

安徽师范大学
ANHUI NORMAL UNIVERSITY

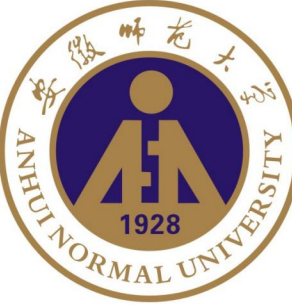


ALUMN NEWSLETTER

校友通讯

2024年度·秋季刊
总第十八期

安徽师范大学校友会



校友通讯
(内部交流季刊)
2024年号
(总第十八期)
2024年10月出版

主 办：安徽师范大学社会合作处（校友工作办公室）

编委会

主任：宋 波

副主任：史铁杰

编 辑：王 婷

责任编辑：刘惠惠



目录

CONTENTS

01 今日校园

01

学校专题布置暑期留校学生护航工作	01
学校举行“行走的思政课堂”2024年大学生暑期“三下乡”社会实践活动出征式	01
持续赋能师范生培养：学校启动第二期暑期小学期	02
学校首届“爱心暑托、公益体育”暑期动感夏日运动营开营	02
校长李亚栋院士深入暑期小学期课堂听课看课	03
我校多名领导开展暑期“青春三下乡”慰问活动	03
学校荣获奇瑞“就业典范奖”并受邀参加第四届奇瑞高校师生夏令营	04
校党委副书记胡靖率队实地回访慰问贫困学子	05
校党委书记张立驰看望慰问暑期留校师生	05
学校架起护航“绿色通道”确保特困新生入学无忧	06
奔赴新程，筑梦师大——我校喜迎2024级新生入学	06
学校开展庆祝第40个教师节走访慰问活动	07
校长李亚栋院士与新生面对面畅聊学习与理想	07
学校隆重举行2024级新生开学典礼	08
校长李亚栋院士寄语2024级新生：千里之行，始于足下 让青春的梦想和理想一起飞扬	09
学校组织2025届毕业生首场秋季校园招聘会	14
校党委副书记胡靖深入新生军训现场慰问承训教官和参训师生	14

02 母校要闻

15

《光明日报》刊发历史学院教师陈悦文章《拜占庭帝国时代的造船术》	15
《光明日报》刊发中国诗学研究中心编审张勇耀理论文章《元好问名家地位的论定》	15
美术学院师生在第十四届全国美术作品展和第十三届全国书法篆刻展中喜获佳绩	16
我校碳中和团队在电催化二氧化碳还原领域取得重要进展	16
我校荣获全省高校心理健康教育工作优秀案例与先进个人	16
历史学院辅导员韩雪获评安徽省高校心理健康教育工作先进个人	17
计信学子在华为ICT大赛2023—2024安徽省赛中荣获佳绩	17
音乐学院“安徽非遗传统舞蹈”传承项目获批安徽省第二批中华优秀传统文化传承基地	18
省委书记梁言顺来校调研	18
出版社推出徽学大系之《当代徽学名家学术文库》系列丛书	19
第5个！我校环境/生态学学科进入ESI全球排名前1%	20
图书馆获批“安徽省古籍修复技艺传习站”	20
安徽省教育厅向我校发来贺信	20
我校女子龙舟队在2024年中国龙舟公开赛中斩获佳绩	21
文学院微信公众号入选高校思政类重点建设公众号“思政育人影响力排行榜”	21
我校男子足球队获得全国青少年校园足球联赛大学男子高水平组乙级联赛第四名	22
物电学子在“格致杯”全国物理师范生教学技能展评活动中取得佳绩	22
我校蝉联第36届中国大学生手球锦标赛男子丁组冠军	23
生环学院学子斩获全国大学生生命科学竞赛(科学探究类)一等奖	23
新传学院学生在第三届中国新闻史知识数据库建设及可视化设计大赛中斩获佳绩	24
体育学院教师王云辰荣获第七批芜湖市“鸠兹英才”（宣传文化）人才荣誉称号	24
我校两人入选安徽省“资助圆梦皖美未来”优秀典型案例	25

