



湖南师大附中

# 校友通讯

第**53**期

(2016年7月1日 ~ 2016年12月31日)



湖南师大附中校友会编

# 一、特别报道

## 奠基高素质创新型人才

谢永红

创新型高素质人才是决定国家和民族前途命运的重要力量，是建设创新型国家的强大依托。近年来，湖南师大附中牢牢把握立德树人这一根本任务，紧紧围绕提高质量这一战略主题，聚精会神抓质量，脚踏实地育英才，在高素质创新型人才培养方面，进行了积极的探索和有益的尝试。

### 一、以文化建设为阵地，打造培养创新型高素质人才的育人环境

**一是优化校园环境。**我校一方面采用借势、借形、借景等多种手法，充分利用得天独厚的自然资源，将学校建设成“湖南省园林式单位”；另一方面，注重文化的渗透，努力提升校园环境的文化品位。“惟一楼”“广益楼”“执中楼”“云麓楼”等楼名，体现了学校办学历程；“镕园”“琢园”等园林，寄寓了琢玉镕金铸大器的教育情怀；世纪碑、攀登碑等石碑与雕塑，彰显了筚路蓝缕的创校历史和敢为人先的进取豪情；校训石、复兴石、题词石（朱镕基总理）等多方文化石，多副永久性对联，多面文化墙等等，一牌一石都蕴含教育哲理，一文一字都渗透教育真情。富有文化内涵的校园环境，时刻滋润着身处其中的附中学子的心田。

**二是挖掘精神文化。**我校传承并诠释了“公勤仁勇”的学校校训，确立了“以人为本、兼容并蓄”的办学理念，提炼了“自强不息，勇创一流”的附中精神，制定了“理性办学、内涵发展”的工作方针，明确了“坚持科学发展观，聚精会神抓质量，脚踏实地谋发展，办人民满意的学校”的工作思路，逐渐形成了“科学教育见长，人文素养厚重”的学科特色、“科研兴校，全面育人”的管理特色和“自强不息，追求卓越”的文化特色。这样，学校就拥有了一面精神的旗帜，引领着老师们爱国敬业、无私奉献，召唤着学子们荣校报国、奋发进取。

**三是强化校史研究。**我校注重挖掘与研究百年校史资源，充分发挥校史的文化感召力和教育影响力。学校翻修并充实完善了校史馆，将其打造成百年办学历史的陈列馆、办学业绩的展览馆和办学过程的博物馆，2015年被评定为“湖南省优秀校史馆”。学校编写并正式出版了《先锋》《足迹》《沃土》《窗口》等多部校史研究著作，其中《湖南师大附中百年校志》《风雨苍茫》等荣获湖南省首届优秀教育史志类书籍一等奖；学校摄制了多部校史纪录片，其中《荣光》喜获全国中小校园电影电视最高奖(金犛奖)，并成为新生入学教育的基本教材。学校还于2016年5月成功承办了湖南省第三届“校史与校园文化”论坛，推进了全省校史和校园文化建设进程。

### 二、以课程改革为抓手，构建培养创新型高素质人才的教学体系

我校以深化教育综合改革为动力，全面深化课程与教学改革，致力发展学生核心素养，培养创新型高素质人才。多年来，学校始终勇立基础教育课程改革潮头，成为誉满三湘的“课改先锋”，2015年底，被湖南省教育厅正式确认为“湖南省基础教育课程改革样板学校”。

**一是建立了附中特色课程体系。**我校通过对接国家第八轮高中课程，构建了具有鲜明附中特色的“两性四型”课程体系。在开齐、开足、开好国家基础性课程的前提下，创设了提高型、兴趣型、实践型、研究型等四类拓展性课程，自主开发了 283 门校本课程，正式出版了 30 多种校本教材，既培养了学生的基础性学力，也为学生的发展性学力和创造性学力的培养奠定了基础。

**二是建立了现代教学组织体系。**学校直面班额偏大、场地有限、师资不足等客观现实，采取行政班级授课制、分类分项分层走班制、团体辅导制、自主体验制等多种形式，构建了既上接天线、又下接地气的教学组织体系和学业指导体系，实现了“常规课齐头并进打基础，拓展课自主选择抓长短，辅导课个别跟进释疑惑，自习课主动探究促内化”，从多个层面满足了学生整体化、差异化、个别化、自主化需求。

**三是建立了自主、合作、探究的课堂教学体系。**学校依托各学科模块（教材）编写并正式出版了《自主学习册》丛书(共 50 册)，构建了“三导四学”课堂教学基本范式，引导、指导、督导学生进行自主学习、合作学习、探究学习和体验学习，真正实现了“一课多得”，增强了课堂教学的本身价值和附加值，促进了学生主动而有个性化的发展。

### **三、以实践活动为平台，满足创新型高素质人才成长的多元需求**

习近平总书记曾指出：“道不可坐论，德不能空谈”。我校积极搭建社会实践平台，让学生在服务社会、奉献他人的过程中深化对社会主义核心价值观的理解，提升社会责任感、创新精神和实践能力。

**一是创设了促进学生全面发展的实践平台。**学校创设了“四大节、三体验、二服务、一学习”综合实践活动平台支持，组织学生从实践出发，向生活开放，在内心求证，由自主发展。校园体育节、艺术节、科技节、艺术节等“四大节”活动，丰富了校园生活，提高了综合素质。学校高一军营生活体验、高二农村生活体验、高三企业生活体验等“三体验”活动，开阔了视野和心胸，增长了阅历和情怀。社区服务和志愿者服务等“二服务”，提升了道德品质，增强了社会责任感。“研究性学习”将课堂延伸到街头巷尾、田野乡村，强化了问题意识，培养了探究精神。我校坚持开展上述活动近 20 年，已成为优良传统和鲜明特色，增强了学生成长成才能力，促进了学生的全面发展。

**二是构建了促进学生个性发展的保障体系。**学校建立了生涯规划教育中心、心理健康教育中心、社团指导中心、生活指导中心等德育机构，成立了心理健康教育联合教研室、生涯规划指导教研室、惟一体育俱乐部等专业组织，开展了诸如“你身边”心理健康主题教育、“对话职场、预见未来”职场深度分享等大型活动，密切关注学生身心健康，及时满足学生成长需要。学校构建了全员育人的德育协同机制，推进学生成长导师制，给每位学生配备了思想引导、学习辅导、心理疏导、生活指导等方面的导师，初步实现了对每个学生的“订单服务”和个性化指导，提供了适合学生的教育，实现了学生的最佳发展。学校强化了与家长、与社区、与各类德育基地的互联互动，建立了学校、家庭、社会三结合的德育网络，形成了巨大的教育合力，育人效果非常显著。

**三是组织了促进学生健康发展的主题活动。**学校倡导“行为文明、处事理性”，并以之为德育基础目标，开展了一系列特色鲜明的主题活动，如远志冬令营、野外科学考察、爱心义卖、公益植树、牵手山区留守儿童、暖冬计划、环保宣导、清明祭扫先烈、重走附中办学路等等。这些活动寓社会实践、品德教育、爱校教育于一体，形式多样，生动活泼，既深化了社会主义核心价值观教育，培育了学生核心素养，又拓展了德育内容，丰富了德育形式，

促进了学生的健康发展。2015 年底，团中央书记处书记傅振邦给我校来信，点赞学校德育活动与共青团工作，《湖南日报》也给予了宣传报道

#### **四、以治理体系为支撑，提供培养创新型高素质人才的组织保障**

我校受省教育厅委托，从 2012 年起开展现代教育实验学校建设，初步建立了现代学校治理体系，为培养创新型高素质人才提供了坚实的组织保障。

**一是建设制度规范下的现代学校。**学校着手修订了《湖南师大附中章程》及内部管理制度，完善了现代学校管理制度体系；完善了“校长全面负责、党委保证监督、教职工民主管理”的校长负责制，依法落实了校长办学自主权；完善了人事制度、内部分配制度方案，进一步依法落实师生合法权益的保障。

**二是建设民主治理下的现代学校。**学校建立了校务委员会、教师委员会、学术委员会、家长委员会，构建了“校长治校、专家治学、教师治教、家校协同”的现代学校治理体系，让权力和资源紧紧聚焦学生的成长成才。

**三是建设学术引领下的现代学校。**学校致力于“研究型高中”建设，成立了学术委员会、名师工作室、附中教育集团联合教研组等学术机构，并聘请科研机构、高等院校专家组成顾问委员会，以学术引领学校，以专家治理学校。

多年来，湖南师大附中坚持立德树人，为学生全面发展、个性发展搭建了广阔的平台，取得了突出的育人效果。尤其在培养创新型高素质人才方面，我校成效显著。

#### **五、对高素质创新型人才培养的再思考**

我校在全面落实立德树人根本任务、为创新型高素质人才培养奠基方面进行了积极而有益的探索，取得了一定的成绩。但是相对于党和国家对创新型高素质人才培养的要求，我们还有相当大的距离，也存在着困惑。

第一，高素质创新型人才培养是一个系统工程，各学段教育如何有效衔接，特别是高等教育如何有效指导高中教育等一系列课题亟待我们去努力破解。

第二，高素质创新型人才培养是现代学校教育的不懈追求，但目前无论是质量评价标准，还是社会舆论导向，对此都缺乏足够认识，更谈不上认同。

第三，高素质创新型人才培养需要更高素质、更强创新意识和能力的教师队伍。如何有效地提升教师整体素质和创新能力，需要我们做出不懈的努力。

第四，高素质创新型人才培养的关键是培养学生的批判性思维，但缺乏批判性，恰恰是时下教师、学生最大发展瓶颈，需要我们想方设法积极突破。

第五，高素质创新型人才培养，需要更大、更多的创新实验、实践探索平台。如何不断完善中小学科学实验的条件？如何不断拓展中小学社会实践的空间？如何在班额偏大、教室有限、师资不足等客观条件下不断满足学生个性发展需要？我们需要做的工作还很多。

“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索。”为进一步坚守教育理念，坚持立德树人，为创新型高素质人才培养的奠基，我校于 2016 年 4 月正式颁布了《湖南师大附中“十三五”改革与发展规划纲要》，明确提出创建“研究型高中”，全面走上了创新发展的新征程，以期实现优质高中的再突破、再提质，为创新型高素质的人才培养作出新的更大贡献。

原文摘自：《湖南教育》2016 年 10 月刊 A 版

## 二、母校要闻

### 学校召开 2016-2017 学年度开学工作会议

8月26日上午，学校2016-2017学年度开学工作会议在会议厅召开。校长谢永红，党委书记曾少华，副校长黄月初、樊希国，党委副书记兼纪检书记彭荣宏，副校长陈迪勋，工会主席刘邵来等校领导出席会议并在主席台就座，全体教职工参加了大会。会议由曾少华主持。

曾少华书记首先介绍了四位新进教职工，对他们加盟师大附中表示热烈欢迎；宣读了学校中层干部任免决定，并寄语干部们努力工作，敢于担当。

谢永红校长作了题为《不忘初心，砥砺前行，朝着卓越高中迈进》的新学年开学工作报告。他回顾了上学年的工作亮点：一是教育教学全面丰收，二是重点工作全面落实，三是办学效益全面提升。他明确了新学年工作的指导思想，重点强调了新学年的五项工作：全面加强学校文化建设，切实推进研究型高中建设，积极投身新高考的研究，努力提升学校现代化水平，大力提高集团办学质量。他提出了面向未来的几点思考：附中究竟应该保持怎样的风范？附中究竟应该追求怎样的质量？附中究竟应该培养怎样的学生？最后，他勉励全校教职工不忘初心，砥砺前行，朝着卓越高中迈进。

### 岳麓区区长刘汇一行来校调研指导

9月6日下午，岳麓区区委副书记、区长刘汇，副区长潘旺明一行来校调研指导。岳麓区政府办主任郑平、区教育局局长李鸿、橘子洲街道办事处主任肖弘、区财政局副局长李应怀、区政府办副主任易佳陪同调研。我校校长谢永红、党委书记曾少华等全体校领导参加调研。

### 学校召开 2016-2017 学年度第一次党员大会

9月23日下午，学校2016-2017学年度第一次党员大会在会议厅举行，党委副书记兼纪检书记彭荣宏作新学期党委工作报告，全校教职工党员参加了会议。会议由党委办公室主任叶越冬主持。

彭荣宏作了题为“不改本色，立足本岗，人人都做合格党员”的党委工作报告。他从“两学一做”专题学习教育、附中教育集团首届干部培训、干部任免调整、办公用房专项整治、党员组织关系排查和精准扶贫等方面对上一学期党委工作做了简要小结。

关于新学期党委的主要工作，彭荣宏围绕继续深入开展“两学一做”专题学习教育；继续坚持不懈加强师德师风建设；继续扎实有效推进文明创建工作；继续从严从实抓好干部队伍建设；继续全面开展党风廉政建设等五个方面做了部署，提出了具体要求。

最后，彭荣宏希望全体教职工党员充分发挥附中人“自强不息、勇创一流”的精神，紧密围绕学校中心工作，不断锐意改革，开拓创新，为实现学校“高质量、现代化、研究型、很幸福的卓越高中办学目标”做出新的、更大的贡献！

### 湖南省教育科研工作者协会基础教育分会召开 2016 年年会

11月5日，湖南省教育科研工作者协会基础教育分会在通程麓山大酒店召开了2016年年会，全省基础教育领域130多名科研工作者参加了会议。会议由基础教育分会理事长单位

湖南师大附中组织，由湖南师大附中副校长黄月初主持。

年会上，分会理事长、湖南师大附中校长谢永红作了工作报告，他代表分会就基础教育研究分会的性质作用、今年以来所完成的主要工作及下阶段工作要点谈了个人的思考和建议。

### **黄国强老师光荣当选岳麓区第五届人大代表**

据长沙市岳麓区选举委员会公告（第五号），我校生物特级教师、奥赛金牌教练黄国强经过第 18 选区选民直接投票选举，光荣当选为岳麓区第五届人民代表大会代表。

### **中国教育后勤协会常务副会长张文忠视察我校后勤管理工作**

11 月 28 日上午，教育部机关服务局原副局长、中国教育后勤协会常务副会长、中小学后勤分会理事长张文忠一行来我校考察指导工作。张文忠会长一行在副校长罗培基陪同下先后参观了我校校园、食堂、学生公寓等地方，对我校的后勤管理工作给予了高度肯定。

