溯源，也就是在省中学习期间所得到的教养继而内化成了自己的行为习惯吧。

当年的班长沈小勇和团支书孙春伟如今都已经走上了领导岗位，工作十分繁忙。但他们仍然尽力地抽出一部分时间同筹备组的成员们一起讨论日程安排、节目编排等十分具体的事务细节，给整个筹备工作提出了很多指导性的意见。在活动期间，两人分别发表了即兴的开幕词和总结词，有条理，寄感情，活气氛，为整个活动的成功举办起到了非常好的带头作用。他们侃侃而谈的能力和水平不但留在了影像资料里，也深深地刻在了同学们的脑海里，而他们的语言表达能力的基础，毫无疑问的是在省中打下的。

第二组是一个非常特殊的小组，11名同学都是六班的体育特长生，有当年常州100米记录保持者，号称“女飞人”的王霭霞；有篮球三剑客，在常州中学生比赛中所向披靡的马唯益、丁昊和沈立民；还有同学们自封的“体操皇后”翟晓琴和耿庆心。得益于省中良好的体育教育环境和体制，如今的他们依然一个个神采飞扬，有些人甚至仍然战斗在体育教育的第一线。

### 欢聚天目湖畔

9月21日，聚会的日子终于来到了。从当天下午开始，同学们陆陆续续的从四面八方赶到了天目湖畔的翠竹园宾馆。在刚刚重新装修一新的活动场地——大会议厅



里，六张圆桌成圈摆开，簇新而洁白的桌布一如同学们纯洁的友情，一尘不染；而透过透明光亮的玻璃杯，仿佛也能看得见彼此从来没变过的纯净如新的一颗颗初心。主席台上已经搭好了签名墙：“相逢四十载，芳华依旧在”的艺术字集中在墙布的中央部位，充分体现了“聚”的含义。老校门的门头、伸进画面一角的老树干、沧桑而深沉的老教学楼，随意而又颇具匠心的分布在墙布的底部。整个签名墙以灰暗为主色调。一眼看去，浓烈的年代感便扑面而来，以致很多同学对着它凝视，在它面前徘徊，久

久不愿离去。我想，一定是画面上的那些省中景物，勾起了他们无法抑制的回忆吧，也或许是经常在梦里见到的当年的母校，又呈现在了眼前而心生感慨了吧！

大厅里的同学们开始了各种组合的拍照留念，而就在大厅外的门厅里，六班的全女生正在抓住晚宴前的一点空余时间，一遍又一遍的排练着她们准备奉献给这次聚会的精彩节目；还有那些许久未见的同学，互相指着，犹豫片刻，便一声喊出对方的名字，紧紧地拥抱在了一起。那种沉醉，那种投入，那样的深情，连站在一旁的服务员们也仿佛受到了强烈的感染：她们的脸上除了保持着职业性的微笑以外，我也看到了她们眼睛里闪出了一种不一样的光彩。

9月22日，是这次活动的正日。每个人都穿上了专门为这次活动定制的体恤，照例的拍了全体合影和分班合影，接着进行的就是这次活动最具仪式感的签名仪式了。一时之间，只见一个个各具特色的名字就像纷飞的落燕，印在了签名墙上：龙飞凤舞也好，方正规矩也好，内敛沉稳也好，每一个名字就代表着一个人，代表着一颗感恩的心，落在了印着母校景物的墙布上。这就是我们四十年后对母校的一次致敬，是对青葱岁月的一次回眸，是对同学缘分的一份珍惜，也是在母校的怀抱里再一次的团聚。当同学们签好字后以签名墙为背景拍照留影的时候，他们的脸上流淌出的是重逢的喜悦，而他们的心底，正在涌动着的一定是感动、感恩和感慨！为历久弥新的同学情谊感动，感恩母校的教诲和老师们的付出，对如水般流逝的岁月的感慨！



如果说第一天的晚宴上，部分同学之间还有些许的陌生感，那么经过将近一天的全方位接触和交流，那种近乎天生的亲近感又回来了，午餐的时间虽然较短，但同学们却已经变得像是水乳交融般亲密无间，大厅里到处充斥着各种交谈声，到处洋溢着欢快的笑声。

有人或许会问：无酒的午宴为什么同样能让人如此陶醉？因为我们饮用的，是用四十年的岁月酿造出来的天底下最美最醇的友谊之酒啊！

### 文艺会演精彩纷呈

下午，在欢快的乐曲声中，开始了这次活动的重头戏……文艺表演。

由张蓉、郭一枫、邵玲、刘明等四位同学组成的主持人从容地走上了舞台，用他们激情洋溢的主持词拉开了文艺表演的帷幕。

在班长的指挥下，全体起立，合唱起了《年轻的朋友来相会》这首充分体现出八十年代年轻人奋发向上、建设美好生活和富强国家的精神面貌的歌曲。在激扬而高亢



的歌声中，我们仿佛又回到了那个充满乐观精神的时代，回到了依稀梦中的校园。

接着，六班女生捧出了她们为这次活动精心准备的礼物：《遇见……光阴的故事》。清脆的女声在大厅里响起，一串串美好而寄情的词句直击心扉：光阴如水，岁月如禅……成长的轨迹里，感谢时光让我们遇见……茫茫人海之中，多少人擦肩而过；而我们，缘起于四十年前美丽的遇见……四十年前我们初次的遇见，四十年里我们偶尔的遇见，四十年后开心的遇见。多么希望——再过四十年我们还能幸福地遇见，遇见一花一叶，遇见大千世界。

一段朗诵，一首歌，激荡着表演者们的深情，我分明看见，台下有人已泪水满眶。

当悠扬而钻心的《友谊地久天长》的萨克斯乐声响起来的时候，一对对男女同学优雅地步入舞池，男同学们伟岸的身形，带动着花蝴蝶般的女同学们翩翩起舞，虽然他们已不再年轻，虽然他们的鬓角略添银丝，但穿月绕花的轻盈，流风回雪的潇洒，又哪里有年过半百的滞涩与拖沓？此时的演奏者周协飞也已经完全沉浸在了乐曲营造出的意境当中，曾经的短跑名将玉身长立，风度非凡。也不知道是谁，等不及他演奏完毕，便带头鼓起掌来，大厅里顿时回响起了此起彼伏的掌声。这掌声不仅仅是对演奏者，舞蹈者的赞赏，又何尝不是对每一个人心中永存的同学情谊的赞美！？

由吴晓磊领衔，第二组全体配合的吉他弹唱《同桌的你》，寄托着几十年来男同学对女同学的牵挂；

在《江南春雨》的乐曲声中，五班女生的旗袍秀上场了，令人目眩神迷；

邵玲同学应景的琵琶独奏《春江花月夜》响起来了，中秋前夕，一轮秋月正可代表我们所有人的心；

由曹月华撰稿，茅红年等同学表演的三句半引得大家笑声不断；

巢蓓怡跳起了《沂蒙颂》的独舞，她虽不是科班出身，但跳得有板有眼，一气呵



成，又勾起了我们这一代人的红色情结。

瑜伽表演、诗朗诵、独唱、合唱、表演唱，一个个节目精彩纷呈，目不暇

接，有人就在感叹：真没想到，同学们会如此的多才多艺！是啊，也许我们上学的时候一直都是以学业为重，无暇去发掘自己身上的文艺潜质；也许当年的淳朴和羞涩掩盖了我们的表演天赋。到了今天，到了重聚的时刻，还有什么能阻挡我们把自己最美的一面展现在同学们的面前呢？还有什么能阻挡我们对同学友情的眷恋，对美好生活的讴歌呢？！

演出一直持续到了晚上八点，最后，全体再次起立，在《难忘今宵》的合唱声中结束了全天的活动。[部分照片见封二]

## 师恩难忘

9月23日上午，同学们乘车回到了朝思暮想的母校，一路上欢歌笑语，一路上也是牵挂万千，因为他们知道，有十三位老师即将到来，与同学们相聚。

两个班级初中阶段的四位班主任老师都来照片了，90高龄的贺焕发老师精神矍铄；每天教学生一首古诗的钱元杰老师目光炯炯；一直致力于民间文学发掘与研究、醉心于古诗词创作的刘源春老师身上散发着迷人的诗人气质；张浩灿老师很看年轻，岁月并没有在他身上刻下太多的沧桑，许多同学一眼便认出了他，围上去就交谈起来，共同回忆起那些难忘的往事。

美术老师刘玲玲来了，当年的她风华正茂，一条长辫，一条长裙，成了校园里一道美丽的风景，至今让同学们念念不忘；地理老师罗貽德来了，他组建了地理兴趣小组，带领着小组成员野外考察，观察气象，发布小黑板天气预报，激发了很多同学对自然科学的兴趣和爱好，把一个地球、一张地图装进了同学们的大脑，让我们从此不会迷失方向。

体育老师章国楠、王渺一来了，当年的他们真的不太受欢迎，因为他们的存在，我们想在被窝里多赖五分钟都成为了一种奢望。而今天，我们没有人不从心底里感谢他们，正是因为有了他们，才让同学们在中学阶段就打下了很好的身体基础，让我们现在仍然能以良好的状态投入工作和生活。他们就像深谷幽兰，不以无人而不芳，他们用他们一生的执着与坚持，做了他们认为对的和应该做的事情。

高中阶段的几位老师也被我们邀请来了，温文尔雅、为人师表的陈知义；虽八十四高龄仍然每天去图书馆坚持阅读的查明；能把化学课讲得妙趣横生的徐玉坤；一口崇明口音，却引导出了班上几个生物学高材生的张厥泉；还有从年轻时到现在一直颜值在线，后来走上新区招商局领导岗位的董宪。

假日里本来安静的校园顿时欢闹起来，师生之间穿来插往，相互的问候和关切之语不绝于耳，叙旧与感谢之意流形于色。在这阳光融融的秋日里，呈现出一幅多么感动人和美丽的师生欢聚图啊。

难忘的纪念活动在师生们相互碰杯与祝福声中渐渐地落下了帷幕，依依不舍的告别声中，也寄托着大家的愿望：再聚，再聚……

在欢庆之余，让我们一起怀念我们的老师：刘英夫、方道诚、姚文华、许学均。

让我们一起思念还没找到或者因各种原因未能参加此次纪念活动的老师：朱勤达、顾文芳、柏振杨、安小慧、古琴玉、阮廷贵、张杏昌……

向我们的老校长史绍熙致敬！

愿我们的母校百年芳华，永盛不谢！

## 桃李芬芳遍全球 八十庆生传佳话

蒋心亚

省常中 81 届 8 班，是个光荣的集体，岁月如歌，我们离开母校已经 37 年了，这里走出的 60 多名学子奉献在各行各业，群芳争艳，人才济济，几十年来，我们铭记师恩，感怀老师们呕心沥血的栽培让大家受益终身。田敏老师是教师群体的代表，也是我们印象最深刻的班主任，她带了我们四个年头，其高尚的师德，严谨的教风，严格的要求，让我们觉得在她面前永远是个学生。正如那首歌里唱的那样：小小黑板，写下的是真理，擦去的是功利；那间教室，放飞的是希望，守巢的总是你。

金秋十月，紫薇花开，四号上午，我们一行十多位来自世界各地的同学代表相约金东方，看望田老师并欢度老师的 80 岁生日，美酒蛋糕点缀，瓜果礼物相伴，祝福红包添彩，欢歌笑语萦绕，在老师家里，在聚餐包厢，大家促膝谈心，回忆往事，拉家常，拍合照，生活的快乐跟老师汇报，工作的事情跟同学聊聊，师生情同学谊，整个半天沉浸在温馨之中。大家为田老师老有所依、老有所乐的晚年生活点赞，也感怀老师夫妇相濡以沫几十年的伉俪情深，更是畅谈记忆深处抹不去的中学时光，高考故事。尽管岁月给同学们添了华发，添了皱纹，但在老师面前，焕发出来的都是青春记忆。大家唱着生日歌，为老师的健康长寿祈福。同时也相约每一年都抽空看望老师。

相聚的时光总是短暂的，但记忆深处的美好可以是长久的，聚会结束以后，田老师把珍贵的留影制成了电子相册，配上“相逢是首歌”的旋律，让大家回味无穷……





## 匆匆 20 年，青春不散场

### 江苏省常州高级中学 98 届 6 班毕业 20 周年同学会

金澜

光阴荏苒，岁月如梭，转眼间我们已经离开母校 20 年了。还记得我们当初懵懵



懂懂的青春，踏进省常中的大门，相遇在校园；还记得当初学校的大梧桐树和两杰广场；还记得 9 月 1 日报到那天在校门口看榜。记忆还在，只是深处留。二十年韶华匆匆而过，二十年青春浮浮沉沉，二十年母校栉风沐雨，我们一起从治学之龄，走过三十而立，在即将步入不惑之年的时候，我们 98 届 6 班的同学们再次回到母校聚首。豆蔻年华虽已不再，但在经历了世事变迁

后，内心最难以忘怀和割舍不下的依旧是这份同窗情。

#### 回 忆

二十年，我们每个人的路不尽相同，无论人生如何沉浮，我们都依旧记得曾经同



窗的你，记得青春再聚首的约定。同学会前两周，我们在班级群里发动大家搜集老照片。记得那时候班级只有两个同学有照相

机，而不是现在数码相机的年代，都是冲印成纸质照片的胶卷相机。结果出乎意料，大家都热情高涨，一共搜集了 200 多张。看着昔日泛黄的老照片，大家心头又回忆起了从前校园的一幕幕：运动会上同学拼搏的身影，教室里大家学习的模样，元旦新年一起布置的活动，周末班主任为我们改善伙食包的饺子，还有校园里各色的风景。每张照片都留下了我们的青春、欢乐与汗水，以及美好的回忆。大家看着这些老照片，情绪高涨，心里都十分激动，班级群里变得异常热闹，聊个不停，一起分享了很多照片背后的故事与记忆。

回想起当时学校生活的一桩桩、一幕幕，依然是那么清晰，仿佛昨日重现，尤其当我们步入社会，品尝了人生的酸甜苦辣，经历了世事变迁后，才发觉学生时代的生活是最纯真的陈年佳酿，悠远绵长；同学们之间的情感是割不断的情，躲不开的缘，



愈久愈纯正，愈久愈甘甜。

相 聚



在决定举办10月20周年同学会之时，班长就带领组织了活动筹备组，从活动流程安排讨论，到聚会海报服装设计，到通知联络同学接送老师和采购礼品安排酒店及住宿，大家都积极准备，细心安排，分工落实。特别是对于一些未联络的老师同学，大家不辞辛劳，发动自己各自的人脉，积极寻找，争取每一位都能通知到，并能参加聚会。很多同学感叹，本来工作很忙，但这次不管多忙一定要来参加。

加。

10月20日聚会当天，筹备组一早就来到校园，布置场地，分发聚会服装，联络各项事宜，在校园看到昔日熟悉的场景，让我们又陷入回忆，我们曾在这里努力，放飞青春，曾在这里度过了人生最宝贵最重要的豆蔻年华。



当天我们不光联系到了当时主要的主科老师，高三班主任化学老师诸公达，高一高二班主任化学老师朱荫仙，高三物理老师刘乐康，高一高二物理老师唐海坤，英语老师承晓风，政治老师姜苏杭，还把体育老师王渺一和章国楠，生物老师冯健，历史老师龚九玲，地理老师刘小藻等都请来了。当我们再次坐在了高一（6）班教室的座位上，聆听老师的教诲时，那熟悉的声音，温暖的

感觉又一次涌入心底，像是一下子穿越到了 20 年前，即将步入不惑，再听老师们的话，往事如烟，温馨如昨，但感受不尽相同。感谢所有在我们人生路上给予帮助和引领的老师们，“至诚之心，方得先觉”，恩师对于我们中年人所肩负责任和慎行坚守做人操守的谆谆教导我们会铭记于心。

教室的课结束后，我们和老师们一起参观了校园，参观了校史馆，参观了学校实验室。真是羡慕学弟学妹们，现在的条件比起我们当年可是好很多，实验室的设备仪器是那么完善，校园环境也是那么的优美。在校史馆，我们参观了学校的建成史和名师、校友介绍。还看到了我们以前用过的课桌，让我们激动之余，也受到很多鼓励和感动，就像班主任说的，以后工作生活中不论遇到什么困难，都不要忘记我们曾是省常中人。

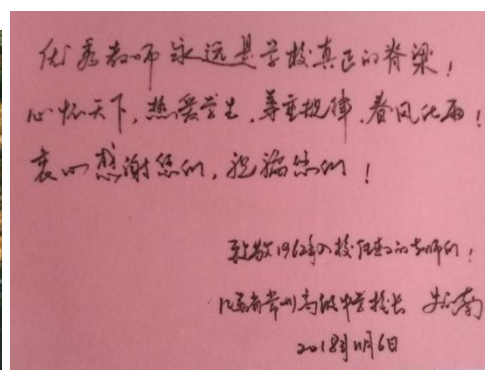
最后我们又一次站在学校广场拍了大合影留念，就像 20 年前一样，虽然大家都已成熟，不再有以前的青春，但改变的是我们的容貌，不变的是我们的初心。

二十年过去了，从治学之龄到三十而立，从豆蔻年华到不惑之岁，我们每个人走过的路不尽相同，不管遭遇如何，大家都不会忘记这份情感。聚会已然结束，但情谊不断，秋日私语，冬季暖阳，节日祝福，便是我们畅怀交流的永恒话题。再忙不忘冒个泡，问候一声，人生能有多少纯真而待的知己？当然，我们也有遗憾，还有许多的话没说，还有醇厚的酒未品，期待下一次聚首的这份约定。

诚祝大家一切安好，常聚常乐！

## 同游焦溪 共叙旧谊

11 月 9 日，阴雨天后一个难得的晴天，省常中十余位老教师，结伴同游焦溪古镇。



这批老教师，大都是 1962 年大学毕业后之后同年来到省常中的，其后虽有人调离学校，有人调离常州，但因为他们的事业的起步都是在省常中，所以相互间

始终保持着密切的联系，并始终感恩于省常中，怀念着老校长。他们在学校集中后，首先来到史绍熙老校长的塑像前合影留念，然后才乘车前往焦溪。

焦溪古镇，地处武进、江阴、无锡三县的交界处，虽当年繁华不再，但九桥十八弄的水乡格局，黄石半墙的众多民居，依然得到很好的保存，现又将启动全面的修缮和保护，参与江南水乡古镇的联合申遗。这次活动，焦溪镇的乡镇领导，不但陪同我们参观介绍，还陪同我们品尝了焦溪的特色菜肴，大家用 AA 制分担了费用。



在座谈交流时，姜桂棣和张有光二位老师还分别向大家赠送了他们的个人回忆录《根在尖岸兼忆亲人》和《消闲集》。

现任史品南校长还专门为他们这次聚会留影作了题辞，"优质教师永远是学校真正的脊梁，心怀天下，热爱学生，尊重规律，春风化雨!衷心感谢您们，祝福您们!"这也是这次聚会活动的一大亮点，她将激励我们要继续关心学校，为她努力!

[照片后排左起，龚九龄，郭长风，郭长贵，张有光，邓其正，蒋溢涛，陈知义  
前排左起吴泓涛，蒋夫人，陈夫人，姜桂棣，邓夫人，刘全珍，朱勤达]

[陈知义 姜桂棣]

2018/11/15

## 11月9日七〇届二连二排师生相聚

王锡明



由张玉梅、解基建、王锡明、董展明四位班级热心人士精心操办，筹划好久的师生欢聚活动，于是1月9日成功举行。参加这次活动的有22位同学，班主任田静以及她先生朱老师。

特殊的年代，使我们相聚在新常中。我们一起学工、学农、学知识。尊敬的田敏



老师任我们的班主任。三年的教导，成就了学子的梦想。我们感恩：感恩老师的教诲；感恩学校的栽培；感恩同学的互助；感恩社会的接纳。

四十八年过去了，老师的教导没有忘却，不忘初心，方得始终！四十八年过去了，老师的嘱托没有忘却。学子成材，贡献社会。四十八年过去了，老师的恩情没有忘却。师生再叙，相聚为歌！这班特殊的学生，虽然两鬓如霜，皱纹纵横，但我们拥有一颗年轻的心，为了新的梦想，扬起新的风帆，再次出发！（写在省常中七〇届二连二排师生相聚之随想）

## 缅怀先辈 弘扬省常中传统

## 饮水思源 世代不忘掘井人

### ——省常中部分老教师后代欢聚纪略

2018年11月17日上午，雨过天晴，艳阳高照，江苏省常州高级中学整个校园，及著名教育家史绍熙铜像，显得分外明亮鲜艳。



学校8号楼5楼会议室，正演绎着一段隔纪重逢的心灵盛宴，该校首次，古今罕见。

“省常中部分老教师后代座谈会，现在开始。”随着主持人、前校长史绍熙爱子史君迈深情的话音，济济一堂的与会者全神贯注，心情无比激动。他们的父辈，多是40、50年代（个别60年代）对省常中作出重大贡献的一代名师。

史君迈开门见山，首先说明了这次活动的宗旨是：**缅怀先辈，弘扬省常中传统，饮水思源，世代不忘掘井人**。特别是先辈中的不少人，由于历史原因，受到不公正待遇，今天对他们的缅怀可以算作一点弥补，让其后代在精神上得到一点欣慰。同时，他也就这次活动的酝酿和筹备过程作了简短的介绍。[左起：



**潘百齐、谢孝初、张幼君]**

接着，他指着右边第一位说，“这位是南京师范大学副校长、博导潘百齐教授，他父亲潘心畲原是常中教导





主任、副校长。”又指着左边第一位说，“这位是40年代教导主任谢瀚东老师的长女谢孝初，今年已经87岁高龄。1951年，她响应号召，带头参军，在部队立了二等功。她虽远住河北邯郸，这次还是决心坐着轮椅上车，由由亲人千里迢迢一路照应来到会场。青春年少，投笔从戎，精忠报国，感人至深。”接着他又指着右边的一位介绍说：“这位是原总务主任张沛的爱子张幼君，在江苏省电力设备厂做了30年厂长，和其父亲一样，德才兼备，业绩非凡。”接着，史君迈依次对与会者及其父辈逐一作了介绍。

这次来常的老教师后代共58人，与会的44人。他们的长辈为：史绍熙、谢瀚东、张沛、张啸琴、蒋桢、潘心畬、钱叔平、张一庵、邓慧芬、许学钧、万琢成、潘培元、田寿生、蒋焕文、谢彭年、李晓声、胡元定、刘清义、徐践、姚文华、薛正敏、方道诚、陈大猷、陈永银、徐式瑄、赵影华、王松林、徐方、吴庆宣、陈常武、李鸿业、李锦章、汤斯敦、符祖德、王友平、刘全珍、邹醒国、谈寿庭等38位老教师，不少人是抗战一胜利省常中回原址办学的元老。总之，他们都曾为省常中呕心沥血，作出过突出贡献。他们肝胆相照，同德同心。40年代复校元老训育主任史绍熙、教导主任谢瀚东、总务主任张沛，更是情同手足，一直相互支持。解放之初，史绍熙升任校座，谢瀚东带头送女参军，史绍熙校长联系谢瀚东老师在全市大会上作介绍，感动全场，省常中经验，全市典型，一时传为佳话。薛常悦（薛正敏老师爱子）一言中的：“成功的校长后面有许多默默奉献的人在一起出力。省常中的辉煌完全靠老校长举重若轻的安排。”

触景生情，抚今追昔。母校大门原在今和平北路，当年的玉梅桥畔，校门朝西。而今校门在原罗汉路，大门朝南。为纪念一生心血献给省常中、担任四十年校长、三振省常中、功勋卓著的老校长、著名教育家史绍熙先生，省常中将老校门往东的一条路，以老校长芳名命名为绍熙路。这是总结了百载常中的办学道路，铭刻了一方教育的世纪辉煌。史君迈的介绍，言简意赅，如数家珍，诉说着一位位老教师的敬业精神及其后代一个个建功立业的故事。母校一曲曲动人乐章、一幅幅绚丽画图，重又映入与会者的眼帘，流入与会者的心头。情系摇篮梦，梦绕玉梅桥，千言万语，归结一点：常中百载绍熙路，家国情怀涌俊才。

凡是名校，其荣誉必定与出类拔萃的一校之长紧密相连。蔡元培与北大，陶行知与晓庄，吴贻芳与南师。同样，史绍熙与省常中，都是前世因缘，难解难分，校名校长，融为一体。一张张大中学校辉煌的历史名片，如群星闪耀，照亮了百年间中华教育圣殿。名校自然要有众多名师，但若群龙无首，必定难于登顶。只有在权威校长领导之下，方能凝聚师生心智，释放最大能量，从而取得教育功能的最大化。实践早已证明，史绍熙老校长正是这样一位百载难逢、创造历史的巨星级校长。



会上，大家争相倾诉老校长的世代恩情。还是薛常悦说得好：“老校长不拘一格用人才，给学校的发展带来极大的推动。在十年文革中成了一条罪名：网罗牛鬼蛇神。老校长吃尽了苦头。他

为了什么？他为了国家啊！家里一切都

不管，都交给夫人朱老师做，朱老师教学繁忙，身体也不好，但她深知校长工作的重要，总是任劳任怨。”在校友中还一直流传着史绍熙老校长伉俪俩暗中帮助那些父母都受到冲击，家里无人照应的年幼子女安排食宿的动人事迹。

李晓声老师、陈常武老师、钱叔平老师、田寿生老师、徐方老师等的后代，每当谈及当年往事，也都特别激动，甚至潸然涕下。他们感恩史绍熙老校长对自己父母一辈无微不至、令人生死难忘的关怀照顾。君不见，昔日进出校门同爬狗洞，口诛笔伐同挂黑牌，往事云烟，不堪回首。君不见，如今枯木逢春，重见天日，苦尽甘来，无限欣慰。老教师李晓声是省常中外语教学的翘楚，他与夫人万永范早年是武汉大学外国语文系同窗。史绍熙老校长慧眼识珠，冒着风险将他们分别延聘省常中和推荐市三中。文革中他们一位被押送滨海，三年劳教；一位被逐出讲台，食堂养猪。四位年幼子女李英凯、李英旋、李抗美、李英媛留在家中，困难之大，难以想象，但他们居然都很坚强。其中李抗美原名李嵩，为了纪念父亲参加过抗美援朝，自己不忘父辈初心而改名。从小受苦的她，现在还坚持冬泳。她感慨地说：“现在我们兄弟姐妹身体健康，生活得很幸福。年轻时吃尽苦头，老来享福了，生活比父辈好上千倍，怎能不珍惜？”



【左起：袁常青、孙晞、周弘、蒋海燕】

“爸爸没有老校长史绍熙的相救，世上多了一个挖阴沟的冤屈人。少了一位博学多才的真学者。饮水思源，滴水之恩，甘当涌泉相报。”景况相似的还有老数学教师陈常武的女儿陈虹，她也动情地说：“童年的记忆中，欢乐少，痛苦多。我要不忘父母苦难，过好现在舒适晚年。”化学骨干教师徐方，文革时被剃成阴阳头，每天还要爬狗洞进出校门，她怀里抱着爱女周弘，又被人用脚踢，以致周弘掉到校门口地上，头破血流，至今额头上还留有疤痕。这次全体与会者在史绍熙铜像前合影时，李抗美与周弘二位正好站在正中坐轮椅的转业军人谢孝初一左一右，英姿飒爽，更是显示了省常中老教师后代应有的模样。文革遭殃的解放后原教导主任田寿生老师的爱子田士维被发配边陲，为照顾其家庭，是史绍熙老校长一手把他从新疆调回省常中，担任总务主任。他知恩图报，总能出色完成基建等各项繁重任务。史绍熙老校长敢用别人不敢用之人，敢做别人不敢做之事。心底无私天地宽，无私就能无畏。为了培养对国家、对社会有用之人才，史绍熙老校长敢作敢为，百折不挠，披肝沥胆，一往无前，创造、发展、升华了百载省常中的绚丽篇章，并建立了中华教殿自成一家的教育理论体系，光荣地出席全国文教群英会，出版《史绍熙教育论文集》，其理论核心乃坚持德智体全面发展、注重培养创造型人才。跨纪省常中因有这科学理论作为建校之魂，故能英才辈出，誉满神州。老校长生前，其弟子谢孝宠撰有《史诗绍世熙天日——著名教育家史绍熙评传》，得到老校长过目首肯，连载于《常州联海》（原中国楹联学会会长孟繁锦将军题写刊名）庚寅卷。老校长身后，其弟子钱士鹤著有25万字的《著名教育家史绍熙》，有南京大学出版社的单行本行世。有道是：心连国运兴庠序，赢得生前身后名。

史绍熙老校长一直活在一届届省常中人的心里，活在一代代省常中人后辈的心里，活在遍布海内外无数英才及其后代的心里。这次，还有其他一些老教师后代因在国外或因病等原因，未能前来与会，但都表示感谢和祝贺！如 40 年代复校历史名师张啸琴老师（被打成右派含冤而终）的长女张湘湘，上海外国语学院研究生毕业（也被打成右派，以至发配云南某单位，没有工资，以致生活无着）。终因老校长鼎力相救，被聘请回母校任教。“史校长给了我第二次生命，救活了我全家”，这是张湘湘逢人常说的刻骨铭心的肺腑之言。

与会者三五成群，促膝谈心，延续着隔纪的长辈情谊、迸发出久蓄的心灵感应。不少人还是第一次相逢。天气预报有雨，突然雨过天晴，与会者异口同声地说：“真是老天有眼。”是的，一准是省常中举办这次活动的精神感天动地，史绍熙老校长和与会者父辈为省常中奉献一切的精神感天动地，才会让大家终于在阳光下彼此相识。钱叔平老师、万琢成老师，分别是谢瀚东老师同事中的诗友与芳邻，他们出席这次聚会的后代虽然心仪很久，却是初次谋面，因而倍加珍惜。与会者都深切感怀先辈的恩情与业绩，深情回首同辈的艰辛与拼搏，并热忱赞许母校当前的奋进与成就，热切期待母校今后的精进与超越！

当跨进校史馆的大门，大家看到一幅幅跨世纪各时期的珍贵照片，特别是每当看到自己长辈的照片时，眼前仿佛又见到亲人的音容笑貌，耳边恍惚又听到父辈的脚步声、谈笑声、教诲声、讲课声。特别是走到那幅抗战胜利后，省常中原址复校上课的元老巨幅群像前，史、谢、张三位主任的后代更是不由自主地驻足久观，深情合影，依依回首，流连忘返。