我校3项成果获得教育部第九届高等学校科学研究优秀成果奖（人文社会科学）	25
《光明日报》刊发历史学院教授李琳琦理论文章《木铎金声：明清的徽州书院》	26
我校留学生参加“发现皖美之美——‘行知中国·感知安徽’”中外大学生社会实践周活动	26
音乐学院青年合唱团受邀参加2024中国音乐小金钟首届全国青少年合唱展演获佳绩	27
校长李亚栋院士获得2024未来科学大奖“物质科学奖”	27
物电学子在2024年安徽省大学生力学竞赛中再创佳绩	28
学校举办第三期“鸠兹论碳”学术论坛暨安徽省高碳产业碳中和工程研究中心技术委员会会议	28
我校在第七届安徽省青年志愿服务项目大赛中喜获佳绩	29
物电学子在第十九届全国大学生智能汽车竞赛中取得佳绩	29
体育学院青年教师赖晓晓以全票当选2023-2027年国际武联运动员委员会主任	30
经管学院本科生首次以第一作者在中科院一区TOP期刊发表论文	30
我校获评全省优秀心理咨询工作集体与先进个人	31
体育学院“诠释体育精神传递助残力量”项目获评全国“志愿助残阳光暖百佳案例”	31
音乐学院原创舞蹈作品亮相“2024年顶尖舞者成长计划”全国作品展演	32
中国微米纳米技术学会微纳米技术与催化国际创新论坛（2024）在芜湖举办	32
马克思主义学院李祥兴教授应邀参加全国纪念邓小平同志诞辰120周年学术研讨会	33
我校在安徽省大学生创新大赛（2024）中获得金奖六项	33
路丙辉教授被全国教科文卫体工会授予“双进”宣讲团第一批讲师	34
经管学院研究生以第一作者在运营管理领域国际权威学术期刊发文	34
物电学子在首届全国物理师范生粉笔字暨板书设计大赛中取得佳绩	35
化材学院学子参加全国“田家炳杯”全日制教育硕士专业学位研究生学科教学（化学）专业教学技能大赛喜获佳绩	35
我校荣获芜湖市2024年99公益日“加油徽姑娘”公益项目“突出贡献单位”	36
我校经管学院汪伟忠副教授入选2024年全球前2%顶尖科学家榜单	36
我校教育部人文社科研究项目年度立项再创新高	36
新传学子在安徽省大学生朗诵艺术节中喜获佳绩	37
我校工业互联网数智应用联合实验室获批“2024安徽省工业互联网创新应用中心”	37
“中华优秀传统伦理的皖豫篇章与时代使命”学术研讨会暨第一届“皖美豫见”省际伦理学学术大会在我校顺利召开	38
我校学子斩获2024年全国羽毛球单项锦标赛男双冠军	38
经管学院省部级平台入选安徽省科技创新智库培育单位	39
新传学院新闻与播音主持党支部入选全国高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队	39

03 校友风采 40

我校83届中文系校友朱志荣教授在新生开学典礼上发言	40
我校十一位校友荣获2024全国教育系统先进个人	42

04 合作服务 45

副校长曾黎明赴祥源控股集团开展访企拓岗并慰问经管学院暑期实习实践学生	45
学校赴芜湖经济技术开发区洽谈校地合作	45
校党委副书记胡靖指导外国语学院开展访企拓岗促就业工作	46
副校长高峰率队赴安徽海螺集团有限责任公司开展调研交流	46

05 总会动态 47

马克思主义学院2014届研究生校友毕业十周年返校相聚	47
环境科学、环境工程专业2010级同学毕业10周年返校聚会	49
安徽师大安庆校友会走访桐城校友	51
校党委副书记胡靖出席“排球缘·四十年”返校校友座谈会	52
物电学院1984届物理学专业校友毕业40周年相聚母校	54
传承师大精神，奏响师大新乐章	56