### **第 30 届中国化学奥林匹克（决赛）暨冬令营闭幕式在我校隆重举行**

11 月 29 日上午，第 30 届中国化学奥林匹克（决赛）暨冬令营闭幕典礼在我校学生活动中心举行。中国化学会副理事长、中国科学院院士、清华大学张希教授，中国科学院院士、湖南大学俞汝勤教授，中国化学会秘书长、中国科学院大学副校长杨国强教授，湖南省科学技术协会副主席刘晓河，湖南省化学化工学会理事长、湖南海利高新技术产业集团有限公司董事长刘卫东先生，中国化学会竞赛委员会主任、北京大学化学与分子工程学院段连运教授，中国化学会副秘书长、北京师范大学刘正平教授，中国科协青少年科技中心、学科竞赛项目主管钱程等近三十余位来宾和我校校长谢永红出席闭幕典礼。

荣获一、二、三等奖的孩子们接受了化学学科的大科学家、知名专家、学者们的颁奖。本届大赛共有 105 人获得一等奖，138 人获得二等奖，97 人获得三等奖。我校陈一乐、徐铂林、何诗晴三位同学荣获一等奖，其中陈一乐同学获得理论第一，总分第一。

### **我校校长谢永红光荣当选为长沙市人大代表**

12 月 1 日，长沙市岳麓区第五届人民代表大会第一次会议举行第四次全体会议，会议选举产生了 53 名岳麓区出席长沙市第十五届人民代表大会代表。我校校长谢永红光荣当选为长沙市第十五届人大代表

### **我校荣获第四届湖南省基础教育教学成果奖特等奖**

12 月 23 日，湖南省教育厅下发湘教通〔2016〕599 号文件，通报第四届湖南省基础教育教学成果奖获奖结果，我校申报的教学成果《湖南师大附中现代教育实验学校建设的实践与探索》荣获特等奖。

### **我校喜获“2016 届省直机关文明标兵单位”荣誉称号**

12 月 27 日，中共湖南省直属机关工作委员会印发表彰决定（湘直通〔2016〕30 号），对 70 个荣获“省直机关文明标兵单位”荣誉称号的单位和 112 个荣获“省直机关文明单位”荣誉称号的单位进行表彰，我校喜获“2016 届省直机关文明标兵单位”荣誉称号并受到表彰。

## 三、校园写真

### 学校隆重举行庆祝建党九十五周年暨表彰大会

7月1日下午，学校庆祝建党九十五周年暨表彰大会在会议厅隆重举行，湖南师大党委委员、副校长周俊武，我校党委书记曾少华、校长谢永红、党委副书记兼纪检书记彭荣宏在主席台就座，全校教职工党员参加了会议。会议由曾少华主持。

彭荣宏宣读了《湖南师大附中关于2015—2016学年度“先进党支部”、“优秀共产党员”和“优秀党务工作者”的表彰决定》。获奖的组织代表和个人依次上台领奖。优秀共产党员代表李钊老师结合自身成长经历作了大会发言，表达了对党95岁生日的美好祝愿和为学校建设发展做贡献，以实际行动回报党组织的信任，为党旗增辉的决心。先进支部代表、广益2016届高三年级党支部书记蔡毅发言，介绍了支部和支部党员在年级各项工作中发挥战斗堡垒和先锋模范作用的情况，并表示将更加深入加强支部建设，励精图治，努力为实现大附中梦贡献光和热。

周俊武在讲话中，深情回顾了中国共产党走过的95年光辉历程，并结合“两学一做”专题学习教育，对附中全体教职工党员提出了殷切希望，希望附中全体党员在政治思想上表现先进，牢记党员身份，增强党员意识，坚定理想信念，始终的思想和行动上与党中央保持高度一致；在工作业绩上表现先进，立足本职本岗，以骄人的成绩，无愧于共产党员这个称号，赢得群众的认可和尊重。

曾少华希望附中全体党员深刻领会周俊武副校长的讲话精神，扎实推进“两学一做”专题学习教育，提高思想认识，凝心聚力，以奋发有为的工作推动附中在新的历史时期实现跨越式发展，创造新的辉煌。

### 我校全面开展2016年暑期学生农村生活体验和企业生活体验活动

7月9日至14日，我校高2015级千余名学生在老师们的带领下，走进浏阳、宁乡、韶山、株洲、益阳、岳阳等基地，开展“农村生活体验”活动。我校一部分学生赴浏阳三中、浏阳沿溪中学、浏阳十一中、宁乡七中、韶山学校、屈原一中，与学生结对组成课题小组，一部分学生前往攸县罗家坪实践基地、益阳实践基地，在老师的指导下，深入开展农村社会实践与调研。

### 我校举行2016级高一新生“军营生活体验”活动总结大会

8月23日上午，我校2016级高一新生“军营生活体验”活动总结大会在庄严的国歌声中拉开了帷幕。经过7天艰苦训练的1200名高一新生在田径场以饱满的热情、高昂的士气、整齐的步伐接受了学校领导、训练教官及学生家长的检阅。

校长谢永红，副校长黄月初、樊希国，党委副书记兼纪检书记彭荣宏，副校长陈迪勋、罗培基，湖南农业大学武装部部长欧阳长安，湖南农业大学武装部军事训练科科长、军训团团团长雷志敏，高一年级组组长贺仁亮，高二年级组组长袁建光在主席台就座。大会由学生发展处主任郭在时主持。

谢永红校长依次检阅了受训方阵，并向参训的学生亲切问好。随后进行分列式，持枪方

阵首先入场，手握钢枪的他们神情坚定，军姿挺拔，动作铿锵，传递出勇气和担当。接着二十三个连队方阵在嘹亮激昂的阅兵进行曲中依次通过主席台。学生们身着戎装，意气风发，步伐坚定，口号洪亮，整齐划一的队列行进赢得了主席台上领导和观礼家长们的热烈掌声。他们良好的精神面貌是对军训成果的最好展示。

紧接着是军训科目汇报，学生动作准确，操作细致，口令清晰，出色地展示了科目训练成果。

贺仁亮组长做军训总结报告，陈沐昕作为学生代表发言。

陈迪勋副校长宣读了军训表彰名单，各获奖连队代表上台接受领导颁奖。

最后，附中师生向教官赠送礼物--附中吉祥物“蓝贝儿”表示感谢，同学们眼含热泪，感恩教官们的训导和帮助，场面十分温馨。

## 学校隆重举行 2016-2017 学年度开学典礼

8月29日早晨，我校2016—2017学年度开学典礼在田径场隆重举行。全校4000多名师生员工参加了典礼，2016届部分毕业生来校见证和参与了仪式。

校长谢永红，党委书记曾少华，副校长黄月初、樊希国，党委副书记兼纪检书记彭荣宏，副校长陈迪勋、罗培基，工会主席刘邵来，校家长委员会副主任李国海，岳麓公安分局政委兼纪检书记、法制副校长吴向明，校学生会主席黄依萌在主席台就坐。全体师生参加了开学典礼，近两百名附中校友现场观摩。仪式由副校长陈迪勋主持。

谢永红发表了以“学会选择”为主题的新学年致辞。首先，他代表学校向全体教职工和学生致以新年的问候和良好祝愿。在致辞中，他正式提出了学校“十三五”发展规划制定的建设高质量、现代化、研究型、很幸福的卓越高中的奋斗目标，并就“如何培养学生的选择力”这一话题进行了深入阐述。他指出，选择的现实基础是清晰的自我认识，选择的未来指向是明确的人生目标，选择的实现手段是把握当下、主动选择。

随后，教师代表、高1301班班主任吴彩霞老师，2016届高三毕业生代表、第48届国际中学生化学奥林匹克竞赛金牌得主戴昱民同学，新生代表2016级高一学生曾思璇同学先后发言，表达了对学校、对全体同学的美好祝福和对附中学习生活的美好期待。

陈迪勋宣布了2015—2016学年度先进班级、五四红旗团支部、进步显著班级等优秀集体表彰名单，各班代表上台接受颁奖。

庄严而隆重的开学典礼在全体师生热烈的掌声中圆满结束。

## 学校隆重举行庆祝第32个教师节暨表彰大会

9月9日下午，学校在会议厅隆重举行庆祝第32个教师节暨表彰大会。湖南师范大学副校长王善平，湖南师范大学附校办主任龚民，步步高集团副总裁杨芳，95届校友、长沙市魅力四射酒吧董事长刘曦，学校家长代表李旺力，学校校长谢永红、党委书记曾少华在主席台就座，全校教职员工参加了会议。会议由曾少华主持。

校长谢永红发表了热情洋溢的致辞。他代表学校党政向辛勤工作的全体教职员工致以节日的问候和诚挚的敬意，对获奖的集体和个人表示热烈祝贺。他充分肯定了上学年度全校教职工在教育、教学、教研和后勤管理等方面所取得的成绩，并向全体教职工发出倡议——做适应卓越高中发展需要的卓越教师：要成为卓越教师，必须以立德为先；要成为卓越教师，必须以育人为本；要成为卓越教师，必须以学习为重；要成为卓越教师，必须以创新为要。

他希望全体教职工做“有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心”的“四有”好教师，自觉加强师德修养，全面提升业务能力，敢于担当，矢志创新，在落实立德树人根本任务的过程中成就精彩人生，在朝着卓越高中迈进的征途上实现自我价值！

校长谢永红代表学校接受了步步高集团和长沙市魅力四射酒吧的捐赠。

副校长樊希国宣读表彰决定，学校领导和嘉宾给获奖的先进集体和先进个人颁奖。

高 2016 届年级组长贺仁亮代表获奖教师发言。他结合自己的个人经历和高 2013 级的成长历程，畅谈了自己内心的感恩和感悟。

最后，王善平发表了重要讲话。首先，他代表师大党委和行政向附中全体教职员工作以节日的祝福，向受到表彰的先进集体和个人表示热烈的祝贺和崇高的敬意。他祝贺附中在上一学年度取得了全面的成功，继续捍卫了金牌摇篮的辉煌地位，彰显了素质教育的无穷魅力。他感谢附中对大学部所作出的巨大贡献，希望附中继续支持大学部的工作，大学部也将进一步支持附中发展。最后，他祝愿附中勇于创新，敢于超越，在研究型高中和卓越高中建设中越飞越高！

**附：2016 年教师节光荣榜**

## 光 荣 榜

### 2015-2016 学年度工作质量奖

#### 集体奖

- 一、朗格唯特优秀年级组：高 2013 级年级组、高 2014 级年级组
- 二、朗格唯特优秀教研组奖 5 个
- 三、朗格唯特优秀备课组奖 12 个
- 四、朗格唯特优秀班集体奖 39 个
- 五、朗格唯特优秀处室：学生发展处与校团委、党委办公室
- 六、教学质量优秀奖
  1. 教学质量优秀奖：高 2013 级年级组
  2. 三一教学质量优秀奖：高 2014 级年级组

#### 个人奖

- 一、蔡田碇珠教育特优奖：贺仁亮 李海汾 吴彩霞 杨群英 李艳 汤彬 张汝波 刘丽珍
- 二、禹之谟管理（服务）特优奖：蔡任湘 李师力
- 三、朗格唯特优秀教师奖：吴彩霞等 28 人
- 四、孙梅凤优秀管理（服务）工作者：陈迪勋等 10 人
- 五、魅力四射优秀班主任奖：吴彩霞等 10 人
- 六、步步高教学优秀奖：黄国强等 68 人

- 七、孙梅凤管理优秀奖：陈迪勋等 6 人
- 八、孙梅凤服务优秀奖：苏晓玲等 17 人
- 九、孙梅凤（学）年度考核优秀奖：李新霞等 49 人
- 十、朗格唯特优秀青年教师奖：成子通等 10 人
- 十一、教育教学竞赛优胜奖：李珊等 68 人
- 十二、学科竞赛指导奖
  - 1. 步步高学科奥赛指导奖：蔡任湘等教师及教研组
  - 2. 孙梅凤青少年科技创新大赛指导奖：李钊等教师
  - 3. 孙梅凤体育、艺术竞赛指导奖：余杰明等教师
  - 4. 孙梅凤校园传媒指导奖：黄月初等教师
- 十三、教育科研成果奖
  - 1. 中联著作、校本教材编写奖（此奖项空缺）
  - 2. 孙梅凤优秀课题奖：杨帆等教师
  - 3. 慕筠优秀论文奖，共 80 篇。
    - （1）发表的论文：黄月初等教师
    - （2）校级获奖论文：张婷等教师
    - （3）校级德育论文；刘婧等教师
- 十四、对外援助贡献奖（此奖项空缺）

### 附中集团英语教研组召开教考结合研讨会

9 月 21 日下午，为了积极响应建设研究型高中的号召，探索“研究地教”的实施路径，附中集团英语教研组在广益校区举行了“2016 年附中集团英语教考结合研讨会”。来自附中集团各大校区的 100 多名老师参与了此次活动。此次活动由附中集团英语组教研组长尹一兵老师主持。

### 我校成功举办 2016 年第三期全国信息学奥林匹克（NOI）教师培训

由中国计算机学会（CCF）主办的 2016 年第三期全国信息学奥林匹克（NOI）教师培训于 9 月 26 日至 10 月 1 日在我校成功举行。本期培训班共有来自 15 个省市的 55 名信息学指导教师参加。NOI 科学委员会主席、清华大学计算机系王宏教授亲临现场指导，并为我校颁发感谢牌。

### 我校赴福州参加全国部分大学附中教学协作体第 25 届年会

9 月 27 日至 30 日，全国部分大学附中教学协作体第 25 届年会在福建师大附中召开。我校副校长黄月初、樊希国，教学与课程处主任姜小明率杨章远、胡玲玲、王建、彭建锋等四位老师与会。

### 谢永红校长为湖南省第 17 期高中校长高级研修班学员作讲座

10 月 13 日上午，湖南省教育管理干部培训办公室副主任朱常青带领湖南省第 17 期高中校长高级研修班学员一行 80 人来我校考察。校长谢永红热情接待了学员们并为他们作了讲座，畅谈现代教育实验学校建设的思考与实践。