当然，与会者最关心的是瞻仰老校长史绍熙先生的铜像。铜像栩栩如生，老校长懿德仁怀、诚挚亲和、忍辱坚毅、顾全大局、尊贤重教、尽心尽力的高风亮节，重现眼前，像春风般温暖着、滋润着每个人的心灵。同时，他们对省常中现任校长史品南、老校长爱子史君迈组织这次活动一再表示深深的感谢。史品南、史君迈二位领导传承老校长的风范与精神，搭建这次难得的聚会平台，旨在不忘初心、铭记历史、勉励在校师生、启发莘莘来者。特别是长期从事经济部门领导工作的史君迈居然也能心系百年大计的教育事业，不忘母校老教师后代，为了召开这次千载难逢的聚会，在学校有关珍贵资料十年动乱中散失殆尽的情况下，他多方设法联系，花了近十个月的时间，辗转打听，并通过公安部门的帮助，才陆续找到一批批省常中老教师后代的信息。尊师重教，一派乃翁风范，更是令人感佩不已。

江苏省常州高级中学现任校长史品南先生对这次活动十分重视，就有关工作早就做了全面安排，布置专人安排会务，在常州金陵明都大饭店预定包厢，准备亲自盛情接待，因临时有重要会议，未能如愿，只能指派代表，分坐各桌频频致意。与会老教师后代又一再请学校代表向史品南校长转达大家对他的由衷感谢。席间，相互致意，谈笑风生，京剧民歌，氛围活跃，家国情怀，其乐融融，谱写了一曲全国独创、今生难忘的隔纪重逢、心灵对接的盛世乐章，同时，也表达了对母校薪火相传，让史绍熙教育思想和优良作风常传常新的殷切期望，对百载名校江苏省常州高级中学广大师生的美好祝福。（53 届 谢孝宠执笔）



## 一次特殊的聚會

现今社会聚会多，以同学聚会、同事聚会、亲朋好友聚会为最多。2018年11月17日，在省常中，却有一个特殊群体的聚会，就是省常中部分老教师的子女（不妨称教二代）在他们父辈工作的学校聚会。这样的群体相聚，堪称少有。



这批教二代大多已是70岁左右的老人了，他们头发花白，步履蹒跚，但精神矍铄。年龄最大的是谢翰东老师的长女，已是87岁高龄，而且是从河北专程赶来的，她的四个子女护她到常州并推着轮椅把她送到了学校。这些教二代，小时候多数住在省常中附近，有的就是玩伴、同学，或者因父母的关系相知相识。随着时光的流逝，他们各奔东西，很多已是相隔几十年没见面了，所以大

[前右起：谢孝参、张小燕、谢孝初、谢孝昀、家非常珍惜这次机会，踊跃参加。

张秀梅。后右起：张新新、谢孝宽、张爱民]

这次聚会是得到了省常中史品南校长的肯定和支持，学校也为这次活动提供了会



场。史品南校长因公，遗憾没有机会和大家见面。



11月17日的上午，天空竟一扫连天的阴雨，出现了蓝天白云。真是天助也。原



定於9点开始的聚会，多数人在8点就到校。相见时，他们互相握手，问候，询问和介绍自己，人人心潮澎湃、个个情绪激动，气氛



非常亲切、欢乐和热烈。

这次聚会的全过程是 1、在省常中行政大楼五楼会议室由教二代史君迈介绍这次聚会策划组织的艰难过程，并逐一介绍这次参加聚会人员的父辈和参会人简况。之后，教二代间互相交流；2、在教育大楼前拍集体照留念；3、参观校史馆；4、拜谒老校长史绍熙塑像并留影；5、在明都大饭店聚餐和继续交流。



[张幼君、史君迈、谢孝宠]

代们的父辈们都是在文革前在史绍熙担任校长时期的教师、员工。

参加聚会的有 40 多位省常中的教二代，他们中有 1945 年就参加复校创业的史绍熙、谢翰东、张沛等老师的子女；有田寿生、邓慧芬、许学钧、薛正敏、谢彭年、汤斯敦、蒋焕文、胡元定、



李锦章、李晓声、蒋祯、潘心畲、万琢成、陈尚武……等等德高望重、深受学生尊敬和爱戴的著名教师和员工的子女。

一些联系上但未能到会的，如张啸琴老师的三个女儿，都表示了遗憾和抱歉，并对聚会表示祝贺。

这次教二代相聚他们有三个体会，第一是他们看到了改革开放后的一个全新的省常中，光荣、骄傲和欣慰的感觉在他们心中油然而生，因为省常中至今所取得的成绩有他们父辈的一份贡献；第二是在参观校史馆、拜谒史校长塑像以及通过互相的追忆和交流中，他们又重温了父辈在教育事业上，在省常中，爱岗敬业和以校为家的光荣而伟大的奉献精神。他们感到这种精神，是省常中宝贵的校风，也是大家的家风，一定要传下去，要发扬光大；第三是这次聚会，他们相互间有一种特别亲切的感觉，好像省常中就是他们的一个大的家，他们就是这个家里的一员，大家就是兄弟姐妹。所以，爱护省常中、宣传省常中、支持省常中也是他们——教二代应尽的义务。

这次聚会的影响，会在教二代的家庭中有所反应，也一定会给省常中的教师们带来感动和鼓舞，也许还会给教育系统……

这是一股正能量。

对这次聚会的成功，教二代们一再表示要衷心感谢这次聚会的发起人和策划、组织者史君迈，因为没有他的努力和辛苦，就没有这次聚会；也表示要感谢省常中校长



史品南的支持，为这次聚会提供了条件。

回忆父辈为教育事业奋斗的过去，再走父辈工作过的地方，共叙儿提时代的情谊，互相祝愿身体健康。应该说这是一次特殊的，也是少有的、成功的聚会。（张幼君 执笔）

## 附：谢孝宠诗词二首

### 七绝•赞著名教育家史绍熙

呕心沥血究何求，培育英才第一流。  
治校有方彪史册，杏坛典范仰千秋。

### 浪淘沙•孝初姐参加母校老教师后代隔纪重逢瞻仰老校长铜像

圆梦聚常中，轮椅陪同。和平厅忆昔从戎。共赞功臣千里返，今又花红。  
铜像拜匆匆，泪眼朦胧。玉梅桥畔日兴隆。先父闻之夸母校，舞凤翔龙。

注：

- 1、常州金陵明都大饭店宴会特意集中谢家后代于和平厅包厢，专人陪同。
- 2、省常中校史馆抗战胜利后复校元老照片，史绍熙、谢瀚东，名列前三。
- 3、作者现为清词六派传人大词派主席团执行主席、《大词派》学刊主编。

## 潘百齐简介



潘百齐，男，汉族，1957年5月生，江苏常州人。中共党员，文学博士，教授，博士生导师，博士后合作导师。南京师范大学跨界融合创意创作学院院长，校关心下一代工作委员会常务副主任。南京师范大学原副校长、党委常委、研究生院院长。兼任江苏省文学艺术界联合会第九届委员会委员，江苏省艺术教育指导委员会《艺术教育》会主任，《中国美》主编。1976年9月常州自行车总厂工人。1978年2月考入南京师范学院中文系。1982年2月毕业并留校工作，历任南京师范大学中文系助教、讲师、副教授。1995年3月担任科技处副处长。1995年9月在南京师范大学文学院中国古代文学专业在职攻读博士学位，1998年6月毕业。1997年6月任研究生处处长，2000年1月兼任党委研究生工作部部长。2003年8月任南京师范大学校长助理。2004年7月兼任南京师范大学泰州学院院长、法定代表人、党委书记（2006年4月）。2007年9月任南京师范大学副校长。2007年10月兼任南京师范大学中北学院理事长，南京师范大学泰州学院副董事长。2008年11月任南京师范大学党委常委。2012年7月兼任教师教育学院院长，江苏省高校师资培训中心主任，江苏省教师教育专业指导委员会主任。2015年1月兼任研究生院院长。

长期从事中国古代文学（以唐宋文学为主，以唐代文学为主要研究方向）的教学与研究工作，尤其致力于唐诗艺术学的研究工作。著有《唐诗艺术学导论》、《唐诗抒情艺术研究》、《唐诗艺术范式论》等6部著作，主编或参编著作和教材20多部，

发表专业研究与教学研究的系列学术论文80多篇。主持国家社科基金项目《唐诗艺术史》、江苏省哲学社会科学重点研究项目《唐诗艺术学研究》、国家教育部人文社会科学基金项目、全国教育科学规划重点课题等科研项目共20余项，参加国家社科基金项目等科研项目共10余项。曾获国家级优秀教学成果二等奖两项、江苏省优秀教学成果特等奖、江苏省高校

## 感谢信

致谢致敬

省常中史品南校长和史君迈贤弟：

百年常中，誉满华夏。

百年走出光辉绍熙路，

百年常中点赞史绍熙！

抗美援朝时，我戴着大红花离开母校，在部队

荣立二等功，回报母校的培养。

我父亲谢瀚东与史绍熙老校长多年同事，两人曾同时分别担任教导主任（先为事务主任）与训育主任，肝胆相照，互相支持。史老升任校长后，我父亲带头送女参军，并有幸在全市大会介绍送女参军的先进事迹，感动了无数人。母校51届顾念怀学长最近对我弟弟说，会场动人情景，他至今记忆犹新（他手机号181 1433 1056.现在湖北度冬）。

母校是我一家的精神园地，我弟弟和大妹高初中都毕业于省常中。母校是我姊妹成长的摇篮。天南地北数十年，魂牵梦绕省常中。

老史校长一贯尊贤重教，亲和诚挚，君迈贤弟长期在经济部门做领导工作，也是老校长尊贤重教、亲和诚挚作风的好传人。

今天，史品南校长与君迈贤弟，

一道为我们这些早被一般人遗忘了的母校老教工子女，

搭建了心灵盛会的平台，

让我们欢聚一堂，又重回梦中一直思念的母校，重回青春年少的时代，重回父辈献出多年心血的教育殿堂圣地，瞻仰敬爱的老史校长铜像，共同走在母校大门前的绍熙路上，目睹母校在老史校长打下的坚实基础上日新月异的辉煌景象，思绪万千，

心潮澎湃。

我姊妹四人，以及各自的后代，都在各自的岗位上，为社会主义建设的宏伟大厦添砖加瓦，没有辜负母校的培养。

现在，我，并代表我的弟弟孝宠、妹妹孝参和孝昀，姊妹四人向母校表示衷心的感谢，祝愿史品南校长和君迈贤弟，还有今天与会的各位母校老教工子女，人人身体健康，阖家幸福！

感恩母校，祝福母校！

感恩祖国，祝福祖国！



谢孝初

2018年11月16日

于河北邯郸

优秀教学质量一等奖、江苏省哲学社会科学优秀成果三等奖、校优秀管理一等奖、泰州市“五一劳动奖章”等20余项教学、科研、管理奖。

[潘百齐系潘心畲之子]



## 五十抒怀

### ——为纪念入学省常中 50 周年而作

蒋志超

(2018 年 12 月 2 日)

一九六八一二二，  
把你忘记还真难。  
从此缘定省常中，  
同窗又添新学友。  
校园吹响集结号，  
七一三一在召唤。  
学工学农学文化，  
同吃同住同劳动。  
野营拉练脚板硬，  
军体训练身体棒。  
取土和泥制砖胚，  
掘地挖洞备战忙。  
课外活动不间断，  
业余时间学毛选。  
人人诵读老三篇，  
个个争取当五好。  
突出政治方向明，  
又红又专是目标。  
几度秋冬与春夏，  
初中毕业谋生路。  
各显身手有所为，  
爱岗敬业作贡献。  
男婚女嫁做爹妈，  
成家立业挑重担。  
历尽风雨和彩虹，  
青丝慢慢变白发。  
船到码头车到站，  
退休养老把家还。  
服侍长辈带孙辈，  
从早到晚无空闲。  
时间都去哪儿了？  
弹指一挥五十载。  
师恩难报常感念，  
终身受益功劳大。  
同学冷暖挂心上，  
一枝一叶总关情。  
几位学兄驾鹤西，  
英年早逝太可惜。



人生苦短多保重，  
勿忘初衷价更高。  
相约溧阳叙往事，  
结伴同行诉衷肠。  
一号公路漫步走，  
纪念馆前留个影。  
还望彼此勤联络，  
用心构建微信群。  
庆幸际遇好时代，  
祝福祖国更强盛。  
温馨从容夕阳红，  
祈愿大家康乐寿！



注释：（1）一九六八一二二，指入学报到日；（2）七一三一，指七一届三连一排；（3）钱元杰、朱勤达两位老师参加庆典活动；（4）叙往事诉衷肠，指师生共同回忆曾经充满感情的校园生活片段，交流各自的生活现状及同学之间互相关心的情况，表达心中对未来的美好祝愿；（5）一号公路，指溧阳的一处旅游地；（6）纪念馆，指溧阳新四军江南指挥部纪念馆。

## ● 报道采访

### 臧克茂、谢亿民院士校友

#### 参加第十三届中国常州先进制造技术成果展示洽谈会

2018年5月18日，第十三届中国常州先进制造技术成果展示洽谈会在常州科教城拉开帷幕。上午9点，31名中外籍院士、科技界大咖、科研机构及知名企业等500余人来到常州大学体育馆，共赴常州的科技之约，再聚龙城创新动能。



本次“5·18展洽会”共邀请到中科院所属研究所、国内外高校、知名企业、金融单位、中介服务机构等100余家单位、500余人参加开幕式及各类专题活动。其中谢亿民、王克胜、杨天若、燕红、甄崇礼、孟庆刚

等外籍院士6名，

郑有料、倪光南、刘文清、臧克茂等中国院士25名；来自俄罗斯科学院、加拿大工程院、英国拉夫堡大学等国外高校科研机构50多人，中科院系统20余家研究所50多人，国内50多所重点高校200多人；知名企业、金融单位及各类机构等单位近200人。臧克茂院院士在下午还参加了在新北区开的一个会议，丁纯市长参加。



## 李振宇院长 | 正中求变

——在 CAUP2018 届毕业典礼上的致辞

CAUP 同济大学建筑与城市规划学院

李振宇 同济大学建筑与城市规划学院院长，教授

2018 年 6 月 25 日

尊敬的同济大学常务副校长伍江教授，  
尊敬的郑时龄院士，  
尊敬的各位毕业生家长和来宾，  
尊敬的各位老师，大家下午好；  
亲爱的 2018 届博士生、硕士生、本科生毕业班同学们，大家毕业好！



今天，我们在这里为 2018 届博士、硕士和本科的总共 690 名中外毕业生举行隆重的毕业典礼。抚今追昔，心潮澎湃；面对学子，千言万语。在此，我谨代表学院 300 位教职工，在对毕业生同学谈两点：今天的你们；明天的我们。

今天的你，年轻而昂扬。90 后在社会快速发展中降生，在金色岁月里成长；严父慈母给了你好看的姿态，同济大学建筑与城市规划学院给了你丰富的学养；信息化全球化已经成为你们的平常。建筑学、城乡规划学、风景园林学都是国家一流学科，评估 A 类学科；国际 QS 排名全球 18；你们自信合群，视野开阔，事业的理想 ABC 广场上飘扬。

你是一连串学习事件的亲历者：基础课，建造节，美术实习，实验班，评图，设计周，自选题，植物实习，总规调研，夏令营，四六级考，毕业设计，推免，考研，快题，导师，面试，学分，论文开题，双学位，出国，盲审，答辩，考博，审核制，博训班，选题，中期考核，小论文，盲审，评阅，评委，答辩……终于毕业。



你们是 2018 届本科毕业生 265 人，其中建筑学（含室内设计）107 人，历史建筑保护工程 21 人，风景园林 57 人，城乡规划 80 人。

121 位同学在国内攻读研究生，占比 49%，其中 116 人在学院读研，5 人去清华、北大、复旦、北影读研。60 余位同学赴海外学



习，按人数排列依次为：哈佛、哥伦比亚、东京大学各 5 人；UCL、伯克利、墨尔本大学、AA4 人，宾大 3 人；另有代尔夫特、耶鲁、谢菲尔德、东工大等。

参加工作近 50 人，分别去同济规划院、华东建筑院、同济建筑院、中南建筑院、中森、骏地、天华等多家设计单位。也有到北京、上海市、四川、江苏担任公务员、辅导员。

你们是 2018 届硕士毕业生共 291 人，继续求学的 26 人，占总人数的 11.2%，其中 13 人在同济攻博（11 建筑，1 规划，1 景观）；2 人去清华大学攻博；7 人出国攻博（澳国大学、东京大学、名古屋大学、剑桥、墨尔本大学、AA、莱布尼茨研究生院），4 人出国读研（普瑞特艺术学院、弗吉尼亚大学、MIT、ETH）。到设计院工作的有 161 人，占总人数的 55.3%；到房地产公司工作的有 59 人，占总人数的 20.3%；去高校和科研机构工作 6 人；7 人作为选调生、引进生、辅导员等，在上海、重庆、广西、福建工作。

你们是通过博士毕业论文答辩的 70 人，主要在高校和科研机构就业，包括上海大学、上海交通大学、上海社科院、上海工程技术大学、内蒙古工业大学、南昌大学等高校。

你们还是国际学生 64 人。其中双学位学生 55 人，第一批毕业本科生 6 人，硕士生 1 人，博士生 1 人，同济新南威尔士双学位第一届第 1 个毕业生：科特迪瓦的梅桑娜。

除了完成学业，你们还赢得了许多声誉，例如“知行杯”上海市大学生社会实践大赛特等奖、一等奖、二等奖、三等奖；上海市挑战杯二等奖；“未来之星”青年设计师大赛全国决赛室内组金奖；金经昌中国城市规划优秀论文一等奖；“清润奖”大学生论文竞赛二等奖；“《建筑师》·天作奖”国际大学生建筑设计竞赛三等奖；美国建筑院校联合会（ACSA）大赛荣誉奖等。

这就是今天的你们，我代表所有在场和不在场的老师向你们表示最热烈的祝贺！

那么，明天的你，或者说明天的我们，将是怎样的呢？

我这里有四个字与君共勉：“正中求变”。

“正中求变”是我们学院的老先生陈从周教授当年最喜欢说的一句话，今年是他 100 周年诞辰。他说的是绘画和造园的道理，我觉得这也是做人的道理。

“正”首先是我们爱国、爱乡、爱母校的情怀。扎根中国大地，把论文写在祖国的大江南北，这正是我们心向往之的图景；而同济大学给了我们一流的专业学习条件，是我们明天发展的基础。郑时龄院士说，“同济学派是一个内涵稳定，外延宽广，蕴含极为深远的概念，体现了重技务实，革故鼎新的理性精神”。希望大家牢记同济精神。

“正”也是我们事业的核心价值；维特鲁威说，建筑是要“实用坚固美观的”；金经昌先生说，“城市规划是具体为人民服务的工作”，我们还可以说，风景园林是美丽中国的重要组成。在学校学习的专业知识固然重要，而更重要的是我们能恪守专业精神和职业道德，追求事业的理想。

“正”还是我们专业工作的扎实能力。我们的兼职教授刘加平院士说，设计是从一般到个别，研究是从个别到一般。之间的转换，需要在专业领域艰苦不懈的长期积累和努力。

“变”首先是时代之变。冯纪忠先生强调“与古为新”，不仅是古物与新物的关系，更是人与时代的关系。在信息化和全球化的今天，我们的事业会面临巨大的革命性变化。吴志强院士提出“智慧生产、智慧生活、智慧生态”将在建筑规划景观领域产生新的发展领域。你们的一生中，也许还要经历再一次、又一次的革命性变化，

“变”其次是学科交叉和方法的融合。例如体验与算法，专属与共享，建构与生态，美学与社会，传统与当代，将会在变化中达到动态平衡。

“变”最后还要落实到每个人自己的“类型学的贡献”。记得 20 多年前，在当年的常青博士后那里第一次讨论这个词。后来，我把这个词不仅作为一个专业概念，也作为一个人生信条，经常。那就是，我们都可以在事业上，做到与众不同。

亲爱的毕业生同学，让我们面对今天的你，祝福明天的你：追求卓越，正中求变，作出自己类型学的贡献！

最后重复一遍：今天，你们因学院而自豪，明天，学院因你们而骄傲！

## 耄耋之年的绽放

### ——访周叙元学长有感

夏 添

采访前得知周叙元学长已是八旬老人，可见面后发现学长不但精神矍铄，说话中气十足，甚至仍以八十岁的高龄坚持在工作岗位上，培养接班人，为我国的特种电缆发展尽自己微薄的一份力。



1955 年，周老从江苏省常州高级中学毕业，便踏入了交通大学的校门，分配到电机系电气绝缘和电缆技术专业，就读于绝缘 52 班直至毕业。

#### 漫谈西迁

谈及学校的西迁之路，不同于当代大多数人，选择学校时需要综合考虑学校、专业、地域、就业等各方面因素，周老表示，当时更多的学生思想更为单一，祖国让我到哪里去我就到哪里去。尽管仍有小部分同学不希望迁校，但通过学校同学老师的劝说，以及身边许多活动的影响，同学们还是转变了观念，为了开发祖国的大西北而来到了西安。

在这些活动中，周老特别向我们介绍了当年的“跑西安”活动。同学们不仅围着学校操场跑，甚至跑出校园，在整个上海校园周围奔跑，使得所有人的里程之和相当于上海到西安的距离。绝缘 52 班首先“跑到”西安，同学们用自己小小的行动支持

着整个交通大学的西迁行动，这与学校去年举办的“重跑西迁路”的活动相似，周老作为年龄最大的参与者也参与了常州段的长跑。

在参加了去年学校组织的回校活动之后，周老认为，交通大学的搬迁对交大本身这棵大树是一个挫折，甚至是一个重创，但是对整个国家而言，交大的搬迁是有贡献



的，帮助发展了整个西部的文化，从一个交大变成五个交大，大树开枝，便是文化的扩大。而现在的交大也正在后辈的师生的努力下逐步的重新发展壮大起来。

### 经验体悟

在讲述自己的学习工作经历中，周老分享了许多自身或者身边人的经历，芸芸众生中的每一个人的每个经历都值得我们体会学习。

其一，周老向我们介绍了一位他的同学，由于家庭出身较好而且成绩优异，由于“右派”的影响，毕业前他被留在交大电缆厂实习工作，毕业后他被分配到西南边境某国营电缆厂的车间中工作，而正因为这些条件，改革开放后，凭借着自己学习的书本知识和车间工作中积累的丰富的经验，实践与理论的综合最终成就了他的人生。生命不只有一帆风顺，学习也不只有书本知识。倘若说能够笑对生命的波折需要强大的心理素质，那么能够将实践与理论相结合便显得较为简单。大学与中学的不同之处便是综合，没有详细的分科分班，更多的而是综合，科系课目的综合，理论实践的综合，都在不同程度上更好的帮助我们迎接步入社会后将面临的种种挑战，而这，不仅需要学校的安排，更需要每位同学自己有意识的自我培养。

其二，周老回忆起 1960 年交大毕业之后，他被分配去国防科研单位，在工作前一个月的培训过程中，他仍清楚地记得负责的将军王铮部长对他们提出的要求：生在永定路，死在八宝山。这句话说出口容易，但真正能够做到却难上加难，根据周老回忆，当年一同参与工作的一百多个同事仅仅有将近五十名坚持到了最后。而这还是在一个国家级的科研所，更何况对于更多在普通岗位上的人们。安心工作，并热爱自己的本职工作，这个简单的要求适用于每一个人，也是每一个人耗费一生所努力的方向。

### 工作成就



谈及自己所熟悉的核电电缆工程方面，周老自豪的表示，电缆是神经和血管，被任何系统所需要。而在一辈一辈人的努力下，尽管可能核电方面尚不能赶上欧美各国，但在核电站电缆方面，我国已走在世界的前列。仅就电缆的阻燃性方面，我国不但做到了美国要求的极高的阻燃性，也做到了欧洲各国要求的无卤，而这正是由周老于

1997 年在国内首先实际运用新颖绝缘结构和国产低烟无卤阻燃材料，这从某种意义上来说甚至改写了中国核电站电缆的历史。对于这一成就，周老认为不仅仅有自己的贡献，同时也要归功于自己就职的八一电缆厂领导和工程技术人员的支持，以及工厂销售人员的努力，只有这三方的共同努力，才造就了现在的繁荣。



对周老的采访尽管只有短短的一个多小时，从最初对周老仍在上班的震惊，到被周老丰富的人生经历和生活经验所吸引，再到最后被周老居功不自傲的人格魅力所感染，周老正是用自己的实际行动向后辈诠释着交大精神，展示着交大校友的力量。

## 端阳佳节，85 届 6 班学生和家眷组织全家福旅游

端阳佳节，常州中学 85 届 6 班的 18 名学生和家眷组织了一次全家福旅游，地点是崇明东平国家森林公园。真太令人难忘了。大片的水杉林，环围四周的荷塘莲子，使空气变得湿润而新鲜，竹椅竹墙的农家乐，少见的江南篝火，来自海外的两代学子，风趣幽默酷似奥巴马的学生，无私热情，默默奉献地为大家来回奔波于沪常之间的同学，创造性地探索着新的养老家园……

去前，心中似乎有个预感，可能会见到蟠龙镇，那是 65 年大学同学住过一年的地方，那来回千百次的田间小道，熟悉的芦巴门围墙，上海市内难以买到的洋扁豆和“甜芦稷”。真是天从人愿啊，过了近 10 公里的长江大桥，蟠龙公路四个大字赫然标在空中指路牌上，回沪时，汽车停在蟠南村(即我生活了一年的蟠南大队)办公室的门前，留下了宝贵的影像，梦到过，完全可能发生……

谈鑫昌

## 几位同学专程赴沪看望我

杨召南（63 届）：6 月 24 日上午，我班金忠雄、金国明、吕汉中、张炳英、冯



锡琪、谈昕璇和王菊华等七位代表我班同学专程来沪看我，嘱托我好好养病，早日康复，我非常感动，同学们的深情厚爱，我会永远铭记在心。我自 4 月 25 日手术以来，经过整整两个月进一步的诊治和调理，现已正在康复中，这说明我没有掉队，我也不想掉队。套用一句

网络流行语：人生不易，且行且珍惜。再次谢谢同学们的关爱！

[前排中间是杨召南，上海海事大学法学教授]

[杨召南，男，1945 年出生，江苏常州市人，现任上海海事大学交通运输学院法律系教授、硕士研究生导师。1981 年上海海事大学国际经济专业研究生毕业，1986 年至 1987 年在美国路易斯安娜州杜兰大学法学院进修海商法。]

## 2018年7月7日 相聚常州运河五号

后排：章慧初 黄仲官 钱士鹤 王荫槐 赵洪波 凌 怡

前排：韩伯元 唐瑞华 吴美蓉 刘又新 王必健



同学共游古运河，  
申遗成功民欢畅；  
运河长长文运昌，  
家乡巨变日见长。

王荫槐

2018年7月7日

感谢王必健等朋友热情陪  
同，并作精彩介绍。

伯元

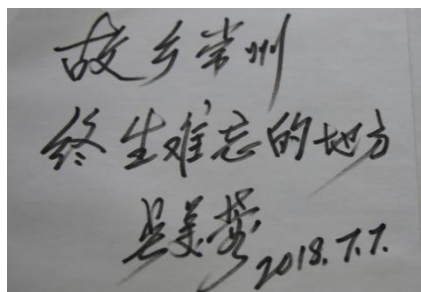


紧跟党中央部署，吴美蓉同学应常州市领导邀请，回家乡共商常州军民融合事宜，并相约省常中同学、校友共七人，于2018年7

月7日14:30于万豪酒店乘市【“运河五号”景区一角】

府专车、首先至常州市三堡街运河五号创意街区参观。“运河五号”位于京杭大运河南岸，串联起原有老街、老巷、老厂，[怀德桥水上古运河码头]提炼出“创意记忆、工艺”的内涵，围绕“运河文化、工业遗存、创意产业”的三大主题，利用原常州恒源畅厂、常州第五毛纺织厂、常州梳篦厂、常州航海仪器厂等工业遗存和文化遗迹，街区一期建设主要对恒源畅厂、第五毛纺厂的工业遗存加以保护和利用，厂区总占地面积 36388 m<sup>2</sup>、建筑面积 32000 m<sup>2</sup>，

厂区内房屋建筑风格独特尤其是连排锯齿形厂房，非常具有纺织企业的特色。斑驳

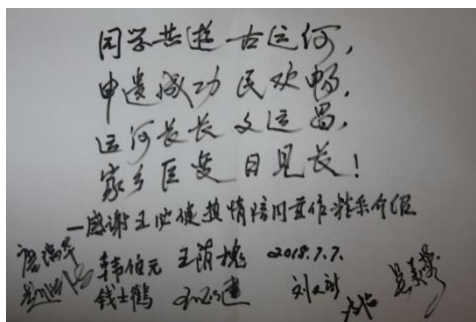


的老墙、高大的空间、灵动的线条所承载的工业遗存和文化遗迹，是创意人灵感的源泉，也是打造独特创意空间的理想场所。参观时由王必健、赵洪波、凌 怡、章慧初等同志全程陪同并作精彩介绍。

吴美蓉同学在留言本上留言：“故乡常州，终生难忘的地方。”

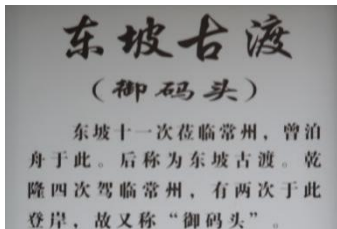
离开“运河五号”，从怀德桥水上古运河码头乘宝塔2号游船，游览运河及两岸风光。常州古运河水上游西起篦箕巷，东到东坡公园，与常州最繁华的延陵路并行，是古运河的精华所在，全程约5公里。解放后河道经过拓宽改造，所经广化桥、同安





桥、同济桥、德安桥、文成桥均经改建。沿河两岸尽见幢幢高楼，见证数十年来常州的快速发展和繁荣。在船上吴美蓉建议，王荫槐作诗：

同学共游古运河，申遗成功民欢畅；  
运河长长文运昌，家乡巨变日见长。



并由同行者九人签名留念。  
[东坡古渡]

到达东坡公园后，即从东坡古渡上岸，改乘汽车，回到新北区惠国路万豪酒店。  
同学校友合影



后排 黄仲官 钱士鹤 王荫槐  
前排 韩伯元 唐瑞华 吴美蓉 刘又新

常州市府晚宴吴美蓉同学，省常中同学、校友六人作陪，在此仅致谢意。晚间交通不便，所以我提前于 18:20 离席，来去匆匆，不及详谈。

常州卫视 6 月采访了章宝善老师，7 月 10 日晚上九点常州都市频道（二频道）播出了电视台采访章宝善老师的视频节目。

汪来校友所在公司 8 月 8 日在香港上市



左 2 为汪来校友

93 级 9 班会在 2018 年 9 月上旬把 3 万元助学金打款给学校



## 92 届 8 班澳洲黄文勇校友在做物联网区块链项目

最近我在做的物联网区块链项目，采用先进的区块链+物联网技术，其核心技术包括：

### 1. 稳定高效运行的区块链

优物链研发的区块链采用自主开发的 UxBFT 共识协议，具有高效率、高容量、高安全性等优势。

### 2. 混合架构与跨链协议

混合架构支持灵活业务逻辑，跨链协议支持不同区块链之间的价值转移。

### 3. 区块链照片防篡改技术

实现拍照直接上传区块链，任何对图像或照片信息的修改都将被监测，可广泛用于照片存取证场景

### 4. 区块链上传/查询手持设备与 APP

可针对供应商、销售商和消费者等角色开放不同功能和权限，实现区块链商品信息的上传、追踪、查询等功能。手持设备能用于严峻的工业环境，APP 可以在普通智能手机上安装使用。