01

CAMPUS TODAY · 今日校园 >>



学校专题布置暑期留校学生护航工作

01

7月2日上午，学校召开专题会议布置暑期留校学生护航工作。校党委副书记胡靖主持会议，相关部门负责人，各学院分管本科生、研究生工作负责人参加会议。据悉，今年暑期我校共有近万名本科生、研究生因考研复习、暑期小学期、实习实训、科研实验等申请留校。为了给留校学生提供良好的学习生活保障，相关部门和各学院前期按照工作方案做了大量细致准备工作。



学校举行“行走的思政课堂”2024年大学生暑期“三下乡”社会实践活动出征式

02

7月5日下午，学校举行“行走的思政课堂”2024年大学生暑期“三下乡”社会实践活动出征式。校党委常委、副校长高峰，校党委副书记胡靖，校关工委常务副主任、原校党委常委、纪委书记李立功，校党委常委、组织部部长朱为民、安徽师范大学教育基金会副理事长余国升等出席活动。学校实践育人工作领导小组成员单位和有关部门负责人、各学院负责人，社会实践指导教师代表、学生代表400余人参加活动。





持续赋能师范生培养：学校启动第二期暑期小学期 03

为进一步推进“基础教育振兴行动计划”，积极落实暑期小学期“三金”工程，持续提升师范生教学实践能力，努力打造安徽师大“金牌师范生”品牌、建立优秀教案库，7月8日，学校正式启动第二期暑期小学期，来自全校3个年级、11个学院、55个专业的2325名本科生、367名研究生及105名帮扶学校教师将在这个盛夏进行全方位“充电”。为切实做好教育部师范教育协同提质计划工作，本次小学期还专门邀请了24名阜阳师范大学的师范生一同学习提升。



学校首届“爱心暑托、公益体育”暑期动感夏日运动营开营 04

7月8日，安徽师范大学首届“爱心暑托、公益体育”动感夏日运动营开营仪式在花津校区北侧体育馆举行，校团委、校工会、体育学院负责同志、运动训练专业负责人、全体教练员、夏令营学员和家长参加开营仪式，仪式由体育学院党委书记黄德春主持。





校长李亚栋院士深入暑期小学期课堂听课看课 05

7月9日下午，校长李亚栋院士深入花津校区暑期小学期课堂，实地察看第二期暑期小学期教学运行情况，校党委常委、副校长任永，校教务处、研究生院、相关C9学院等负责同志陪同。



我校多名领导开展暑期“青春三下乡”慰问活动 06

7月15日，校党委副书记、常务副校长熊宇杰赴安庆慰问音乐学院暑期社会实践师生；同日，校党委常委、副校长任永赴肥东县为民学校慰问体育学院“阳光体育”爱心支教团队，并参加“实习就业基地”授牌仪式和师生座谈会。



7月16日，校党委书记张立驰赴全椒县大墅镇章辉街道走访调研“行走的思政课堂”暑期社会实践工作，看望慰问德育研究会“乡村振兴、文化先行”理论宣讲团队师生，并讲授思政课。





7月17日下午，校党委副书记周旭赴芜湖市大砻坊街道调研慰问文学院五四爱心学校暑期社会实践团队师生。



7月18日，学术副校长景晓军来到枞阳看望慰问物电学院“集爱科教行，共赴千方约”千方百计爱心学校支教团队师生。



7月20日，副校长景晓军前往亳州市涡阳县丹城学区齐山学校慰问“彩虹e教”暑期社会实践团队。校党委副书记胡靖分别赴亳州市谯城区十河镇大周村、安庆市宿松县，慰问数学与统计学院、新闻与传播学院暑期社会实践师生。



学校荣获奇瑞“就业典范奖”并受邀参加第四届奇瑞高校师生夏令营 07

近日，国际教育学院辅导员郑甲申代表学校领取了奇瑞发放的“就业典范奖”，并受奇瑞控股集团邀请，国际教育学院师生前往芜湖、黄山等地参与以“与数智交往与人才同行”为主题的第四届奇瑞高校师生夏令营活动，与北京大学、清华大学等国内数十所知名大学的师生同行，一起聚焦智能化技术的跨界分享，探讨数智化在汽车等领域的应用前景，加深了我校留学生对芜湖的高精尖科学技术发展的感受。