在逸夫图书馆一楼学术报告厅，研修班学员听取了谢永红的《湖湘文化滋养百年名校发

展《改革实验推进现代学校建设》的主题讲座。谢永红向学员们介绍了我校百年沧桑办学历程，并围绕办学理念、工作方针和思路、办学特色、办学成果等几个方面进行了讲解。他重点阐述了我校建设现代教育实验学校的实践和探索。他表示，附中一定会秉承“自强不息、勇创一流”的精神，坚持教育规律，坚守教育本真，坚定教育理想，努力在教育改革与创新的道路上奋勇前行，有所作为、大有作为。谢永红的讲座赢得了学员们的高度评价。研修班学员对我校的办学理念、经验、特色及成果表示高度赞许。

## 600 余名省内外教师参加我校教学开放日活动

10 月 14 日上午，我校成功组织了 2016—2017 学年度第一学期教学开放日活动。30 余所兄弟学校以及附中集团校区共 600 余名老师参加了此次活动。

教学开放日当天，学校推出了包括所有文化学科和非文化学科共 52 堂对外交流展示课，各兄弟学校领导、专家和老师们观摩课堂教学以及学生大课间活动之后，分学科与我校各教研组组长、骨干教师以及授课教师进行了深入的探讨与交流，并提交了教学反馈意见表。

## 我校受邀参加中国科学院大学“基础教育论坛”并被授予“基础教育杰出贡献”奖

10 月 16 日至 17 日，全国部分省市优秀高中受邀参加了在中国科学院大学举行的“基础教育论坛”。这是国科大在继“院士进中学讲授科普课程”、举办“科学夏令营”之后，深入开展拔尖创新型人才早期培养的又一有益尝试。我校作为湖南 3 所受邀优秀中学代表参加了此次会议，在两天的会议过程中高三年级组长李勇老师与考入国科大的附中校友进行座谈交流、听取了中科院前沿科学与教育局副局长王颖教授关于《做关于拔尖创新人才培养的基本考虑》的报告、分享了云南临沧一中、江苏常州高级中学、杭州二中校长们关于基础教育的经验和思考。在本次活动中，我校被中国科学院大学评为“基础教育杰出贡献”单位并颁发了证书与奖杯。

## 附中集团语文教研组召开新高考大纲解读研讨会

10 月 20 日下午，附中语文教研组在图书馆报告厅召开新高考大纲解读研讨会，本部语文教研组全体成员和集团校湖南广益实验中学、湖南师大附中梅溪湖中学高中部的近 30 位老师参加了活动，会议由教研组副组长厉行威老师主持。

## 学校召开 2017 届高三年级工作研讨会

10 月 29 日，我校高三年级工作研讨会在湖南师范大学理学院隆重举行。谢永红、曾少华、黄月初、樊希国、彭荣宏、陈迪勋、罗培基等校领导，学校各部门负责人以及高三全体教师参会。会议由教学与课程处主任姜小明主持。

首先，校长谢永红作动员讲话，他希望高三教师做到“心中五个有”。一是心中有信心：要相信自己、相信学生、相信学校；二是心中有学生：要对每一位学生负责，要全面关心学生的成长，做到“只只蚂蚁捉上树”；三是心中有考纲：考纲是高考命题的标准，是复习备考的依据，教师一定要吃透考纲，特别是把握考纲的新变化；四是心中有研究：要研究课堂教学、研究学生、研究考试、研究政策，做研究型的教师；五是心中有团队：学科之间、班级之间要统筹兼顾、协调发展，避免抢占时间，单科独进。他祝愿 2017 届高三全体师生团

结协作、顽强拼搏、智慧工作、再创辉煌，向学校和社会交出一份满意的答卷。

随后，上一届高三年级组长贺仁亮为新高三传经送宝，2017届高三年级组长李勇作了题为《2017年高考路上的附中人》的工作报告。他分析了高三年级的基本情况、肯定了过去取得的阶段性成绩、反思了工作中的不足、明确了未来工作的重点。各备课组简明扼要、重点突出地介绍本学科的教学情况。

最后，副校长樊希国作了总结发言。他认为高三研讨会需要每一位老师真正参与其中。研究高考，我们不能闭门造车，需要多途径借力。我们要认真“读”：读考纲、读会议资料、读本组和别组的材料，以发挥其价值，提高效率；我们要认真“悟”：悟出压力，激发动力，才会有“一览众山小”的成就；我们要认真“干”：明确目标与方法、遵循纪律与规矩、分清主体与主导、注重传承与创新、激发激情与斗志。

## 高二部分师生开展纪念禹之谟先生诞辰 150 周年活动

作为近代湖南革命的重要领导者、近代湖南工业的卓越开拓者和近代湖南新学运动的核心人物，禹之谟先生无疑是湖南人民乃至全中国人民的骄傲。作为湖南师大附中这所百年名校的创始人，禹之谟先生无疑深受三湘学子的敬仰。

今年是禹之谟先生诞辰 150 周年，为永远铭记禹之谟先生，我校历史老师携同高二年级师生于 11 月 1 日开展了纪念禹之谟先生系列活动。

活动内容包括集体研读我校袁建光老师所撰写《论禹之谟先生革命思想和实践》一文，深入了解禹之谟先生的生平事迹；带领报选《历史人物评选》拓展课的学生前往岳麓山祭扫禹之谟墓，悼念革命英雄，缅怀先烈的丰功伟绩；撰写“缅怀革命先烈，弘扬民族精神”的心得体会，表达继承先烈遗志、发扬革命传统的坚定决心和信心。

## 湖南师大附中教育集团第二届第一次青年教师教学竞赛成功举行

11 月 26 日，50 名从各个成员校中脱颖而出的青年教师齐聚湖南师大附中博才实验中学（初中组）及附中本部（高中组）参加决赛，既亮出自我，又一展自己所在成员校的教学理念和特色，为成员校同行提供示范。由于进行了周密的布置和安排，决赛进展非常顺利。经过评审委员会严格评审，共评出一等奖 25 个，二等奖 25 个。我校丁中一、张湘君、陈小虎、雍湘鹏、谢良 5 名教师获得一等奖。

决赛结束后，分初中组和高中组进行了颁奖仪式。高中组的颁奖仪式由附中教育集团办公室主任康辛勇主持，校学术委员会主任汪训贤进行了赛课总评，学校副校长樊希国宣读了获奖名单，数学一等奖获得者师大附中梅溪湖中学唐智明老师代表获奖老师发表了获奖感言，谢永红校长等学校领导给获奖选手们颁发了证书。最后，黄月初副校长发表讲话，就学生核心素养培养的课堂教学策略进行了简明扼要的讲述，使全体听课者在前期学习、课堂实践的基础上，对“基于学生核心素养的课堂教学”又有了理念上的更新和收获。

## 清华大学等知名高校授予我校“优秀生源中学”和“优质生源基地”称号

11 月，清华大学授予我校“2016 年优质生源中学”称号，2016 年我校共有 23 人被清华大学录取。北京理工大学、华南理工大学、上海财经大学、西安电子科技大学授予我校“优秀生源基地”称号。

## 第 31 届校园文化艺术节闭幕式暨优秀节目展演精彩举行

12 月 16 日，我校第 31 届校园文化艺术节“长征魂·圆梦青春”闭幕式暨优秀节目展演在学生活动中心成功举办。长沙市教育局学生工作处处长廖学文，湖南师范大学学生工作部部长向发意、团委书记龚舒，我校校长谢永红、党委书记曾少华，副校长黄月初、樊希国、陈迪勋、罗培基，法制副校长、岳麓公安分局副政委兼纪委书记吴向明，校家长委员会主任李莲贤以及各集团校校领导出席了本次闭幕式。本次艺术节闭幕式采用全球直播的形式，共有 45 万余人观看。

美轮美奂的舞蹈令人赏心悦目。附中星城、广益中学、附中梅溪、附中高新各校的舞蹈团展现了不一样的附中精神与时代情怀。

歌声洋洋萦于耳畔。无论是郑喜老师与张铎凡同学、05 年《超级女声》长沙唱区冠军赵婧贻校友、在读学生 TFBOYS 成员易烊千玺，还是我校男声、1618 班同学、广益实验中学合唱团、附中梅溪湖高 1502 班同学的演唱，都引来阵阵掌声。

文化的熏陶也寓于节目之中。我校与博才民乐团带来的民乐演奏，1509 班上演的舞台剧，附中梅溪湖武术队和我校民乐团共同表演的节目，都展现出博大精深的中华文化。

第 31 届校园文化艺术节“长征魂·圆梦青春”在我校舞蹈团带来的舞蹈《不想说再见》中完美落下了帷幕。

## 湖南师大附中教育集团教职工 2017 年元旦联欢晚会隆重举行

癸越重门歌万阙，酉添春水庆新颜。12 月 29 日晚，湖南师大附中教育集团教职工 2017 年元旦联欢晚会在校活动中心隆重举行，并取得了圆满成功。

晚会开始前，校长谢永红发表热情洋溢的致辞，他代表学校，向全体师生员工致以新年的祝福，向广大离退休老同志致以亲切的慰问，向关心支持学校事业发展的广大家长、海内外校友、社会各界人士致谢。他深情地回顾了全体附中人的付出与收获：2016 年，学校展鸿图，开新局，齐人心，聚民力，开创了政通人和、风正气顺的大好局面；2016 年，各项事业齐头并进，学校的综合办学实力、社会贡献力、国际竞争力和学生成长成才能力都显著提升。他号召全体附中人继续弘扬“自强不息，勇创一流”的附中精神，以更宏大的战略视野、更顽强的拼搏精神、更高昂的工作热情，凝心聚力，求真务实，昂首阔步迈向更加美好的未来。

本次汇演以湖南师大附中校本部为主，融汇各集团分校，由校教职工自编自导自演自娱自乐，包括舞蹈，合唱，小品，舞台剧，音乐叙事等节目，内容丰富，现场精彩纷呈，高潮迭起，掌声雷动。每两年一次的教职工元旦文艺汇演是我校校园文化艺术节的一个有机组成部分。举办教职工文艺汇演，既可以构建浓厚的校园文化，激发教职工的艺术热情，为校园提供深厚的文化背景，同时，又可对我校的课余时空进行转化和再造，让学校的校园文化充满张力，极大限度培养校园的创造力、想象力，唤醒人们向善、向美的情感，点燃人们的生活激情。

## 四、教育撷英

### 我校学子在首届中部六省中学生模拟联合国活动中喜获佳绩

7月10日至13日，首届中部六省中学生模拟联合国大会在郑州外国语学校举行，我校温宇老师带领1407班潘维泰，1415班陈铭潜、吴熹之三位同学参加了此次活动。潘维泰、陈铭潜两位同学荣获杰出代表奖、吴熹之荣获最佳文案写作奖，学校荣获优秀组织奖。

### 我校学子参加哈佛模联特训营

7月11日至20日，Pegasus 哈佛模联-国际青年领导力特训营在上海举行，我校英语教研组杨洁老师带领2015级夏子涵、夏以尧、丁文婕、张溢、蔡洁、任子沐、涂皓博等七位同学参加了这次特训营。我校夏子涵同学获得了最佳代表奖，丁文婕同学获得了杰出代表奖，涂皓博和张溢同学获得荣誉代表奖。

### 第四届全国中小学生语文素养大赛总决赛我校学子获得佳绩

7月15日至18日，第四届全国中小学生语文素养大赛全国总决赛（夏季赛）在北京市华北宾馆隆重举行。经过语文知识运用（笔试）和语文素养展示两项比赛，我校高二年级十名参赛选手过关斩将，众志成城，最终摘金夺银，荣获团体银奖。其中，黄依萌、李依浓、唐懿、郭鑫瑶获得金奖，方裕琪、李晶晶、谭成获得银奖，刘易思、陈鼎铭、吴骏获得铜奖；谢朝春老师获得优秀指导教师奖。

### 我校机器人代表队荣获2016 WRO 机器人竞赛二等奖

日前，2016 WRO 世界青少年机器人奥林匹克竞赛中国总决赛竞赛结果揭晓，我校高一学生徐绮彬、易达、湛霖焯三位选手继取得华中区选拔赛太空探险中学组第一名后，再接再厉，在 WRO 总决赛中发挥出色，取得该项目的二等奖。

### 我校学生在长沙市历史论文竞赛中获奖

在2016年湖南省博物馆教育中心、长沙市教育科学研究院及长沙市教育学会中学历史教学专业委员会联合举办的中学生“如何利用博物馆资源提高学生素质”论文竞赛中，我校夏以尧同学获长沙市一等奖，傅奕宸、庞欣雨、王楠获二等奖，李佳素、唐嘉榕获三等奖。

### 我校学子在湖南省器乐比赛中摘金夺银

湖南音乐“金芙蓉奖”2016年湖南省“古韵·双帆杯”竹笛独奏邀请赛总决赛，10月1日至3日在湖南音乐厅隆重举行，我校民乐团学生经过初赛、复赛层层选拔，有4名学生晋级决赛，均获金奖。湖南省首届“洞庭杯”千人二胡大赛决赛10月3日至5日在湖南长沙隆重举行，全省共有2000多名选手参赛。我校民乐团学生经过初赛、复赛层层选拔，有3名学生晋级决赛，均获银奖。李鹏程老师荣获“优秀指导教师”称号。

### 我校舞蹈节目《不想说再见》荣获长沙市中小学生艺术展演一等奖第一名

长沙市中小学生艺术展演舞蹈专场的比赛于11月30日在长沙市少年宫举行，我校舞蹈

节目《不想说再见》获得全场最高分 29.55（总分 30），以绝对优势获得一等奖第一名。

### **我校学生电视台作品在全国中小校园影视评比中获奖:**

12 月 3 日，第十三届中国中小校园影视评比颁奖晚会在江苏省徐州市音乐厅举行，我校学生电视台报送两部作品参加评比，获得 1 个一等奖，1 个二等奖。

## **五、杏坛风貌**

### **肖鹏飞、张宇两位老师被命名为长沙市中学名师工作室首席名师**

7 月 5 日，长沙市教育局下文命名第三届第一批 11 个市级名师工作室，我校化学教研组特级教师肖鹏飞被命名为长沙市中学化学名师工作室首席名师，我校数学教研组特级教师张宇被命名为长沙市中学数学名师工作室首席名师。