### 5. 窄带物联网（NB-IoT）技术

在 5G 布局后投入应用，利用低功耗、低成本、广覆盖、海量连接的窄带物联网（NB-IoT）可实现物联网信息自动上传区块链。

### 6. 物联网传感微型芯片原型

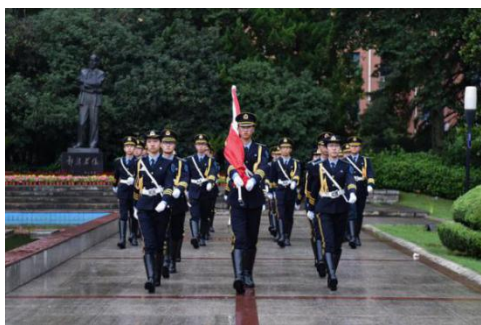
芯片可定制感光、温度、湿度等各种传感器，嵌入产品包装或牲畜耳标等，在不同的功能场景实现信息的追踪及监测。

[9/12 微信]

## 中国科技大学举办纪念建校六十周年升旗仪式

### 58 级校友（省常中 58 届校友）薛啸宙作为校友代表在大会上发言

9 月 20 日 7 时 30 分，中国科技大学在东区郭沫若广场隆重举行纪念建校六十周年升旗仪式，



中国科技大学 58 级校友薛啸宙（见右图）、生命科学学院施蕴渝院士、校庆领导小组秘书长何淳宽与来自全球各

地的校友代表、各学院师生代表以及校庆志愿者代表共同参加升旗仪式。仪式由副校长陈初升主持。

伴随着激昂的《义勇军进行曲》，五星红旗冉冉升起，承载着新的希望，激发着青年不断向上的斗志。紧接着伴着《永恒的东风》，全体师生齐唱中国科学技术大学校歌，升中国科学院院旗、中国科学技术大学校旗。

中科大 58 级校友薛啸宙作为校友代表发表了饱含深情的讲话。他说：

今天是中国科学技术大学的生日，1958 年 9 月 20 日，我们一千多位同学，在北京玉泉路亲耳聆听郭沫若校长宣告中国科学技术大学成立，一所新型的大学诞生了。中科大一路走来并不平坦，从北京到合肥，她走过了 60 年光荣而艰辛的道路，60 年来，鲜艳的五星红旗总是迎着永恒的东风，升起在科大的校园。

迎着永恒的东风，把红旗高举起来，插上科学的高峰。科学的高峰在不断创造，高峰要高到无穷，红旗要红过九重。

1958 年，郭老请著名作曲家吕骥为中科大校歌作曲，并请他到玉泉路 19 号，亲



自教我们唱校歌。吕骥同志同时又是抗日军政大学校歌的作曲者。从 1958 年往前推 20 多年，那时日本侵略者的铁蹄正猖狂践踏着中国的大地，中华民族到了最危险的时候，抗大的学生们出了校门就上战场，与日寇浴血奋战。从抗大校歌的第一句“黄河之滨集合着一群中华民族优秀的子孙”到科大校歌中“我们是中国的好儿女”一脉相承。

这两天，我跟陪同我们的青年志愿者探讨过校训“红专并进”中“红”的内涵。我们认为，科教

**[升旗仪式结束后，薛啸宙与钱士鹤合影]**报国就是对“红”的最好诠释。

今天来参加升旗仪式，我感到很荣幸。荣，身为中科大第一届学生在母校 60 岁生日这一天来参加升旗仪式，我无上光荣。幸，78 岁的我，还能来参加母校一甲子的庆祝活动，无比幸福。

衷心地祝愿，五星红旗永远沐浴在永恒的东风中。祝福我们的母校中科大，昂首阔步走向更加辉煌的下一个甲子！

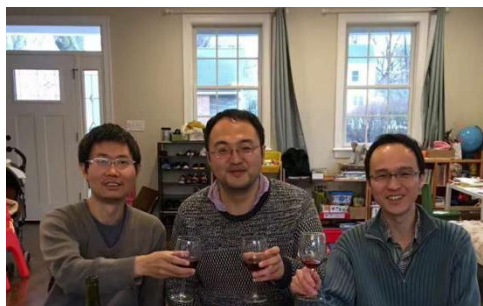
.....

升旗仪式结束后，同学们在飘扬的五星红旗下合影留念。

本次升旗仪式作为纪念中国科学技术大学建校六十周年系列活动之一，是学校开展爱国荣校教育、传承科大精神的重要举措，承载着所有科大人对母校的感恩与祝福，也传递着一代代学子对科大精神的理解与践行，六十年弦歌不辍，新甲子再谱华章！

11 月 22 日

### 三位获得**科学突破奖—新视野奖**的青年数学家在恽之玮家相聚



今天，我们邀请了张伟一家人和许晨阳来家作客，许晨阳今年获得了科学突破奖—新视野奖，去年恽之玮和张伟获得了该奖，三位青年数学家现在都在麻省理工学院做研究，今天又相聚在一起，度过了难忘的感恩节。（恽洪庆）

**[照片：恽之玮、许晨阳、张伟]**

## 好未来陈丁鸿：正确的心态是成就未来的基石

[编者注： 未来教育大会 2018 年 12 月 3-5 日，在北京国贸大酒店举行



12 月 3 日，GES2018 未来教育大会(以下简称“GES 大会”)在北京开幕。800 余位教育领域重量级嘉宾齐聚一堂，共同探讨全球教育的前沿趋势。本届大会由国务院发展研究中心、教育部直接指导，中国发展研究基金会、北京师范大学、GSV(全球硅谷投资公司)、新东方、好未来联合主办，ASU(亚利桑那州立大学)提供学术支持。

中国教育的高速发展和源源不断的创新实践，正吸引着越来越多的海外教育人的目光，同时国际上先进的教育内容和工

具，也值得中国教育行业学习与合作。中国教

育行业期待一个有高度的对话平台，共计中国教育的未来。

GES 2018 未来教育大会，致力于打造一场以“融合·创新 让教育点亮每个人”为主题，关注教育科技、中外教育交流合作的政商学跨界思想峰会。希望通过中外思想碰撞，连接世界与中国的教育；通过跨界高峰对话，探索未来世界和教育的发展方向，连接现在与未来的教育，承担助力中国教育行业更好发展的责任。]

12 月 3 日，在 2108GES 未来教育大会现场，好未来教育集团美国首席投资官



陈丁鸿作为主持人与美国职业网球运动员、前世界冠军、阿加西教育基金创始人兼主席安德烈·阿加西以“抓住机遇，源自教育”为主题展开对话，两位嘉宾围绕教育如何影响人的全面发展、完善人格塑造等方面进行了深度探讨。

**核心观点：**

未来教育的发展必然要实现个性化，同时需要具备可扩展、可规模化的特性，要成为公众能负担得起的教育发展模式，这将是未来教育发展最大的价值体现。生活并不总是伴随玫瑰和阳光的，正确的心态、明确的目标、努力的态度将成为每个人成就未来的重要基石。

未来教育大会“抓住机遇，源自教育”环节，陈丁鸿(右)对话安德烈·阿加西(左)



以下为现场实录：

**主持人（陈丁鸿）：**

大家下午好！首先我想代表好未来欢迎各位参加我们第二届未来教育大会。今天很荣幸能够上台，我们会与我们的老朋友——也是我非常尊敬的安德烈·阿加西先生进行一场主题对话，您好！

**安德烈·阿加西：**

您好！

**主持人（陈丁鸿）：**

我清晰地记得几个月前我们在美国拉斯维加斯，一起聊到这个会议，有关筹备、计划的问题，但是现在我们已经坐在这里了，我觉得梦想变成了现实。

**安德烈·阿加西：**

我也非常惊喜！

**主持人（陈丁鸿）：**

非常荣幸，也非常感谢您来到这里！

**安德烈·阿加西：**



我之前有 12 年的网球运动员经验。那个时候，我经常来中国，大概每两年来一次。现在我也来中国，希望能够和在座的各位进行探讨。我知道大家都是有共同的愿景和目标，去投资未来，为我们的孩子做出良好的指引，帮助他们选择更好的未来，让世界变得更加美好。我们有这么多人聚在一起分享经验，就会有一种凝聚力，而且能够帮助我们去讨论目前所面临的一些挑战，以一种可持续的方法面向未来。所以我很开心能够来到这里跟大家介绍我们过去的经验和经历。我想跟大家介绍一下我们的计划和目标。

**主持人（陈丁鸿）：**

我知道教育是您此行的目的之一，您这些年来一直致力于为教育发声，是什么让您对教育有这么大的热情呢？

**安德烈·阿加西：**

最主要的原因是教育拯救了我。我 8 年级的时候就退学了，而且我没有任何选择。在我出生的时候，我的爸爸就只是说“来打网球吧”，然后我就变成了网球界的冠军。但其实这不是我特别想做的事情，可我没有其他的选择。虽然我在网球上比较擅长，但是实际上我和社会的其他层面有一些脱节。我之前经历过一些低谷时期。但每当我看到美国的特许学校能够给缺乏教育的年轻人提供非常好的机会，我就会想起我自己。我之前没有接受教育的好机会，而现在的孩子应该有权利接受教育并选择他们自己的未来。

**主持人（陈丁鸿）：**

我们看到，您的个人经历让您对教育付出了更多的热情和努力。这也是建立阿加西教育基金会的原因吗？

**安德烈·阿加西：**

我在 24 岁、25 岁获得冠军，之后两年，我掉到 120 多名。因为我当时情绪非常低落，对生活特别不满意。后来，我看到一个例子，说教育能够给孩子带来更多启发，

我在想我是不是也可以这样做?此后，在拉斯维加斯还有内华达，我做了很多尝试。在美国，教育是分各个州去管的，是孤立的，当时在我的这个州——内华达州，美国的第五大州，大学的入学率排在全美国第 50。所以我想帮助这些孩子给他们最需要的，就像开启实验室一样。我想这可能就是孩子需要去了解的。从那以后，我改变了打网球的心态，我不再是为了赢、为了奖杯而打，而是为了完成我的愿景，将我的愿景分享给更多人。这开启了我职业生涯的第二个阶段，当时我重新从 140 多名回到了第一名。正是在帮助这些孩子的过程中，这件事也帮助我改变了自己的整个生活轨迹。所以我给他们的，远不及他们给我的。

**主持人（陈丁鸿）：**

它让您的职业生涯变得更加有意义。

**安德烈·阿加西：**

是的，我之前没有思考过“为什么”，但是我觉得通过帮助这些孩子，我获得了更好的机会。

**主持人（陈丁鸿）：**

您的第一个特许学校是什么时候开启的?1994 年吗?

**安德烈·阿加西：**

1994 年是我基金会的创始时间。2000 年的时候，我开办了第一个特许学校，那个时候我其实已经从事教育领域有大概 20 年的时间了，总结了很多经验和教训，这些经验让我了解到，我们需要去做决定，需要去保证我们的决定可以让更多人获得教育，让更多的人负担得起教育，因为慈善不能解决所有的事情，我认为我们还是要更好地普及教育。

**主持人（陈丁鸿）：**

我知道您的基金会，其实是希望能够改变整体的公立学校的系统，那能不能为我们解释一下美国的公立教育系统呢?

**安德烈·阿加西：**

美国分公立学校和私立学校。私立学校都是营利的教育机构。这其中还有另外一种就是特许学校，可以算是独立运行的公立学校。但是公立学校和特许学校也有区别，就是特许学校不能够从公共部门获得资金。如果我们有一个特许学校的执照，那么每个学生只要上学，这个学生获得的这笔资金就会进入到特许学校，所以我们可以利用这种形式来运营学校。我们必须要为学生负责，必须为教师负责。所以说我们没有终身任职制，比如老师只签三年合同，老师在职的期间需要提高自己的质量，我们希望家长能够参与到学校活动中。

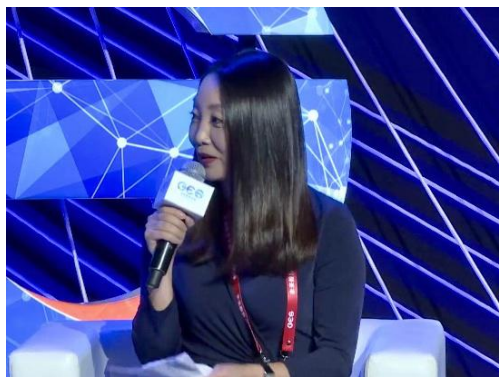
特许学校可以让我们更好进入到学生生活中。我之前在拉斯维加斯打造特许学校的时候，85%的特许学校都没有比他们区内的其他学校表现得好，但是有 15%的特许学校，这些学生的表现是远超这个区域内其他学校的。这些学校的负责人就像黑马一样，不断地去引领教育的发展，引领学生的发展，学校之间也会互相分享经验。

**主持人（陈丁鸿）：**

是哪一年?

**安德烈·阿加西：**

大概是好几年前了，那个时候我们筹集了大约 8500 万美元，这是非常大的一笔数目。我们把它当做整个基金的基础。整个筹款的过程还是非常艰难的，因为毕竟我是一个八年级就辍学的人。我需要去想，谁站到讲台前去带学生讲课，去选人才，去选老师，非常困难。当时我们学校一共有 1200 名学生，另外还有 3 千个学生是在候选清单上。要是我们失败的话代价会非常大。所以我们必须关注这些在校学生，去思考如何支持他们。



而且我也在思考，怎么去建立更多特许学校，帮助其他的特许学校。我在思考自己的定位，我更像是一个协调员的角色，去思考如何让一所学校规模化，去扩展；一个好的负责人，可能在教学方面的有效性是类似的。对于这些人来说，他们的极限在哪里？我想可能会是设备的限制。

比如，教学的资金可以来自入学小孩本身带的政府补助。但是其他的呢？比如说设备是教学资源，这笔资金或者是这个设备怎么更新，怎么升级？我们如果有 800 个学生，这个学校需要一千万才能建成，这样的话就需要有一种运营思维去考虑这个系统。

不是说这些人他需要把自己的这笔补助资金交出来。我们需要去想怎么打造一个好的合作模式。比如说这个学校的租金不再是单纯的租金，它更像是一个孵化器，我们可以邀请这些设备的制造商，让他们来投资我们学校。而且在过去五年中，我们通过这种创新的思维模式，部署了 90 多个特许学校。而且我们也帮助设备投资商获得了良好收益。这也是我在过去 18 年中的经验。

**主持人（陈丁鸿）：**

非常棒，您在做教育，但是又从商业的角度、经济的角度去考虑它。

**安德烈·阿加西：**

是的，希望它能更普及。更多的人能负担得起。

**主持人（陈丁鸿）：**

我知道特许学校的倡议是您的起步，您现在也非常关注学前教育和早期教育。我之前听过您讲的一段话，您认为学前教育其实要从分娩室开始进行，能不能为我们谈谈这个想法？

**安德烈·阿加西：**

一个小孩的前八岁教育其实是非常重要的。打造这个学校，打造不同年级和教学资源的时候，有一个非常普遍的主题，也是一直以来都被强调的，那就是早期的读写能力，教孩子怎么去读。我总是会在不同教材中看到对这个能力的强调，这也是我开启的第二个变革。

我们当时在美国、中国、印度都尝试过这个项目，因为我们知道这种教育科技的平台，可以让我们把最先进的脑科学引入到教学当中。而且它能够实时地去关注个体的学生，涉及到不同的传感器，不同的感知层，来帮助每个孩子，每个学生预估他的学习能力。

在这个过程中涉及了很多脑科学、神经科学的知识，我们和斯坦福大学都有合作，而且我们也希望能够不断地扩展这种项目。我觉得学校的影响是非常深远的，包括教育，语言，还有各种各样的影响，这种影响是爆发式的，会影响学生的生活。

**主持人（陈丁鸿）：**



是的。这次大会上有一个展台，大家如果对产品感兴趣的话，可以去体验一下，很酷。

**安德烈·阿加西：**

对，如果孩子去试的话更有意思。

**主持人（陈丁鸿）：**

的确。我自己的体验和孩子的体验是不一样的。刚刚您提到的其实是一个学习项目平台，希望用技术赋能儿童。今天的未来教育大会上有一个主题，就是关于现在和未来。

我们知道技术改变了很多行业，教育也是被变革的一个领域，我们也介绍过很多技术的发展带来的颠覆性影响，整个教育行业都已经发生了变化。未来几年教育会变得很不一样。现在您已经身处很多教育创新当中了，能不能为我们分享一下，您觉得未来教育会是怎么样的呢？

**安德烈·阿加西：**

其实我觉得未来教育是要靠我们一起探索的，我可能没有一个非常完美的答案。未来的教育必须非常地个性化。如果我们回到 150 年前，让他去展望未来，让他去机场他可能都不知道机场是什么。但是你把孩子带到学校，他就会说这就是学校啊。你可能知道我想要说什么了？就是我们要去思考，未来的学校，未来的教室可能有 30-50 个甚至更多的学生，作为老师来说，总会有表现较好的和表现较差的学生，这种情况下我们怎么去适应孩子们不同学习能力和他们的水平？我们如何能够保证照顾这些学习速度比较快的人？同时又不忽视学习速度一般或者是较慢的人？所以这种个性化的教学是非常重要的。

我们必须要保证这个教育是公众所负担得起的，而且是可扩展、可规模化的。我们总是在说技术，我也知道在座可能，如果有孩子的话，会跟我有一样的体会，就是一些孩子一直对着手机，总是在看手机，这让我想起来当电视出台的时候，家长也特别担心孩子一整天坐在电视前。你知道电视可能会有一些不是很好的影响，但是也可以有一些很有教育意义的内容，对于技术来说也是如此，所发生的事情并不是全部很理想的。我们孩子的注意力可能会被吸引，但是我们可以把这些技术作为强有力的工具，让孩子的教育具有可持续性。

我觉得未来的教育会是动态发展的过程，但我们必须要知道将来会有哪些动态的发展。因此我们必须要进行变革。

**主持人（陈丁鸿）：**

您有非常多的头衔，您是投资家、慈善家，而且又是最佳网球队员，您也是一位作者，我不知道有多少人看过您的自传——《Open》，09 年出版的。这本书非常成功，是《纽约时报》最畅销书籍之一，在国际上也很有名。

我记得几年前您把这本书给我作为礼物，我看到您在书里记录了特别多有意思的事情。您在书中重点介绍强调了与众不同，尤其是叛逆，对你个人的生活，还有职业的生涯产生了一些影响，包括正面的、负面的。请您跟我们分享一下您是如何面对自己与众不同的特性的呢？

**安德烈·阿加西：**

我不知道我是否应该鼓励大家都要叛逆。我在网球生涯当中，确实做了一些不够好的事情。

**主持人（陈丁鸿）：**

您在书中也谈到了，您讨厌网球。

**安德烈·阿加西：**

是的，我讨厌网球。确实很难理解，我非常成功是作为一个职业网球运动员，但是我又特别不喜欢网球，内心的恐慌有时候也是非常好的动力。我的父亲是非常复杂

的一个人，他让我有一种恐惧的感觉，我是特别讨厌的，我们家有四个孩子，我是最小的，我总是有压力，我的价值观也跟周围的环境结合在一起，我的网球职业生涯当中也是如此。

我在 13 岁的时候爸爸就让我参加了网球学院。那个时候就让其他的网球运动员来教育我，培养我。我特别讨厌这样一种方式。但你知道最后我还是取得了成功。我后来进入到世界的舞台上，整个世界都告诉我，我是什么样的人，但那个时候我根本不知道我是谁？我会在内心当中告诉自己，我有时候是好的，有时候不好。但是我觉得我们必须坦诚，要活在当下。

**主持人（陈丁鸿）：**

我们谈到了您作为职业网球运动员的生涯，不管您多么讨厌它，或是爱它。事实是，您是最有名的美国职业网球运动员之一，您是获得了 60 个男子单打冠军，而且你还获得了美国奥运会的一枚金牌，您也是三届戴维斯杯的获胜队员。您已经取得了非常多的成就。

**安德烈·阿加西：**

是的。但在我自己的家里，我是第二位。

**主持人（陈丁鸿）：**

第一位是您的妻子？

**安德烈·阿加西：**

是的，她稍微打得比我好一点，但是已经足够好了。

**主持人（陈丁鸿）：**

过去您是最佳网球运动员，现在您是一位慈善家，您也一直在推动教育改革，取得了许多成绩。您认为您取得的最伟大的成就是什么？

**安德烈·阿加西：**

我觉得最大的成就就是让我的妻子答应我，嫁给我。7 年前，我第一次向她求婚的时候，她就同意了。在网球场上或者网球场外取得的成就我并不觉得是特别大的成就，这是一个征程。对我来说，我的另外一个成就，是能够掌控自己的生活。

我曾经是网球冠军，后来到 140 位，后来又成为冠军，从第一名到 140 名是花了两年，从 140 名又回到第一名花了我三年的时间。我非常努力地打，但是根本不知道将来是什么样的。虽然你也不知道哪一次会赢，但在事后你总能知道你那时比赛的状况如何。这样的一种过程，让我相信要以目标为导向，但同时必须关注日常的点点滴滴，最后你就会获得回报。在我的生活当中，正是我的这些努力给我提供了很多回报。

**主持人（陈丁鸿）：**

你大约是在多大年龄的时候知道如何做事情的？

**安德烈·阿加西：**

那时候是 27 岁半，是我生活当中的低谷。我的教练把我关在酒店房间里，他跟我说我们要做两件事情，要么放弃，要么从头再来。我看着窗外，思考生活的目的是什么？人们是否真正选择了自己的生活？谁能够选择自己出生在哪里，选择自己的父母？我们是否被人们支持，还是没有被支持？我们是否有机会获得教育？我们是否能够去选择我们的强项和弱点？我们是无法选择的。但是这并不意味着我们不能去掌控自己的生活。我觉得这让我有了顿悟。但是这样的灵机一现并不会改变我们的生活，我们每天所做的点点滴滴会塑造现在的自己，会向自己揭示我是谁，在每天都给我自己提供走下去的信心。

**主持人（陈丁鸿）：**

我也知道，生活并不总是涉及到玫瑰和阳光，总是存在黑暗和不确定性，但是如果你有正确的心态、正确的态度，尤其是当你知道为什么做事情的时候，然后努力地

做事情，最后一定会获得好的结果。那个时候生活会给你带来更多的花朵、快乐，会给你带来更多的爱意，有更多的基石创建自己未来生活。你不仅会获得好的结果，而且会取得好的发展，这是我自己的见解。

您也是两个特别可爱孩子的父亲，您和您的妻子又是历史上最棒的网球手，您是否会培训您的孩子成为职业网球运动员？

**安德烈·阿加西：**

不会，我告诉我 15 岁的女儿不要和您 15 岁的儿子一块出去。

**主持人（陈丁鸿）：**

给大家一些背景信息，我有个 15 岁的儿子，然后他有 15 岁的女儿，他告诉 15 岁的女儿不要和我 15 岁的儿子一块出去约会。

**安德烈·阿加西：**

你知道我们作为父母有时候会花太多的时间给我们的孩子提供过去从来没有过的东西，有时候我们给他们的是我们确实倡导的东西。对于我来说，我必须让自己承担起作为父亲的责任，我想给我孩子的就是选择的权力。我的父亲对我非常严厉，教我遵守纪律，教我要有紧迫感，还有坚持的重要性等等，教我很多，我现在要确保我的孩子自己能够选择自己的人生之路，让他们为自己的生活去负责。我不希望他们去打网球，如果他们自己选择打网球，他们可以去打，但更加重要的就是让他们自己去选择，去看他们如何坚持自己的选择。

我的孩子确实非常喜欢棒球，现在已经 17 岁了。您谈到了基因还有父母的影响等等，我想这里确实有一个非常大的基因问题，您没有见到我家人中的其他人，我也不知道他们有哪些基因。但你知道他们都是特别好的孩子，我的女儿是一位艺术家，她是嘻哈舞者，他们对生活充满激情，他们特别善良，而且有很高的道德感，我对他们感到骄傲。

**主持人（陈丁鸿）：**

您让他们自己思考他们想成为谁，他们想做什么，做一个支持孩子的父亲。

**安德烈·阿加西：**

不仅仅是支持他们，而且也是严格要求他们的

**主持人（陈丁鸿）：**

那么您是否是一个“虎父”？

**安德烈·阿加西：**

我可以选择成为“虎父”。但是一旦选择你就要坚持下去，如果你打棒球，7 岁的时候就要参加棒球队，你一定要坚持下去。如果做出另外一个决定，你也要坚持下去。孩子越来越大，他们会有更多的机会，要让他们去为自己的信仰负责，如果说你愿意做这件事情，那么你一定要坚持下去，你说你想做，必须百分百投入到这件事情当中。我们有非常多的要求，我对他们是比较严格，让他们遵守纪律，但是我不会帮助他们去选择，要让他们自己去选择，我和我妻子的任务就是确保他们坚持下去。

**主持人（陈丁鸿）：**

您二位谁更严格？

**安德烈·阿加西：**

我妻子是德国的工程师，一切事情都井井有条，对于时间的控制、对于食物，她都是非常严格的。而且对于我们生活的平衡问题也非常严格。在家庭中如果这些孩子越过了某些界限的话，我想她会明确跟孩子们沟通，“不要发生这样的状况，不能再发生了。”

**主持人（陈丁鸿）：**

特别有意思。最后一个问题，您最仰慕的一个人是谁？目前为止。

**安德烈·阿加西：**



我跟我的妻子一块生活，她是一个特别棒的人，她教我怎样在每天的生活中坚持信仰。所以这个人当然是我的妻子，如果看一下我周围和距我比较远的人，纳尔逊戴勒是我特别仰慕的。他让我相信我们所体验的一切、所做的一切都是非常重要的，每一个征程都是重要的，每一个征程都是可以取得成功的，这让我受到了深深的触动。我后来思考了我自己的生活，我想那个时候我对生活的感觉是很重要的。成功是可以获得的。他取得了很大的成功，却时刻保持谦虚。我后来离开他之后，我认识到生活的重要性，我想我也应该成为受人尊敬的人，而且我也是可以做到的。这个目标尽管看起来令人望而生畏，但我觉得是可以实现的。

那个时候在网球场，我需要找到自己的独特方式，现在我有特许学校，我做了这么多的教育工作，我相信我们是可以取得成功的。

主持人（陈丁鸿）：

对您的人生来说，您见到他像是您人生的里程碑。

安德烈·阿加西：

是非常鼓舞人心，启发人的里程碑。

主持人（陈丁鸿）：

希望大家以热烈的掌声感谢一下安德烈·阿加西，不仅仅感谢他在网球生涯中所做的贡献，也包括对于教育事业所做的贡献，感谢您！

## 中国科学技术大学北京校友会举行 庆祝改革开放 40 周年暨中国科学技术大学创办 60 周年 座谈会

2018 年 12 月 18 日晚，中国科学技术大学北京校友会举行庆祝改革开放 40 周年暨中国科学技术大学创办 60 周年座谈会。



中国科学技术大学常务副校长、“新创讲席教授”、中国科学院院士、荣获党中央表彰 100 名改革开放杰出贡献对象、九三学社中央副主席潘建伟教授在出席人民大会堂“庆祝改革开放 40 周年大会”之后，在北京会见校友，隆重庆祝改革开放 40 周年的伟大成就与中国科大校庆。

两院院士李曙光、李亚栋、邓中翰与联想集团董事长杨元庆等 100 位校友出席庆祝活动。中国科大生命医学部部党委书记、附属第一医院（即安徽省立医院）党委书记刘同柱、中国科大临床医学院执行院长、附一院副院长翁建平专程从合肥赶来参加活动并做工作通报。北京校友会与新创基金会临时组织了上述活动。



北京校友会邀请中国科大百人会会员、校长俱乐部成员、部分两院院士、长江学者、杰出青年基金、千人计划等科学家代表；杰出校友企业家、投资人、创业者代表；全国、北京人大、政协等两会代表与中国科大新创校友基金会与北京校友会理监事会成员等 100 位校友出席了座谈会。

中国科技大学北京校友会会长陈佳（801）致辞。

中科院院士、中国科大、中国地质大学教授李曙光与陈佳会长合影。

## ●师友文荟

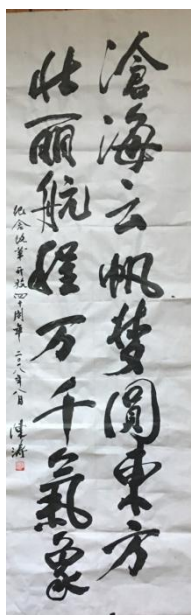
### 兴趣、责任

陈 涛

兴趣、责任似乎没有关联之处，但是从这十几年的写作体会，兴趣，责任，却紧密关联。责任增强了兴趣，兴趣又促进责任担当的勇气。

2000年写出第一篇散文“母亲”。自此之后就一直没有辍笔，写作成为退休生活中不可缺少的一部分。十多年共撰写和发表散文和环保政论一百余篇。并编印了十四余万字的“传承与保护”散文集。

有些老同志问我你退休后怎么喜欢写作了？追溯来源，这要感谢就读的高中为学生们打下了较好的文学基础。就读的高中是江苏三大著名高中之一，文理并重。当时语文老师都是五十多岁的资深教师，文学功底深厚。我们班的语文老师要求很严，同学们的作文很少得“优”，大部分是“上”或“中”。语文考试，最多也就80多分，70多分最多。所以大家都努力着作文得“优”，语文得80多分。这样大家的语文和作文水平也就逐渐提高了，对写作有了一定的文学底蕴。而促使我退休后，笔耕不辍的是责任。



2009年秋，我乘火车从沈阳回老家苏南。当火车过长江往东行驶时，沿途大片大片的农田消失了。回到苏南当地，见到绝好的千陌良田变成了开发区，大学城，几乎每个乡镇都有各色各样的工业园区，加工区。昔日的稻花飘香的江南风光几乎已看不到了，小溪、小河、小桥流水的江南特色不少地方消失殆尽。农民虽然上楼了，可命根子耕地没有了。通过查阅资料，仅苏州市水稻面积从上世纪70年代的680.6万亩减少至2009年的135万亩，而且还在继续减少。而全国的耕地面积从1996年的19.5亿亩，减少至2008年的18.2亿亩，12年减少了1.25亿亩，减少速度实在惊人。我是在农村长大的，又从事环保与生态的本职工作。虽然退休了，但责任逼迫我呼吁社会要保护好耕地。不久我就写了“中国18亿亩耕地红线能维持多久”的长篇文章，发表在2009年12月的科学时报（中国科学报）。文章引用了印第安的一句名言“人如果远离了土地，心灵就会变得更坚硬，进而不懂得尊重自然和有生命的东西”。文章引起了很大的反响。中央电视台保护耕地节目还播送了文章的主要内容。文章取得的社会效益，促使我对撰写环境保护文章更有责任和兴趣。

对于责任，十八世纪德国伟大诗人歌德写道：责任就是对自己要求做的事情有一种爱。

沈阳南运河是1984年沈阳市政府调动几千子弟兵，在全市人民的大力支援下，经过半年多的奋战，由一条臭水沟而修成了全长14.5公里的市内运河。并同时修建了两岸的带状公园，为沈阳市民提供了很好的休闲、娱乐、运动场所。可是以后却遭受了沿岸排放污水的严重污染，沿岸居民怨声载道。2012年春天河水污染得目不忍睹。我是沿岸居住的居民，随即写了一篇“救救南运河”的文章，寄到沈阳日报。

文章虽未发表，但不几天上游的浑河就排下清水，两岸也不排污水了，之后南运河一直是清水长流。一年四季春夏秋冬，人们都聚在带状公园儿跳舞，健身，下棋，打扑克。在夏天更有一拨垂钓爱好者在南运河边垂钓，尽其天伦之乐。其后，我就连续发表了“家住南运河畔”，“南运河畔皂角园”的散文，并将散文送给带状公园的园林工人，他们看了很高兴，互相传阅，使他（她）们感觉到园林工人的价值和光荣。

责任使我自觉去培养写作的兴趣。有艺术家说，要培养一个拿得出手的爱好，要出自真心喜欢，否则就会缺少热情，缺少投入，缺少追求，那将是多么苍白的画卷。并说，兴趣是最好的老师，是成功的一半。为了使写作水平有所提高，我不断的从报刊和名人著作中吸取营养。同时到实地进行调查考察，在家乡社区开座谈会。2011年，在中国环境报发表了“土地财政生态悖论”一文，当年被中国环境网评为“最有价值的环境新闻”。同时还利用旅游考察，介绍国内外环境保护好的典型。例如盘锦红海滩，加拿大尼亚加拉大瀑布，美国杜邦花园等，起到了良好的宣传作用。

中国科学院是科技人员集中的地方，他们除了具有专业特长外，还有不少文学爱好者。为了把这些文学爱好者组织起来，在所党办，退休办的大力支持下，共同发起成立了“绿堃”文学社。经过半年多努力，今年1月出刊了“绿堃”创刊号。老所长，老科学家在“科研人生”栏目发表了自己科研经历文章，深受大家欢迎，对在职的青年人也是一个激励和教育。

兴趣是美好的，但责任却是苦涩的，然而它是一种爱，甚至是一种最崇高的爱。在具有中国特色社会主义新时代，人人都有一种责任感，我们国家会建设得更美好。

2018.04.18.