校党委副书记胡靖率队实地回访慰问贫困学子 08

为深入落实大学生护航行动计划，推进家校协同育人，7月14日至18日，校党委副书记胡靖率领学生处相关人员以及部分学院副书记、辅导员分组赴铜陵市、桐城市、枞阳县、青阳县、宿松县回访慰问我校贫困家庭学生。五天里，8个回访工作组顶着酷暑、冒着大雨穿山越岭，共回访慰问贫困家庭201户，行程达4000多公里，累计发放3.05万元的慰问品和慰问金。



校党委书记张立驰看望慰问暑期留校师生 09

7月30日下午，校党委书记张立驰，校党委常委、副校长高峰，校党委副书记胡靖深入教学楼、食堂，看望慰问参加暑期小学期的师生和留校学生。学校办公室、教务处、学生处、研究生院、总务处负责同志参加走访。





学校架起护航“绿色通道”确保特困新生入学无忧 10

9月6日至7日，学校安排专人专车，分赴阜阳颍泉区、蚌埠固镇县、芜湖无为市等地接孤残新生来校报到，行程达1500多公里。

为做好孤儿、残疾等特困新生资助，学校开展了全面排查、专车接到校、暖心资助等，确保他们入学无忧。学校精准梳理孤儿和残疾学生33名。累计资助3.52万元；对省内的孤残新生，派专人专车到家接，对省外孤残新生发放车票或机票；入学后，学校还将安排导师开展“一对一”结对护航帮扶，帮助他们尽快适应大学生活。



奔赴新程，筑梦师大——我校喜迎2024级新生入学 11

花津湖畔荷叶连连，赭山之麓绿意盎然。9月7日，在炎炎碧日下，安徽师范大学迎来12127名新生入学。一张张新面孔洋溢着笑容，他们在热切的期盼中踏入校园，期待在这里开启人生新征程。





学校开展庆祝第40个教师节走访慰问活动

12

在第40个教师节来临之际，校领导张立驰、熊宇杰、周新发、任永、曾黎明、高峰、胡靖分别带队走访慰问教师代表，并通过他们向全体教职工致以节日的祝福和诚挚的问候。学校办公室、纪委办、巡察办、组织部、人事处、教务处、研究生院及相关学院负责同志陪同慰问。



校长李亚栋院士与新生面对面畅聊学习与理想

13

9月13日上午，学校在花津校区三食堂二楼召开2024级新生午餐会。校长李亚栋院士与2024级新生代表们面对面畅聊学习与理想。午餐会由校党委副书记胡靖主持，学校相关部门负责同志参会。





学校隆重举行2024级新生开学典礼

14

9月14日上午，学校在花津校区北侧田径场隆重举行2024级新生开学典礼。1万余名新生青春洋溢、朝气蓬勃，满怀着梦想与憧憬，即将在师大校园里启航人生的新阶段。校领导张立驰、李亚栋、熊宇杰、周新发、任永、曾黎明、高峰、胡靖出席典礼。我校1983届中文系校友、华东师范大学美学与艺术理论研究中心主任、中文系教授、博士生导师朱志荣，全国优秀教师、安徽省学术与技术带头人、生态与环境学院教授、博士生导师席贻龙应邀出席并分别作为校友代表和教师代表发言。学校有关职能部门主要负责人，各学院主要负责人、分管负责人，教师代表、在校生代表以及全体2024级辅导员和新生参加典礼。典礼由校党委书记张立驰主持。





校长李亚栋院士寄语2024级新生： 千里之行，始于足下 让青春的梦想和理想一起飞扬 15

亲爱的2024级新同学、老师、朋友们：

上午好！

今天，我们在这里隆重举行2024级新生开学典礼，共同迎接12811名新同学，这些新同学有来自全国各地包括港、澳、台地区的本科生、研究生，也有来自世界各地的留学生。在此，我和张立驰书记代表全校师生员