### **梁良樑、苏建祥、吴彩霞在长沙市庆祝第 32 个教师节暨优秀教师表彰大会上获奖**

9 月 7 日上午，在长沙市庆祝第 32 个教师节暨优秀教师表彰大会上，以我校特级教师梁良樑命名并担任首席名师的梁良樑地理名师工作室荣获“大洋优秀名师工作室团队奖”；我校党委委员、校长助理兼湖南师大附中博才实验中学中学校长苏建祥荣获长沙市第五届“国开促进教育公平奖”；我校高 1301 班班主任吴彩霞荣获长沙市第十八届“九芝优秀班主任奖”。

### **喻永老师获 2016 年全省中学化学教师实验技能竞赛一等奖**

10 月 21 日至 23 日，由湖南省教育厅主办、省教育生产装备处和长沙市一中共同承办的 2016 年全省中学化学教师实验技能竞赛在长沙市举办。我校化学教研组喻永老师在本次实验技能竞赛中获得高中组一等奖。

### **甘舒展老师荣获湖南省高中英语教师教学素养优秀案例展示一等奖**

11 月 4 日至 5 日，“湖南省高中英语教师教学素养优秀案例展示与研讨活动”在长沙市一中举行。我校高一英语组甘舒展老师执教的“Module 2 Unit 1. Boy missing, police puzzled”阅读课型，荣获一等奖。

### **柳叶老师荣获湖南省高中数学“核心概念”微课教学设计和视频评比活动一等奖**

11 月 5 日至 6 日，湖南省高中数学“核心概念”微课教学设计和视频评比活动在长沙明达中学举行，我校柳叶老师执教的《函数的概念》，荣获本次评比活动一等奖。

### **陈克剑老师荣获 2016 年湖南省中学地理教学竞赛高中组一等奖**

11 月 16 日至 18 日，2016 年湖南省中学地理教学竞赛在常德市芷兰中学举行。我校陈克剑老师执教的《人类活动对水循环的影响——以校园为例》一课，荣获此次教学竞赛高中组一等奖第一名。

### **何艳君老师荣获 2016 年湖南省中学物理教学竞赛高中组一等奖**

11 月 17 日至 18 日，为期两天的湖南省 2016 年中学物理青年教师教学竞赛活动在湘潭圆满落幕。我校何艳君老师执教的《磁感应强度》课题，荣获高中组一等奖。

### **杨章远老师荣获湖南省第二届数学教师解题比赛特等奖**

11 月 19 日至 20 日，湖南省第二届中学数学教师解题能力大赛决赛在长沙市一中举行，我校杨章远老师从各地市州选拔出的 600 余名参赛数学教师中脱颖而出，荣获高中组特等奖。

### **我校当选为湖南省教育学会舞蹈教育研究专业委员会常务理事单位**

12 月 4 日至 5 日，湖南省教育学会舞蹈教育研究专业委员会第二届会员代表大会在华天大酒店召开。会上，我校当选为湖南省教育学会舞蹈教育研究专业委员会常务理事单位，并被确定为湖南省舞蹈素质教育基地；我校艺术教研组熊康老师当选为湖南省教育学会舞蹈教育研究专业委员会常务理事。

### **我校荣获长沙市第三届中学数学教师解题竞赛高中组团体一等奖**

近日，长沙市第三届中学数学教师解题能力大赛结果揭晓，我校数学教研组六位参赛教师经过努力拼搏，均取得了优异成绩，其中杨章远、黄钢老师获特等奖，贺祝华、张湘君、柳叶、吴浩老师获一等奖，我校荣获高中组团体总分一等奖（团体最高奖为一等奖）。杨章远、黄钢老师晋级湖南省中学数学教师解题能力大赛决赛，分别获得特等奖和一等奖。

### **陈迪勋、袁建光获史志研究论文省一等奖**

12 月 23 日，湖南省学校史志研究会 2016 年年会在长沙市一中举行。陈迪勋和袁建光老师撰写的论文荣获省一等奖。

## **六、竞赛喜讯**

### **宋政钦同学荣获第 57 届国际中学生数学奥赛银牌**

7 月 9 日至 16 日，第 57 届国际中学生数学奥林匹克竞赛在中国香港举行，我校宋政钦同学代表中国参加了此次大赛，经过顽强拼搏，荣获银牌。

### **王子豪同学荣获第 47 届国际中学生物理奥赛金牌**

7 月 17 日，第 47 届物理国际奥林匹克竞赛颁奖典礼在瑞士苏黎世举行。中国队获得团体总分第一，我校王子豪同学经过顽强拼搏，以优异的成绩获得金牌。

### **戴昱民同学荣获第 48 届国际中学生化学奥赛金牌**

7 月 31 日，从格鲁吉亚首都第比利斯传来喜讯，我校戴昱民同学以优异成绩勇夺第 48 届国际中学生化学奥林匹克竞赛金牌。

## **谭泽州、贺子逸入选生物奥赛国家集训队**

8月25日，第25届全国生物奥林匹克竞赛决赛在四川省绵阳市落下帷幕，我校谭泽州、贺子逸两位同学双双荣获金牌，入选国家代表队并被保送清华大学，将代表湖南省参加2017年国家代表队的选拔。

## **罗文林、吴雨澄、曹一凡、江林铮入选全国中学生数学奥赛省代表队**

在2016年全国高中数学联合竞赛中，我校罗文林、吴雨澄、曹一凡、江林铮、冯煜阳、罗尧健、陈奕龙、刘奕然、王志威、刘竣文、李中一、欧阳督、张卓宇、王蕾、谢金龙等15位同学获省一等奖，其中罗文林、吴雨澄、曹一凡、江林铮同学入选湖南省代表队，将代表湖南参加第三十二届全国高中学生数学奥林匹克竞赛决赛。

## **何颂华入选全国中学生信息学奥赛省代表队**

在2016年全国青少年信息学奥林匹克联赛中，我校何颂华、刘佳妮、文舸扬、杜逸闲、何俊、袁泽等6位同学荣获省一等奖，其中何颂华同学入选湖南省代表队，将代表湖南参加第33届全国青少年信息学奥林匹克竞赛。

## **我校田径代表队喜获湖南省中学生田径锦标赛团体总分第三名**

9月25日至28日，湖南省中学生田径锦标赛在花垣边城高级中学举行。我校运动员经过奋力拼搏以3金3银2铜的成绩获得团体总分第三名。获奖名单如下：刘苏仪参加200米比赛获得第一名，覃朗参加铅球比赛获得第一名、铁饼比赛获得第一名，刘云霞参加跳高比赛获得第二名，吴冕参加跳远比赛获得第二名，王检望、王检昭、李丹、邹静怡参加女子4×400米比赛获得第二名，刘苏仪、刘昌盛、孟慎安、李灿参加男子4×100米比赛获得第三名，李丹、吴冕、王检望、胡净宁参加女子4×100米比赛获得第三名，赵豪参加标枪比赛获得第五名，胡净宁参加100米比赛获得第五名，王检望参加400米比赛获得第六名。

## **我校羽毛球队在湖南省大中学生羽毛球比赛中勇夺三金三银**

10月14日至19日，湖南省大中学生羽毛球比赛在衡阳师范学院体育中心隆重举行。我校羽毛球队员顽强拼搏，奋勇争先，获得三金三银的优异成绩，金牌总数排名全省中学组第一名。获奖名单如下：男子团体第一名：曾瀚樟、季琨凯、肖丰裕、彭熠、刘峥、谢一维，女子单打第一名：谭雁缤，女子双打第一名：谭雁缤、曾佳鑫，女子团体第二名：谭雁缤、曾佳鑫、范咏琪、刘沁怡、刘芃昕、丁诗妍，男子单打第二名：肖丰裕，混合双打第二名：彭熠、曾佳鑫，混合双打第四名：季琨凯、范咏琪，女子单打第四名：范咏琪，女子双打第四名：刘沁怡、刘芃昕，男子双打第四名：季琨凯 彭熠，男子双打第五名：刘峥、谢一维。

## **我校学生参加湖南省首届校园武术段位比赛（决赛）荣获二等奖**

10月29日，湖南省首届校园武术段位比赛（决赛）在湖南师大附中高新实验中学举行。来自全省的62支代表队参加比赛，在强手如林的比赛角逐中，我校高三武术选修班的学生代表学校参加了集体项目的比赛，荣获二等奖。尹庆元老师荣获“优秀教练员”称号。

## 何乐为、孟凡强、罗雯瑛、戴文越四位同学入选物理奥赛国家集训队

11月2日，第三十三届全国中学生物理奥林匹克竞赛决赛在湖北省黄冈市落下帷幕，经过顽强拼搏，我校共获得5金3银2铜的优异成绩。何乐为、孟凡强、罗雯瑛、戴文越、刘宇堂等五位同学荣获全国金牌，其中何乐为、孟凡强、罗雯瑛、戴文越四位同学光荣入选物理奥赛国家集训队，同时获得保送北大、清华的资格，罗雯瑛同学荣获全国最佳女生奖。另外，参赛的其他五名同学均获得北大、清华高考降一本线优惠录取资格。

## 郭程新同学入选地理奥赛国家集训队

第八届全国中学生地理奥林匹克竞赛在安徽宿州市落下帷幕，经过顽强拼搏，我校共获得1金3银2铜的优异成绩。郭程新同学获得全国金牌，杨再禧、向子蔚、周琪怡同学获得全国银牌，胡晨光、包爽同学获得全国铜牌。其中郭程新同学光荣入选地理奥赛国家集训队。

## 陈一乐、徐铂林、何诗晴三位同学入选化学奥赛国家集训队

11月29日，第30届全国高中学生化学奥林匹克竞赛决赛在湖南省长沙市落下帷幕，经过顽强拼搏，我校陈一乐、徐铂林、何诗晴三位同学荣获全国金牌并光荣入选化学奥赛国家集训队，同时获得保送北大、清华的资格。陈一乐同学获得全国一等奖第一名（理论第一，总分第一）。

# 七、对外交流

## 学校师生代表团赴姊妹学校法国顾拜旦中学交流学习

9月30日至10月7日，樊希国副校长带队，刘旭华、陈兵、祝琳丽三位老师同行，带着高二的七位学生，师生一行共赴位于法国加莱市的我校友好学校顾拜旦中学交流学习。

交流期间，双方的师生一起参观了二战时期德国军队驻扎在位于顾拜旦中学附近的碉堡；结对的中法学生一起走进课堂，感受法国高中教育的形式；我校师生一行还受到了加莱市市长娜塔莎·贝查尔的接见，樊校长代表我们学校向加莱市长赠送了由我校学生撰写的一幅字，市长女士表示了极大的兴趣；临走前夕，顾拜旦中学校长和副校长们携家属，在学校食堂宴请我校师生和结对家庭，席间，大家其乐融融，欢声笑语。

## 姊妹校韩国仁川晓星高等学校师生来我校交流访问

10月10日至14日，韩国仁川晓星高等学校金贤牧校长率师生团一行26人来我校开展为期一周的年度互访交流活动。

正是秋高气爽，金桂飘香的时节，韩国友人们在这美好的季节里受到了我校领导、老师和同学们的热情接待。谢永红校长、陈迪勋副校长、学校相关部门负责人以及结对的同学和家长们都参加了第一天的欢迎仪式。在欢迎仪式上，中韩两校的校长分别致辞，对两校之间11年来的友好合作与交流给予了极大的肯定和支持，金校长还由衷地表达了他对中国博大精深的传统文化、附中悠久历史和优良校风的赞赏和崇敬之意。我校结对学生代表李各同学用

中韩双语致欢迎词，贴近生活的引用和地道的韩语发音引得全场赞叹。韩国学生代表则用标准的英语致辞，表达了韩国同学们对来中国访问与交流的期盼与喜悦。22名韩国同学分别与附中的21名同学结为了结对伙伴，在接下来的日子里，中韩青年同学们的友谊从此生根、发芽。

## 法国加莱市市长娜塔莎·贝查尔一行访问我校

10月11日下午，法国上法兰西大区副主席、加莱市市长娜塔莎·贝查尔，法国驻武汉总领事馆总领事马天宁，加莱市副市长帕斯卡尔·佩斯特尔，我校校友、法国上法兰西大区官方中国顾问周愷罡等一行来校访问交流。我校校长谢永红热情接待了来宾，学校部分师生代表参加了座谈交流。

娜塔莎·贝查尔市长一行首先参观了校园，法国客人对我校良好的办学环境大加赞赏。

在随后举行的座谈会上，谢永红向来宾介绍了我校的办学历史、办学理念和办学特色，并回顾了与法国顾拜旦高中结成姊妹校以来，两校开展文化交流所取得的成果。

娜塔莎·贝查尔市长说，加莱市将成立世界语言研究中心，将加强对汉语等语言的研究与推广，加莱市的各级学校也将增设汉语课程。她表示将进一步加强与我校的文化与教育交流，为前往交流的学子提供更宽广的平台与更便利的条件。

## 我校姊妹校台中一中来访交流

10月26日，我们迎来了姊妹校台湾台中一中彭佳伟主任、郑人文老师以及17名学生来我校开展为期一周的年度互访交流活动。

校长谢永红，副校长黄月初、樊希国在和台中一中师生交流时，都对他们的“走亲戚”表示热烈的欢迎。他们不约而同地提到，“行万里路，阅万卷书”后面应该再加上一句“结天下友”。

交流期间，台中一中的师生参观了校园，观摩旁听了我校课堂，参与了我校学生社团活动，参观了岳麓书院、长沙城市规划馆、博物馆、铜官窑国家考古遗址公园和靖港古镇，并前往岳阳游览洞庭湖和岳阳楼等，源远流长的湖湘文化和秀美壮丽的自然风光让台中一中师生流连忘返。

## 香港行政长官卓越教学奖获奖教师交流团来我校开展交流活动

11月1日，由教育部港澳台办和中央人民政府驻香港特别行政区联络办公室组织的香港行政长官卓越教学奖获奖教师交流团一行30人来我校开展交流活动。副校长黄月初、樊希国热情接待了客人们。

交流团深入课堂观摩学习，分组观摩了我校数学组肖强老师、政治组陈兵老师和心理健康教育中心袁春龙老师的兴趣课。课后，在校史馆会议厅，交流团一同参与教师评课，并与我校教师进行座谈交流，彼此分享教学经验，互通有无，以促进双方教学水平的提高。