## 沙湾郭沫若故居

陈知义

尽管民间对郭沫若存有种种非议，但鲁、郭、茅、巴、老、曹，其在中国现代文学史上地位的重要，是无论如何也不会改变的。更何况，他在中华民族文化的传承和弘扬中所产生的世界性影响，也是有目共睹的事实。别的且不去说，你就说中国各地的名山大川或名胜古迹吧，所到之处几乎放眼就能靠到他老先生潇洒的题词。因此，次番自由行到四川的乐山，除了看著名的大佛之外，我提议一定要去看看郭沫若的故居。

这天上午，我们告别峨眉山，驱车向乐山进发。车过彭山。彭山是号称活了800岁的彭祖的家乡，所以被称为“长寿城”，连城区的三轮车上都缀有大大的一個“寿”字，但县城似乎不大，也不热闹。不一会儿，高楼多了起来，街市也明显繁华，这就到乐山了。离开城区不久，道旁出现了一处叫“沙湾”的地名。我忽然想起来，在郭沫若著名的自传中，好象有“我的故乡在沙湾”这一句。后来一查，他果然有过这样的记述。他曾这样写道：“我的家乡在峨眉山下，离嘉定城有七十五里路。大渡河从西南流来，在峨眉山第二峰和第三峰之间打了一个大湾，又折而向东北流去。因此我的家所在地，就名叫沙湾”。乐山地区古称嘉州，“天下山水之胜曰蜀，蜀之胜



曰嘉州”，而乐山则是嘉定府的首县。沙湾作为千年古镇，历来被誉为“绥山毓秀，沫水钟灵”的宝地。她背倚峨眉山第二峰的绥山，古称沫水的大渡河和古称若水的青衣江则在此交汇。这就是郭沫若先生的诞生地，也是他青少年时期学习和生活的地方。也许，正是这灵秀的峨眉山，和浩荡的大渡河，才孕育了郭沫若这样的旷世奇才吧？反正，他自己也常以出生地的山水而自豪，所以很早就把郭鼎堂的原名弃之不用而自号沫若。



郭沫若纪念馆位于乐山市沙湾区沫水街的中段。纪念馆前，赫然可见郭沫若的一尊大型坐像。先生坐在藤圈椅中，左手捧一册竹简，右手持一放大镜，脸稍抬向右前方，似乎正在沉思之中。其后，具有川西建筑风格的纪念馆，是四川老作家马识途先生题写的馆名。纪念馆文物众多，资料翔实，其丰富的内容按“君自沫水来”“国之栋梁柱”“文艺新创造”“史学开新篇”等四个部分陈列，令人信服地呈现出郭沫若作为一个文人那浪漫诗意的

气质，以及复杂性格的来由。“吾家原籍福建，百五十八年前（即乾隆四十六年，1781年）由闽迁蜀，世居乐山县铜河沙湾镇”，经几代人的努力奋斗，渐成当地的一个大户人家。看来，正是移民家族因时顺变的生存方式，祖辈忠孝节义的传奇人生，以及粗旷古朴的巴蜀文化，还有中西杂陈的文化教育，这一切因素的共同作用，才造就了郭沫若那特立独行、率真潇洒的个人气质，以及开放包容、开拓创新的文人品格。

看完纪念馆，我觉得其中有一句话说得特别到位：总起来说，郭沫若是个球型人才。我理解球型之说，一是指他的贡献不只在一个点一个方面，而在相当广泛的领域。不是吗？其在文学艺术、历史考古、思想文化、科学教育，乃至社会活动各个方面，无不作出过巨大的贡献，产生过深刻的影响。在新文化运动中，他被公认为是继鲁迅之后带领大家前进的一员主将。在社会活动方面，单就外事领域而言，从1945到1959年，在新中国外交环境相对困难的情况下，他曾20次代表中国出席世界和平大会或理事会。周恩来总理曾这样说过：我们有两个宝贝，一位是宋庆龄，一位是郭沫若。由他们率团影响大，取得的胜利更大。有这样多方面的成就并产生过如此广泛影响的文化人，你还能举出几个人来呢？球型人才之另一意，也许是指他有时聪明太过，处事太圆，于是跟风太紧，转变太快，这就难免迷失了自己。

郭沫若纪念馆最早建立于其诞生100周年的1992年，2008年四川的汶川大地震使其损毁相当严重。现在我们参观的，则是2012年，为纪念郭沫若诞生120周年而新建的馆。于此同时，还兴建了沫若文化苑，并对古居后花园进行了复原改造。可惜的是，于1982年郭沫若诞生90周年时就正式开放的故居，我们却不得其门而入，因为其年久失修而正被围护着进行大修。这故居部分，据说由一座

三进中式木结构的小四合院和一小后花园组成。故居的老宅，创建于清嘉庆年间，后经逐步扩建，至郭沫若之父经营家业时方达如今之规模，共有大小房间36间。我们只能遗憾地隔墙观其大概，然后在复原改造的花园中漫步。好在花园绿草如茵，流动着蜿蜒的小溪，不但环境悠静，还巧妙地点缀着几处生动的小品。如“水牛赞”，这是一牧童牛背吹笛的雕塑，综合了郭沫若1942年创作的《水牛赞》和少年诗作《村居即景》的诗意。还有如“茶溪垂钓”“草棚水车”等，也都是根据郭沫若的有关作品所作的诗意展示。

最后，我们来到“沫若文化苑”。门口的屏风，像是一本打开的书，上面是郭沫若分两行竖写的八个大字“百花齐放，推陈出新”。里面除了黄葛树等乡土植物外，还种植了银杏、樱花等郭沫若最喜爱的植物。绿草花丛间所布置的，则大都是书写着郭老作品的诗碑。左侧有一塔耸立，塔名“文豹”。原来文豹乃郭沫若的小名，据说他母亲在怀孕在身将要临盆的日子里，有一晚忽然梦见有一幼豹咬住她左手的虎口。这样，当孩子顺利出生后，便以“文豹”之乳名呼之。奇伟之人出生前后，往往都会传说出一些异像，这也许是中国传统文化的又一个特点吧？

从“沫若文化苑”出来，正好碰到一位推着婴儿车的老人，便与他随便闲聊了几句。我说，我们来到沙湾，觉得不虚此行。老人高兴地说，我们沙湾是个千年古镇，历来人才辈出。这几年政府非常重视，正以“沙湾的郭沫若，世界的影响力”为号召，努力提高沙湾的知名度呢。

## 寻访慧园

陈知义



进了门，边走边问，无暇看夹道的林荫和四处的风景。到一道路分叉处，再次问询。虽是全然陌生的地方，却有目标明确的寻觅。拐弯，曲折往前，行不足百米，终于看见有座塑像耸立于右前方的丛绿前，对，是巴金，那挺立的身姿，那平和的面容。心顿时宁静了下来，感觉到一种满足的温馨。

此番来成都，完全的自由行。市内的主要景点，周围的峨眉山乐山，更远的九寨沟黄龙，都跑到了。甚至一般游客不到的眉山三苏祠，乐山的郭沫若故居，也逐一看了个遍。照例应该心满意足。时间已经过了下午四点，刚从一古镇回来，明天一早就要返程。躺在床上休息，却偏偏静不下心来。成都是巴金的故乡，成都也以巴金为骄傲。可是，仅仅有次在经过一条叫东城根的街时，车行进中瞥见旁边是一所以巴金的名字命名的小学。来到生养了伟大作家巴金的城市，住了那么些天，到了这样那样的不少景点，居然没能专门去寻访一番他的文化足迹！赶紧，在手机上百度，资料显示，巴金的故居早已经被拆除，后来在百花潭公园，为

了纪念他而特地建了一处慧园。好像并不太远。于是，立即起身，出门，打的，就一路来到了位于成都西郊浣花溪畔的百花潭公园。

1904年，巴金出生在成都的一个封建大家庭。除了有两年时间随父亲去广元外，他的全部少年和青年时代都是在这里度过，一直到19岁（1923年）离开四川去南京读书，后来又前往法国。从此，他一生中的大部分时间，都在不同的城市里忙碌。直到上个世纪的60年代，他才回到阔别已久的家乡。那是在1960年，国家正遭遇着前所未有的困难。巴金在上海担任主编的《收获》杂志，因物资匮乏、纸张紧张，而不得不停刊。巴金的心里十分难过。但转而一想，腾出时间来自己多写一些作品也好。这就萌发了回家乡去住一阵，好好搞一下创作的念头。时任成都市长的李宗林为他安排好一切，他的作家朋友沙汀也早就希望他来。于是，这年的10月9日，时已56岁的巴金终于又回到了他思念中的家乡。这一次，巴金在成都住了四个多月，在那里度过了1961年的新年，度过了他的57岁生日（11月25日）。家乡为他提供了良好的创作环境。他根据入朝慰问时积累的素材，写了以朝鲜战争为题材的四部短篇小说和一部中篇小说。同时，为他的传世之作——长篇小说《寒夜》作了精心的修改。他本想再多住一些时间，但北京来通知，要他三月中旬率作家代表团去东京参加亚非作家的一个紧急会议。这样，1961年2月8日晚，巴金带着家乡人民的祝福，登上了返沪的列车。

当时的巴金，实在也无法左右自己的时间和命运，但因为成都给他烙下过最深的生命印记，所以他对家乡始终抱着最深刻的眷恋之情。此后他又好几次回过成都，最后一次回乡则是在1987年。

巴金早年的故居位于成都通顺街98号，五进三重堂砖木结构的平房建筑，是一座川西风格的深宅大院，人称李家院子。1949年以后，成了成都军区战旗歌舞团驻地的一部分，1971年又被完全拆除。随着时代的进步，人们开始认识到，对于一座城市来说，名人既是一份重要的文化记忆，又是一块巨大的文化资源。因此，当上世纪的80年代，有关部门要把原先作为动物园的百花潭景区，改建成一处大型综合性公园的时候，就决定在公园中辟出一大片土地，完全按巴金名著《家》中高家大院的描写为蓝本，设计和修建了一处取名慧园的园林。建筑风格跟原先的巴金故居一样，为清末民初的川西民宅式样。院内陈列巴金青少年时期的历史照片、实物等数百件。后来，巴金曾多次向慧园赠送自己的作品手稿、样书及自己所得到的各种纪念品。这样，慧园就成了在成都追寻巴金文化足迹的一处胜地。

可惜的是当我好不容易一路寻访来到了慧园，却见大门对我紧闭，沿着围墙走一圈也不得其门而入。从有漏窗处向里窥探，似乎多时乏人管理，一片零落散乱之状。旁边的一位老者告诉我：已经关闭好久了，也不知什么原因。我细看门庭，“慧园”的题额赫然在目，门侧的联语也十分清楚：巴山蜀水地灵人杰称觉慧，金相玉质天宝物华造雅园。是巴金二字的嵌名联。《家》中的觉慧可以说是巴金自己的化身，所以便题名“慧园”。大门前还布有两方石头，一块是冰心的题词：“名园觉慧”四个字；另一方在“慧园”的题目下，洋洋洒洒有上百字，大意是说“慧园”怎样被评为了成都新十景之一。

回过头来，我再次走近巴金先生的塑像。这青铜的塑像竖立在赭红色的基座之上，净高2.1米，总高3.2米，是为纪念巴金诞辰100周年而建。只见先生身穿中山装，颈裹围巾，右手持竹节拐杖点地，左手自然地置于后腰，左脚已向前跨定，右脚



掌则刚好离地，目光向前方平视，面容显平和坚毅。“我常常说我是‘五四’的产儿。五四运动像一声春雷把我从睡梦中惊醒了。我睁开了眼睛，开始看到了一个崭新的世界”。我想起了先生说过的这段话，仿佛看到了他为前方“崭新的世界”而发奋努力的一生。如今，他虽然早已离我们而去，却不依然在为“崭新的世界”而作出自己的贡献吗？

## ●回忆录

### 我在省常中的五十年

张有光

我 1962 年大学毕业后分配到省常中，退休后反聘到省常中分校《常州外国语学校》，到 2012 年正式告别教育生涯，前后在省常中十足工作生活了 50 年。老来闲着无事，试着以流水帐的方式断断续续写了一些我在省常中曾经经历的点点滴滴的往事，累积起来，就有了以下的文字。

### 来到常州中学

我们大学毕业那一年，国家处于调整巩固时期，分配方案迟迟没能下达，一直到暑假结束，中小学已经开学，才接到通知回校本部听分配。

那天，9 月 10 号，外面是倾盆大雨，江苏师范学院钟楼礼堂里则鸦雀无声。随着系主任朱正元对分配名单的宣布，我听到了“常州市，张有光……”，一惊，因为毫无思想准备。会后，同班的常州同学谈耀产对我说：“你是分配到常州中学的，羡慕你呐，我们常州人倒回不了家乡。”我当时听了没有什么特别的反应，因为那时我只知道苏州、无锡，对常州了解不多，对分配到常州，说不出是高兴还是不高兴。后来邓其正告诉我，系里党总支一个老师跟他说，常州中学史校长来挑选了 4 个毕业生，我是其中一个。

当年，邓其正已经是共产党员，由他带了我们 4 个人的档案材料先到常州教育局报到，我和何文祥、吴弘涛次一天到常州。在车站，前来接站的邓其正跟我们说，教育局不同意 4 个人都到常州中学，要另作分配。听后心里很不是味道，一种前途未卜的感觉，也只能怀着不安的心情先到常州中学再说。

沿着新丰街、和平路走到学校，我们被临时安排到西楼楼下一个房间休息。进了学校大门，看到梧桐成排的林荫道，巍峨的教学楼，宽大的操场，在当年的条件下，学校的规模对我们产生了吸引力，心想，要能够留在这个学校里工作就好了。

不多会儿，副校长蒋帧来跟我们打招呼，说史校长在开会，下午再来看望大家。我们就准备外出吃饭。我记得那时西楼和罗汉路之间只有一道竹篱笆。我们就从豁口里走出去的。胡乱走到化龙巷口一家叫《许培记》的饭店吃了午饭。现在这家饭店早就没有了，否则，倒也是可以追忆的一个地方。

下午，史校长来到我们房间，和我们闲聊起来，问在哪里吃的午饭等等。初次接触，我觉得这位校长说话声音洪亮，两眼炯炯有神，显得十分精干，一下子就给我留下非常好的印象。最后他叫我们好好休息，问题他会去处理的，等等。以后我回顾这段历史时，意识到史校长来看我们，其实带有面试的性质。事实正是这样，邓其正、何文祥后来都听到学校里其他老师的反映，说史校长回到办公室就说，来的 4 个年

青人形象、谈吐举止都不错，他都云的云云。另外，你看，几个小青年到了学校，他立即亲历现场看望、考察，可见他爱才之心有多迫切，也可见他对师资队伍的建设有多重视！

到了晚上，蒋帧校长来通知我们，说史校长跟教育局已经协商妥当，4个人全部留在常州中学，要我们准备明天上课。并且，将我们4个人正式安排到西楼二楼最东边的一个大房间安顿下来。从此，我便开始了我在常州中学50年的教学生涯。

那一天是我人生的一个重大转折点，那晚我肯定很激动，遗憾的是那晚是怎么度过的已经想不起了。

## 物理教研组

从一名学生一下子变成了一个国家工作人员，角色转换的一个变化，就是我进入了一个未曾体验过的新的集体——中学物理教研组，认识了新的人和事情。

物理教研组地点在科学馆二楼，门对面是物理实验仪器室，两者之间的楼面隔出一个小房间，住着工友任锦新，他司学校的信号钟，从来不出差错。安排他住在这里，可能有实验室晚间安全的考虑。其余还有两个大房间是物理实验室。

那年，物理教研组里加进我们几个新手后是12个人。至今，许多人当年的音容笑貌历历如在眼前。

组长薛正敏，一副金边眼镜，衣着笔挺，颇有学者风度。待人很和气，对我们几个小年青挺不错。一进组他就语重心长告诫我们，在常州中学好好工作能待满一年就不碍了，这话的弦外之音对刚参加工作的我们还是听得懂的，对我们有一定警示作用。他可能因为教物理多年，已经滚瓜烂熟了，所以他上课前往往只在香烟纸上写几点就去上课了。在文化大革命开始时，一张大字报将他的头画在一个酒瓮上，使我们知道他有喝酒的嗜好，很可惜，据说就因为酗酒这个坏习惯使他英年早逝了。

组里安排许学钧为我们的指导教师，每星期一次领我们一起集体备课，帮助我们尽快了解熟悉教材，适应教学。他平时话语不多，开出口来则往往很诙谐幽默，他的这个特点也体现在他的讲课风格中，我们听他课后的最大感受就是他上课生动风趣，容易调动学生的学习积极性。他挺看好我，90年代的一次教代会，他作为退休教师代表参加，在小组会的发言中，不记得怎样引起的话题了，他还表扬我说：“……张有光人才难得……”我在这里说起这个事情，没有自我吹嘘的意思，那已经没有意义了，实在是想反映老一辈的老师看待我们后来人的胸襟和气度。

周国成老师是62年常州工专解散后来常州中学的。可能跟他在高校工作的经历有关，他喜欢买书，办公桌上满是各种物理教材和参考书。平时在办公室里，他是最沉默寡言的一个，但是他最遵守办公纪律。还有，他的备课笔记书写十分工整，是我们学习的榜样。

朱福根，原来是常州中学的学生，考过6个第一名，被高校录取后因为家庭经济困难没能去上，史校长把他招来管理实验室，后来也上物理课。他自视甚高，有一次许老师有事，他毛遂自荐来辅导我们备课。后来时间长了，他似乎意识到什么，再不提辅导的话了。也有他谦虚好学的一面，本来他也算中学物理实验方面的行家，但看到我们几个从大学里批发过来的一些实验，很感兴趣，毫不避讳地搬到他课堂里去用了。还有一回，我在求物体重心的方法中补充了一个古鲁金-巴比斯定理，课后，他不耻下问向我讨教，移用到了他的教学中。

戚舜德，从小学教师做起，后来到常州第一初级中学，可能因为课上得好，又调

进常州中学。他的课有特点，板书板画工整漂亮，讲课笃悠悠有点像说书的味道。据说他对学生非常严格，有点凶，学生都怕他。

那时候省常中十分强调德智体全面发展，下午第三节课外活动时间学生基本上都在操场上活动，教师办公室里也活跃起来。这时候，朱和戚常常互相挑逗，然后呼应，下起围棋。有趣的是他们下棋总是在吵闹中进行的，经常为了悔棋互不相让，到后来总是手在棋盘上一撸，没有一盘是下得完的。但是不伤和气，明天又“故技重演”，就像一对老小孩。

63年、64年物理组里又陆续进来了童寿康、王明云、夏道莲、蔡明洁，都是大学物理系毕业的，学校教导处就不再排朱福根的课，我们几个小年青提议实验课由他来上，他挺感激的。戚舜德也被调出到第八中学去了。这使我们意识到在职场里客观地存在新陈代谢，我上你下的情况，这一点和学生时代的班级集体不一样了。

从任职中学教师需要满足的学历要求来看，经过几次调整，到了60年代中期，常州中学物理教研组已经相当整齐，可谓实力雄厚。

毛启迪，实验室管理员，兼管全校供电和广播。全校教职员都叫他小毛，一直到他年纪很大了还是，可见他人缘之好。因为年龄差距不算大，也可能有什么其他的原因吧，我和他走得比较近。他十分聪明，只可惜少读了书，凭着做学徒时的学习和钻研，在无线电和电工技术方面积累了非常丰富的实践经验。第一人民医院的X光机器坏了，修不好，他去解决了；供电局电力线路出了问题也会来找他。按他说法，半个常州城都认识他。他什么都好就是比较自由散漫，他有他的理由：你照明、广播出问题吗？不出问题管我干吗？70年代有一阶段我长病假，无事可干，为了打发日子，就跟着他学习无线电技术，从装电子管收音机、半导体收音机、扩音机一直到电视机，我得益非浅。文化大革命拨乱反正后，中学物理使用的教材里，有联系生产的实际知识，比如无线电发射和接收，半导体等，我在大学里都没有作为重点来学的，而从毛启迪那里学到的实际操作，极大地帮助了我圆满顺利地这部分内容的教学。另外，我也多了些辅导课外学科活动（例如无线电小组活动）的资本。

童寿康早我们几届，是57年江苏师范学院物理系毕业的，63年镇江师专解散后调来常州中学，他专业方面的造诣比较深。文革后常州师范复校，来我们学校调师资，当时学校革委会主任邹寿山不肯放我，他就调出到那儿去了。同时调去的我记得还有英语老师顾文遂，数学老师李鸿业、谈寿庭。后来他又调到市教委中学教研室，直到退休，对常州市中学物理教学的协调和发展作出了较大的贡献。

夏道莲晚我们一年到，史校长跟我说过她在大学里成绩很好。但是她动手能力稍欠，物理实验方面不太在行，依赖性大，朱福根老在这方面欺负她。有一次故意没把一根导线接好，结果上课时那个实验没有做成，下课后在办公室里哭了一场。不过她也从中吸取了教训，以后每次在安排实验之后，自己都动手试验一下，这就叫吃一堑长一智吧。

有说“文人相轻”，我们在这个集体中倒没有这个感受，老、中、青彼此都相互尊重，而且作为一个风气在物理教研组得以传承。我们从老一辈教师那里学到了做一个教师应该具备的东西，缩短了我们成长的道路。

这部分的回忆，标题用的是“物理教研组”，写的多是文化大革命前的情况。至于后来物理教研组的许多人和事，留待以后看机会再说吧。



常州中学大操场南边有两幢红色砖砌的楼房，分别叫东楼、西楼，东楼是男生宿舍，西楼是教工宿舍。西楼 201 是我到常州中学后住的房间，同宿舍还有邓其正、何文祥、吴弘涛。靠两边墙壁分别安放 4 张床，我跟吴弘涛在同一侧。房间中间有 4 张课桌，是给我们办公用的，但是，我们物理组的 4 个人，总在教研组办公室里办公，即使晚上也是这样，我们隔壁是黄生甫、夏祖根，他们就喜欢在宿舍里办公。

房间里还有两个书架，不过我们往里放的书不多，放些杂物而已。橱和柜都没有，好在那个年代我们的行李都简单，每人从家里带来的一个箱子，存放自己的衣物，箱子就放在自己的床铺下面。整个房间显得比较宽敞，比起我们大学里 8 个人一个房间，睡的又是双人床铺，这个住宿条件我们满意透了。还有一点，地板还是广漆的，龚九龄住到我们房间来后，利用这个条件用毛笔蘸了水在地板上练字。他写得一手好书法。

西楼北面和操场之间的空地上种满了合欢树，晚上从操场那头向西楼看过去，每个房间的灯光在婆娑的树影中闪烁，还是一道不错的风景。到了合欢花开放的时节，每当晚办公结束回宿舍经过树丛时，那股特有的花的清香沁人心脾，使你都忍不住驻足停留。

二楼有大小 8 个房间，一共是 20 个教师入住，我们 1962 年进学校的年青人占 11 个。不知道是学校氛围的熏陶，还是我们本身比较自觉，虽然楼里年青人成群，却没有在上班时闲着下棋、打扑克的，即使到晚上，按理说是业余时间了，也很安静，都在备课。还有一个“二楼半”，相当于亭子间，郭长风生病时曾经住过一段时间，70 年代语文老师谢一飞住在那里，我们常去他那里下围棋。

到了星期天，大楼里就忙碌起来，比较一致的是洗衣服。应该说我们这群人里有勤快人，但是男同志么在洗衣服这件事情上懒惰的多，尤其是我，总要累积到换不过来才洗，一洗就是一大盆。楼下只有一个自来水龙头，大家挤在一个时间里，可热闹了。

空下来时楼道里会有各种各样的自得其乐。郭长风笛子吹得好，拉二胡也有一手；我呢，拉小提琴，那个小提琴是我在大学里省吃俭用买下的处理品，当然主要是我没有掌握技艺，叽叽嘎嘎拉不成腔调；工会里有一架手风琴，毛启迪保管的，我跟他熟，常问他要来，所以我还学着拉手风琴，何文祥对此也有兴趣，也学着拉。能够引起大家一致喝彩的是俄语老师何诗荣唱歌，他住最西边大房间，那真是不错的男高音。有一次，他提议我拉手风琴伴奏，他唱苏联歌曲《喀秋莎》，我哪行啊！所以，掌握一门技艺于调节业余生活是很有好处的。

有一天晚上，不知道是谁弄到唱片和留声机，我们如获至宝，都挤到夏祖根房间听唱片，还一遍遍跟着学唱。为什么这么大兴趣？因为放的是胡松华唱的“草原之夜”。你看，我们那时候也追星，也喜欢所谓的流行歌曲。

每天早晨，我们楼里的年青人不约而同都会到大操场早锻炼，没有睡懒觉的。史校长早锻炼已经成为习惯，天天一大早就出现在操场上，打完他的八段锦后，他就顺便到东楼学生宿舍看看，然后也会来我们西楼转转。我们不睡懒觉，是不是跟他这个“视察”有关系，我不好乱下结论，但我们那时候生活确实比较有规律，这是好事。锻炼的项目各取所需，何文祥、陈知义、骆正平等热中跑步，有时候他们还跑到学校外面去。我比较多的玩单杠、双杠，引体向上，双臂曲伸，体育老师朱勤大还表扬我锻炼有效果。

是什么原因，怎样组织的我想不起来了，我们在早晨还接受过一段时间的军训。

住在学校对面承德里的年轻女教师姜桂棣、张开泽、邢丽华、夏道莲也都参加了。内容主要是学习拼刺，每个人手上端一把体育组的木制的“步枪”。教官是教导处副主任沈敬芳，毕竟是体育老师出身，他的拼刺动作规范有力，指导有方，纠正我们动作也很耐心。刺杀动作不仅要求有力，还要发出壮气势的“杀”的吼声，是挺累的活。可惜我们读大学时恰逢困难时期，营养不够，先天不足，体质比较差，也可能是早晨空着肚子的关系，训练时有3位老师先后晕过去。好在没有出大事，事后大家还拿这事情寻开心。

若干年后，各房间人员有所变化。比如郭长贵结婚了，和他同房间的蒋溢涛就让出来，邓其正和他住一起去了，我们房间里换进来龚九龄等。一直到开展文化大革命后的1966年暑假，因为学校已经停课，加上常州两派武斗，西楼的教师作鸟兽散。待到9月份我回学校时，我们的201房间已经被学生造反派组织占领，我回不去了，没办法我就搬到学校大门进来的平房宿舍，与陈被玉老师住在一起。陈老师教语文，年纪比我大，他性格内向，话不多，我们倒也相安无事。从此，在西楼的这一段生活终告结束。

说到陈被玉老师，还有与他和西楼有关的一段惨事。那是在文革揪斗牛鬼蛇神高潮时期，学校里进驻工宣队，开展“清队”，因为他有国民党宪兵的历史，被隔离审查，由几个红卫兵小将看守住在西楼。那一天看守疏忽，他上吊自杀，尽管发现及时，是毛启迪把他给抱下来，当时在现场的好象还有朱润增、朱勤大？急送102医院抢救，不幸的是，陈老师最后还是走了。

### 三个转一转

我这里的三个“转一转”是指史校长早、中、晚常做的事情。

早上。史校长照例在学校大操场打完了他的八段锦，然后，他就顺便到红楼宿舍来转一转。一大早，他来看什么呢？很容易联系的就是来看看青年教师的起居情况，最直白的说法是不希望看到我们睡懒觉。他自己以身作则，有合理的生活规律，注意锻炼身体，因为他知道健康的体魄是做好工作的本钱。他也一定知道有序而良好的生活习性，对一个人民教师的意义。他不动声色地以这样的方式要求我们朝这个方向努力。