工欢迎你们加入安徽师范大学这个大家庭！由衷地祝贺你们成为新的师大人！

今天我讲话的题目是：千里之行，始于足下，让青春的梦想和理想一起飞扬。

安徽师范大学是安徽省建校最早的高等学府。至今，已为国家培养了30多万名优秀毕业生。近百年来安徽师范大学人才辈出，单从两院院士、文科资深教授、杰青、长江学者，大学校长、中国科学院、中国社会科学院各研究所所长，包括未来科学大奖、科学探索奖获奖者等杰出学术人才统计，其数量多年来一直排在全国1300多所本科高校前20名。这一数据足以表明安徽师范大学具有优良的校风、学风和人才培养水平。安徽师范大学是一所值得我们为之骄傲的名校，我们有责任继续以实际行动捍卫母校的荣誉！

作为一名在大学学习、工作四十多年的学长，我想问大家3个问题：

1. 为什么要上大学？
2. 为什么要读书？
3. 有何梦想、理想？如何实现？

第一个问题：为什么要上大学？

古人云“大学之道，在明明德，在亲民，在止于至善。”虽然，这里的大学强调的是“大人之学”“君子之学”，与现代大学在词义上有所不同，但它引导我们在大学阶段去树立正确的世界观、人生观和价值观，不断完善自己，努力成为国家栋梁、民族精英和人民的功臣。

大学阶段是系统学习知识、增长才干、开阔眼界、提升见识、形成独立人格的黄金时期，是连接梦想与现实的桥梁，是实现你们人生梦想和理想的重要准备阶段，不可虚度。





第二个问题：为什么要读书？

哲学家培根说过“知识就是力量”。宋代赵恒在《劝学诗》中说：“书中自有黄金屋，书中自有颜如玉”。苏轼说过“腹有诗书气自华”。这些都告诉我们，读书可以提升个人素质。

古今中外“知识改变命运，读书改变人生”已成共识。当今社会，教育被普遍认为是一个人成功实现梦想的关键。通过接受系统教育，获取人类积累的科学技术与文化知识，不断提升认知水平、拓宽眼界，培养独立思考、辩证思维、以及终生学习的能力，就能在未来改变我们自己的命运，改变人类的共同命运。

第三个问题：有何梦想、理想？如何实现？

生活在不同的时代、不同的历史时期的人，都会有不同的历史使命，机遇与挑战并存

作为新时代的青年，你们是国家的未来和民族的希望，应当树立远大的理想。并将个人的梦想与理想融入国家和民族的伟大事业中去。

作为师范大学的一员，要成为一位合格的老师，一定要具备不断学习和更新自身知识的能力，“传道、授业、解惑”，“为人师表、教书育人”是我们的共同职责。

人文日新，科技在发展，时代在进步。面对全球科技竞争的新态势，青年应树立科技创新的思想，勇于探索未知，不断学习新知识、创造新知识，努力成为科技创新的生力军。今天安徽师范大学的老师和改革开放初期教我们的老师在知识结构和见识上都已发生了巨大的变化，我们必须与时俱进，我坚信“长江后浪推前浪，一代更比一代强”。今天你们就是这滚滚向前的后浪，必将推动新的时代向前发展。

明代思想家王阳明告诉我们：“志不立，天下无可成之事。故立志而圣，则圣矣；立志而贤，则贤矣。志不立，如无舵之舟，无衔之马，漂荡奔逸，终亦何所底乎？”先生的这段话提醒我们，在人生的大海中，没有坚定的志向，就如同无舵之舟、无衔之马，难以抵达理想的彼岸。

我国历代读书人以“修身、齐家、治国、平天下”的远大志向和“为天地立心，为生民立命，为往圣继绝学，为万世开太平”的理想抱负，一直在激励着我们奋勇前行。希望同学们始终胸怀感恩之心、敬畏之心，志存高远，以实现中华民族的伟大复兴为己任，为强国建设、民族复兴做出自己的贡献。