## 韩国仁川外国语高级中学校长康寅洙一行访问我校

11月19日上午，韩国仁川外国语学校校长康寅洙一行三人来我校访问。校长谢永红等代表学校接待了韩国客人。

在校史馆贵宾室，双方相互介绍了各自学校的基本情况和办学特色，并互赠校园文化产

品。康寅洙校长对我校在国际化建设及学科奥赛取得的成绩大为赞赏，并表示希望与我校缔结友好关系，拓展师生交流项目。校长谢永红表示，青少年承担着建设世界未来的重任，理应积极参与国际开放交流，以开拓视野。双方在两校交流合作方面形成了初步意向，并希望进一步深化师生国际交流、开拓学生国际化视野等方面共同努力。

## 八、名师风采

### 一位“精神不死”的著名教育家

——缅怀湖南私立广益中学任邦柱校长

#### 从“千里驹”到“任三角”

任邦柱先生，男，字佩琨。1889年出生于湖南省今汨罗市弼时镇，是中国共产党早期领导人任弼时的堂伯父，曾配合党的地下组织成功地营救过他的这位侄儿。他自幼聪颖过人，启蒙于乡办序贤族校，“恒以启迪民智，改良社会为职志”<sup>①</sup>，有“教育救国”思想。他好读书，“彻夜深而不寐，遍读家中藏书，乃辗转借之于亲朋戚友，恐逾借期失信于人，以故攻之愈勤。乡人咸相语曰：“此乃满爹（乡人对其父之尊称）之千里驹也”<sup>②</sup>。1901年入长沙师范学堂，1911年毕业于前清湖南高等学堂（今湖南大学前身）理科。曾任大麓中学教务主任。1913年2月，应聘担任民主革命先驱禹之谟于1905年创办的湖南私立广益中学（今湖南师范大学附属中学前身）专任数学教师，同时先后在湖南大学预科班及湖南商业专科学校、农业专科学校、长沙市一中等校兼教数学。由于他精通数学，尤长“三角”，教学有方，一丝不苟，教学成绩显著，又视学生如子弟，严慈相济，诲人不倦，故备受校方和学生欢迎，一时名噪长沙教育界，享有“任三角”之美誉。

#### 治校九年成绩斐然

任邦柱先生到广益中学任教不出数年就被推为该校董事会董事。1927年“马日事变”后，长沙市城内的中学除明德、周南两校外，其他均遭封闭。1928年初，反动当局迫于社会各界舆论之压力，不得不允许各校陆续复课。经广益中学校董事会反复酝酿，以“校运维艰，非君莫图”，一致推选任先生出任校长，主持复课。他为了继承先烈遗志，为国育才，不惜辞去其他各校优厚待遇之聘约，“遂慨然以维持本校为己任”<sup>③</sup>，一心扑在广益中学的重建上。

当时，广益的校址在长沙市北门外熙宁街，曾驻军九个月，所存几间校舍已不蔽风雨，教具和其他设施几乎荡然无存。任校长发扬广益艰苦办学传统，千方百计通过校友及社会热心教育人士的捐助和向银行贷款，修复校舍，添置校（教）具，四处奔走，选聘教师。经过一年的苦心经营，学校稍具规模。1928年秋，招收乡村师范班一班（仅此一班）。到次年上期，初中部有5个班、小学部（1916年办，后称附小）有6个班，学生由原来的120多人发展到518人，教职员47人，复课初见成效。

由于社会动荡，1929年又遭两次火灾，校舍烧毁近半，校（教）具损失惨重。任校长矢志不移，苦心孤诣，历尽艰辛，依靠自力更生添建了一栋两层的楼房，上层为大礼堂兼作室内

篮、排球场，下层为四间教室；又添建了一栋能容纳 500 人就餐的食堂。为了扩充运动场地，在学校附近购得一块土地，修建了一条 200 多公尺的跑道，建了一个足球场和几个篮、排、网球场。同时，发动师生尽量利用校内空坪隙地和庭院，种植花木，陈设盆景，致使校园绿树成荫，花香扑鼻，环境之优美，在当时长沙市的各中学中颇为少见。1930 年秋，招收高中普通科第一班，连初中、小学在内共计 13 个班、学生 600 人。不到几年，他就把一所气息奄奄的旧制中学建设成为了一所朝气蓬勃的完全中学。

任校长深知要办好一所中学，特别是象广益这样缺乏政治背景的私立中学，非有一支稳定的、水平较高的教师队伍不可。于是他慎选良师，尊师重道。据当时的英文教师陈克劲、体育教师闫家笃回忆：“任校长最大的特点是善于选择教师，又善于团结教师。他对待教师很尊敬，常常迎进送出，赤诚相待。”又说过，“良师者，生之师表也，余之益友也，焉得不敬”。因此，当时省会一些著名的教师如魏先朴、彭爵、黎赞唐、喻子贤、文士员、沈望三、郭德垂、黄培心、郑际旦、李百葵、喻盈科、张煦秋、杨笔钧、左复等，均为他的精神所感动，放弃其他学校的优厚待遇而纷纷应聘来广益中学任教。

在名师的谆谆教育下，广益学生刻苦学习蔚然成风，教学质量显著提高。据任校长于 1935 年撰写的《广益校史纪略》中说：“第三届会考(注：指 1933 年湖南省第三届毕业会考)，全省高、初中冠军皆为本校学生所获(注：分别为高一班彭肇藩和初十八班文海云)；第五届会考高中亚军蒋季青为本校高二班学生，获得大陆银行储蓄奖金 800 元；第六届会考高三班学生胡骐、张前逮成绩优良，经省教育厅保送湖南盐务稽核处服务。高中第一班毕业于民国二十二年(即 1933 年)秋季，11 人报考湖大，录取 10 人，胡校长春藻(注：即胡庶华)极为称赞；同时 4 人报考武大，亦取 3 名。高中第二班毕业生二十三年(即 1934 年)秋季升学，考中央政校录取 4 人，经外省报纸披露，占全国各高中取录最高百分率”④。从此，“要学习，进广益”的谚语在社会上广为流传。

广益中学的学生不仅文化成绩好，参加省、市各种体育竞赛的成绩也总是名列前茅。尤其是篮球队拥有丁子骥(当时公认的长沙市“球王”)等一批健将，先后两次夺得全省冠军，名震三湘。其他如文化、艺术社团活动，无不开展得有声有色。学校组织了舞雩、黄林文艺社，敬业学术研究社，欣欣口琴社等；学生自治会成立了校刊社，举办《广益半月刊》(后改为《广益旬刊》)；或自编出版刊物，或自编自演文艺节目，丰富多彩，深受师生好评。1935 年 5 月 t.湖南省无线广播台播送了广益学生的 8 个音乐节目，“效果极好，尤以《Red Rose》、《连环套》和《抗敌歌》为最。”这些体育、文化、艺术活动的广泛开展，大大有益于学生个性的发展。

任校长注重对学生进行思想品德教育，认为“此乃做人之根本”。他经常在周会上以词，揭露日寇侵华野心，痛斥国民党反动派的不抵抗政策，要求学生学好杀敌本领，同仇敌忾，共赴国难，使在座学生受到了深刻的爱国主义教育。还组织学生自编自演活报剧《爱国血》和上街宣传抵制日货等。他对学生要求严格，纪律严明；又像慈母一样关心爱护学生，每夜亲自查寝室，为学生盖被、驱蚊(扎好蚊帐)，学生患病，亲送汤药。甚至连一些做父母的都难于启齿的话也不厌其烦地向学生嘱咐。老校友何吉荪回忆说：“在每学期放寒、暑假以前，学校总要开一次大会，由任校长作临别赠言。我印象最深的是他除就学习、生活作一般布置交代外，总有句老句要反复嘱咐。即‘行房百里者病，百里行房者死’，当时我是初中生听不懂，后来才知道这句话是对高中部那些年龄偏大、已经结婚的外县同学说的，真可谓关怀备至，爱生如子”。

任校长不幸患食道癌于1936年12月去世，他主持学校工作的九年，是广益中学的鼎盛时期。1933年4月23日，省教育厅颁布视察省一垣各公私立学校的报告，指出广益中学“办理认真，成绩卓著”，通令嘉奖。1935：午校庆时，省政府以广益中学“办学有方”，发给奖金一万元。其毕业生遍及全国各地，北平、上海、南京、武汉等地都成立了广益中学校友会，为国家培养了大批有用人才。

### 办学经验弥足珍贵

任邦柱先生终身从事教育工作，是一位中学教育界的实干家，其事迹收入了《长沙教育志》(1840—1990)的“人物志略”，为所列150年间77位教育名人之一。他治校有方，归纳起来为艰苦奋斗、慎选良师、从严治校、注重学生全面发展。这也是他继承和发扬了广益中学自创办以来的优良传统。

一、艰苦奋斗。他出任广益中学校长时，先后因兵灾、火灾，校舍破坏严重，教学设备所剩无几，他面对困难，坚韧不拔，勉励同仁说：“积土可以成山，积腋可以成裘，深望同仁诸君，同心同德，一致向前，为振兴广益而团结奋斗”。毅然拒绝当时省政府主席何键以出任广益中学董事长为条件的10万元银洋捐赠，认为不能让他利用贪赃枉法攫取的民膏民脂来玷污革命先烈创办的这所学校。他一方面向社会和校友募捐(包括义演、义卖等)，向银行借贷；另一方面发动师生自力更生，精打细算，艰苦建校。经过几年的努力，广益中学的校舍规模和教学环境，成为了当时长沙市各中学中所少有的。

二、慎选良师。他千方百计选聘好教师，如当他得知杨炎和是北大数学系的高材生时，便在杨毕业前与他约定毕业后聘来广益任教，并事先在学生中宣传他。后来杨老师果终成了教师中的骨干之一，还被推选为学校董事会的董事。他选聘的教师，资历都比较高，据保存的名册记载，1928至1936年先后新聘的44名教师中，北大、清华等大学毕业的18人，上海体专、上海美专毕业的7人，湖南、武昌高等师范毕业的9人，加上前清举人、贡生共计36人，占82%。这样的教师队伍，也是当时长沙市各中学所少有的。

三、从严治校。任校长对学校管理严格，无论是上课、早晚自习、就寝、用餐、早操、课余锻炼，乃至学生的仪表、着装、礼节等都有明确的规定，违者要受到纪律处分。考试舞弊者，除试卷记0分外，区别不同情况记大过、退学或开除学籍。操行成绩不及格者不准毕业。门卫制度很严，校门有两进，前门为传达室，有工人守门；二门要经过校办公室，由校长或值日教师坐镇，学生不到下午课后不能出校门。当然，也很注意奖励优秀学生，如初中毕业生每个班的前三名可免试升高中，每学期各班的前三名可免学费；各种竞赛也发奖品、奖状等。对教师的要求也很严格，在聘约上均有详细规定。因此，广益中学的校风很好，教学秩序井然。

四、注重学生全面发展。他重视文化科学知识的传授，不仅按规定开设必修课，还设选修课，数理化用中英文两种课本；不仅开设英语，还开日语、德语。他重视思想品德教育，既有革命传统教育，又有爱国主义教育；1929年制定了“公勤仁勇”的校训；还勉励学生“富贵不淫，贫贱不移，威武不屈，好学近智，知耻近勇，力行近仁”；甚至在遗嘱中叮嘱学生“务宜勤学守规，造出优良之人才，以为国用”。他既重视体育，又广泛开展课外活动。总之，注重培养学生全面发展。

### 鞠躬尽瘁精神不死

任校长严于律己，以身作则。他以“育天下英才为至乐”，克己奉公，每月只支工薪40

元，是当时长沙市中学校长中最低的。并说：“我不拿高薪办广益，这就是我的事业”。他安贫乐道，不谋私利，一件布棉袄穿十年，虽补丁加补丁也不肯更新。并常曰：“笑烂不笑补”。他的“夫人朱佩卿出身贫寒，以童养媳嫁先生，甘苦与共，数十年如一日，生四女二子，一家八口生活维持不易，有时竟断炊。但任校长不向学校左借分文，也不肯接受学校的补贴。”

‘骥长女回忆说：“每天吃萝卜、白菜、豆腐，顶有点小鱼虾，只有家里人过生日才吃点肉。”他全家挤住在学校一套旧房内，任校长命名曰“康庄”，“取虽贫犹健，居窄心康之意也。”⑥“康庄”前门临街，后门通校，常将后门上锁，不让家属子女出入学校，以避嫌疑。他以校为家，每天早晨6时起床即到校办公室，至晚上10时俟全体学生就寝、职员出室才回家。他主持全校工作，又长期兼教“三角”，任务十分繁重。特别是由于当时的政府长期嫉视富有革命传统的广益中学，津贴远远少于明德、周南等校；而广益收取的学费又低于他们；同时“从民国十八年(即1929年)以来，有班次而政府无补助者，截至现在(注：指1935年)欠领津贴达二万一千余元。故经费至为支绌，……积欠达四万有奇”。⑦是故任校长操心过度，积劳成疾。1936年10月11日送湘雅医院治疗，诊断为食道癌晚期，27日动手术，同学们自动为他输血，师生员工和亲友积极捐赠医药费。11月28日，任校长出院，移养私寓，每隔一日仍令工友用藤椅抬至他的办公室坐视半小时，并计划学校行政事宜。直到临终前几天，还要家属用睡椅抬着巡视学校。一周，对待随的师生说：“我病已不治，再不能来校工作了，望全体师生念先烈创校之艰难，励精图治，使学校发扬光大。”语重心长，感人肺腑。12月10日，他立下遗嘱，除丧葬务宜简单、感谢众人对他治病的关心等以外，还寄厚望于学生。真可谓鞠躬尽瘁，死而后已。次日凌晨4时溘然长逝，年仅48岁。全校停课一天，在大礼堂举行了追悼会，师生们悲痛不已。“湖南教育界陨落一颗巨星”，各地唁电如雪片飞来，广大同仁为失去一位忠诚的教育家而惋惜！