中午。那时学校大门口进来，平房宿舍里有教师食堂。我们在用餐时，常常，又见到史校长来转一转了。他先到厨房看看王师傅做的菜，后到各个房间问问我们对伙食的意见。我们看到史校长顾不上自己吃饭，前来关心我们的伙食，总是很感动的。一日三餐本是生活的基本，由于这个转一转，王师傅一定会努力将伙食做得价廉物美，我们吃得满意，心态自然就好，心情愉快了，工作积极性自然也就提高了。

晚上。我们4个人还保留了在大学里的生活惯性，不开夜车，每当寄宿生晚自习的下课铃响，我们一般也就结束在办公室里的工作回宿舍，洗洗刷刷准备睡觉。往往在这个时候，又会看到史校长来转一转。可能他先到学生宿舍再过来，也可能来后再去。他来干嘛呢？其实不专门为什么，无非是看看教师们。但是，我的感觉是这样的：我们4个人晚上在办公室办公到9点，而挑灯夜战的老师在红楼里不少，比如我们隔壁的黄生甫，夏祖耕就是。史校长当时不主张教师实行8小时坐班制，他认为教师工作有他的特点，教师的学习，备课需要安静的环境，因此更多的是需要利用业余时间。他来看看教师业余时间在做些什么，等于无声的告诉大家，“你们的额外付出我知道了。”谁都知道，人都希望自己的工作为社会所承认，老师见到校长了解了自己的工作，无

疑会是一种安慰，即使牺牲了许多业余时间，都会觉得是心甘的。

须知，看来很平常的这三个转一转，不是史校长偶一为之的行为，而是他习以为常的工作，是他管理学校的特有的方式。在这些过程里面，我们看到的不是一个高高在上的校长，而是一个和蔼可亲，时刻关心着我们方方面面的家长。

### 丰富的文体活动

史校长积极贯彻德智体全面发展的教育方针。对于课堂教学，常常要求我们精讲多练把问题尽可能解决在课堂里，所以，学生的课业负担不算重。像物理学科的课外作业就是课本上的练习题。我们几个小年青刚从大学出来，老觉得那些题目太浅，才补充一些，一章也不过一到两张蜡纸的分量。因此，每到下午第三节课，课堂里就看不到学生了，这个时候，操场上则是人山人海，每个班级各自有组织地开展课外活动，也正是体育老师最忙碌的时候。

每年秋季的全校运动会，总是十分热闹隆重。我就是个热心的观众，至今，一些精彩的场面还清晰的留在脑海里。比如 4\*100 米接力，65 届（3）班的选手是杨云昌、宋耀祖、许仲元、章国楠，总是拿第一名；（4）班是吴伯瑜、谈善凯、黄明、施予，实力也不俗；教师也参与了这个项目，由郭长风、杨浩清、朱勤大、朱润增组成队伍，郭的运动能力出色，杨在大学里是跑 110 米栏的，另两位都是体育教师，可以想见实力非同一般，他们参加比赛时，那是全场轰动啊！

因为 62 年、63 年先后进来了 29 个大学毕业生，常州中学的教师队伍一下子显得年轻化了，也有了条件组建教师的运动队，比如教工篮球队。打中锋的是郭长风，他是江苏师范学院数学系篮球队队员，两个前锋是蒋溢涛、朱勤大，都是投篮的好手，后卫是朱润增、杨浩清，还有蒋瑞炎经常也打后卫，这支球队实力不俗呢！我因为身高还可以，也被他们拉进去，不过我是一个标准的跑龙套角色。但因为也算一员，得以参与好多次比赛活动，我记得在文化宫比赛过，还去东风印染厂，戚电厂等与工厂球队比赛，挺忙碌的。另外还组建了教工排球队，队长是刘清义，队员有朱润增、杨浩清、郭长风、朱自芳、蒋瑞炎，好象还有曾俊发？同样，虽然球技很差，也把我拉入算一个。但因为那个年代，排球不如篮球那么热门，除了跟三中打过一次比赛，基本上是在学校内部跟学生打比赛，没有形成气候，但是打球的次数不算少。

学校的文娱活动同样丰富多彩。平时碰到节日，各个班级组织的联欢不去说它，记得每学期都搞全校性的文娱汇演，地点就在草棚饭厅。各个班级奉献的节目形式多样，小合唱，大合唱，器乐独奏、合奏，相声，等等。记得那一年，65 届（9）班还排了场锡剧，洪乃玉演的女主角，唱得还真有功力。也有演出话剧的，可见重视的程度。

说到演话剧，63 年我们教师还搞了个大动作。那年，校团委书记陆士伟看到学校里来了这么多年轻教师，他就想组织教师参与学校的文娱演出，决定排一幕话剧。选的剧本是当时正红的《年青的一代》，演其中最精彩的第 4 幕。物色演员的工作居然很顺利，我担任男一号，演可以教育好的革命后代林育生，陈知义演老干部林的父亲，吴昕化演林母，郭长贵演思想好的年轻共产党员萧继业，张开泽演女一号林育生的女朋友夏倩如，夏道莲演林妹，骆正平演活泼好动的小六子，导演则由陆士伟来担任。说穿了，我们这些人对于演话剧全都是小娘子上轿第一回，总算还有牛犊不怕虎的精神，豁出去了。于是在业余时间从对台词开始，然后在承德里小礼堂排练，最后在草棚饭厅现场合排。正式演出那天，为了符合角色追求资产阶级生活方式的形象，我还



去常州饭店理发室做了头发，可笑的是我当年还没有皮鞋，上台穿的是蒋溢涛的皮鞋。晚上演出前给我们化装的是王静智，舞台效果如打雷闪电是由蒋溢涛、邓其正负责的。我们这台节目是当天演出的压轴戏，因为消息早已传开，那天草棚饭厅挤满了学生，舞台后边、左右全是人。演出中有时全场鸦雀无声，大家都沉浸在剧情的冲突之中，忽然，全场哄堂大笑，那肯定是我们中哪位出了洋相了。

明天过来我去（4）班上课，走进教室时感到气氛怪怪的，当我和 50 双眼睛一对眼时，满教室的大笑不约而同突然爆发，至今想到那一幕还止不住好笑。历史的这一页已经翻过去了，那样动人的一段时光是再也回不去了。

## 师生情谊

我从担任 1965 届高一（3）、（4）、（5）班的物理课正式开始了我的教师生涯。

我是那样的稚气未脱，以至后来有（5）班的同学跟我说，他们当时误以为是高年级学生来代课了。

第一堂课我开讲的是《物理》的绪论部分。天晓得我当时怎么能滔滔不绝讲完一节课的，在事前，我心中毫无把握，不知道我的课准备得是否有效，同学们对我这样一个刚出茅庐的年轻教师是否认可，接受，欢迎？

随着时间的推移，我的担心慢慢解除了，因为我明显感受到了同学们对我的正面的态度。（4）班有好多活跃份子，大老远的他们就招呼我：“张老师！过来坐坐。”；（3）班和（5）班寄宿生多，农村来的，他们表现了另一种形式，看到我，轻轻一声“张老师”，伴随着十分腼腆的表情，而那眼神里透着毫不掩饰的浓浓的敬意。

在这样一种氛围下，我不知不觉放下了教师的身份，很自然地与同学们好似兄弟姐妹一样相处在一起。曾经，我和大家一起坐在教室外面的走廊里侃大山，常常我是“吹”的中心，周边围满了饶有兴趣的听众；我也和同学在教室里下过棋，可惜我的棋艺差，老输；教室旁边有块挺大的空地，下午课外活动时间，在那里我跟同学们一起打排球；节日期间各个班级搞联欢，我总是被邀请的对象，遗憾的是我拿不出出彩的节目满足大家，但尽管是那样蹩脚的表演，同学们也总是报以热烈的掌声；还记得那一年，我会赶到北大街尽头的市体育场，为的是观看中学生运动会，因为有我熟悉的学生参加比赛。亲眼看到我们学校的短跑名将，长跑好手得到了第一名，我分享了他们胜利的喜悦，怀着十分满足的心情走回学校。

冬去春来，第一年后，（4）班同学向史校长提出要求，希望我跟班上他们高二的课。当年教导处沈敬芳主任告诉我这件事，还夸我，说在省中历史上也不多。于是，我得到了与 65 届同学继续相处的机会，并且，我还因此担任了（3）班的班主任。

由于这，我多了一个终身难忘的回忆：1963 年开学不久，到了秋收秋种时节，学校安排我们（3）班去常州北边的鸭塘桥支农，在那里住了 10 天。期间我不巧病倒了，爬不起来。同学们纷纷安慰我不说，班里的干部、能干人居然把每天全班几十个人的一日三餐，领工、分工、收工整理，安排得有条不紊，没有出现一丁点的麻烦要我费心。多么好的一批学生啊！

尤其令我不能忘怀的，是那经常性的每次上课的情景。每当上课铃声响起，我面对的永远是几十双专注的眼睛，随着我讲课的节奏，那眼神里或透着思考的凝神，或闪着领悟的快意，总是激发着我讲课的热情而心无旁骛。面对这样一群求知若渴，又明智通达的学生，使我在专业业务方面从来不敢稍有懈怠，总是认认真真的钻研教材备好每一课，因此也就使我逐步养成了敬业的好习惯。

有古圣贤说过，揽天下英才而教之，是人生一大乐事，在与省常中 65 届同学两年的相处过程里，我充分领悟了这一条真理。我确切体会到了做一个人民教师的快乐和光荣，我的专业思想得到了很好的巩固。如果能够说我在后来的教学工作中取得了一些成绩，跟这两年的教学生涯有着密切不可分的关联。我常想，上苍眷顾了我，在我踏进社会时，给我提供了一个高层次的平台，让我有幸遇到这样优秀的一个群体，使我得以在一个教学相长的环境里成长而无悔于自己这一生。

### 要“又红又专”

我到学校后过了差不多 3 个月时间吧，当时的教导主任潘心畬找我谈话，中心意思是说：史校长对你很关心，你教学工作做得不错，学生反映也蛮好，但是年青人要做到又红又专，光满足于把教学工作做好还不够，政治上应该要求进步。要我争取加入共青团。

是啊，“又红又专”在当时是一个响亮的口号，是所有人需要朝这个方向努力的目标。何况，当年同时来到常州中学的 16 个大学毕业生中，郭长贵、邓其正已经是共产党员了，除了包括我在内的 3 个人外，其他则都是共青团员，我当然应该补齐这个短板。我就说，大学里我打过入团报告，他们说会给我转到工作岗位来的，潘主任说没有啊，我就答应再写一份，于是明天过来就向教工团支部打了入团报告。

后来，张雪君、吴弘涛先后被教工团支部批准入团。一次，我以团外青年身份参加团支部活动，听到宣布的年度计划里有发展新团员的计划，我想，这回终于盼到头了。谁知道后来的几年里又影息全无。到 1966 年眼看我要超龄了，忍不住打了个报告想问个原因。管教工团支部的刘云鸿跟我谈的话，说是主要是两个问题不清楚：一是你的家庭出身到底是什么不清楚；二是你父亲到底什么问题不清楚。

呜呼！我大学一年级时就争取入团。大学 4 年，我学习成绩名列前茅，班委会派我做学习干事，我为班级办学习园地，解答学习疑难，安排每学期的实验分组，与老师联系作业布置，考试前为学习有困难的同学上辅导课，其余活动、劳动也都积极表现，每学期都向团组织作思想汇报……可是，先后参加了一批批新团员的入团仪式，但就是看不到我被吸纳的希望。毕业前我忍不住想知道原因，班上团支部组织委员裘愉升找我谈的话，内容跟刘云鸿说的一模一样。

从 59 年到 66 年，我以年青人的一腔热情一以贯之要求进步，靠拢团组织，最终还是被拒之门外。这段经历成为了我人生的一笔财富，从此我知道什么都不会轮到我的，我就少了许多不切实际的奢望，学会了低调做人。

我不是共青团员，对我做班主任产生过影响。有一年，班上一位同学好久没能入团，背思想包袱，我做她工作，鼓励她，她给我写了个条子，说“我与张老师共勉”，是啊，你老师思想那么好，怎么共青团员都不是，我哭笑不得。

世事斗转星移。在改革开放的年代，一天，周志发通知我，说史校长叫你到他家里去一下。我在晚上就到了史校长当时在新丰街的住处。原来，史校长找我是要我打入党报告，我脑袋当时就轰地一响，这对我完全是不可能的事情，我是想都不配想的。我当时就说，史校长，我连共青团都入不了，我怎么能符合共产党员的条件呢？他说，那时是那时，现在是现在，党的政策也在与时俱进，你是个明白人，党需要你这样的优秀的知识分子补充新鲜血液。我回来之后，就打了入党报告。不多久，我“后来居上”，成为我们这个群体中的第二个（第一个是蒋溢涛），先于郭长风、杨浩清、刘全珍，在常州中学加入了光荣的中国共产党。

这就是历史。人生一世，什么事情都可能遇到。

民间有一个说法叫“入党做官”，当时省常中也有这方面的先例，史校长要我入党有没有这方面的安排我不能胡乱猜测。但有一个中层干部对我很认真的说过：张有光，你要准备挑重担了。还有其他或隐或现的信息。到最后，大家都看到，都没有成为事实。对此，我倒从来没有想过要去弄明白倒底是怎么回事。还是基于上面说的已经形成的基本观念，想它干吗？安之若素就是了。

我写这段内容，没有纠缠是非的念头，更没有针砭时弊的一丁点儿的想法。这些成年旧事，作为历史的一页，早就翻过去了。只因为它是我在常州中学那段时间里经历过的往事，我写自己的回忆时顺便就写到了，我想，这也无可厚非吧。

## 文革初期

文化大革命初期，省常中校园里还没有出现山头林立的局面，以红五类出身的学生为主体的《红卫兵》一家独大。主要的革命行动就是召开批封、资、修教育路线的批判会，批斗的对象当然就是走资派——党支部书记黎平和校长史绍熙。

那天，又照例在大操场开批判会，主题是控诉资产阶级的办学路线。全过程已经记不起来了，其中印象很深的，是有一位来自农村的寄宿生上台控诉学校领导对他生活上的迫害。因为事情涉及总务后勤部门，所以当时的总务主任葛树村被点名上台作出说明。

原来，这位学生家庭经济困难，缴不出伙食费，学校给了助学金之外，安排他到学校的菜园里劳动，以这个名义付给他一定的报酬。学生诉说在紧张的学习之外，学校领导还要他从事繁重的体力劳动，对他身心造成严重的伤害。可以想象，这个案例一出，理所当然引起会场的骚动，“打倒黎平”、“打倒史绍熙”的口号声立即响遍全场。姓葛的主任不知道是性格使然呢，或是什么其他原因，还不识时务地辩解，更加引起公愤。我在下面心想，糟糕了，这下子这主任要倒霉了，搞不好也要被挂牌了。

谁知道，形势急转直下，臧福生出来讲话了。

臧福生是学校里的工友，他与另外一个叫吴盘生的，共同管理位于学校大操场东边的一大片菜园，两人都是农村来的地道的忠厚老实的农民。那时候学校的当权派，即走资本主义道路的走资派打倒了，工人和贫下中农来领导和管理学校，他就进入了当时的学校管理层，担任叫什么“大联筹”的一个主任。他讲话的细节记不起来了，但是留下深刻印象的是他完全是以一个农民的本色发言的，他在会上说那位学生也有不好的地方，懒！不肯好好做生活，派给他的任务，总归不做……。此话一出，会场气氛一下改变了，全场忽然安静，这是贫下中农说的话，谁能批他？在这样一个尴尬场面下，一个红卫兵小头头出来到麦克风前面领呼了几句口号，然后，他大声喊道：“在场的资产阶级臭知识分子滚出会场去！”。在操场上的，除了革命小将，这指的是哪些人还不清楚？于是，一个个教师陆续站起来，“灰溜溜”地离开了操场。我这里说的灰溜溜，是指大家都是低着头走出来的，本来么，难道还能挺胸凸肚走出来不成？我当时的心态好象还算平和，一来，被驱逐的是一大群人，又不是我一个；二来，那样的称呼在那段时间里听得也多了。

到6、7月份，学生革命组织多起来了。“省中兵团”的总部设在行政楼的二楼；“红色造反团”在科学馆二楼；“501”在西楼，还有“毛红”等。

教师也成立了由红五类和出身好的老师组成的革命组织，叫“今胜昔”，总部在科学馆一楼原来的化学教研组办公室。在当时的政治背景下，许多老师不符合加入“今

胜昔”的条件，这些老师又没有课要上了，在这大革命的氛围里总得做些事情做做样子啊，于是何文祥、我、吴弘涛、张开泽、邢丽华、夏道莲、蔡敏洁，还有英语组的顾文遂就聚在一起，也算一个组织，起名叫“从头越”，在平房宿舍找了个房间作为活动地点。另外还有好多中老年教师成立一个组织叫“第四学习小组”，活动地点在原来的总务处。这个名称我不知道它的意思，但倒是蛮贴切的，是啊，我们聚在一起名义上不就是学习毛泽东思想吗？

当时革命口号是“造反有理”，造走资本主义道路当权派的反。我们这些教师，好象有默契，都不敢在这方面发声，态度必然表现为“暧昧”，所以，很自然被划分为“保守派”。虽然一样是那些学生的老师，但不能得到学生尊敬的，实际上在学校的各项事宜中是没有发言权，没有地位的了。有一次在西楼，我在楼下自来水龙头处洗碗，一位学生就指着我的鼻子骂：“老保”！我是一声都不敢响，还亏得蒋溢涛正好在场，他把那个学生支开了。

但是，省常中毕竟是省常中，整个校园里，各个山头之间尽管有观点的分歧，从来没有打砸抢的激烈行为，更没有发生武斗。

## 复课闹革命

1969年开始“复课闹革命”。

首先要解决教材问题。原中小学课本作为封、资、修的东西已经批倒，文化大革命期间是停课闹革命的，几年不发行中小学课本了，新华书店里当然没有买。为此，教育局革命委员会就设立了教材编写组，我受学校的委派参加了《工农业基础知识》的编写，同时还有杨浩清、郭长风参加数学教材的编写。我们工作的地点就在局前街第一人民医院对面一户大宅院里。

所谓《工农业基础知识》，是将初中的理、化、生内容按照工农业生产的需要写在一本书里，其中物理部分就是“三机一泵”——拖拉机、柴油机、电机、水泵。写化学部分的是常州化工技校一位叫卞子和的老师，还有一位记不起来了。除了编写，我们还得管书的印刷校对工作，所以，这段时间我就在编写组和博爱路上的人民印刷厂之间两头跑。

任务完成后回学校，领导安排我接手初一（3）班班主任。这个班先后有曾俊发、孙正玉做过班主任，都做不下去。

这是一个典型的乱班。随便举几个例子：一个姓张的学生把小狗都抱到教室里，常常自由出进教室；一个王姓学生今天还在，明天不见了，跟着家里的船摇粪到苏北去了，过了半个月又来了；还有一个姓朱的，父亲是金坛人武部负责人，上课时他在课桌上插满狗尾巴草，叫他拿掉就是不，我去拔时，他动手把我的衣服都撕破了，还好他母亲事后来表达了歉意，过了几天不见他了，原来，参军去了……。全班几十个人没几个想认真读书。当时，作为一个教师，无须担心你传授文化知识的工作做得好不好，困难在于你得努力把上课的这个形式维持着。在上课时间，随时，班干部会到办公室来叫我，说班上出事了，我就赶过去救火。有一次是徐芳跟一位学生闹得不可开交，因为那学生上课时大模大样看报。我私下和徐老师说，这位鼎鼎大名的闹客，上课不捣乱就是上上大吉了，你还管他看报？徐老师反驳我：“什么？上课时间可以允许学生看报？还要不要课堂纪律了？”问得振振有辞，我是无言应对。无疑，她是正确的，我是错误的。但当时我真想回她一句：那就按你正确的思想管下去就是了，找我干吗？还好，我没这样做。



面对这样的教学现状，感到困惑的也不止我一个。语文组有位老师，领导要他去接手某个班级时，他表态说：“我没有办法使这个班级一天天好起来，我努力做到不使它一天天烂下去吧。”多么无奈心酸的表白啊！

当时，也不知道是缺少教师呢还是什么新的革命理念，要求教师是多面手。教俄语的骆正平也来上《工农业基础知识》，不过他说过所有课程里还是这门课最难上。我也上过数学课，讲怎么计算一个粮垛的体积，还上过语文课，讲毛主席去安源那幅油画。还听一位老师说，他上政治课时没办法了就唱毛主席语录歌……都是赶鸭子上架的事情。

在这一段历史中，再也找不到常州中学固有的教学传统和教学氛围。是啊，这所名校已经作为封、资、修的顽固堡垒被批倒、批臭不存在了，现在这所学校的名称，已经被当时教育局革命委员会一个姓朱的主任定为《常州第十二中学》，位列常州所有中学之末尾，体现了革命的成果。

那段历史中，也有一些小的亮点可以说说。开始使用统一的教材之后，出于同样的原因，与教材配套的实验仪器匮乏，市教研室号召各学校自己制作仪器，并为此举办全市自制教具展览评比以推广这个工作。这在当年也算教育系统比较大的一项活动，当然引起领导的重视。当时学校革命委员会主任邹寿山就把这个任务派给我和刘国祥，并且多次到实验室过问进度。我和老刘跑工厂、商店各处采购器材，陆续制作了“可控硅自动控制”、“无线电示教板”……等十几件教具，终于不负众望，在双桂坊展出时引起轰动，获得诸多好评。

## 学工、学农、学军

复课闹革命期间，教学活动中很重要的一个组成部分是学工、学农、学军。

那时教学组织形式模仿部队，年级是一个连队，每个班级是排。我们连队的连长是杨浩清，我是3排排长，排长还有刘全珍、田敏、夏祖耕、吴弘涛、张雪君。可见学军的位置重要。

学军比较简单的形式是在学校本部进行队列操练，还有学习拼刺刀，投手榴弹等，教官是来自部队的解放军战士。老实说，我们当时还宁可搞这样的教学活动，为什么呢？因为在这种情况下管理学生相对而言比较轻松。

稍微大一些的动作是模拟夜行军。行动时，要求每个学生背一个象征性的背包，大批人马先在大操场集中，等到天黑了，从学校大操场出发，经罗汉路进红梅公园绕一圈回学校，中间还有传递口令，发现敌情什么的。全程学生兴高采烈，做到了全身心投入。我当时想，要是在平时的学习活动中也这样，多好。

那年，1972年吧？学军搞了次全校规模的大动作，全体学生长征拉练，经金坛到溧阳上黄山煤矿。参与这样规模的行动，必然会面临许多新问题，这对我们做排长的无疑是一次考验。

首先是一路上的一日三餐问题。基本上这个问题由各排自力更生解决。我跟班干部商量怎么办，到底是学生相互之间比较了解，他们推荐了一个能干的学生，平时在家里就是他操持家务的，于是征求了他的意见，就由他带了三个学生做先遣队，打前站，负责安排伙食。这几个学生做得真不错，每次我们到达宿营地时，总能够吃上热汤热饭。实践证明，群众才是真正的英雄。

其次是行军过程中的问题。你想，都是初中阶段的孩子，背上一个大被子，长途行军，力不从心啊。所以，一支队伍开始还有个队型，走着走着，到后来队伍便拉得

越来越长，我不能让人掉队，又要照顾全局，就不得不在队伍的前后两头跑，真够呛啊！只有一次，是在从金坛回城的征途上，因为回家心切，那天安排走的路长了些，天色已晚，离开宿夜的目的地朱林，还有相当一程路，而且是丘陵地形，很荒凉。此时，不知道是哪个学生说到这个地方有狼，这下子可好，一些女同学吓得叫起来，然后，整个队伍变得声息全无，都齐唰唰挨在一起，没有一个懒洋洋掉在后面了。现在，每想起这个事情就觉得好笑，这说明，惰性实在是一个人的天性，没有压力的时候，人总会不由自主的放任自己，当出现外来的刺激时，人的潜力就会充分地得以调动。

再次，就是到达宿营地后的忙碌，真是又做爹又做娘啊。住宿的地方要一个个去落实，看看地面是否潮湿，铺草是否够，看地方大小安排好人员。为了晚上解手，男生要去借粪桶，女生要去借马桶。待到事情处理停当，回到我睡的地方，只见一个个全进入了梦乡，惟独我的背包丢在最靠大门口地方。怪他们？还都是孩子呢，再说，那个时候许多东西都被批倒了，教育内容里已经没有“尊师”这一项目了。

毛主席横渡长江那一年，全国掀起了一个到大风大浪中去锻炼的高潮。为了配合这个运动，教育系统组织了一次武装泅渡的大规模学军活动。将会游泳的学生组成民兵队伍，身背步枪，到江河里去横渡。我和连长杨浩清因为会游泳，就当了带队老师，去到淹城的外河里，模拟了武装泅渡。

学农，其实就是在夏收夏种和秋收秋种时间到农村去参加支农劳动。一般就去城市郊区的生产队，记得有一次就是到城北一个叫前沈巷的生产队。下乡劳动，生活上该操心的事情少些，主要是安全问题，夏收时我最担心的就是偷偷摸摸下河游泳，出了事情无法交代啊。一次，割麦时忽然一个姓曹的顽皮学生不见了，我赶快四处去找。很巧，经过一块麦田时，我好像看到田里有动静，进去一看，果然是他，混身是汗匍匐在地里，问他在干什么，说是看到这里有一窝野鸡蛋，他躲在这里准备捉那个野鸡。真叫人哭笑不得。

学农也有走得远的，比如到丹阳练湖农场。吃饭睡觉都在场部倒不用操心，留给我深刻印象的是劳动强度之大。拿割稻来说，一般情况下割到田头时腰已经吃不消了，那么在换行时可以借机休整一下。可是那里一方田有36亩，割稻时看不到头啊！也可能是心理暗示吧，人就特别感到疲劳。农场负责带队的还组织我们各个排开展竞赛，这真是难为了我们几个当排长的老师了，学生给我们赶得苦，我们何尝好过？

相比较，学工时我们当老师的最轻松些。因为第一都在城里，当天可以回家；第二，工厂都有食堂，学生自己买饭吃，不用管理；第三，学工时每个学生都要跟一个师傅，都得呆在车间里，活动范围有限制，又有师傅管着，我只需要各处转转照顾一个大局就可以了。我们先后到过矿山机械厂，电机厂，割绒厂等。总算都安全运转，圆满完成任务。

学工、学农、学军，是那个特定历史条件下的产物，现在，学校教育里已经多年不开展了。孰是孰非？我没有这个水平加以评说。

[一等奖和争取做教学专家二部分已在第十九期刊登（48页）]

2017/2/16 于省常中校庆110周年前

## 省中旧事（1）：是谁打响了第一枪？

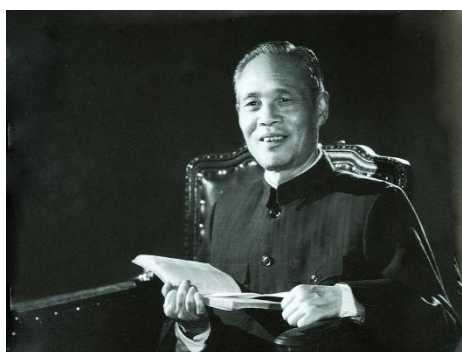
### 云淡风轻

作者的话：红卫兵与知识青年，是我们共同的胎记。我们用八九点钟的太阳，换来了十几年被绑架的青春。即便人生已到了下午茶的时光，也总忘不了

那些燃烧的芳华，板荡的岁月，远去的背影，氤漫的传说。不如索性把记忆里明灭的星光，化为眼前平常的文字，唱一曲云儿也淡，风儿也轻。



1966年5月16日《五·一六通知》发布。宣告文革开始。6月1日人民日报发表聂元梓的全国第一张大字报。同日还有人民日报社论《横扫一切牛鬼蛇神》，号召全国大造反。



66年6月初。省中大门口。或许是常州文革第一张大字报出现了：《打倒资产阶级反动教育权威史绍熙》。标题定性异常清晰，矛头所指毫不含糊，教育界首屈一指的省中大校长史绍熙，而且要打到。

有趣的是，这张大字报的来头，居然出自女中的同学。一帮小娘子扔下自己的事不管，竟然跑到隔壁人家撒野，责问邻居为啥不造反，这真是咄咄怪事。难怪有人猜测，或许背后有幕后黑手。省中和女中，可说是这个城市的中学两极。

省中是全省重点，几乎每年都有向国家教育部选送留学生的计划，升学率或在80%以上，且大都为京沪宁杭的名牌大学。而女中虽然也有被名校录取的，但是太稀少，有的年头几乎零录取。

省中同学自然不开心。要是我们的校长是资产阶级，那我们岂不都是修正主义的苗子，那还了得，这帮小女子一定是发疯了。

再说老校长史绍熙，凭良心说，可的的确确是个好校长。他十分爱护学生，但凡寄宿生高烧不退，他怕农村同学拿病不当事出意外，就叫学生睡在校长室亲自观察。史校长上海交大出身，但青少年在乡镇度过，深知乡下有病不看硬挺的习惯。学校医务室和饭堂师傅，当然也就不敢疏忽。这种事每学期都有。

史校长治校也有一套。物理老师张有光,对此有非常经典的运动学描述：“老校长每天有三转”。早上操场转一转：和清华校长蒋南翔一样，要求师生有个好身体，为祖国服务50年。他自己也身体力行，天天一早就是八段锦，住校老师和寄宿生，谁也不敢睡懒觉。中午食堂转一转：看看伙食好不好。学生一有意见，食堂总管赵冬庆就要去校长室吃牌头。晚上教室和寝室再转一转，看看是否都在夜自习和按时熄灯。





天天如此，如果哪天，操场上不见校长，那必定去省教育厅长吴天石那里



开会。哪天突然又见校长，那就是会议结束，校长回来了，中午伙食更好，寄宿生必定有红烧肉。校长的每日三转，就好比纺织厂挡车工的巡回，把个学校弄得丝丝入扣。当然他自己也苦，从早上6点到晚上11点，天天如此。这样

敬业的校长现在是再不会有了。



好学堂也不是转出来的，要紧的是老师。老师决定学生，有一流的老师才有一流的学生，校舍新旧或有无红烧肉，其实还在其次。史校长爱才如命，哪怕是“牛鬼蛇神，”也要冒着政治风险招揽过来。省中的老师，很多来自上海交大，南京金陵或中央大学，这些老师如果在大学任教，文革前早就是知名学者，一流教授了。即使是青年教师，也是千挑万选。如果老师的课堂教学效果不好，或不是太好，就会

被史校长“调剂”出去。

有这样挑剔的校长，自然也就有很势利的学生。省中学生似乎没有讨好老师或班主任的传统（现在不知道），但是有挑剔和苛评老师学问的传统。要是老师有真本事，象姚文华，李晓声，鲁洪彬，毕竟昌，陈大猷，张啸琴，许学钧，陈被玉，还有很多很多，那口碑就会一代代传下去。史校长的用人原则是：人格优秀，唯才是举。而且不论年资，年青若张湘湘，张雪君，郭长风，杨浩清，蒋溢涛，夏桃莲，张有光.....也都个个出类拔萃。学生一进他们的教室，就是全神贯注，就是如雷贯耳，就是举一反三，就是举重若轻，就是终身受益.....