同学们，梦想和理想的实现，靠的是勤奋。“书山有路勤为径，学海无涯苦作舟”。
“宝剑锋从磨砺出，梅花香自苦寒来”。一分耕耘，一分收获！

马克思说“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，才有希望到达光辉的顶点”。

法国生物学家巴斯德说：“机遇只偏爱那种有准备的头脑”。世上没有白费的努力，也没有碰巧的成功；人生没有白走的路，更没有白吃的苦。

梦想的实现不是靠惊天动地的豪言壮语，要靠脚踏实地的知行合一。

孔子说，“学而不思则罔，思而不学则殆”。

荀子说，“不积跬步，无以至千里；不积小流，无以成江海”。

老子说，“千里之行，始于足下”。

勤于思考，知行合一，勇于实践，敢于创新：实践是检验真理的唯一标准。青年应将所学知识应用于实践中，通过实践发现问题、解决问题，并在实践中不断创新、不断进步。

同学们，个人的力量是有限的，但团队的力量是无穷的。你们应树立团结协作的精神，与志同道合的人一起拼搏，奋斗，共同为实现理想而努力。

对刚入学的本科新同学，我想跟你们说，大学阶段是你们走向自立的开始，不同于以往阶段的学习，大学课堂是开放性的，很多时候没有所谓的标准答案，读书、学习更多要靠你们的自觉、自主和自律。兴趣当然是最好的老师。但对刚上大学的新同学而言，你们对自己所选择的专业，现在可能还没有什么了解和兴趣，但我建议大家不要急于换专业，更不能因此自暴自弃。可以负责任地告诉大家，所开设的每一个专业都有其社会发展需求，都有其自身完善的知识体系。你们可以先通过按部就班地系统学习、独立思考、与同学讨论、交流，可能在此过程中，就能发现并培养出自己的兴趣。相信只要你们努力学习，每个专业的同学都将有你们不可限量的机遇和前途。

我希望你们能够按培养方案，跟着老师一道认真完成课堂教学、实验教学、实践教学的各个环节，除了教科书外，尽量多阅读、思考、讨论，循序渐进，事半功倍！同学之间团结友爱、互相学习、互相交流，相互取长补短、扬长避短，珍惜这来之不易的缘分，共同成长、进步，相互成就。

对我们新入学的博士、硕士研究生新同学，我也想特别叮嘱你们几句。





同学们，你们选择来安师大攻读硕士、博士学位，相信你们肯定不只是为了一张学历证书和学位证书，而是想通过这一阶段的学习探索，学点真本事，丰富和发展自己。

研究生阶段的学习，主要学习怎么做学问，怎么解决疑难问题。最重要的是选题，如何敏锐地提出具有挑战性的真问题，这就要求我们的导师和同学，在内心深处要坚持真做学问、做真学问。

怎样才能做好学问？以个人之愚见，做学问主要靠悟性和坚持，不能靠小聪明。做大事主要靠见识、智慧和机遇。不能靠投机取巧，要始终坚持一辈子只做一件事，即创造价值的事。这样才能成为“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”。

什么是创造价值的事情呢？落实到今天大学的人才培养和科学研究等具体工作上，我总结出了一个可以检验的“金标”，即“三发一解”：“发现了什么、发明了什么、发展了什么，解决了什么科学、技术、工程上的难题”。这同样也适用于人文社科、艺术体育等不同学科的学者。请我们全体研究生导师们和同学们深思。

同学们，一旦你们进入一个新的领域开展研究探索，就需要常问问自己三个问题：What's new? What happened? Why (3W) ?正所谓“君子博学而日参省乎己”。这就要求我们始终坚持独立思考，绝不能做复印机、复读机式的搬运工。希望你们继续保持好奇心、想象力和创造力，持之以恒地去尝试、去探索、去研究、去领悟，从而求得真学问、学到真本领、解决真问题。不要满足于发几篇论文就沾沾自喜。

同学们，要想在今后的学习和学术探索中获得成功，就必须敢于较真、追求极致、追求完美，始终保持执着的科学精神和顽强的意志品质。一个人有再高的天赋，如果不能坚持到底，终将一事无成。希望大家坚持基础与应用结合、科学与工程结合、理论与实践结合，始终保持专注、追求真理、实事求是，不唯书、不唯上、只唯实，把该做的事、能做的事，做到极致。