任校长于12月26日出葬，“执紼者千数百人，途为之塞”。老校友赵旺初回忆说：“出殡队伍很长，头排有一大横幅，白布黑字写着‘精神不死’。这天正好是‘西安事变’放回蒋介石的第二天，那时长沙的街道窄，出殡队伍占了半边街，街上看热闹的还未看到后面的棺材，就以为我们是庆祝‘西安事变’和平解决的游行队伍。有的市民相互发问道：“不是放回南京没有死吗？怎么打‘精神不死’的横幅呢？‘我走在队伍的前几排，听到了这样的对话。”可见影响之大。

纵观任邦柱先生的一生，终身从事教育事业，教学有方，爱生如子。他担任广益中学校长的九年，是公认的该校鼎盛时期；其艰苦奋斗、慎选良师、从严治校和注重学生全面发展的办学经验，一直为如今享誉国内外的、原国务院总理朱镕基的母校——湖南师大附中的继承和发扬，对今后其他治校者也有启迪意义。他为人严于律已，廉洁奉公，一生劳累，两袖清风，鞠躬尽瘁，死而后已的风范，更值得世人学习和敬仰。任邦柱校长离开我们虽已71年，但其精神仍然不死。

附注：①③④⑦见任邦柱1935年所撰《广益校史纪略》

②⑤⑥见任邦柱之子任培根所撰《任邦柱先生传略》

(原文摘自湖南省文史研究室2008年第1期《文史拾遗》)

编者按：作者刘磊，系本校退休高级教师。

## 九、琢园情怀

### 恩师：我人生的催化剂

人生就像化学反应。一个人从反应物“起始的我”蜕变成产物“全新的质变的我”，这个脱胎换骨过程有很多内外因素和节点，好比化学反应中所需要跨越的活化能，而老师就是催化剂，在学生的人生道路上帮助他们越过原本很高的反应能垒，完成其中的质变。我的成长就得益于母校湖南师大附中众多老师的催化，班主任、化学奥赛教练苏建祥老师更是让我难以忘怀影响终身的催化剂。

1999年，我离开家乡常宁，第一次来到大城市长沙，进入湖南师大附中求学。我的入学成绩并不好，在两个理科实验班共80人里排名倒数，懵懂和消息闭塞的我入学前甚至不知道中学生奥林匹克学科竞赛，更没料到自己会参加，等开学以后才发现上了“贼船”，进了“狼窝”。好在年轻的班主任苏老师用他的亲切随和稍微缓解了我起初的紧张和局促，而在之后的化学组奥赛选拔过程中，苏老师也并没有因为我的基础不好而否定我，他接纳我、帮助我，让我有幸搭上末班车，并从此与化学结缘，成为我一生的目标和追求。知遇之恩，莫过于斯。

催化往往就发生在某些特定的瞬间。摄影里有一个著名的概念叫做决定性瞬间（the decisive moment），“恰好有一个瞬间，所有元素（人、地、物）均各得其所，并同时展现出特定内涵和意义”。苏老师特别善于把握学生成长的“决定性瞬间”，观察学生细微的心理波动和变化，然后不动声色地加以引导和化解。竞赛班的学习非常辛苦，有位外地同学有段时间不太顺利，心烦意乱之下私自回老家休息调整去了，苏老师本着爱护的态度没有对他施以压力，而是耐心地和他私下交流，予以开导，最终让这位同学解开心结回到学校学习。这件事情直到我们毕业多年，同学聚会酒酣耳热之际，苏老师才当着那位同学的面向我们透露。2001年，化学竞赛全国初试前我压力很大，有些失眠和焦虑，苏老师知道后说：睡不着说明你身体并不累，不要刻意去想要睡着，更不用担心第二天考试会精力不济。听了他的话以后，我没有了“一定要赶紧睡着”的心理暗示和焦虑，反而睡得非常踏实，并且在第二天的考试中超常发挥。后来我才知道苏老师专门研读并且精通教育心理学，我受他影响在大学期间也一度对心理学非常感兴趣。

老师的催化作用往往还直接体现在关心爱护他的学生。我还记得有次中秋节国庆节假期，长沙的同学都回家过节了，校园里只有零星的来自外地的几个住校生。苏老师特意安排我们几个外地学生去他的公寓洗澡，和他的家人一起过中秋节，让我们感受到家的温暖。苏老师对学生的这种关心直到我毕业以后还一直保持着。四年前，我父亲患重病，需要到长沙做手术，而我远在美国不能及时回来，急得方寸大乱，万般无奈中想起了苏老师，抱着试一试的心态打去了求助电话。苏老师非常热心，一边安慰我不用着急，一边用最快的速度联系了医院的专家大夫，让我父亲得以顺利住院，手术也非常成功。更让我没想到的是，苏老师在我父亲手术前和手术后都专程去医院看望，我家人非常感激，我知道以后更是感动得无以复加，不知如何报答。

苏老师虚心好学、涉猎广泛、知识渊博，对我的影响是全方位的。我上高中的时候见到他总是在学习，不仅研究化学，还经常阅读与教育相关的期刊和杂志，他常感慨自己“需要时刻充电”。苏老师很有前瞻性，在网络和多媒体教学还远远没有普及的 1999-2002 期间，他就在我们的学习中试验这些新鲜事物，后来我有次经过长沙特意去拜访苏老师，得知他当时在学校的某个部门任职，力推数字化管理和教学，不由得默默地在心里为附中领导们的知人善用点赞。大学里我有一个业余爱好是摄影，这也离不开苏老师的启蒙：我的第一台相机是苏老师帮我挑的；我的第一个关于摄影的常识是按黄金比例构图，也是苏老师教我的。我毕业后与苏老师时有邮件联系，当得知他承担了更多行政管理任务仍未放松学习，还成功获得了教育硕士学位，心里感到由衷佩服。

时光荏苒，转眼我离开附中已有 13 年之久，很多事情仿佛就在昨天，而不知不觉中我也完成了角色的转变，和苏老师一样成为了一名化学老师。回望来路，我不由得更加感叹人生际遇的奇妙，感谢成长过程中身边不离不弃的人们，尤其是给予我无数帮助和指导的“催化剂”们。从小学启蒙到博士毕业，我经历了长达 21 年的求学之路，一再深刻体会到老师的伟大和这个事业的特殊意义。没有苏老师和所有其他老师们对我的谆谆教诲，就没有我的今天。基于此，我很早就把自己的理想职业设计为一名大学教师，从事化学科研和教学，而今我有幸如愿以偿。

我只是苏建祥老师催化过的众多学生中的普通一员。正所谓大恩不言谢，我相信我对苏老师最好的报答就是以他为榜样，做好我自己学生的人生催化剂。恰逢附中 110 周年校庆，特写此文表达对苏老师和母校的感激，同时也向母校汇报自己成为大学教师一年来的些许感悟。

衷心祝愿苏老师身体健康，工作顺利，桃李满天下！祝愿母校的明天更美好！

**编者按：**作者吕华，系我校 2002 届 9902 班校友，2002 年获得国际中学生化学奥林匹克竞赛金牌；2006 年在北京大学化学学院获得学士学位；2011 年博士毕业于美国伊利诺伊大学香槟校区材料系；2011 年至 2014 年在美国 Scripps 研究所 Peter Schultz 教授指导下从事博士后研究；2014 年 2 月入选全国“青年千人计划”。就职北京大学化学与分子工程学院，任特聘研究员、博导。

## 一起走过的青葱岁月

人的一生有许多遇见，正如我喜欢的张爱玲所说“于千万人之中，遇见你要遇见的人。于千万年之中，时间无涯的荒野里，没有早一步，也没有迟一步，遇上了也只能轻轻地说一句：“你也在这里吗？””只是一次不经意的相遇，便注定从今往后的生活会深深地打下初 121 的烙印。

三十多年前的那个初秋，清晨的微风里还夹带着一丝丝沁人心脾的桂花香，四十八名懵懂孩子手执一纸录取通知书从长沙的四面八方汇聚到了岳麓山下，湘江之滨。从此，湖南师院附中初 121 班就是他们共同的名字，121 也成了他们生命中具有特殊意义的符号！他们怀着共同的追求，从陌生到相识，从相识到相知，从相知到相依，在收获学业的同时，更收获了一份纯真的友谊。校园生活依然那么清晰，那么有趣，那么值得回味。初中三年的美好时光永远定格在每个人的心中。

永远怀念学校那座三层红砖的教学楼，宽敞的教室里有我们刻苦学习，认真答题的身影，朗朗读书声至今萦绕在校园上空；永远怀念郁郁葱葱的樟树下，我们挥洒汗水，自强不息，永不言败的誓言声依然回响的心中；永远怀念试验楼里那股来苏水的味道，显微镜下观察细胞，解剖小白兔依旧那么清晰地浮现在眼前；悠扬的钟声响起之后，我们如飞人一般冲出教室，永远怀念学校食堂里美妙的麻辣仔鸡的味道，让人忍不住直咽口水，欲罢不能，回味无穷；校园的一草一木啊，都有我们难忘的回忆，离开得越久却越发思念；

三年里我们遇到了众多爱学生的恩师——平易近人让学生“欺负”却毫不介意认真敬业的班主任罗宗友老师、思维严谨却有着抗日英烈同名的物理赵尚志老师、英俊潇洒却被学生追着看女朋友的语文马智君老师、不拘言笑的英语王老师等，当年的老师都是兢兢业业、尽职尽责令人敬佩的好老师，他们真的是不辞辛劳，不计报酬地教书育人，让我们真正体会了老师就是辛勤的园丁；

我们班的运动健将数不胜数，不说唐虹的长跑在长沙市无敌，也不说曹晖的短跑在市中学生运动会上夺冠，更不用说芹菜的百米跨栏象刘翔一样在学校所向无敌；就只说帅哥徐军在篮球场上的英姿引来了多少外班的女生尖叫，如果是今天真是吸粉不少；121班的成绩永远在年级遥遥领先；

那些年我们一起为上一堂试验课而高兴得手舞足蹈；

那些年我们一起为老师的小小口误而哄堂大笑；

那些年我们一起坚信临阵磨枪不快也光的真理；

那些年我们一起假期从题海中解放打闹玩耍在教室；

那些年我们一起为小伙伴传递纸条让TA羞红了脸；

那些年我们一起为学业而奋力拼搏勾画美好的未来。

初中生活犹如一本书，打开书，每一个故事都记录了一段单纯的起伏，故事里终究会有遗憾，会有叹息。怀念的不仅仅是那一个个人和一件件事，怀念的是那一段永远不能再有的时光，怀念那些年我们一起走过的青葱岁月。同学们，你们还好吗？无论相隔多远，我们的心依然在一起！

校园里的樟树已经越来越粗壮了，教室里面换了新课桌了，物是人非，但我知道曾经这里聚集了一群有着梦想的大孩子，揣着希望在这里努力过，不管现在我们是否成功，但我们奋斗过，挥洒过汗水，泪水！当年无悔青春，现在快乐幸福，这也是一种美好的人生。

就写到这里吧，我舍不得回忆了，明天见，我的兄弟姐妹们！

**编者按：**本文作者万文，系1983届初121班校友。

## 十、校友之窗

**丁洪**，男，我校1986届高119班校友。1990年获上海交通大学物理系学士学位。1995年获美国伊利诺依大学芝加哥分校物理系博士学位。1995年9月-1998年8月在美国阿贡国家实验室做博士后。1998年9月-2008年5月，历任美国波士顿学院大学物理系副教授、副教授、正教授。2008年6月至今，任中国科学院物理研究所研究员，北京凝聚态国家实验室

首席科学家。利用角分辨光电子能谱研究高温超导体和强关联电子材料的电子结构和电子激发性质，取得了一系列世界公认的重要成果。在国际重要杂志上发表了 100 多篇学术论文，其中 6 篇发表在《自然》杂志，28 篇发表在《物理评论快报》杂志。文章被 SCI 引用超过 6100 次，H-引用指数 = 34。在各种国际会议作大会邀请报告超过 40 次。1995 年获美国 Wisconsin Synchrotron Radiation Center 的阿拉丁光源奖，1999 年获美国的斯隆奖，2003 获美国 Boston College 杰出科研成就奖，2005 年获中国国家杰出青年科学基金 B 类，2008 年入选中国首批“千人计划”。2009 年作为首席科学家分别承担科技部量子调控重大科学研究计划项目、财政部重大科研装备研制项目、中国科学院知识创新工程重要方向项目。“未来科学大奖”发起者，未来论坛科学委员会轮值主席。

## 十一、校友动态

### 浓浓母校情 拳拳校友心

7 月 9 日上午，我校 93、94 届田径队的十几位校友重返母校聚会。学校谢永红校长、校办公室莫晖主任、校友会周晓芳老师以及教练汤彬、陈仁富、彭支玉老师参加了聚会活动。

谢永红校长代表学校对田径队校友表示欢迎。他赞许校友们曾经为学校赢得荣誉，在体育场上流汗、流泪甚至流血的顽强拚搏精神。他向校友们介绍了学校的发展现状、办学成绩和近期规划，希望校友们大力宣传和 support 母校发展。他还期待学校新的体育场建成时，校友们回母校共同见证新的体育场的正式启用仪式。

校友们畅谈师生之谊、同窗之情，共同表达了对母校的感恩之情，为母校的办学条件、办学规模、办学成绩的快速发展备感骄傲和自豪。

### EXO 中国成员张艺兴担任湖南共青团宣传大使

新湖南客户端 7 月 12 日讯(记者 于振宇 通讯员 彭力 周恬静 王紫伦)7 月 12 日下午，共青团湖南省委在长沙为韩国组合 EXO 中的中国成员张艺兴颁发聘书，正式聘请张艺兴担任湖南省共青团宣传工作推广大使，并召开媒体见面会。

张艺兴(艺名 lay)，1991 年出生在长沙的一个书香门第，曾就读于湖南师范大学附属中学。2008 年通过选拔成为韩国娱乐公司 S.M. Entertainment (Star Museum 缩写，又叫“明星殿堂”)旗下练习生。目前是韩国组合 EXO 中的唯一一名中国成员，是一名影、视、歌三栖全面发展的艺人。2015 年 4 月，在中国成立工作室，成为 SM 公司成立 26 年以来，首位获得在中国开放自主发展权的中国艺人。

“能以年轻人喜欢的偶像来正确引导青年，服务青年，是共青团的创新之举。”团省委有关负责人介绍，这次是湖南共青团首次邀请知名艺人担任宣传大使，开创了全国省级共青团系统启用明星代言的先河，是湖南共青团重新用青春的眼光定位青年，用互联网的思维传播正能量而做的一次改变。