更重要的是，这些老师事实上先后成为学校传统的精神和人格载体。他们上承刘半农瞿秋白钱穆吕叔湘吕思勉周有光等历史精英，下传历届出类拔萃之天下桃李。一个学校有一大帮这样的有意无意的传承人，还有来自常州及周边十个县的冰雪聪明特别上进的好学生，再加上学校特有的人文环境氛围，省中自然就成为苏南之名庠，乡梓之众望。史绍熙就是这样一所名校的杰出带头人。

现在反了，校长成了黑帮，那学校和我们又是什么？何况来骂街的又是平时没声音的女中，岂有此理。可是千年等一回，省中的傻哥们哪里知道，隔壁小妹妹的第六感这次真不错。

女中的大字报一出，省中立马成为全市焦点，不少市民和工人，骑着自行车赶来看，还有人坐长途车赶来。观者如堵，却一声不响，好像看人家办丧事。



学校当然也没有闲着，派人把大字报抄下来。并且马上组织了一群同学，主要是高三的，在大门口维持秩序，防止有人捣乱，或闲人窜入校园。

现在，女中的英雄已经把大幕拉开，那省中的角儿谁个先登场？



6月13日《新华日报》和6月16日《人民日报》，公开点名批判了南大校长匡亚明，说他是「反党反社会主义的反革命份子」，「资产阶级代表人物」。

6月13日星期一。文化大革命波及省中，全校停课。这时候，没有一个同学意识到自己的学业将要停止或10年，或终身。一个新的历史名字“老三届”，就此开始了长达2年多的孕育期。

大约是6月14日星期二。学校大门里侧，理发室之山墙。省中第一张署名大字报终于出现了。题目是：《向资产阶级的顽固堡垒---我校领导开火！》，署名者三，起草人徐。这就是省中文革的第一枪。

革命大潮势不可挡，上上下下你追我赶。徐同学贴出大字报的第二天，6月15日。常州就召开万人大会，号召文化教育单位开展文革。并很快向学校派出了工作组。一张大字报，让徐同学一夜成名，也同时让他厄运临头。

写这张大字报的徐同学，高二（8）班。他与我初中同校，高中同班。他贴出这张大字报前两天，曾匆匆忙忙到我家来过，看到我正在忙忙碌碌地洗衣服，他大惊小怪的说，“你要死咧，你还老定心，学堂贴大字报了，要造反咧，快去快去”。我们年级前两天，刚刚从乡下夏收劳动回来，衣服还没洗好。徐同学是不洗衣服的，他有好多姐妹。徐同学见叫不动我，就先走了。后来我才知道，他还去了好几个同学的家。他处于明显的亢奋之中，或许大字报，他已经写好了。

另外两个签名者，也是我的同班同学。事后告诉我，他们也是很偶然的，在大字报张贴前一分钟，签了名。不过，徐的大字报也都是报纸上抄来的话，只不过放到我们学校头上来说说，符合形势，响应党报，何错之有？不过他们在工作组的追问和启发下，也只好承认自己想跟着出出风头，就签名了。

我已经没法回忆他的大字报，究竟写了什么细节，但从当事人的话中，不难看出，这纯粹是一个揣摩和响应主流舆论的，大而化之的即兴之作。徐同学爱文科，原准备考北大复旦的。他非常爱看报，还有文史哲杂志，对媒体动向非常敏感。大概从65年开始，他不但读报，还喜欢课间讲报，次次讲到上课铃响。我那时候是他的讲报听众之一。比如，吴晗倒霉了，李秀成是叛徒，瞿秋白可能是叛徒，曹操武则天也要重新评价，朱元璋是伟大的农民皇帝，郭沫若很绝情很恶心几乎被他儿子打最后周恩来劝架云云。他读过很多书，托尔斯泰普希金陀思妥耶夫斯基巴尔扎克狄更斯都有，有段时间对《白夜》特别喜欢。不过我记得最深的是，他还说，毛主席做学生时为了调查农村还要过饭，毛绕着洞庭湖走了一圈，毛很想坐几天牢以便了解中国监狱，还说毛很孝顺还给父母磕头。

我肯定是省中最笨的学生，他讲的东西，好像从来没有听说过。他见我不相信，就告诉我出处在哪里哪里。结果当然一一验证落实。不仅如此，他还心向往之，也想犯个小罪坐半年牢；他是徐霞客后人，要至少绕着太湖走一圈；为了远大理想，可能一辈子不结婚云云。

我也肯定是省中最单纯的学生，当时我觉得一辈子不结婚能做到，其他都



做不到。等到长大以后才知道，天下最难的就是一辈子不结婚，倒是其他都很容易。

不管怎么说，徐同学就是一个读书颇丰，梦想光荣，风华正茂，崇拜青年毛泽东，渴望指点江山的同学少年。很显然，这半年来报纸上无数的颠覆性宣传，特别是 6.1 北大聂元梓的大字报，6.13 新华日报抛出南大匡亚明，恰如革命的鼓点，动地而来，急迫地催促，鼓舞和启发着敏感而冲动的徐。《白夜》里的娜斯金卡带来的爱情荷尔蒙，已经瞬间转化为挥斥方遒的革命荷尔蒙。当时的中国，到底有多少这样的徐同学，只有上帝才知道。

从表面看，他和女中的大字报，形成了呼应，有一种里应外合的巧合。所以这下学校真的紧张了，不知道究竟他的后面和外面，上面和下面还有谁，还会写怎样的东西。校领导坐不住了。常州号称有 2500 年人文历史，但到文革开始，也不见半个大学。山中无老虎，猴子称大王，省中在常州城里就有了举足轻重的影响。49 年以来，省中也是历次政治运动的重点，学校里也有着比别的中学多得多的，不上课或很少上课的政工行政人员，有关方面密切关注，围绕着徐同学的调查自然也开始了。



全城轰动！省中门口的人，也越来越多，从早到晚都挤满了。因为徐同学的大字报贴在里面，门外的人斜着眼看太吃力，就只好往学校里挤，学校大门也管不住了。校门口维持秩序的同

学，喉咙也叫哑了，人们还是要挤进来。阿 Q 想革命，你拦得住？

1966 年 6 月的校园，也许是省中有史以来最好看的时候。里外都有大字报，攻讦的是有名的校长，贬损的是自己的学生。除此以外，不得不说，这时候的校园，在生物组陈大猷等老师和工友的打理下，繁花似锦。教学区丁字大道两边，是一米宽的花圃。这花圃里的精心搭配组合的各色铺地的花啊，正陆续陆续开得热闹。很多人都借口办事，进来看看，还想弄点花籽。

和美丽的校园很不和谐的是，一两天后，徐同学就被严重围攻了，学校里很快就出现了，针锋相对的一边倒的大字报，而且数量众多：“省中是无产阶级教育阵地”，“我校的教育成果不容抹杀”，“省中的校门是向劳动人民开的”，“省中始终坚持无产阶级政治挂帅”……有根有据还有大数据，这到底是师生自发的，还是有组织有领导的，不知道。

这时候已经停课了，徐同学只要在校园里一出现，立刻就有人围上去“辩论”。开始几天，徐还能应付，还写些短短的大字报为自己辩护。但很快，喉咙哑了，失眠了，恍惚了。他为了避开人群，常常中午出现在校园里，但有一次还是被截住了。被一群高三同学，拉扯到校团委办公室，要他说清楚，“省中到底是不是资产阶级的顽固堡垒？”徐当然说是。又问，“那我们学校党支部是不是资产阶级的顽固堡垒？”省中的同学聪明啊，要害就在这里！凭这句话，就可以打出一个“反动学生”，一个学生“三家村”。

因为家有点远，我中午是在学校吃饭的。那天我刚好去洗碗，亲眼看到他被堵在校团委，我也跟了进去。我看见，他犹豫了，这个问题可不能回答啊。对方当然不放过，越逼越紧。终于，到底是书生，徐同学憋不住松口了，“也是”。对方不依不饶，“写下来！写下来！”东头牛来了，西头马来了；笔拿来了，纸送来了，徐书生不得不写下来了。“字倒写得不错”，对方讽刺道。徐练过毛笔字，不过特别娟秀。那两个凶蛮的同学接过来，笑眯眯的低头而去。

自那以后，徐病倒了，高烧，胡话，好像要精神分裂了。我们班只有不多几个人去看过他，我也去了。我以前常去他家借书看，他妈妈也认识我。徐小名弟弟，他妈妈一直对我说，“弟弟怎么会这样，弟弟怎么会这样。”其实他的事只有一个姐姐知道多一点。

那次团委办公室里发生的事，很快写成大字报公之于众。徐被彻底孤立了。市里来人调查了，首先是那两个跟着签名的同学。没人知道被问的细节，他们不说，反正脸色不好看，我们也不问。

第二天，调查范围扩大了，又问了几个人。大概是第三天，我班团支书带来一个人找我，团支书平时不苟言笑，她告诉我，向这位同志讲讲徐同学吧，说完就严肃的走了。来人五十上下，哗叽中山装，很和气，抽烟，也很脸熟，好像在项家弄那儿见过。一看就知道不是工作组，是市里来的干部。

我们就在高二教学楼的东边，聊起来了。他问，徐功课好不好，家里有什么人……。几句话后，他突然明白，徐写大字报，我并不知情。他就立马心不在焉，几分钟就走了，到头我也不晓得他在想什么。实际上，6 月 16 日，南大匡亚明已被打倒。到 6 月底，全国的学校都乱了，报纸上批判教育黑线和黑帮校长们的口气越来越严厉。很可能，这位干部已经意识到，象徐同学写的这点东



西，才几天功夫就无足轻重了。他更看重起草的过程，是否背后有人，一个很有经验的干部。

东风吹，战鼓擂，学校的文化革命在工作组的领导下有条不紊地开展着，全校停课闹革命，广大师生意气风发，横扫一切牛鬼蛇神。人人都忙着写大字报，笔头快的每天会写好几张，很多同学趁机大练毛笔字。老师们一个个被口诛笔伐，灰头土脸。反过来老师揭发老师更刺刀见红。没几天，陈大猷的“三家村”开张了，不少档案材料和私人谈话曝光了，更多的“牛鬼蛇神”出炉了。



很快，同学们对自己写的鸡毛蒜皮大字报，慢慢失去了兴趣，倒是对老师间的大字报特别欣赏。老师档案里的东西不断被抛出来，我们很快知道了老师们的很多秘密，历史问题，家庭出身，同事邻里，聊天内容，生活癖好。超级讽刺的是，所有这些揭发和批判，都常常引用徐同学大字报上

的类似语言，甚至有过之而无不及。

徐同学被幸福的冷落了：这次文革不走反右模式，也就没有反右小白鼠的不幸命运，他的病自然也慢慢好了。吃一堑长一智，短暂的革命彻底改变了徐同学。他发誓从此不管天下事，不加入任何红卫兵组织，也不外出串联，学校里难得一见。成了一个彻底的逍遥派。

革命车轮滚滚向前。7月初，风传教育厅长吴天石要出事了。7月14日，江苏省报果然点名批判吴天石。8月2日，吴天石和他的夫人双双被南师在地上拖死斗死。江苏省教育厅长吴天石，是史校长的多年好友。而我们的老校长也已经被瞄准，在劫难逃。下面的文字来自陈吉龙编撰的《史昭熙年谱》：

“7月13日。学校有关组织重新印发史编撰的《江苏省常州高级中学学校简况》一文。并加按语，颠倒黑白地说：“……这份材料，是一个纲领性的材料，贯穿着一条反动黑线，不仅

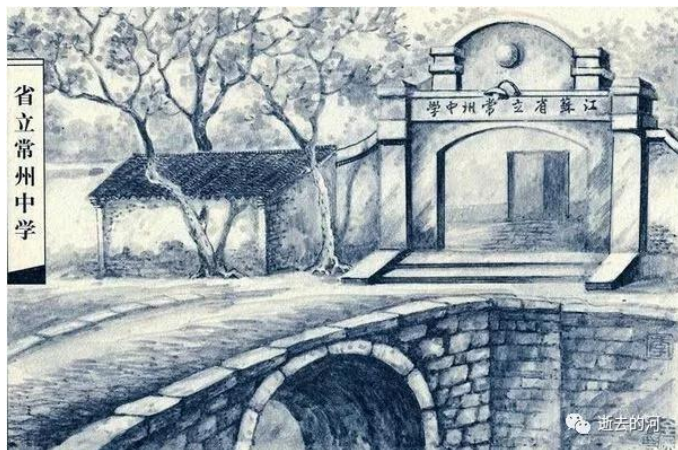


极力歌颂，宣扬国民党反动教育制度，反动教育路线，公然叫嚷‘今不如昔’……明目张胆的全面反对毛主席教育思想，党的教育方针和无产阶级的教育路线……（史绍熙）在63年搞出这份材料之后，仍然一直背着党组织，千方百计的执行他的反动纲领。因此有必要把这份材料重



新印发给革命师生，供阅读研究，以便充分揭发，彻底批判。”

这段按语告诉我们：1 革命形势发展真快，仅仅时隔一个月，对学校 and 校长，竟然已经上纲上线到了如此地步。早已超越了女中的和徐同学的两张大字报，“顽固堡垒”和“反动学术权威”的口气已经被大家接受，并广泛运用。2



把史绍熙和国民党挂上了钩。3 史绍熙 63 年以来的所作所为，是“一直背着党组织”的。说明此时，有关方面已经和史绍熙完成了切割。4 与“今不如昔”针锋相对，教工组织了“今胜昔”战斗队。他们和“史氏王国”，即老校长和他的“牛鬼蛇神”们，界线划得非常清楚。而可怜的史校长当时还是常州变压器厂的四清工作队长，还未被允许回校

参加文革。后院已经失火，注定在劫难逃。

其实很冤，史校长在 63 年以后强大的极左思潮压力下，已经有了很大改变，或者说，有时也很“左”，对此师生颇有微词。比如，把篮排球活动时间改为军训，课外兴趣小组和国防教育挂钩，政治课紧密配合批判冯定的资产阶级人生观，数理化作业要求在课堂完成，家庭作业少到惨不忍睹，还有无数的政治学习，形势教育，支农劳动，忆苦思甜，英模报告，直至不断降低分数线，扩大工农子弟入学率的双重录取标准.....但是在这史无前例面前，一点卵用都没有，形势比人强啊！

从打响第一枪，到革命师生互相揭发，到揪出以陈大猷为代表的一大堆“新旧牛鬼蛇神”挂牌示众，秋后待斩，直至把矛头对准史校长，这就是省中文革的早晨和那些阳光灿烂激情燃烧的拍案惊奇。

再说一下徐同学。虽然徐同学发誓不管天下事，但天下事还是要问候他。上山下乡开始，他回江阴老家投亲靠友，插队落户。再后来，邻家有女初长成，曾想一辈子不结婚的徐同学，史无前例的浪漫时代开始。翌年，爱女来到人世。徐非常及时，完全必要地转向了现实主义，放弃文史哲，专攻车钳刨，多挣银子，养活全家，就是硬道理，直成为有名徐工。同时精研棋谱，沉迷围棋数十年，已然是西城徐大师。而且从根源上找原因，再不看正经报纸和电视，每晚黄酒一杯，无忧无虑。据说退休工资“根本用不了”，幸福得像花一样，堪称完美收官。

后记：非常希望能结识，当年来省中贴大字报的女中同学，一起来完善历史的记忆。

逝去的河 2018-05-17

## 薛啸宙推陈篇之二十二 我的两位邦老师 2009-08-18

我的中学学长胡沛成邀我的另一位学长高锡源和我一起制作一组幻灯片。此事起因是沛成兄去常州博物馆参观了“版画家魏华邦作品展”，画家魏华邦是我们中学的

老师，沛成兄参观时拍了许多照片，制作了一组幻灯片寄给同学们，反响很强烈，同学们在网上互相传送并回忆起 50 多年前那飞扬的青春年代，回忆起来自青岛的两位“邦老师”。

1953 年，魏华邦、韩嘉邦两位不满 20 岁的年轻人从山东师范学院毕业来到常州中学任教，我们同学中间多了两位亦师亦友、充满活力的年轻人，以至于 50 多年后同学们收到沛成兄的幻灯片后，第一时间的反应都是：“高个子，打排球”，“活跃”，“比我们大不了几岁”，我哥哥更把 53 年前两位老师写给他的毕业赠言发给我，他已将这两张纸珍藏了 53 年。



魏老师知道沛成兄作幻灯片一事以后很高兴，并表示希望我们充实一些内容，，亲自为我们讲解。最近我们三人就在忙这事。

魏老师后来去常州日报工作，又到文联工作。几十年后，他已是一位蜚声中外的版画家，他的作品多次参加国际版画展览。他在继承中国传统艺术的基础上，另辟蹊径，先后创造了“水印石拓版画”“涤纶薄膜版画”“黑底纸版画”“孔版

（魏华邦老师邀胡沛成高锡源薛啸宙参观版画展览 周小燕摄）

拉引版画”等版画新画种。他的版画自成风格，独树一帜。今年，魏老师精选了 60 幅得意之作，捐献给常州博物馆。

我从上海赶到常州时，魏老师竟亲自到车站来接我。多年不见，他还那样笑眯眯的，还像当年的兄长兼师长，没有一点架子。在吃中午饭时，我向他求证一句话是不是他讲的，这句话是：“反革命看了我的画不会变成革命者，革命者看了我的画也不会变成反革命。”他说原话不是他的，但他说过，他说：“我的意思是，自己愉悦，带给别人愉悦，画的作用仅止于此。”他还很随意地说了一句：“我就是个画画儿的。”我看着这位在国内版画界已有相当高地位的版画家，想起有些文化人趾高气扬的样子，心中更加敬仰我的这位老师。席间，老师的一位学生小周很少说话（我们当天活动就是她安排的），后来她在我的博客中留话，说了她心目中的魏老：“我和魏老相识已二十八年，跟他学画才二年多，这么多年来魏老以他的人格魅力深深感染和影响了我。魏老师是一个对真善美慧有执着追求，具有现代浪漫情怀和激情。

薛啸宙推陈篇之六十四 我的大学中学同学 2008-01-21



这个标题让人看着别扭，说准确一点（虽然罗嗦）就是“中学同学中和我一起进入中国科大的同学”，我只是想作一个记录，想不出合适的题目。



1958 年夏天我们高中毕业，正在填高考志愿时，在报纸上得知有一所新办的大学叫中国科学技术大学，中国科学院办的。我随即将志愿表上的第一志愿改成了中国科大。这一年我的中学江苏省常州高级中学共有七个同学进入科大：1 系原子能的徐卫祖，2 系技术物理的曹烈兆和我，4 系物理热工的吴邦贤，5 系无线电的刘瑞源，7 系力学的石灿馨，9 系地球化学的许荣华。（前排左起：刘瑞源、吴邦贤、薛啸宙，后排左起：徐卫祖、曹烈兆、石

灿馨）

五年大学快念完的时候，1963 年，我们中间的六个在中关村计算所的花园里拍了张照，许荣华有事没到。

差不多过了 45 年，去年（2007 年）我们中学 100 校庆，58 届二百多位同学回母校参加庆典，我们七人中的五位也回校了，又合影一张缺的是在美国的石灿馨和就在科大的曹烈兆。我们七人始终没有到齐在一起照个相，很遗憾。



（左起：薛啸宙、徐卫祖、吴邦贤、许荣华、刘瑞源）科大的第二年，1959 年，常州高中进科大的学生共 14 人，多了 7 人。第三年好像又多了 7 人，21 人了，我弟弟也到了科大，读地球化学。

## 回忆文革中做了一件很有意义的大事

在那个是非颠倒的时代，我很了解，有幸我是红五类，没有受到冲击，而是做了一件很有意义的大事。文革期间，中科院发生一件震动全院的大事，即科学院过去存在一个中统特务案件，我是本所军宣队信任的专案组长，经过我近一年的内查外调，我在全院率先否定了并不存在的大案。在否定此案的大会上，我所老专家们高呼毛主席万岁！激动万分！说我做了一项重大的科研成果，感谢我还老专家们的清白。所以在文革年代，我也没有白过，我却做了一件有意义的大事。在北京外调期间，我也曾过去看望过动物所，微生物所被打成五一六分子的同学，因为我根红苗正，我不怕。

[58 届校友刘仁俊微信]

●老校长点评

## 2018年8月丁浩生老校长对校友、朋友微信的实时点评

●过奖了！谢谢你！只是利用这种形式，把即时感悟作个交流。因是对微信的有感而发，话题有随遇性，不成系统；又因是即时感悟，话题有随意性，难免有失偏颇甚至谬误；还因不是刻意的“心灵鸡汤”式的劝勉，是对话题的朴素思考，有时显得不够严密且粗糙。但校友和朋友们象你一样，看重的是真实、自然和持之以恒，对这种交流给予关心、欢迎和支持，使我受到鼓舞。作为教育老人，我把这种“静处体悟”的交流，作为“学做真人”的共勉；同时也想以这种方式给校友、朋友们今后需要回忆时留下一些片言只语。再次祝福和谢谢你！

●和基础。关键是不能唯我独我；不能唯私唯利；不能唯得唯失；不能把自我极端为束缚自己的牢笼。

●小草不娇，即使条件不佳，仍以自己的顽强净化空气和美化环境；星辰不卑，即使比不上太阳，仍以自己的亮光点缀夜空和指引导向。小草和大树、星辰和太阳，只是存在方式的不同，对自然和人类奉献是它们的共性，而且相互间既不能缺失也不能代替。人在社会，虽有分工的不同，对社会作贡献是共性，要有小草和星辰的精神，即使平常也不能平淡、即使平凡也不能平庸，做一个有益于社会的实在人。

●外表善良是内心不善的掩饰，是欺人的假善；内心善良不是外表的张扬，而是真情的流露，是感人的真善。

●圆满是一种完美无缺的主观愿望，现实是没有最好只有更好的客观存在。追求圆满不错，是人生发展的动力；存有缺失不坏，是人生享受的理性。圆满在理想中充满美；缺憾在现实中不失美。

●人在途中，甜苦相伴，知苦才感甜，苦后的甜才是真快乐；人在途中，合离相伴，有合才有离，未有合的离才是真孤独。

●人心需要时间识别；对错需要时间证明；友情需要时间积累；烦恼需要时间淡化；误会需要时间沟通；隔阂需要时间消除。时间是人生命的组成，人际间的一切关联均可在、也必须在时间中得以优化、发展和提升；对于不重视、不利用和不珍惜时间的人，时间也会给以警示、教训和惩处。

●最可贵的精神，是在所认定的专业领域不断深耕，在琐碎中自律，在寂寞中坚持，去攀登自己所能触摸到的极限。具有这种精神的人，才是真正聪明而有为的人。

●严重抑郁症有轻生倾向是精神病态，需要医疗干预；极端冲动性轻生倾向是心理障碍，需要心理疏导。轻生者的共性是用过急的方式解脱和自卫、发泄和报复，既是对生命的漠视，又是对人生的僵化。珍爱生命、坦然人生，是人精神、心理健康的基础和支柱。

●大人如何走进孩子心灵，首先要跳出大人经生活磨练后的成人心态，才能懂得孩子的讲话和行为；才能明白他们的情感和诉求；才会有温柔的口气和发自内心的问话；才能用他们乐意的方式，进行自然的因势利导，以促进他们的成长和发展。

●对任何人拥有总是有限的，要知足；能拥有对任何人都是庆幸的，要珍惜。对任何人拥有的价值体现在如何拥有，要有道；能拥有对任何人都不是绝对的，要理性。对想要的可以努力、争取，但更重要的是对已有的要知足、珍惜、有道和理性。

●基础教育的根本在于“教人求真，学做真人”，成全学生的自我完善。无论教育者、被教育者都应如此。不要把教育功利化，把升大学当作唯一目的。



●对自己所从事工作的认定，出于自己对这项工作意义的确信，基于自己能做好这项工作的自信。当对确信、认定的工作付出并有成效时，自信得以满足，这就是成就感。当你在这项工作中成为主人，享有自主权利并得到人格尊重，这就是尊严。享有成就感和尊严，才能有真正的快乐。

●厚积需要时间，薄发没有早晚。心有所向，锐气不减；心有所待，矢志不移。出走半生，通透洗练；归来少年，豪气干云。这确是体现“中年人最高层次的成熟”。

●人生在世，总会受到来自外界的影响，对此“掩耳”和“漠视”，靠“麻木”既不可能也解决不了问题，关键是面对和理性。面对就是不回避，理性就是善区分。对于无关紧要的影响，清楚明白；对于不可避免的影响，吸取教训。对于误解隔阂，慢慢沟通；对于不实之词，予以澄清。对于恶意中伤，维护尊严；对于冤假错案，捍卫清白。只有对来自外界的影响勇于面对不回避，善于分析能理性，才能在现实的环境中活出真实的自己。

●没有经历过挫折的感受是不完善的感受；没有完善的感受就谈不上有完美的生活。人生的完美不是没有曲折，曲折不仅不会影响完美，相反更能凸显完美的品位和价值。

●任何喜悲都是一时的，都会成为过去；任何得失都是相对的，都有可能转化。任何喜悲不是偶然的，都是事出有因；任何得失都是积累的，都是量变至质变。真因如此，对一时的喜悲不要纠结，但要从偶然中找出经验或教训；对暂时的得失不要绝对，但要在积累中找到有益的方向。

●拥有的要珍惜，是对付出的尊重；失去的不惋惜，是对现实的坦然。需要的要争取，是对目标的自信；欠缺的要知足，是对人生的理性。“有”与“失”、“要”与“缺”，是生活常事、人生常态，会有变化，可以转化。对此，既要自信、奋斗，又要理性、坦然。凡事尽力而为，结果顺其自然，享受随遇而安。

●谢谢杨主任！我一直注意到您市人大退休后在语言文化方面的独特思辩和在书法艺术上的攀高养心。令人钦佩！语言体现文化，文化推动语言。语言文化不仅是记载和交流的形式，它涉及到一个国家民族文明的过去、现在和将来，涉及到一个国家文明的高度和水准。您把汉语和日语相比较，汉语中许多涉及现代科学文明的词语是属于来自日本的外来语，这就体现了语言文化与文明发展的特殊关系。谢谢杨主任！祝愿您在这方面的研究再作贡献！

●对过去无论喜悲，可以回忆，更要记取，但不纠结；对今后无论虚实，可以想象，更要谋划，但不盲目；对当今无论大小，可以分步，更要务实，但不放松。

●杨主任言之有理，确实如此。音译是形式的模仿，意译是内涵的体现。特别是涉及先进文明的关键词，翻译时更应突出内涵和本质，并告知是外来语，这就有利于对先进文明的跟进、发展和创造。

●当你能感觉到一个人的善意和温和时，就意味着你已进入有缘人的内心，纯善和温柔是两人心灵相通的共性和基础；当你能认识到对一个人的伤害和粗爆时，就意味着你已懂得有缘人的内心，理解和尊重是两人心相通的前提和条件。

●有限的主观面对无限的客观，总有做不到的事，尽力就可；个人欲望的无限面对自身条件的有限，总有得不到的东西，知足就安；个人诉求的利己性面对现实生活的复杂性，总有忘不掉的痛苦，记取就行。

●任性、气躁、盲目是内心的虚浮，能把好事变坏事；理性、气和、心明是内心的强大，能把坏事变好事。内心是强大还是虚浮，是决定成功还是失败的根本。

●黎明美新生，新生永黎明。赞省中学生黎明给病中老师新生画像！

●谣言的本质是不实，在事实前不攻自破；谣言的产生是捏造，在揭穿时原形毕露；谣言的传播是欺骗，在清醒时令人厌恶。造谣者对受众可能蒙蔽一时，对自身最终身败名裂！受害者对自身可能委曲一时，对外界最终更清更白。造谣者的恶报是在谴责中遭人鄙视而堕落；受害者的善报是在风浪中经受锻炼而提升。（以上均指恶意谣言，不是指未经证实的传言。）

●前进中会有曲折和困难，不能回避，要面对；不能退缩，要迎上；不能伤气，要振足。“柳暗花明又一村”是出现在面对、迎上和振足时。

●遇难而退到迎难而上，是自信的增强；拈轻怕重到勇挑重担，是责任的增强；半途而废到坚持到底，是毅力的增强。自信、责任和毅力是人心理成熟、人格完善的要素和标志。这正是教育重在人自身发展和完善的基本功能所必须。

●尊重领导，但不唯上；尊重同事，但不唯忍；尊重下属，但不唯赞；尊重客户，但不唯利；尊重对手，但不唯退；尊重全体，但不唯名。尊重在行为上是尊敬、在态度上是重视，在关系上是平等，在把握上是有度。

●自由在思想上有自我意志，在行为上能自主支配，在情感上可自在交流。因人是社会的人，自我意志、自主支配、自在交流不能造成他人的不自由，必须在遵守社会法规、公序良俗的前提下，才能享受到包括自己在内的全体人员的真正自由。

●脾气人皆有之。心中不乐而生气甚至恼怒是发脾气的共性。但脾气的表现形式和程度却因人而异，由此而产生的影响也会有所不同。在不伤害人的情况下，发脾气有时也是愤怒情绪的泄放和缓解，对造成生气的外界有时也会有一定的威慑。但总体而言发脾气是负面情绪，往往会造成对人的伤害和使情况变得更加复杂，对脾气要有理性的自控。脾气好的人不是没有脾气，而是对脾气自控得好。好脾气会更有利于化解造成生气的主客观原因。对脾气能否理性自控，这与一个人的修养有关。

●人生所遇的一切，是确定与不定的对立统一。已经发生就是确定，这是对前因而言，不可逆转；今后发展不定，这是对后果而言。可以改变。对已经发生的确定性要记取经验教训，但不纠结；对今后发展的不定性，要创造有利转化，但不任性。人生所遇的一切，既是成长的历程，更是成熟的历练。

●人的心情随着情况的不同会有变化，这是正常的心理反应，无可非议。但是如何对待这些变化，变被动为主动，还是可以修炼提升的，这就是要形成积极的心态。好心态既能顺应变化，又能调节甚至化解变化，使自己总能保持健康的心情。心情是被动反应，心态是主动应对。要有好心情，根本在于要有好心态。