谈到此次担任宣传大使，张艺兴坦言，自己一直在参与公益，但担任宣传大使还是第一次，将积极参与到共青团的宣传工作中去，传播青春正能量。“我一直很想做公益，只要有

时间，就不落下我能做的公益，我就会尽我力所能及去做公益。”

活动现场，张艺兴代表粉丝向城步丹口镇中心小学、乐安铺苗族侗族乡联丰学校、武冈市双牌镇四龙小学、关峡学校等 9 所邵阳贫困小学捐助了益心书屋。随后，张艺兴也围绕创新中国梦及共青团湖南省委专项工作拍摄了多组平面宣传海报用于湖南省共青团宣传工作的推广，海报将在地铁、校园内陆续推出。

此外，记者了解到，2015 年 4 月成立了中国工作室之后，张艺兴先后参加了真人秀《极限挑战》，又出演了电影《从天而降》，电视剧《好先生》、《老九门》。《老九门》是当前热播剧，是《盗墓笔记》的前传，戏中，张艺兴饰演的男二号二月红，深受观众喜爱。

**编者按：**新湖南客户端报道的湖南共青团宣传大使张艺兴是我校 2000 届高 0711 班校友。2016 年张艺兴向母校捐赠 100 万设立“张艺兴音乐奖学金”。

## 历久弥真

7 月 23 日，每一个在这个早晨踏入附中校门的初 154 班学子，我们的心情犹如三十年前入学的那天，手持入学通知书，充满了激动和兴奋。学校图书馆的大阶梯教室早早地进入了欢迎的海洋，硕大的欢迎同学回校的标语让人倍感亲切。我们最尊敬的廖民先、唐观灯、孙爱国和严智敏老师的到场，丝毫不逊于奥斯卡典礼的红星走秀，当年受到老师无尽呵护的这群孩子，此时此刻，仿佛又变回激情少年，现场报与老师最热情的拥抱和最热烈的掌声。

学校领导陈迪勋副校长对于我们的回访重聚发表了热情洋溢的讲话，表达了最真挚的欢迎。学校也在用实际的行动给每一位，每一批回访的学子提供方便，这不也正是名校风范的一种么。不计其数的附中人遍布全球各地，但师大附中永远会是他们最初美好的发源地，每一个附中人也会从心中无比的热爱、感激和珍惜这片最美丽的地方。

随后的班会让每一个初 154 人更加情绪高涨。美好的回忆，开心的笑声，幽默的发言，热情的歌唱。一堂短短 30 分钟的班会，在班长的主持下，迸发出的能量和效果已经超过了春晚最精彩的小品，这一刻，师生同欢，仿佛又回到从前，三年同窗时光的点点滴滴，犹如陈酿，此时共饮，回味无穷。

郁郁葱葱的校园里，依稀有着三十年前的模样，翻新后的教学楼，美丽的外衣下还是能够渗透出骨子里的骄傲。当年仅有的一座雕像，我们还给它取名，如今有了另几座的相伴，每一座雕像的屹立，都是附中一种精神的表现，它们简约的屹立却有着不一样的简单，它们用那坚毅的目光，目视一代又一代的附中学子奋进。参观校史馆使我们更深刻的认识了自己的母校，每一幅校史图片及人物的图片展示，都彰显了学校悠久的历史，灿烂的辉煌，永远的奋进。走出校史馆，映入眼帘的是祝贺学生国际奥赛夺冠的红幅，三三两两绽放青春面孔的学子，手持书籍进出图书馆，这一幅幅如此美好的画面，让我们更加深深的体会到母校严谨的学风，厚重的底蕴，博大的胸怀，细想一下，也只有这博大之地，才会更好的培育出一代又一代的优秀附中人。今天，每一个回来的初 154 人都为母校感到骄傲，都为自己是一个附中人感到自豪。

重聚的时光是短暂的，重聚的心情是愉快的。菁菁校园让我们的师生情，同学情又得到升华。每一人都在感谢着母校附中，是您让我们有缘相识，相聚，相知。每一个人都在感谢着各位师长，是您让我们羽翼丰满，飞得更高。每一个人都在感谢着各位同学，是你，让我们携手并肩，深情厚谊。当流光涤荡过我们的生命，总会有那么一些青春片段记忆犹新，成

为了刻画年轮的信物。逢着这一处校园风景，一个同学的名字，一段师生的往事，一种形式的寄托，像是都有缘的。生命中里总会有这样一种冥冥中的缘定，让我们在师大附中的这三年由蓦然相逢，到欢声笑语，到情真意切。这美好的三年，绽放出了大家宿命里早已刻画好的那一幅欢颜。

这一天，我们怀揣着这些共同找寻到的温暖答案，又共同经历了一场虽然短暂，但又刻骨铭心的欢愉之旅。岁月如逝水，洗尽铅华，最后真正能留下的，必定是这样的历久弥真。

祝福母校，祝福老师，祝福同学。明天更好，期待再聚！（1989届初154班校友供稿）

## 母校蒸蒸日上，永驻辉煌。

7月23日，在蓝天白云下，我们初170班39位同学穿着整齐的班服终于又一同跨入了我们的校园。母校飞速的发展，让大家耳目一新。很快，脑海里的地图与眼前的校园一一对应了起来：旧教学楼已经完全翻新，黄土操场变成了标准的塑胶运动场，体育馆改为了校友会……只有琢园，依然用她的树荫等着我们这群当年疯跑的孩子。

我们惊喜地看到了班主任李赛娥老师。虽然已年近七旬，但李老师精神矍铄，记忆清晰，讲起话来更是如同当年一样犀利。班会由班长吴晓峰同学主持，现任陈迪勋副校长在百忙中莅临，向大家介绍了这些年来母校的长足发展，当年的物理老师姜建平也做了饶有趣味的发言。接着，李老师再次拿起花名册逐一点名，同学们一一向老师汇报的自己的工作、家庭情况。

会后，顶着烈日，我们在校园里留下了一张张幸福的照片。师生留影、兄弟同框、姐妹合影，寒来暑往没有让大家疏远，多年的分别酝酿出更浓的友情。不谈生意，也无需奉承，话题的中心是对过往的记忆，对生活的热情：运动、阅读、育儿、旅游、美食……虽然已不再是豆蔻年华，但风风雨雨让我们更成熟更丰富，更珍惜这相识相聚的缘分。

久别重逢非少年，执杯相劝莫相拦。觥筹交错之际，一捧敬师的鲜花、一盒精致的蛋糕让聚会达到了高潮。大家互致祝福，共同祝愿母校蒸蒸日上，永驻辉煌。（1991届初170班校友供稿）

## 86届校友隆重举行毕业30周年纪念活动

10月2日，我校86届校友毕业30周年纪念大会在学校逸夫图书馆学术报告厅举行。我校副校长陈迪勋代表学校出席纪念大会并致辞。赵尚志、周望城、苏华、周昇令、袁家明、李立超、陶步农、李安、曹瑞昌、杨纯然、何善曾、罗宗友、王伏莲、王健纯、李秀云、罗晋明等老领导和老教师出席会议，86届近200名校友从国内外返回母校参加纪念活动，大会由校友蒋怀宇主持。

会上，周望城、陶步农两位老教师代表任课老师对校友们返校表示欢迎，对大家取得的成绩感到高兴和自豪，并祝福大家健康、快乐、幸福。

陈迪勋副校长在致辞中对86届校友们多年来对母校的关注和支持表示感谢。特别是学校建校110周年期间，86届校友热情积极为母校捐建了校训石，校训石既是学校的一道风景，也是对广大师生的一种激励，知名校友丁洪、卢宇彤、曾文、刘蓉等不辞辛苦多次往返学校，为在校学生作学术和成长报告，都表达了对母校的感恩之情。陈迪勋副校长还向大家介绍了学校近几年取得的不俗成绩。希望校友们加强与母校的联系，常回家看看，继续为母校的发展，添砖加瓦、建言献策，携手共创母校明天的辉煌。

接下来，校友代表丁洪发表了“如何追求人生”的主题演讲，号召同学们，只要我们每年做一件新的事情，就能改变“物理规律”，就可以让时间倒流，就可以再年轻，30年后，我们不再是78岁，我们是18岁，我们又回到了美好的高中！

随后，举行了谢师礼和捐赠仪式。全体校友给老师送上了礼物，向学校赠送了“天宫二号”模型。

纪念大会上还播放了校友精心制作的“我本少年懵懂时”视频，回忆了同学们高中阶段美好的学习生活。

校友聚会期间，学校电视台和一派新闻社的学生记者对丁洪、卢宇彤等知名校友进行了采访。几位校友面对“学弟学妹”的提问侃侃而谈，真诚的话语中流露着对母校的深情厚谊。

## 湘潭校友分会召开 2016 年年会

金秋十月，丹桂飘香。10月14日上午，湘潭校友分会2016年年会在湘潭市白石古莲城举行，20余名校友参加了年会。学校罗培基副校长、校友会周晓芳老师出席年会，年会由湘潭分会理事长钟岳峰主持。

湘潭分会理事长钟岳峰代表湘潭分会的全体校友，对母校的老师表示热烈欢迎，对大力支持这次年会的湘潭市晨辉集团表示衷心的感谢，同时对湘潭分会的工作作了简要的回顾。

罗培基副校长代表学校向与会校友表达诚挚的慰问和祝福，尤其对克服了各种困难前来参加会议的老校友们表达了敬意，他全面介绍了学校目前的状况，畅谈了学校的未来。希望校友们在工作中有担当，对社会有贡献，当好母校形象的代言者，母校声誉的传播者，母校发展的促进者。

在座谈交流环节中，老校友们万分激动，1956届初三班庞守诚、1957届初9班冯志国、1958届高12班谢昆华等校友回忆当年在校学习的情况以及对母校的深深感谢和思念之情，请校领导转达他们对老师、同学的思念。老校友虽年岁已高，离校多年，仍记挂着母校的发展，不忘为母校谏言献策。2008届年轻校友湘潭分会副理事长黄启航表示要做好为老校友们服务员，发扬光大湘潭分会的光荣传统。

年会过程中，学校给每一位到会的校友赠送了校徽，校友们迫不及待地将它戴在胸前，那浓浓的附中情、自豪感溢于言表。在抽奖环节中那些获得了学校蓝贝儿吉祥物的校友们更是兴高采烈。

年会结束后，一起合影留念，相约明年再来。

## 浙大学者提出重要数学猜想

日期：2016年10月17日，来源：浙江日报，本报记者：曾福泉，通讯员：周炜

10月16日，记者从浙江大学获悉，浙大数学科学学院青年学者于飞的探索引起国际数学界浓厚兴趣，4位国际著名数学家日前联名发布论文，证明了于飞在黎曼曲面模空间的动力学领域提出的一个重要猜想，并将其推广到更普遍的情况且应用在数学其他领域。

这4位数学家中最著名的当属法国高等科学研究所教授M·孔采维奇，这位数学大师曾获得1998年的菲尔兹奖和由扎克伯格、马云等人提供奖金设立的基础物理学奖和数学突破奖等。其他3位数学家是美国科学院院士、芝加哥大学教授A·埃斯金，巴黎第七大学教授A·卓里奇和德国歌德大学教授M·穆勒。他们的论文已发布在全球科学家交流成果的重要平台arxiv.org网站上。4位数学家在论文摘要的开头明确指出：“我们证明了于飞的猜想。”

## 台球的运动轨迹

黎曼曲面模空间上的动力系统是现代数学中一个高度抽象、高度交叉又十分重要的研究领域。

以尽可能通俗的话语，于飞向记者介绍了自己的工作。这项核心问题有多个背景，其中比较容易理解的一个背景是，研究一个台球在球台上的运动行为。“台球滚出去，碰到球台的一边就会反弹，然后再碰上另一条边，再反弹……假定台球一直运动下去，就会留下一个很复杂的轨迹。”于飞说，“如果我们在出发前就给台球施加一个小小的扰动，整个轨迹还会发生很大的变化。同时，科学家还想知道，如果球台不是我们常见的四方形，而是多边形，情况又会是什么样。”

物理学家们 100 多年前就试图研究这个乍看之下并不很困难的问题，结果，人们至今仍在思考这个问题——它比前人想象得要复杂得多。

大自然给人们呈现出纷繁莫测的表象，而使其中深藏着的简单真相浮现出来，就是于飞心目中数学家的工作理念。

伊朗女数学家米尔扎哈尼和巴西数学家阿维拉获得 2014 年菲尔兹奖的部分工作就出自此领域。而于飞提出的猜想被视为 20 年来在该领域中一个核心问题的突破。

### 幸运降临的一刻

20 世纪 90 年代中期，孔采维奇和卓里奇用混沌理论中的一组重要指数——李雅普诺夫指数，来描述台球运动轨迹的“蝴蝶效应”，并建立了这组指数之和与模空间的陈省身类之间的联系。“解答这一问题的轮廓逐渐浮现出来。”于飞说，这也成为自己工作的起点。

2012 年，德国歌德大学教授穆勒，哈佛大学博士、现就职于美国波士顿学院的陈大卫，德国美因兹大学左康教授和于飞先后给出过孔采维奇和卓里奇在此领域一个猜想的不同证明，且在后一个证明中，他们首次在此领域引进了代数几何中的具有深刻背景的稳定性概念。

2012 年 10 月的某一天，面对着一一些从计算机算出的来自动力系统的数值和理论推导的来自代数几何的数值，于飞突然意识到也许这些看似不相关的数据中可能存在某种内在的简单联系，利用这种联系就能够为孔采维奇—卓里奇所引入的李雅普诺夫指数找到一个下限值，而这个下限值恰恰来自于代数几何中的稳定性。

“这个念头，就是我坐在办公桌前，脑海里飞舞着几个领域不同思想之间的关系时，突然闪现出来的，我一下子就觉得如果真实地存在这种简单又美丽的关系，那确实是一件有趣的事情。”于飞说。那正是艰辛的思维旅程中幸运降临的一刻。

他非常高兴地把这一想法和卓里奇等人分享，之后又写出详细阐述这一猜想的论文，公布在 arxiv.org 网站上。卓里奇激动地回信：“你的猜想看起来非常具有挑战性，到现在我从未听说过任何关于单个李雅普诺夫指数的猜想，我们寻找类似猜测的任何努力都没成功。”而数学家们随后的工作证明，于飞在猜想中提出的这种简单关系是正确有效的，他发现了代数几何和动力系统两个领域之间的联系。

“孔采维奇等数学家给人留下的深刻印象就在于，在他们心中有关于这个世界可能存在方式的整体认知，他们知识面极广，具有丰富的想象力和深刻的洞察力，能够发现不同领域之间意想不到的深刻美丽的联系。”于飞说，自己正是仿效数学大师的哲学精神，取得了研究进展。

### 高度抽象的科学

现代数学已经发展为一门高度抽象的科学，与普通人的日常生活经验更是相距甚远。

因此，人们常常发问，现代数学研究的“意义”究竟何在？它难道只是聪明大脑所热衷的一种游戏吗？

回答这一问题，黎曼与广义相对论的联系是于飞爱举的一个例子。19世纪末，当德国数学家黎曼提出对空间的一系列崭新的数学解释时，这种超前的理论也为时人所不解。进入20世纪，正是黎曼所奠基的现代数学，为建立广义相对论提供了工具，而广义相对论所释放的威力已经改变了人类生活的方方面面。

“数学研究并不只是一个智慧游戏，数学家艰苦探寻的真知，是大自然所深藏的奥秘。”于飞说。

于飞现在担任浙大竺可桢学院数学求是班的班主任。面对这些刚刚准备踏上科学道路的青年学子，他在课堂上讲述自己提出的猜想：“确实很难，但也很有意思，能激发同学们探求真理之心。”

**编者按：**2016年10月17日《浙江日报》报道我校1999届高9601班于飞校友。我们在此转载并向校友推荐。于飞校友本科、硕士、博士毕业于华东师范大学数学系，博士后毕业于中科院、德国美因兹大学，现任浙江大学数学科学学院教师。

## 北京校友分会隆重召开2016年年会

10月23日，我校北京校友分会2016年年会在京隆重举行。校长谢永红、党委副书记兼纪委书记彭荣宏出席年会并对年会的召开表示祝贺。北京校友分会理事长承伟等北京校友理事会成员和其他新老校友70余人出席年会。年会由我校2002届校友刘罡和2010届校友李晓萱主持。

彭荣宏代表学校致辞，他首先称赞北京校友分会的工作在学校校友会工作中起了带头作用，并代表母校向北京校友分会表示衷心的感谢！接着，彭荣宏副书记向校友们报告了学校教育教学质量提升、人才培养与发展、“十三五”发展规划、基础设施建设和教育集团发展等几个方面所取得的新成就。并希望校友们：立足岗位，奋发有为，再立新功；珍惜校友会交流平台，实现共享共赢；关注母校，支持母校，宣传母校，常回母校看看。

谢永红即席讲话，他用“规模大，影响大，贡献大”高度评价了北京校友分会的工作，对校友们在事业上取得的骄人成绩表示热烈祝贺，并对校友会今后的工作提出了一些宝贵建议，希望校友们一如既往地关心母校的建设和发展，共创母校美好的明天。

会上，北京校友理事会副理事长兼秘书长曾文校友向学校领导和各位校友介绍了理事会的工作情况，并就增选副秘书长等事宜进行了说明。新当选的副秘书长纷纷亮相，并发表感言。

在经验分享环节，特邀嘉宾、国经基金投资部总经理宋知程和大家分享了股权投资心得；匙悟科技CEO、2002届校友李一舟和大家讲述了从事设计创新和创业的种种经历；国家心理咨询师、1988届校友李幸路和大家分享了家庭教育心得；中央美院博士生、2009届校友李恩多代表其导师余丁（中央美院艺术管理与教育学院院长，也是1985届校友）介绍了艺术品收藏的现状；1987届校友、电影制片人曹欣饶有趣味地谈起了新片《南极绝恋》在极地的拍摄情况；雕塑家、1977届校友黄剑赠送了代表自己奥运会题材作品的限量版纪念品。整个年会在串联着抽奖的分享讲话中，始终洋溢着笑声和欢乐。

北京校友分会2016年年会得到了各位校友的积极响应，特别是多位老校友全程兴致勃

勃地参加活动，这其中有 89 岁的李良志老校友、88 岁的柳新根老校友、85 岁的李波老校友、82 岁的彭一苇老校友和 72 岁的赵聚春老校友。李波校友代表老校友讲话，他在讲话中深情地回忆了对母校生活的怀念，激动地表示只要身体许可，一定每年都来参加北京校友会活动，和各位年轻校友一起分享母校的成功喜悦，共度美好时光。

全体与会人员集体合影后用餐。大家边吃边聊，意犹未尽，相约明年金秋再相聚！

## 广州校友分会召开 2016 年年会

2016 年 11 月 27 日，阴雨连绵了数日的羊城广州惊喜地迎来了久违的灿烂阳光。与此同时，广州校友分会 2016 年年会在风景名胜白云山如期召开。

上午 9 时，校友们陆续来到白云山下开始签到，自豪地贴上湖南师大附中校徽贴纸，或以同学，或以家庭为单位，组团开始向白云山顶攀登。迎着和煦的朝阳，置身于鸟语花香，一路上留下的都是校友们的欢歌笑语。

经过一个多小时的爬山，校友们在山顶广场集中，年会正式开始。广州分会张希范理事长首先代表母校谢永红校长，陈迪勋副校长向广州年会的成功举办表示热烈祝贺，对广州校友致以诚挚的问候，接着总结了 2016 年广州分会的成绩与不足，希望广大校友加强沟通，积极参与活动。在经验分享环节，张希范理事长作为广州市资深戒毒专家，与校友分享了新型软性毒品的危害和预防的知识；98 届张维校友分享了如何保持优美形体和如何拍摄优质人物照片的经验。最后，进行了活动抽奖环节和集体合影，年会顺利落下帷幕。

此次广州分会的年会，在形式上进行了创新，将校友年会与户外活动成功的结合到一起，秉承广州分会“互助、感恩”的宗旨，既让广州校友加深了校友的同窗情谊，分享了宝贵的经验知识，又让广州校友开展了健康的户外运动，增进了家庭的亲子感情，获得了校友们的一致好评。广州分会也将组织更多类似活动，搭建校友沟通平台，促进校友共同发展。

## 湖南首颗人造卫星送往酒泉 “潇湘一号” 11 月出征太空

红网长沙 12 月 1 日讯(时刻新闻记者 易添麒 通讯员 余旭华) 11 月 10 日上午 7 点 42 分，首颗隶属湖南的人造卫星“潇湘一号”成功发射。12 月 1 日，时值“潇湘一号”顺利在轨运行 20 天，长沙高新区举行天仪研究院“潇湘一号”卫星成功发射庆功大会，长沙高新区管委会主任周庆年为“潇湘一号”研发团队天仪研究院送上 530 万元的科研奖励“大红包”。

在酒泉卫星发射基地搭载长征十一号运载火箭成功发射的“潇湘一号”是湖南首颗人造卫星，它的顺利运行开创了民营企业商业航天的先河。天仪研究院此次获得扶持资金共达 530 万元，包括人才项目 500 万元资金资助和 30 万元的产业专项扶持资金。

目前，运行中的“潇湘一号”正处于紧张地调试阶段，各部组件在轨运行正常，能源充足，测控信道良好。目前正在进行有关姿态测量部件的标校、模式切换测试等工作，预计本月中旬开始相关的试验工作。

“潇湘一号”搭载的空间软件无线电试验载荷将为国内外的无线电爱好者或者专业领域人员提供一个良好的试验平台，通过空间软件无线电可以开展调制方式的验证，各种通信算法的验证等工作。导航信号增强试验载荷将为北斗二代导航系统提供导航、通信一体化算法体制的验证，搭载的新型高性能星载计算机一旦完成在轨验证以后，将成为微小型卫星领域星载计算机的有力竞争者。

搭载的光学稳像载荷将为天仪研究院未来的天文卫星提供很好的防抖算法验证。

天仪研究院首席执行官杨峰介绍，天仪研究院与欧洲公司联合开发的微重力实验卫星 SP-1 将于明年 1 月初发射升空。明年还规划研发、发射 3-5 颗微小型卫星。

“未来两年，我们发射的卫星有望超过 20 颗。”杨峰说。周庆年表示，以天仪研究院为代表的创新企业充分展现出麓谷创新的充沛活力。高新区将继续抓住国家自主创新示范区建设的历史机遇，积极抢占“三区一极”战略高地，不遗余力地实施创新创业引领工程、产业集群提升工程、军民融合创新工程、科技金融结合示范工程、创新人才聚集工程五大创新提升工程，全面优化创新创业生态，打造国家重要研发和产业化基地。

**编者按：**红网长沙 12 月 1 日报道我校 1999 届 9601 班校友杨峰团队研制的中国首颗商业化科学实验卫星“潇湘一号”成功发射，长沙高新区举行天仪研究院“潇湘一号”卫星成功发射庆功大会。杨峰，本科毕业于北京航空航天大学电子工程系，硕士毕业于加拿大湖首大学。曾任中国神华集团工程师，北京中锐识华信息科技有限公司 CEO，北京航空航天大学兼职讲师，国家“春晖杯”留学人员创业大赛一等奖。现任天仪研究院 CEO。

## 上海校友分会隆重召开 2016 年年会

相聚圣诞前夕，共叙附中情谊。12 月 24 日，我校上海校友分会 2016 年年会在由我校杰出校友、国务院前总理朱镕基创办的上海国家会计学院隆重举行。副校长陈迪勋、校办公室主任莫晖出席年会并对年会的召开表示祝贺。近七十位上海校友分会的新老校友出席年会，还有多位校友从北京、杭州、苏州等地赶赴上海，更有校友母子档、校友夫妻档一同出席。年会由 2005 届校友谭研和龙国尧主持。

在签到环节，每位校友先拍一个“校服照”，再给友谊树添上一片“树叶”，最后才签上自己的大名。特别的签到方式让校友们留下了深刻的印象，对年会有了更多的期待。

会上，陈迪勋代表学校致辞，他充分肯定了上海校友分会一年来的工作，并对以高鹏理事长为代表的理事会的出色组织工作表示衷心感谢，接着详细介绍了学校的变化，希望校友们常回母校看看。

在“嘉宾分享”环节，上海校友分会邀请到国学大师汤超义为大家作了《儒家文化与关系管理》的专题讲座。随后 1999 届校友、浙江大学青年学者、“于飞猜想”的提出者于飞分享了《数学：智慧的游戏 vs 世界的真实》，以台球运动为引，介绍了物理与数学一些分支的相互交融；1999 届校友、天仪研究院 CEO 杨峰分享了《No DREAM Is Too High》详细介绍了搭载长征十一号火箭升上太空的我国首颗商业化科学试验卫星——“潇湘一号”的点点滴滴；2000 届校友、网络名人陆家嘴周师傅周瑶分享了《中国经济的逻辑——大国模式与小民对策》，深入浅出地讲述了近期经济热点问题背后的故事，并为出席年会的校友给出了适合普通百姓的投资建议。

在“心动 30 秒”环节，与会校友相继上台进行了自我介绍，用 30 秒的时间讲述自身最大的特点，并回答了校友的提问。这种别开生面的介绍方式，让校友之间有了更多的交流和互动，加深了彼此的联系。

在欢声笑语和依依不舍中，上海校友分会 2016 年年会圆满结束。

## 深圳校友分会 2016 年年会隆重举行

相聚鹏城，喜迎新年。12 月 27 日，我校深圳校友会 2016 年年会在深圳福田区的福青龙

大酒楼隆重举行。学校副校长陈迪勋，校办公室主任长莫晖以及校友会周晓芳老师出席了本次年会，年会由 2005 届校友宁毅主持。

会上，陈迪勋副校长发表了热情洋溢又幽默风趣的致辞。他回顾了学校 2016 年的辉煌成绩，并详细地介绍了学校各集团校情况，同时，他也代表母校热烈欢迎在深校友的“附二代”积极报考母校，继续书写“父子校友”、“母子校友”的佳话。与会校友们为母校的卓越成绩倍感自豪，也纷纷表示了希望下一代“子承父业”继续就读母校的殷切希望。

深圳校友会理事长徐斐尔老师代表鹏城校友们致辞，对母校 2016 年硕果累累的成绩单表示热烈祝贺，同时即兴赋诗一首，表达了游子们对母校的深情厚谊。杰出校友代表，1986 届校友、深圳佳兆业集团副总裁韩振捷校友也作了发言，感恩母校的多年培养和对校友们的持续关怀。

晚会上，1978 届校友陈恬的钢琴小提琴合奏《梁祝》让人如痴如醉，1998 届校友杨叶的独舞《纱中鼓舞》热情奔放，1986 届校友蒋怀宇和 1994 届校友陈益清的诗朗诵《同学赞》博得阵阵掌声，1990 届校友夏军的口琴独奏则把大家带回白衣飘飘的校园时光。特邀表演来宾也受到大家的热情追捧。抽奖和游戏环节也让现场气氛高潮迭起，欢声笑语不断。

晚会在欢乐祥和的气氛中顺利落幕，大家以刷爆朋友圈的方式表达了对本次年会的盛赞和对母校的深切眷恋。

## 十二、捐赠动态

### 捐赠书籍及其他

1948 届（广益）高 9 班易有宗校友捐赠书籍	1 本
1977 届初 74 班黄剑校友捐赠奥运会题材作品的限量版纪念品	1 个
1982 届高 98 班王天舒校友捐赠书籍	3 本
1986 届校友捐赠“天宫二号”模型。	2 个

### 捐赠奖学、助学金的校友

1995 届高 176 班刘曦	100000 元
2000 届高 0711 班张艺兴	100000 元

### 捐赠奖学、助学金的单位

三一集团	200000 元
中联重科	200000 元
朗格唯特	200000 元
步步高	200000 元

**恭祝各位校友新年快乐！吉祥如意！美满幸福！**

加强联系  
增进友谊  
沟通信息  
互助互励  
关心母校  
共同发展



地址：湖南师大附中  
电话：0731-88864493  
邮编：410006  
网址：[Http://www.hnsdfz.org](http://www.hnsdfz.org)