●援“少、边”教育，既是共同发展的需要，也是我校多年的传统。从高尚老师在广西，到我校在广西百色地区举办数理化生教师教学和学校管理暑期培训班；从小藻老师赴新疆、齐生老师赴西藏，到当今又有两位优秀的年轻老师新疆支教，凸显省常中老师身在学校、胸怀全国、心系“少、边”的情结和境界。学校被评为省民族团结先进单位当之无愧！借此，特向两位即将赴疆支教的优秀老师致意、祝贺！同时也从徐燕发出的欢送会照片中看到品南校长、高俭书记和当年同事诸公达、王凯、史金花等老师，非常高兴！也向徐燕并请徐燕转达我对他们的问好！

●生活中难免会后悔：没有想到会后悔；想到未做好会后悔；一念之差会后悔；没有坚持会后悔；错失良机会后悔；决策错误会后悔，总之因过去的原因现状不佳都会后悔。后悔是一种低层次的消极情绪，特别是对过去的不满成为纠结而不能自解时，后悔比过去的错更错，比已有的损失是更大的损失。只有当跳出后悔的纠结，并上升到总结并记取经验教训，而理性对待已经发生的一切时，过去才能成为当今努力和今后发展的正能量，成为继续前进的动力和财富。

●不能使自己清醒的障碍有：观察，浮光掠影；实践，浅尝辄止；判断，猜疑想象；应对，感情用事；思维，自圆其说；情绪，患得患失；决定，刚愎自用。

●北京为明教育集团的成功，在于明确到发展路线确定之后，干部就是决定因素。刚刚结束的为明教育集团首届学校高级储备干部培训班的圆满成功。既是对干部工作丰富经验的总结和提升，更是对干部工作与时俱进的推进和传递。为明干部培养立意高，董事长林浩指出，民办教育的功能和职责，是用市场手段促进教育体制的变革，并要在国际化上体现实力，在人才输送上体现品质。为明干部培养重务实，林董强调各级干部最根本的是提高自身的能力和绩效。集团 CEO 周猛明确要求，要把集团的统一性、标准化、原则性，融入个人的独立性、个性化、灵活性，实现集团整体资源和各地特殊资源的最佳整合。为明干部培养求卓越，国内外教育精英是为明干部的良好师友，他们的先进理念和深刻认识，经营能力和管理经验，给为明干部以启迪并引起共鸣。真如副总裁张宏玲所评价，为明干部是一支爱在为明，携手同行的高素质队伍。为北京为明教育干部培养的成功和辉煌点赞！

●谢谢提供的美好分享！德国影片《英俊少年》主题曲《小小少年》盛行于七八十年代，对于当年正是中年的我们可以说是耳熟能详。时至今日再听已六十岁海英切演唱，并与当年影片中的镜头交相衔接，给人以更深更浓的特殊感受。对于我们而言，既有对“小小少年，很少烦恼”的童真回忆，又有随着“在长高”，“年岁由小变大”，“烦恼增加了”的经历感悟。我们是同时代并有相同经历和学历的人，对此曲和人生感悟的共同性会更多。谢谢你！

●要对人好，这是道德；但不刻意讨好，这是尊严。可请人助，这是需要；但不哈腰乞求，这是骨气。能为人想，这是情谊；但不低眉巴结，这是人格。要做真实而最好的自己，并使自己成为脱离世俗而有益于人的人。

●为明教育集团全国实体校 2018 暑期管理工作会在北京海淀圆满完成。从林浩董事长的“凝心聚力，迎难而上”，到周猛 CEO 的“直面挑战，艰苦奋斗”，唱响了为明“迎接新未来”的主旋律。为明“新未来”新在国际教育新高度：完善学校多元化课程体系；确保学生个性化成长发展；建设多元教师队伍；畅通多元出口渠道。为明“新未来”新在经营管理新标准：提出财务管理的新提升；落实人才培养的新计划；创新性经营管理的新举措。为明“新未来”新在教师发展新保障：创建为明教师学院；设立蒙氏教师培训中心。为明教育“新未来”新在“从我做起”新实践：树立广州为明教学突破、青岛为明经营进步的新榜样，交流武汉为明和广州为明的新经验，掀起“从我做起、从现在做起、从本岗做起”，“打好第一枪、走好第一步”的新高潮。为明集团各实体校中层以上干部二百余人在优美、深情、奋进的“为明之歌”歌声中，坚持“管理出高效、文化育新人”的信念，发扬“变革和担当”的精神，迎接为明的新未来。

●北京：既美在古老积淀，又美在现代发展；既美在阳光下金碧辉煌，又美在夜幕下灯光灿烂。京城教育大家王老：既有传统教育的厚积，又有创新教育的薄发；既

有任职期间的耀人业绩，又有退休之后的突出贡献。祝福王老校长在京城福地永远健康、永葆青春、人生充满美！（观王校长首都夜景照有感）

●只要主客观不和谐，就会有烦恼。主客观往往难以和谐，烦恼往往就难以避免。主客观不和谐，虽然客观不决定于自己，但是如何对待不和谐的客观，主观还是有能动性。发挥主观能动性往往能淡化甚至转化烦恼。对待烦恼的主观能动性主要是面对、适应、放开和改善。这方面的能力涉及一个人的修养。

●省中分校市威高，传统风格全新貌。存诚能贱代代传，教育创新志气豪。勤奋厚实业务精，关爱学生师德好。待到桃李芬芳时，莘莘学子丛中笑。贺常州市戚墅堰高级中学（省常中分校）学海扬帆起航！

●为明教育全国实体校 2018 暑期业务会在京举行。围绕 CEO 周猛先生对会议的要求，在副总裁张宏玲女士的直接引领和组织下，在京、沪、浙著名教育专家指导下，与会人员就精品小学、特色中学，特别是学校德育、教学管理、校本课程、学科素养、达标测试、高考中考和团队建设等专题进行了充分的交流和研讨。这次会议的新意和成功，从总体上聚焦成四大亮点。一是总结有重点，提质增效，特色发展；二是反思抓要害，直面问题，择善而行；三是变革讲实效，抓住机遇，跨越发展；四是展望重精神，不忘初心，勇往直前。这次会议必将强烈推动为明教育业务更快更好的发展！

●在专家型务实校长老范引领下，北京市 21 世纪国际学校近四年以科研、实践、创新为特色，走上了办学转型、高速发展的全盛期。从小学综合班，到初中国际班；从小班化，到走班选课；从跨年段、学科全课程，到跨专业互联网；从世纪课程，到世纪文化，让学生轻松学习，快乐成长，创设适合学生发展的教育；让教师“摆脱禁锢自己的套”，成为世纪文化的建设者、参与者、践行者。学校在课程定制化、差异化、个性化，和国际课程本土化上，达到全新的高度和业内领先的水平。所有这一切，真如范校所论，是教育智慧点亮了 21 世纪学校人的人生。

●享受友情的温暖、感悟友情的力量，均在于他人对你无条件的帮助。得到真正的并恒久的友情，根本在于自身的纯真、善良和付出。因真正的友情别人虽对你是无条件并不图回报，但是你对人有同样无条件的纯真友情，就更能得到并体会到真正友情的魅力和奇特，并使“友谊天长地久”。

●人在纠结时，往往会把自己的不足放大而感到糟糕，看不到别人也有难处甚至嫉妒别人为什么总比自己好。这样的纠结既是对自己生活的不自信和不知足，又是不自觉地生活在别人影阴下，把他人生活作为自己的目标和标准。其实，“真正的幸福，不是活成别人那样，而是能按照自己的意愿去生活”。同时，要坚信，“生命中的每一个瞬间，都可以成为改变的开始”。

●抓住机遇成于有心和主动；错失机遇皆因无心和被动。抓住机遇有利发展，错失机遇如能吸取教训，也能长智。错失机遇不能抱怨，更不能自暴自弃，抱怨与自弃，比错失机遇更错，损失更大，危害更深。

●下雨有伞与无伞都要行，前者是条件，后者是意志；不管有伞与无伞，意志比条件更重要。做事公平与不公都要奋斗，前者是规则，后者是现实；不管公平与不公，面对现实比依赖规则更重要。

●幸福是因需求得满足的快乐感；幸福是因付出而成功的成就感；幸福是因不幸得解脱的轻松感。幸福是与现实有关的主观感受。这就决定是否感到幸福在具体内容上会有个体差异；对同一人是否感到幸福的具体内容也会随时间或条件变化而改变。任何人要能有持续稳定的幸福感，有一个共性条件就是要知足与感恩。持续稳定的幸福感是最高层次、最有价值的真正幸福。



●对己有喜悲，有过悲才更知喜的可贵，不要把悲绝对化，它是体现喜的价值的对照。对人有恩怨，有过怨才更知恩的高贵，不要把怨极端化，它是失去恩的感受的祸首。喜不忘形，悲不丧志；不忘人恩，不计人怨，这是人生修养的基本点。

●外在的保护体系，虽提供了对外来侵犯的保护，但同时又限制了对自身的安宁、自由和所需。任何时候特别是平时久安的保护应以内力、智慧、正气和威摄为内涵的自护为主。为你从《延禧攻略》中魏璎珞剧情得到这方面的感悟点赞！

●外在的保护体系，虽提供了对外来侵犯的保护，但同时又限制了对自身的安宁、自由和所需。任何时候特别是平时久安的保护应以内力、智慧、正气和威摄为主的自护为主。为你从《延禧攻略》中魏璎珞剧情得有这方面的启示点赞！

●凭借清华新百年领军计划省常中 2014 届优秀生沈天成进清华深造。在清华本科四年的学习中，全面发展、出类拔萃。在每年获清华校级各类专项奖学金的基础上，2017 年又获清华本科生特等奖，今年更因突出表现和优异成绩，破格免试进清华计算机科学与技术系直读博士。这是沈天成本身的努力和出色，也是百年名校省常中学生基础实、后劲足的突出典型，更是清华和省常中在人才培养衔接上又一成功典范。

●名利、得失、顺逆、成败，任何人都会遇到，任何人都会有喜悲的共性反应，但反应的程度及对待的态度会因人而异。有的因看淡而坦然，放得下；有的因看重而纠结，放不下，这取决于不同的心态。好心态看淡，不是麻木，更不是自欺欺人，而是理性的知足，确信一切都是暂时的、相对的、可以转化的。理性的看淡不是消极的看破，而是“只要心中还有梦”，可以“从头再来”积极心态，只有这样，才能真放下、真解脱。

●竞争时代，不进则退；自我发展，不超则退；进超绩效，不学则退。“持续的有效学习力是生存与发展的根本能力”。

●人要自尊，但不自负；人要自信，但不陶醉；人要自强，但不自私；人要自卫，但不自闭。这是做真实、最好自己的“要”与“不”。

●人们习惯用比较来分优差，用评价来定对错，往往忽略了具体的环境和条件，更忽视了标准的主观和局限。这样的比较和评价，往往众说纷纭、莫衷一是，甚至片面化、绝对化和情绪化，起不到学习促进和双赢发展的作用。教育更是突出，现实教育既决定于经济发展；又与社会文明、历史传统密切相关；还受政治体制、意识形态相应制约，这就更需把民族的溶入世界的，把世界的促进民族的，不崇洋不排外、不菲薄不自大，让教育的共性得以切实有效的最佳发展和提升。

●敬畏是尊敬的态度和畏惧的感受。“敬”是严肃，才能免犯错；“畏”是谨慎，才能不懈怠。敬畏自然，才能求真务实；敬畏道德，才能学做真人；敬畏生命，才能经受磨练。人生应当有所敬畏，而敬畏自然、道德、生命是根本。

●梦想不能成为现实是空想；梦想经努力难以成为现实是畅想；梦想经过奋斗才能成为现实是理想。人可以畅想，更要有理想，但不能空想。

●生活快乐是一种感受，生活要常乐需好心态；好心态是一种修养，心态要好需在生活中修炼。生活提供修炼的内容和场所；修炼提升应对生活的心态和修养。生活常乐，基于如何正确认识和对待，当下和身边所发生的一切，作为经常性修炼的基本内容，以改善自己的心态、提升自己的修养。

## ●校史资料

### 省常中 1958 届保送生通讯录

亲爱的保送同学：

你们好！我们同窗三年，马上就要分别了。在以往的岁月里，而尤其是在我们保送生发榜后一个多月的共同相处中，我们相互间加深了了解，建立了深厚的友谊。尽管我们分别以后即将走进不同的高等学府继续学习深造，但共同的目标将会把我们紧紧的联系在一起。为了日后便于大家的联系，我们编印了这份 1958 届保送生通讯录，请大家惠存。

清 华 大 学		13 人；
张瑞南	工程物理系	常州市和平路和平里 11 号
周南良	电机工程系	宜兴县和桥区闸口乡第九高级生产合作社
杨玉英	电机工程系	武进县夏溪区旌东乡巷头村
杨汉祥	电机工程系	常州南门外鸣凰镇田舍村
丁瑞芝	动力工程系	无锡雪埕桥马山古村
王连华	水利工程系	常州西门外前镇湊村
薛照熙	水利工程系	丹徒县大路乡薛家巷
陆洪元	水利工程系	常州西门外连江桥下塘楼下村
高富祥	无线电电子学系	常州南门外吊桥巷介家街 13 号
於金海	无线电电子学系	沪宁线新丰镇北於村
许同玉	无线电电子学系	常州北门外石莊许家村
孔玉泉	土木工程系	常州南门外寨桥乡铜匠村
沈福金	机械制造系	常州西门外臧村转施公莊
北 京 大 学		2 人；
罗林儿	人体及动物生理学	丹徒县新丰河西下罗村
蒋法顺	化学系化学专业	常州西门外臧林镇南塘村
北京石油学院		1 人；
傅全根	地质勘探系	常州西门外新闸镇下塘傅家村
南 京 工 学 院		2 人；
王兴元	无线电工程系	常州南门外鸣凰镇转南头王家塘
庄国良	无线电工程系	无锡北外风戈桥新街邮局交灰墩施家村
华 东 水 利 学 院		1 人；
陈耀庆	河港工程系	无锡北外华市镇王同德门市部转牛乔头
南 京 农 学 院		3 人；
陈全福	农业机械系	溧阳县南渡泗县杨笪村
徐文浩	农业机械系	无锡北门外张村小利市
王浩清	土壤农化系	宜兴徐舍河西生昌南货号转六田村
南 京 药 学 院		2 人；
樊启荣	药学专业	常州市牛角尖 4 号
王雨人	药学专业	武进县前黄农业技术推广站
南 京 医 学 院		2 人；
陈克茵	医疗专业	戚墅堰渚丁家桥 22 号
薄余坤	医疗专业	靖江北外圩曲虾农具社转芮东
南 京 林 学 院		1 人；
王焕祥	林产化学系	戚墅堰遥观乡高田村
交 通 大 学		4 人；
吴柏林	电工器材系	无锡南门外华莊镇转毛甲黑

张宏康	机械制造系	常州和平路王孙湾 37 号
周全兴	动力机械系	常州南门外虞家巷转河西周家村
符祥高	机械制造系	丹阳吕城河北三街里三友理发社转许家村
江苏师范学院		1 人；
姜桂棣	中文系	常州东横林马鞍墩尖岸村
江苏师范专科学校		1 人；
戴敦富	文史专修科	丹徒县大路乡东堰戴村
		共青团省常中委员会 1958 年 8 月
张瑞南、严志清校友提供 2018/10/28		

## 清华大学录取 1958 届省常中毕业生名册

高三（1）班：	2 人；	*周南良 顾冬梅
高三（2）班：	6 人；	*孔玉泉 *沈福金 吴晨蓉 *许同玉 张淑清 邓勤康
高三（3）班：	4 人；	徐美媛 贾连达 陆家玉 *杨玉英
高三（4）班：	0 人；	.....
高三（5）班：	4 人；	*於金海 *陆洪元 赵汝清 贡鼎盛
高三（6）班：	3 人；	*高富祥 钱元成 *薛照熙
高三（7）班：	3 人；	陈进禄 孙洪涛 赵 甦
高三（8）班：	1 人；	*张瑞南
高三（9）班：	1 人；	*王连华
高三（10）班：	3 人；	*丁瑞芝 唐道安 *杨汉祥

名字前带“\*”者系保送生

### 关于 1958 届录取清华大学的确切人数问题

目前，我在原始名册上只找到 27 人，而 1960 年史照熙赴北京参加全国群英会时，到清华大学看望了省常中毕业的同学，记得在座谈会上史校长曾经提到 1958 届被清华大学录取的省常中学生共 32 人，其中包括保送生 13 人（见名册），位居全国各中学之首。可是在我保存的原始记录中（因为当时我的工作较忙，其间请吴永肃同学帮我登记了一段时间，很可能没有记录全），只有 27 人。我感到疑惑的是为什么高三（4）班一个都没有？有没有遗漏的？能否请相关同学帮助查证一下。

### 关于在全国中学里录取到清华大学的人数排名问题

史校长 1960 年去北京参加全国群英会和建国十周年国庆观礼活动至今已经 54 个年头了，在我的记忆中，史校长提到的省常中 1958 届录取清华大学的人数居全国各中学之首的提法是可信的。但时隔 54 年了，要找到确切的依据一时有难度。我只记得当年在江苏省的四大名校——省常中，苏州中学，扬州中学以及南京一中里，省常中的人数是最多的。北京一些中学都是完全中学，高中毕业生没有那一家有十个班，录取的人数据我所知也没有省常中多，这些在我与清华的同学交谈中也被那些学校来的同学认可的。不过一些具体数据因为没有找到官方的文字记载，所以对于排名的说服力也就有限了。

另外，在我的记忆中还有一件事难以忘怀的：记得我这个原省常中的“常中学生”出版总负责人，又是保送生，所以一进清华大学，就被学校的团委宣传部看上了。时任清华大学团委宣传部长长的郑小筠同学亲自找我谈的话，希望我考虑能否去宣传部工作。他们看上我并非我个人如何如何，主要是省常中的影响很大，学校的信誉度很高。可惜我当时自己没有这个胆量，刚进清华怕担当不起耽误事儿，婉拒了这份社会工作。我记叙这段往事也只是想佐证一个事实，我们省常中因为进清华大学的人数众多在当时是产生一定社会效应的。

张瑞南 （严志清校友提供 2018/10/28）



## ●老照片

### 省常中十周年校庆（1917年）纪念照片

99 届 1/3 张艳



旅京的常中校友在一起

民国六年(1917)常州中学的一批学生分别在北京各大学读书，母校校庆10周年时在京的校友会合影。校友中有许多成为中华民族的优秀学子。

(摄于1917年)



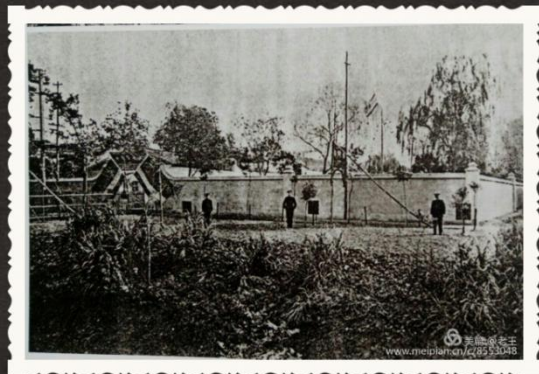
省立第五中学成立军乐队

辛亥革命后，常州中学的音乐教育在全省名声很大，该校成立的音乐部下分管乐、弦乐、丝竹等。著名音乐家刘天华在省中毕业，后留校任教。

(摄于1920年)

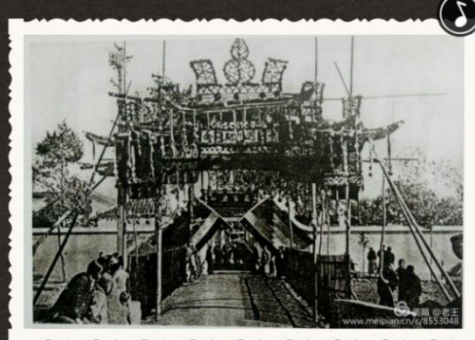
图为民国六年(1917)10周年校庆时搭建在玉梅桥上的牌楼

(摄于1917年)



常州府学堂校庆

(摄于1917年)



常州府中学堂十周年校庆

学堂创建于光绪三十三年(1907)。学校秉承“蒙貺金玉，淘铸英才，十年树木”校训，培养大批英才。辛亥革命后学校更名为江苏省立第五中学，中央大学区常州中学等。

图为民国六年(1917)10周年校庆时搭建在玉梅桥上的牌楼

(摄于1917年)



1954 年 7 月 54 届校友赴苏州高考时照片（金芸茜提供）



## ●校园新貌

他们是信息学“大神”，也是文化课“学霸”；  
他们都有清华“C照”，却凭裸分录取清华，靠实力闯进“姚班”



他们是

常州中学高三（11）班蔡昊源

常州中学高三（10）班周润龙



[左图左二为蔡昊源]

他们是同门师兄弟  
师从全国十大杰出教练  
曹文老师



[左图右三为周润龙]

2017年5月19日—23日

他们在清华大学信息学  
体验营上

双双签约无条件一本录取协议

同时拿到清华“C照”

2018年6月7日—9日

他们获得相同高考成绩

415分，选测物化，双A+

凭裸分就能走进清华

2018年8月22日—25日

他们顺利通过“姚班”选拔

一起踏入清华交叉信息学院

蔡昊源



NOIP2014 465分，一等奖

NOIP2015 480分，一等奖

NOIP2016 467分，一等奖

WC2016 银牌

CTSC2016 88分，铜牌

APIO2016 63.68分，铜牌

NOI2016 493分，银牌

WC2017 金牌



CTSC2017 200 分，银牌

APIO2017 78 分，银牌

NOI2017 435 分，金牌第 53 名

2018 年高考 415 分，选测物化，双 A+

## 2018 年江苏省信息学冬令营

2018 年 2 月 5 日晚，在 2018 年江苏省信息学冬令营上，来自省常中的 NOI 金牌选手蔡昊源为大家做了竞赛经验分享，幽默睿智的话风，从学习路线、练习方法，到竞赛策略，蔡昊源都侃侃道来，如数家珍。比如在比赛中要达到“高台玩月”的境界，做到能够“支配”这场比赛，而不是被比赛支配。在比赛的同时要兼顾学业，做到三个“穷追不舍”，即对老师穷追不舍、对学霸穷追不舍、对自己穷追不舍，整场分享会中，蔡昊源多次于台下同学互动交流，深受营员们的喜爱。

## 2018 年 7 月 14 日常州中学新生开学典礼



2018 届毕业生，现已被清华大学计算机系录取的蔡昊源，向高一同学们分享了自己对于省常中三年生活的感想，并就目标与方向、能力与喜好等方面对大家提供了一些建议。作为信息竞赛的佼佼者，蔡昊源表示，竞赛是困难的，也需要大家考虑收益和风险等，但还是鼓励大家迎难而上，不断拼搏和坚持。同时，蔡昊源学长也鼓励大家多参加省常中的活动，在

高一打好基础，成为未来最好的自己。

## 2018 年 7 月 20 日“学霸是这样炼成的！”

### ——2018 高分考生分享会”

**蔡昊源：**事实上，说来惭愧，我初接触信息学竞赛的时候，并没有考虑那么多。一开始，想着和一所比较好的高校签约后，就停止编程，回归高考。可当我真正用功去学习省选算法的时候，我发现，我要投入的时间已经远远超过预期。教练让我停课的量，从只是停副课，到后来离开教室全天候编程训练。

**蔡昊源：**我非常感激教练与学长的鼓励，因为他们在很大程度上打消了我过分的疑虑。我总是担心，如果竞赛一无所获，直接回去高考，那损失无法想象。所以，我在编程的同时，还去向同学借笔记，有选择性地写一些作业。为了取得尽可能好的效果，我会选择一些比较难的新题去做。这样的生活，确实是对自学能力的一种考炼。我隔几天就去找各科老师答疑解惑，再和之前自己的理解相互印证。

**蔡昊源：**我们家对我采取“先圈养后放养”的策略。小学阶段，妈妈注重培养我的自律性，一直到小学毕业，都没有申请 QQ 号。当身边的小伙伴在谈游戏时，我甚至有种被孤立的感觉。良好的习惯养成后，妈妈逐渐放手，后来选择了信息学竞赛这条路，一直要和电脑为伴，但我也没痴迷于游戏。



2018 年高考 415 分，选测物化，双 A+

周润龙

NOIP2013 210 分，普及一等奖

NOIP2014 410 分，二等奖

NOIP2015 360 分，一等奖

NOIP2016 462 分，一等奖

NOI2016 450 分，银牌线

WC2017 银牌

CTSC2017 292 分，金牌

APIO2017 63 分，铜牌

NOI2017 365 分，银牌

## 2018 年 7 月 20 日“学霸是这样炼成的！” ——2018 高分考生分享会”

周润龙：数理化在本质上是相同的，都是公式的应用、模型的构建。但是



相比数学物理，化学的知识点比较多，因此总结显得尤为重要（当然这不是说数学物理不要总结）。理科学习的关键在于能否构建适合自己理解、记忆的知识框架，这其实就是定义、公式、模型的分类。我觉得总结一定要自己去做，不论把别人的总结背得多熟练，都不及自己总结理解得深。

周润龙：因为忙竞赛，高二下学期，我才开始学“小高考”科目，缺课一年半，回归高三后我仍能跟上班里的节奏。能在短时间内获得比较大的收获，取决于对于每门课的特点以及学习方法的认知。自学能力就是分析每门课学习方法的能力，再加上较强的执行力。举个例子，“小高考”前，我的政治和历史一直考得不好。和老师交流后，自己重新整理了两门课的重点知识，对于历史，以表格的形式呈现具体事件；对于政治，则以问答的形式呈现一个类型的知识点。然后，我在考前一周着重对这些进行了记忆，“小高考”时思路就比较清晰。

周润龙：从小到大，文化课培训班一概没上。暑假里，建议保持一定的作业量，尤其是高一新生，数学可先预习一部分，有空多练练字。

周润龙：我一般只整理两类试卷上的错题，一是“一类卷”，即高三第一学期的期末卷、一模、二模卷；二是“高考 38 套”（高考生都懂的），这两种试卷上的题目有代表性，难易程度和高考卷相当。整理好后，高考前两周我会拿出来翻看。

### 丁浩生老校长的点评：

省常中 2018 届优秀毕业生蔡昊源、周润龙，拥有清华“C 照”，只是表明他俩



的优秀被清华认定并享受特殊录取的优惠；凭高考裸分录取，更是他俩优秀在学业上的硬实力；择优进由世界著名计算机科学家、首席教授、院士姚期智创建的清华学堂计算机科学实验班“姚班”，则凸显他俩优秀在计算机科学的出类素养和拔萃水平。这就是他俩“优秀”的含金量。蔡昊源、周润龙被誉为信息学“大神”、文化课“学霸”，当之无愧。不否认他们有“三分天注定”的智力，但取得成功更是“七分靠打拼”，“爱拼才会赢”。从小的家庭教育；学校特别是省常中的全面培养；全国十大杰出教练省常中曹文老师的专业引领，更是他俩成长、发展、提升的保障和外因。作为老省常中人，我相信、期待并祝愿他俩在清华有更好更快更多更新的发展！

## 凝聚青春力量：省常中学子参加团十八大

### 团十八大代表丰啸天同志感言

6月24日上午，在准备出发去北京前，团省委统一组织召开了团十八大江苏代表履职培训会与习近平新时代中国特色社会主义思想专题指导。在南京师范大学马克思



主义学院王永贵教授的指导下，我们系统学习了习近平新时代中国特色社会主义思想的内涵，以及如何形成、怎么运用到实践当中去，提

高了自己的政治素养和思想觉悟，为江苏代表团能够在这一青春的盛会更好地展现自己的风采助力。

中午吃过饭后，我们便前往南京南站，准备出发前往北京。我们乘坐的是“世界最快高铁”复兴号。记得两年前，我乘坐普铁去北京旅游，我们在卧铺睡了一晚才到北京。一年前，省常中组织我们去北京研学，乘坐的高铁也花了5个小时，到达北京后也已是筋疲力尽。乘坐复兴号仅仅用了3个小时，“日行千里”不再是梦！复兴号充分展现了中国的科研和技术力量，展现了我国强大的基建能力与日新月异的发展变革。对祖国的自豪感油然而生！

在候车室，我还和中国女排队长惠若琪合了影（见左图）。惠队平易近人，像亲切的大姐姐，一点没有世界冠军的架子。通过与她的交谈和见闻，我更加深刻的领会了女排精神，我会将其带回同学们中间，努力和大家一起成长为堪当民族复兴大任的新青年。

### 江苏团十八大代表

江苏代表团代表丰啸天是一名中学生，来自江苏省常州高级中学。他说，能够当选为全国的团代表，感到十分光荣和自豪，我要把同学们的心声和对祖国的美好祝愿

带到会上，把大会精神带回学校、带到同学们中间，努力和大家一起成长为堪当民族复兴大任的新青年。

## 丰啸天同志简介

丰啸天同志爱国爱党爱团爱人民，具有坚定的政治信念、明确的是非观念和良好的道德修养。成为少先队员起，为队争光、向团靠拢，就成为我心中指引我成长进步的明亮的火光。升入高中担任班团支书后，胸怀团组织和班集体，事事率先垂范、勇挑重担，用自己的满腔热情影响、感染团支部其他成员、广大团员和同学，凝心聚力、奋勇争先，努力锻造和提升团支部的凝聚力和战斗力，积极开展、参加校内外公益和志愿者活动。认真布置建设团角，成为团员了解时政要闻、提高政治素养的窗口。定期上团课，组织团员学习党的路线方针政策。认真设计团员发展档案，关切每一位团员的学习生活状况，排忧解难。获评 2015 年常州市教育系统优秀共青团干部，2018 年校优秀共青团干部，并带领本班团支部获评校五四红旗团支部。

## 文科支部党员参观张太雷同志纪念馆

2018 年 6 月 17 日是张太雷同志诞生 120 周年的纪念日，为弘扬张太雷同志的革命精神，贯彻新时代发展理念，6 月

28 日，我校文科支部全体党员在高俭副书记的带领下，参观了张太雷同志纪念馆。

纪念馆入口处，矗立着张太雷同志的塑像，塑像后镌刻着草书“谋将来幸福”。纪念馆陈展内容分为五部分：第一部分——启志常州、追寻真理，第二部分——出使苏俄、履职国际，第三部分——奔走四方、建党创团，第四部分——播火九州、推进革命，第五部分——浴血广州、领导起义。

在整个参观过程中，全体党员细心倾听解说员的讲解，仔细观看陈列柜里的文物，深深地被张太雷同志寻求真理、捍卫真理、迎难而上、敢于胜利的大无畏精神所感染，进一步坚定了理想信念。全体党员在唐涛同志的带领下重温了入党誓词。

常州是一座诞生无产阶级革命先驱的城市，瞿秋白、张太雷和恽代英是最杰出的代表，被誉为“常州三杰”。1927 年，在轰轰烈烈的大革命失败后，为贯彻党的“八





七”会议精神，反抗国民党反动派的残酷镇压，中共广东省委根据党中央指示，发动了震惊中外的广州起义，组建工农红军，成立中国第一个城市苏维埃政权，成为党从城市转入乡村，建立与巩固工农联盟的重要起点。1927年12月12日，张太雷在广州起义战斗中壮烈牺牲，为探索中国革命道路献出了29岁年轻的生命，成为中共历史上第一个牺牲在战斗第一线的中央委员和政治局成员。

黄洋洋 编辑日期:2018/7/2

## 青春有梦，感恩起航

### ——2018级自主招生创新实验班结业典礼顺利举行

6月29日，江苏省常州高级中学2018级创新实验班104位同学及其家长在太雷厅举行高中先修课程结业典礼。副校长陶琪艳、课教处副主任尤国兴、学发处副主任



张立、胡爱彬等校领导以及创新1班辅导员赵亚萍老师和创新2班辅导员张鹏老师出席了结业典礼。

本次结业典礼全程由创新班同学自主策划、自主安排、自主实践。来自创新1班的曹佳蕾同学和创新2班的赵奕钧同学共同担任本次典礼的主持人。在主持人结束开场白后，一段由创新班同学自制的短视频将大家的思绪带入

到情境中，共同体会和回味这1个多月的学习生活。值得注意的是，视频以每位同学用一句话总结自己这一个多月的感悟为结尾，许多同学借此机会表达了自己内心最真实的想法，让人印象深刻。

第二个环节是同学们精心准备的演讲。创新1班的张毅轩同学以《我们为什么存在》为题进行演讲，他以“最初的梦想是什么”为引，告诉在座的同学不要忘记自己当初的梦想，并一定要为梦想的实现而努力拼搏。创新2班的任妍同学则以《和“积极废人”说再见》为题进行演讲，她认为，生活中许多人会随随便便立下雄心壮志的口号，但基本上都无法实现。我们绝不能做“积极废人”，而要做“积极的人”，不仅要立口



号，更要为之奋斗。

随后是学生代表和家长代表发言。来自创新 2 班的李正阳同学作为学生代表，回顾了一个多月来大家生活的点点滴滴，其中包括课程学习、校园生活与北京研学之旅。李正阳同学告诉大家：“安逸的生活总会被忘记，只有艰苦的生活才会被铭记”，号召大家为即将到来的高中生活做好艰苦奋斗的心理准备。创新 1 班的倪嘉舟同学的家长周女士作为家长代表进行了发言。她为孩子们能在省常中生活学习而感到骄傲，对学校和老师 1 个多月来得辛苦付出表示了感谢，并对同学们接下来的学习寄予厚望。

紧接着，课教处尤主任宣读了关于高中先修课程结业的决定，并对在该阶段生活中表现优异的学生进行表彰。他表示，希望受到表彰的学生戒骄戒躁、再接再厉、再创佳绩。暂时落后的同学也不要气馁，用坚持与努力快速跟上集体的脚步。



本次结业典例既为先修课程的学习画上圆满的句号，也为高中三年的生活吹响冲锋的号角。无论是哪个阶段的学习，我们都会以省中人的标准严格要求自己，一定会在接下来的三年学习中扬起自信进取的旗帜，向着心中光彩夺目的梦想进发！

最后，陶琪艳副校长对全体学生做了结业寄语。她希望，全体学生经过一个多月的学习，应当静下心来好好思考高中三年如何度过。通过对几组关键词的分析，陶校长提出省中学子应当具有强烈的责任感和使命感，既要关心他人，也要关注社会。虽然是小公民，但要有大情怀，大担当。省中学子应当志存高远、脚踏实地，应当将个人的成长与国家的富强、民族的振兴紧密地联系在一起。陶校长勉励大家，人生的道路上虽然充满坎坷与曲折，但只要保持一颗冷静的心，就一定会意志坚定地实现自己的梦想！

张鹏 2018/6/29

### 2017 级高一“研究性学习活动”课程终期评估 优秀课题公告

在本次高一研究性学习终期评估活动中，经过高一年级各班推荐、优秀课题集中

一等奖：

课题名称	班级	组长
饮水机中细菌含量的研究	高一（2）	袁满满
粉笔、板擦等的改进和粉尘消除及推广	高一（3）	谢俊杰
无人机远程细致侦查解决方案	高一（3）	王乐水
加强网络游戏监管，保护青少年网络安全	高一（4）	邵鸿杰
非牛顿流体对于减速带的运用	高一（6）	张卓颖
家庭装潢对室内空气质量的影响因素	高一（9）	唐松盈
关于推进我市居民家中过期药品回收规范化	高一（9）	孙萌
关于省常中周边街道再规划问题的研究	高一（10）	徐蒙源
从废旧电路板中提取贵金属	高一（11）	潘书凡



展评、评委老师与同学们一致评价，特对以下研究性学习优秀小组予以表彰：

二等奖：

课题名称	班级	组长
污水净化	高一（1）	许城荣
手机投影仪的制作与改良	高一（1）	何易轩
常州文化习俗研究与传承	高一（2）	袁赟
防寒服装材料研究	高一（4）	钱雨恬
马拉松运动员可更换鞋底的研究	高一（5）	蒋清宇
水污染的预防和治理	高一（5）	涂娴
常州民宿现状及前景	高一（7）	洪菲杰
煤污染对常州及人民的影响	高一（8）	董思言
乒乓球捡拾器的制作	高一（8）	张馨月
中西方文化中动物观念的异同	高一（10）	夏仲卉
河水内元素的检验与净水	高一（11）	赵卓彦

孔琛 2018/6/28

胜者为王，睿抗夺冠

——我校荣获 2018 RoboCom（睿抗）全国总决赛第一名



2018 年 7 月 11 日至 13 日，由工业和信息化部人才交流中心、浙江省科学技术协会主办，萧山经济技术开发区管委会承办的 2018 RoboCom（睿抗）全国总决赛在浙江省杭州市萧山机器人小镇拉开战幕，来自全国各地的 4000 多名选手在星际迷航、水星任务、胜者为王、一带一路智能挑战赛、VEX EDR “反败为胜”等 9 个赛项上展开比拼。



我校机器人俱乐部成员，来自新高三（12）班朱羽嘉、高三（11）班王开元两位学生由教练沈建光老师带队，代表常州参加此次 RoboCom（睿抗）“胜者为王”竞赛项目（高中组）的全国总决赛。经过沈老师周密部署、精心指导，两位选手从程序设计、时间安排、过程优化等方面进行了充分准备和练习。在比赛现场，两位选手又根据场地环境随机应变，及时调整策略、技巧，开展针对性的模拟测试和应战。

最终，在三天的现场总决赛中，我校朱羽嘉、王开元两位同学不负众望，精诚合作，互帮互助，一路高歌



猛进，捷报频传，创造了全部 42 场比赛的单场最少用时记录（30 秒完成任务），成为每队六场比赛中唯一获得全胜的代表队，位列全国 14 个高中代表队第一名，荣获“胜者为王”冠军。

2018 RoboCom（睿抗）全国总决赛结合“2016 年世界机器人大会——RoboCom 青少年挑战赛”、“2017 世界机器人大赛——RoboCom 青少年挑战赛全国总决赛及 RoboCom 国际公开赛”等经验，围绕青少年特点，通过对抗类和任务类两种不同的赛事形式，将团队协作、问题解决、科学发现等方面的比赛要求相结合，从项目、程序、工程设计及团队合作入手，进行赛项设计。据悉，今年的有关赛项首次推出了基于科学素养评价体系所研发的一系列标准。

#### 【关于 RoboCom（睿抗）赛事】

为宣传“中国制造 2025”各阶段成果、提升全民对于“中国制造”的认识，激发青少年对科学技术的兴趣，以“拥抱科技，智造未来”为主题，2016 年，Robocom 国际公开赛在世界机器人大会第一次闪亮登场。Robocom 赛事以青少年为切入点，力求通过比赛，使青少年在学习进步、在创新中超越、在竞争中发展，更好地促进了社会各界了解机器人发展动态，推动我国机器人产业的发展，达到以赛事导入产业资源，实现我国机器人与人工智能等新兴产业的跨越式发展，从而为中国教育提供强有力的支撑。

2018/7/15

### [喜报]我校学生获“语文报杯”作文现场决赛全国一等奖



近日，由共青团中央委员会学校部、中国语文报刊协会、语文报社、《语文教学通讯》编辑部联合举办的第二十届“语文报杯”全国中学生作文大赛（高中组）现场决赛在浙江省绍兴市举行。我校高二年级入围学生汪克凡同学以《独》为标题的现场决赛作文获得评委组的高度认可，获全国一等奖。

比赛当天，一千多名来自全国各地的作文高手云集古城绍兴，共同锻炼心智，结交友谊，挥洒才情。比赛期间，著名语文特级教师、正高级教师、浙江省宁波市语文教研员褚树荣老师为参赛考生作了阅读与写作的主报告。

据悉，“语文报杯”全国中学生作文大赛系全国中学生作文赛事中非常重要的一项活动。该赛事参赛学生众多，获得优异成绩的学生将得到国内众多知名高校的关注。  
撰稿：语文组 2018/7/19

### 两人清华获保送 信奥国赛续辉煌

入选国家集训队人数和获得金牌数在去年基础上稳步提升！连续 11 年输送国家集训队选手！省常中在本地区同类学校中遥遥领先！

第 35 届全国青少年信息学奥林匹克竞赛（CCF NOI 2018）于 7 月 16 日—22

日在湖南省长沙市雅礼中学举行，共有来自 31 个省市自治区的 472 名 选手参加了比赛。经过一周时间的激烈角逐，省常中学子冒着酷暑、奋力拼搏，创下了 4 金 2 银 2 铜的佳绩，其中，在暑假前才读高一的两位同学徐翊轩和杜伟桦分别以全场第 27 名和 37 名的好成绩获得金牌，成功入选国家集训队（共计 50 人）；胡沐彦、李骥同学也跻身金牌行列；此外，王宇骥、徐若凡 2 位同学获得银牌，何乐晗、李泽清 2 位同学获得铜牌。

在高校签约中，我校选手也收获颇丰，共有 2 人与清华大学签署保送录取协议，3 人与清华大学签署一本线录取协议，1 人与上海交通大学签署一本线录取协议。与去年相比，保送清华的人数增加了 1 人。

省中学子再次在信奥赛场上续写“省中传奇”，优秀的“江苏省常州高级中学”校名在全国赛场上多次被响亮播报，我校所获得的骄人成绩也被传为美谈。这是以金牌教练曹文老师为核心的省常中信息学奥赛团队创造的又一新的辉煌。近年来，曹文名师工作室不断探索创新人才培养机制，做大、做强、做精信息学竞赛辅导团队建设和资优生的培养，努力为每一位学生创设更好、更优、更快的“成人、成才、成就”的“绿色通道”，业已成为我校的“金名片”，冠绝江苏，享誉全国。

在信息学竞赛的带动下，我校学科竞赛已经形成了“多学科百花齐放”的新格局，依托学科竞赛的优势，在高校自主招生和“三位一体”招生方面也取得了突出亮丽的成绩。

借此机会向获奖同学致以热烈的祝贺！

向以曹文老师为核心的信息学竞赛团队致以崇高的敬意和谢意！

### 获奖和签约详细情况如下：

班级	姓名	获奖情况	签约大学	录取政策
高一（11）	徐翊轩	金牌（集训队）	清华大学	免高考保送
高一（10）	杜伟桦	金牌（集训队）	清华大学	免高考保送
高二（11）	胡沐彦	金牌	清华大学	高考一本线
高一（11）	李骥	金牌	清华大学	高考一本线
高一（11）	王宇骥	银牌	清华大学	高考一本线
高二（12）	徐若凡	银牌	上海交大	高考一本线
高一（10）	何乐晗	铜牌		
2018 创新班	李泽清	铜牌		

[吴涛]

### 我校两位老师分别被评为 2018 年特级和骨干班主任

根据《关于组织开展常州市中小学 2018 年名班主任评选工作的通知》（常教德〔2018〕31 号）精神，经班主任自愿申报、学校推荐、辖市（区）初评、市教育局终评等程序，我校谢晓虹老师被评为特级班主任、吴莉娜老师被评为骨干班主任，向两位班主任老师表示祝贺！桃李不言，下自成蹊，向班主任岗位上辛勤耕耘的老师们



表达深深的敬意！[学生发展处 2018/8/29]

## 祝贺周洁老师 获得 2018 年常州市中小学班主任基本功大赛高中组一等奖！



[周洁老师在比赛中]

班主任是构成学校教师队伍的重要组成部分，是学校德育工作、素质教育工作的执行者，是沟通学校与学生、学校与家庭、学校与社会的枢纽和桥梁。也希望在两位优秀班主任老师的榜样引领下，全校班主任老师都能一起努力，创造省常中德育工作更美好的明天！ [右图施亚俊老师在比赛中]



[学发处 2018/9/12]

## 英语组徐江涛老师 在 2018 年常州高中英语教师教学评优课比赛中取得一等奖

2018 年 9 月 14 日，常州高中英语教师教学评优课比赛在北郊高级中学举行，经过市区比赛选拔出的各校青年教师参加了此次活动。徐江涛老师在上次比赛的基础上，反复斟酌，锐意创新，在英语组全体教师特别是教研组长赵燕老师的悉心指导和帮助之下，徐江涛老师获得了一等奖的好成绩，并将代表常州市参加省评优课比赛。在此预祝徐江涛老师在省赛中再创佳绩！[许盈 2018/9/25]

## 胡甜老师喜获江苏省高中物理基本功大赛一等奖

### 江苏省常州高级中学 高中物理

10 月 22 日-26 日，由江苏省教育厅主办、江苏省中小学教学研究室承办、盐城市教育科学研究院和江苏省阜宁中学协办的 2018 年江苏省基础教育高中物理青年教师教学基本功大赛如期举行，来自全省 13 个大市 26 位层层选拔出来的高中物理青年教师，经历了既紧张激烈又精彩纷呈的数项考核，反映出江苏省高中物理青年教师优秀的基本功。我校胡甜老师代表常州大市在本次比赛中精彩亮相，充分展现了省常中青年教师扎实的功底和非凡的风采。

真正的紧张角逐历时两天两夜，全面考查了物理教师的知识技能和心智技能。

### 1 粉笔字

所有选手同时进行比赛，时间 10 分钟，书写内容由往届的照搬照抄改为讲解习

题的板书设计，难度加深且时间紧张。胡老师拿到题目之后快速解题，争分夺秒，隽秀的字体、得体的板画和清晰的思路跃然而出，在规定时间内顺利完成了比赛任务。

## 2 即兴演讲

选手抽签决定演讲顺序和演讲主题，准备 2 分钟，演讲时间 3 分钟。在市区和大市选拔赛中积累了丰富经验之后，胡老师在现场准备的 2 分钟时间里镇定自若，快速思考，提纲挈领，在正式演讲的 3 分钟时间里，紧扣主题，侃侃而谈，恰到好处。

## 3 教学设计与课件制作

大赛指定高中物理课题，选手利用学校统一提供的 2007 操作系统和素材，在没有网络的条件下独立完成教学设计和课件制作，时间为 3 小时。胡老师抽到的是第二天第一节课，意味着必须要凌晨 4 点起床赶赴备课机房，分秒必争地打出教案和课件，一节生动的物理课离不开实验，因此必须空出一定的时间准备和调试实验仪器。三个小时的备课过程真可谓转瞬即逝，胡老师屏气凝神，专注备课，不遑暇食，终于在离上课还有 15 分钟时完成了教学设计的打印工作。

## 4 课堂教学



大赛采取借班现场教学，课堂教学时间为 45 分钟，而教学的课题超前于现有的进度，学生的知识储备不充分，这就给教师课堂教学的顺利开展增加了不小的难度。胡老师利用课前的一两分钟时间，询问学生现有的物理学习进度，并快速对整节课的教学环节作出合理的调整。她凭借着十几年来对整个高中物理教学的宽阔眼界和丰富视野，设计了精彩有趣的课堂引入，实现了稳中有升的教学过程，加上自身独有的亲和力和感染力，创设出一节充满智慧与灵动的课堂。

## 5 物理专业知识测试

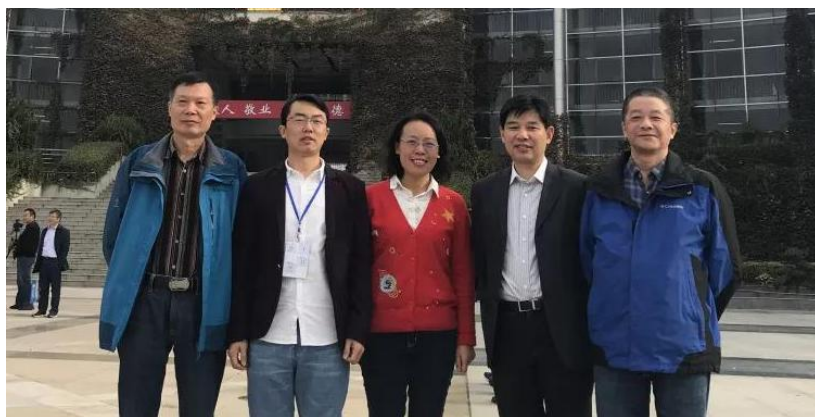
大赛采取闭卷笔试的方式进行，时间 100 分钟，测试内容注重教学理论与教学实践的结合，考查教师基本的物理素养、基本的教育教学理论、教学实践能力、解题及试题改编、分析能力等等。物理教育家朱正元认为，一个合格的教师光有为党的教育事业无私奉献的精神，光有兢兢业业的敬业态度还不够，要乐业、敬业，还需精业。



学术水平不行，就不能对物理概念和规律等深刻理解，就不能对物理思想和方法深刻认识，就不能对物理学知识灵活应用。所以，物理专业知识测试的目的就是希望物理教师打好普通物理、理论物理等基础，并且能够“居高临下”分析和处理教材、教学中的物理问题。省常中物理组有着浓厚的学术氛围，胡老师从中汲取了丰富多元的学术知识，在这次测试中沉着应对，取得了优异的成绩。

## 6 物理实验设计及操作技能

大赛给定实验器材，选手设计、制作并演示实验，不仅考察实验操作的技能，还要考察对实验的深层分析以及实验的开发与创新，时间 30 分钟，每个选手比赛时有三个评委全程追踪观察，因此选手必须具备坚强的心理素质。胡老师在日常教学中就注重实验，深信“讲千遍不如看一遍”，深谙教材上的分组实验和演示实验，并经常帮助开课老师挖掘和设计自制实验器材，不断提升实验水平和操作能力。她在比赛过程中严格操作，注重规范，以优良的物理素养完成了实验考核。



这些基本功非一朝一夕练就，需要在平时进行反复的锤炼。这次比赛使胡老师感到自己的不足，有些方面还有待提高，知不足然后能反思，知困然后能自强。不管结果怎样，前期备赛过程中所有的努力和积累，都将成为参赛者最宝贵的财富。

感谢大赛给青年教师提供这样的机会，感谢学校领导和组里前辈对青年教师的辛勤栽培，感谢丁老师的全程陪伴，胡老师必将带着这一过程收获的知识与经验，在教师专业成长的道路上继续前行！

## 我校高一 AP 班学生受邀参加 STEAM 科创活动喜获两项冠军

2018 年 10 月 27 日，姬智老师带领我校高一 AP 班 6 名学生代表（王骏原、陆彦辰、陈旻、高佳禾、贺佳莉、王宇飞）参加了在上海市西中学举办的 STEAM 科创邀请赛 NSL 智能车竞速的比赛，获得“最佳设计”与“最佳团队演讲”两个分项的冠军。SKT 竞速智能车项目的设计以纳斯卡赛车为原型，通过观察影响智能车速度、方向、稳定性等各方面的因素，由此引出相关数学及物理知识，让学生自主学习并将之运用到实践中，锻炼学生动手实践能力及主动思考能力，掌握能应对真实世界挑战的心态、品格、知识和实战技能。在比赛中学生们团结协作、奋力拼搏，充分展现了我校学生的实力与风采。

[国际部 2018/10/31]

## 我校获评 2018 江苏省教育科研先进学校！

在近期结束的 2018 年江苏省教育科研先进中小学校和幼儿园评选活动中，我校凭



借突出的教育科研业绩和有效的科研管理工作，获评教科研先进学校。

[潘正凯 2018/11/1]

## 发扬民主强核心，砥砺奋进新起点

### ——我校党委换届选举大会顺利召开

根据《中国共产党章程》、《中国共产党基层组织选举工作暂行条例》以及上级党组织的有关要求，2018年11月1日下午，中共江苏省常州高级中学委员会换届选举党员大会在秋白厅隆重召开。常州市教育局专职委员、机关党委书记徐小平同志



莅临大会指导工作，我校全体党员参加大会。大会由校党委副书记高俭同志主持。

大会在庄严的国歌声中拉开帷幕。

校党委书记、校长史品南同志代表本届党委作《讲大局、筑堡垒、争一流、树标杆，齐心协力推动学校事业再上

新台阶》的工作报告。报告从“加强思想建设”、“重视组织建设”、“狠抓作风建设”、“推进廉政建设”和“创新发展建设”等五大方面总结回顾了校党委过去五年的工作。报告指出，在市委市政府、市委教育工委的正确领导下，校党委团结带领广大党员和师生员工，携手并肩、同心同德、务本求实、开拓创新，以实际行动践行了我校在基础教育发展中的领航者作用。广大党员教师勇挑重担、敢于担当、履职尽责、争做表率，在学校各项工作中积极发挥先锋模范作用，为取得诸多骄人成绩做出了应有的贡献。报告明确今后几年是学校实现转型跨越式发展和大有作为的关键时期，要求不断加强党的建设，从服务学校事业发展的大局出发，将党建工作与学校教育教学工作密切结合，切实有效实现“围绕发展抓党建，抓好党建促发展”的目标。报告还从“发挥党委政治核心作用，把握正确办学方向”、“深化学习型党组织建设，坚定党员理想信念”、“优化师资队伍结构建设，助推学校转型升级”、“强化学生思想政治教育，全面提升育人水平”等四个方面明确了今后一个时期新一届党委的主要目标和任务。最后，报告动员全体党员高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，全面贯彻落实党的十九大精神，进一步解放思想，锐意进取，精诚团结，勤奋工作，以更加饱满的热情抓好党建工作，为把省常中建设成为一流的创新型高中而努力奋斗！

经审议，与会党员一致举手表决通过了本届校党委工作报告。

在选举环节，校党委副书记高俭同志宣读了《中共江苏省常州高级中学委员会换届选举办法（草案）》，全体党员举手表决通过选举办法。随后，大会介绍了新一届党委委员候选人选举办法和候选人个人情况简介，全体党员举手表决通过了监票人、计票人名单。大会严格按照《中国共产党基层组织选举工作暂行条例》的有关规定，采取无记名投票方式进行差额选举。全体党员在充分酝酿的基础上从6名候选人中差额选举产生了尤国兴、史品南、汪明、周雪峰、高俭等5名同志为新一届校党委委员。

最后，市教育局专职委员、机关党委书记徐小平同志发表重要讲话。徐专委充分肯定近年来省常中在基础教育领域发挥的领航者作用，高度赞扬本届党委为学校发展建设所做出的扎实工作，同时对新一届党委领导班子寄予殷切期望：一是要深入学习贯彻党的十九大精神和全国教育大会精神，把认真学习、深入领会、大力宣传、全面贯彻习近平总书记关于教育的重要论述作为当前的重要任务，做到入脑、入心、践行。二是要加强党组织建设，进一步增强“四个意识”、坚定“四个自信”，做到“两个维护”，发挥党委政治核心作用、基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用。三是要始终把教师队伍建设和学生身心健康发展作为办学的根本目标任务，按照“四有”好老师的标准加强教师队伍建设，培养高素质、专业化和创新型教师。

圆满完成全部议程后，大会在雄壮的《国际歌》声中胜利闭幕。

11月2日，新一届党委召开第一次会议。会议选举史品南同志为校党委书记，高俭同志为校党委副书记，同时还对各位委员的职责进行了分工。史品南同志代表新一届党委作表态发言，并从加强理论学习、坚定政治立场、常抓教学管理和注重示范引领等方面对新一届党委委员提出要求。

本次党委换届选举大会充分发扬了党员民主权利，体现了新时期学校加强党的建设的坚定决心。新一届党委的产生，将更加有力地促进学校党建工作和党风廉政建设深入开展，更加科学地推动学校各项事业快速进步，对全面提升学校综合办学水平和社会影响力具有重要意义！

[张鹏 2018/11/3]

### **喜讯：包揽前三，信息学联赛41人获“国一”**

从刚刚公布的第24届全国青少年信息学奥林匹克联赛（江苏赛区）中学组复赛一等奖分数线得知，我校共计41位同学获得联赛一等奖（“国一”），获奖人数全省第一，并且包揽了全省前三名，前二十名中占了8席，前五十名中占了15席，我们对获奖选手表示热烈祝贺。

另外，剩余的奖项（国二人数、省一人数、省二人数、校团体）由相关机构正在统计中，过几日公布。

附：获奖信息来源网址

<http://www.noi.cn/newsview.html?id=782&hash=E7025A&type=1>

<https://www.ccf.org.cn/ccf/preview/zgjsjxh/noi/noi2018/2.htm>

我校获得“国一”同学的信息如下：

序号	姓名	性别	总分	学校	年级
1	卞浏予	男	575	江苏省常州高级中学	高二
2	徐翊轩	男	565	江苏省常州高级中学	高二
3	杜伟桦	男	548	江苏省常州高级中学	高二
4	孙诺舟	男	539	江苏省常州高级中学	高一
5	陈政弛	男	509	江苏省常州高级中学	高二
6	陆明琪	女	506	江苏省常州高级中学	高二
7	戚雨林	男	506	江苏省常州高级中学	高一
8	王宇骥	男	502	江苏省常州高级中学	高二
9	李骥	男	494	江苏省常州高级中学	高二
10	张成禹	男	489	江苏省常州高级中学	高一
11	徐若凡	女	482	江苏省常州高级中学	高三
12	张皓然	男	470	江苏省常州高级中学	高二
13	何乐晗	男	465	江苏省常州高级中学	高二
14	王皓睿	男	464	江苏省常州高级中学	高一
15	张弛	男	462	江苏省常州高级中学	高一
16	李泽清	男	450	江苏省常州高级中学	高一
17	马双儿	女	449	江苏省常州高级中学	高一
17	王宇轩	男	449	江苏省常州高级中学	高一
19	谢天	男	444	江苏省常州高级中学	高一
20	刘响	男	432	江苏省常州高级中学	高二
21	蒋一歌	男	429	江苏省常州高级中学	高一
22	胡致尧	男	412	江苏省常州高级中学	高二
23	王俊	男	402	江苏省常州高级中学	高一
24	陶佳文	男	391	江苏省常州高级中学	高一
25	刘奕辰	男	385	江苏省常州高级中学	高二
26	王宸磊	男	385	江苏省常州高级中学	高一
27	陶然	男	384	江苏省常州高级中学	高一
28	魏祎隽	男	380	江苏省常州高级中学	高一
29	王卓扬	男	378	江苏省常州高级中学	高一
30	张凯翼	男	378	江苏省常州高级中学	高二
31	颜树	男	374	江苏省常州高级中学	高一
32	董秋奕	男	370	江苏省常州高级中学	高一
33	李柯睿	男	370	江苏省常州高级中学	高一
34	汤乐天	男	363	江苏省常州高级中学	高一
35	刘毅轩	男	352	江苏省常州高级中学	高一
36	胡沐彦	男	349	江苏省常州高级中学	高三
37	夏灵	女	346	江苏省常州高级中学	高一
38	郭沈琳	女	342	江苏省常州高级中学	高一



39	秦梓铉	男	340	江苏省常州高级中学	高一
40	徐未	男	326	江苏省常州高级中学	高一
41	吴亦梵	男	313	江苏省常州高级中学	高二

江苏省共计有 245 人获得“国一”，其中获奖人数前十二名的学校如下：

排名	学校	一等奖人数
1	江苏省常州高级中学	41
2	南京外国语学校高中部	36
3	南京师范大学附属中学	17
3	南京外国语学校初中部	17
5	常州市第一中学	16
6	江苏省淮阴中学	15
7	江苏省天一中学	9
8	江苏省苏州中学校	8
9	常州外国语学校	5
9	江苏省丹阳高级中学	5
9	江苏省扬州中学	5
9	南京市金陵中学河西分校	5

吴涛 编辑日期:2018/12/4

## ●怀念师长

### 潘心畬副校长逝世



潘心畬，籍贯江苏泰州，1928年3月生。中共党员，高级政工师。1948年8月开始从事教育工作。1953年7月苏北师范专科学校毕业，9月到江苏省常州中学工作，先后任物理教师、物理教研组组长、常州市物理教学研究领导小组组长。还担任过学校团委书记、党支部组织委员、教导副主任、副校长等职。1960年10月，参加人民教育出版社编写全国十年一贯制物理课本，任十年级编写组组长。1966年3月调至市教育局，担任副局长、教育党委委员。后担任北郊中学、市二十二中书记兼校长及常州市广播电视大学党总支书记等职。多次获得校、市级先进工作者、市优秀青年教师和江苏广播电视大学优秀创业者称号。1990年7月离休。2018年6月29日逝世。

21 期《校友通讯》改错：经济学家周叔莲去世 曾证明“科学技术就是生产”  
应改为：“**科学技术就是生产力**”

本期资助印费校友：黄仲官 1000 元  
杨亢承 1000 元  
钱听涛 1000 元  
王昌年 300 元  
陶睿杰 100 元

21、22 期学校出资各印三百册

《校友通讯》由省常中部分校友编

主编：钱士鹤

手机：13915009151 微信号：q8701674

电子邮件信箱：1125189217@qq.com

办公地点：省常中一号楼二楼督导室

住址：江苏省常州市武进区遥观镇商贸中心 8 幢 3 号 213102

或：常州府河名居 7-甲-902 室 213003

审校：薛巧根

封面刊名题词：汪鹤鸣

本人原准备于 20 期后即交给学校办刊，因一时未能确定接办人员，又编了 21、22 二期刊物。现校领导确定刊物由校史馆馆长、历史教研组老师巢科接办。因此 22 期刊物是本人出刊的纸版刊物最后一期。谢谢各时期校领导、许多老师、退休老教师和各届校友对本人工作的大力支持！

钱士鹤 2018/12

巢科老师具体联系方式由他本人提供如下：



电话：18961189097

邮箱：[cksuper@126.com](mailto:cksuper@126.com)

办公室：江苏省常州高级中学历史组

来信请寄：江苏省常州高级中学历史组

（江苏省常州市罗汉路 8 号）邮编：213003