同学们，今天在场的还有各院系的教师代表和相关领导，线上还有广大关心安徽师范大学发展的各界朋友，包括我们的校友和家长朋友们，我想给大家提个明确的小目标：能否从我们2024级开始，提高研究生入学升学率，力争我们2028届毕业生全校研究生升学率超过50%。按照这个标准，我毛估了一下，10000名毕业生就有5000人可以进一步读研深造；这5000人中，只要有10%的人通过自身努力脱颖而出，就会有500人进入更高层



次，其中只要再有10%的人，不忘初心，牢记使命，将来这一届就会有至少50人成为顶尖学者、政府和企业界精英。希望大家一起努力，力争实现这一目标，这就是我今天对你们的期望！

同学们，安徽师范大学是一所文理、艺术、体育等学科齐全的综合性大学，除了专业基础课的学习，你们还要特别加强公共外语、数学的学习和逻辑思维能力、语言学习能力的培养，特别是努力提升母语和外语的口语和文字表达能力。在校期间，希望你们每位同学至少要培养一到两项兴趣与爱好。

特别鼓励同学们在大学期间培养出一项体育特长，并作为一辈子的爱好坚持下去。今年我们安徽师范大学明确提出了“爱运动，强体魄，铸精神”体育育人口号。希望同学们努力做“文理兼修、一专多能、全面发展”的新青年。

同学们，在今后的学习生活中，你们肯定会遇到这样或那样的困难。不要畏惧，勇敢前行，勇于面对。因为所有困难和坎坷都是对我们成长的磨砺和考验，它们只会使你们变得更加强大。只要自信、自强、坚毅、果敢，就没有迈不过去的坎，就没有克服不了的困难！

当前，安徽师范大学率先在全国高校中实施“大学生护航”行动计划、“基础教育振兴”行动计划和“学科振兴”行动计划，目的就是要为同学们提供一个全面发展、健康成长、成才的平台，我校有近百年的高等教育人才培养的经验和教训，我们有信心、有决心、有能力把你们培养得更加优秀！希望你们在成长、成才的路上“一个都不能少、一个都不要掉队”。

同学们，开学了，希望大家始终牢记安徽师范大学“厚德、重教、博学、笃行”的校训，传承“厚重朴实、至善致远、追求卓越、自强不息”的精神，弘扬“勤学慎思、质朴谦逊、知行合一、求实求新”的学风。加强求真务实的科学精神、独立思考、创造性思维习惯和能力的培养，丰富和发展你们的想象力、创造力。在大学期间学会包容，严于律己，宽以待人，有意识地培养和锻炼自身的自制力和承受困难、压力的能力，始终坚持自信、自知、自立、自强。

千里之行，始于足下。期待你们在美丽的江城芜湖，在花津河畔、赭山脚下创造出属于你们的青春华章！让你们的青春梦想和理想一起飞扬！

最后，祝大家在安徽师范大学学习期间健康快乐、学有所成，一生平安！



学校组织2025届毕业生首场秋季校园招聘会

16

为深入贯彻落实《中共中央 国务院关于实施就业优先战略促进高质量充分就业的意见》和习近平总书记关于高校毕业生就业工作的重要指示，促进毕业生尽早高质量充分就业，学校早谋划早安排早启动，9月25日，招生就业处和外国语学院联合组织2025届毕业生首场秋季校园招聘会。



校党委副书记胡靖深入新生军训现场慰问承训教官和参训师生 17

为了解2024级学生军事训练情况，鼓励同学们在军训中继续成长与进步，鼓舞军训士气，9月26日上午，校党委副书记胡靖在人武部负责同志陪同下前往军训场地，亲切慰问2024级参训新生、承训教官及连队指导员。





《光明日报》刊发历史学院教师陈悦文章 《拜占庭帝国时代的造船术》

01

7月1日，《光明日报》第14版“文史哲周刊·理论·世界史”版面刊发了我校历史学院教师陈悦题为《拜占庭帝国时代的造船术》的理论文章。

The screenshot shows the digital version of the newspaper. The article is titled '拜占庭帝国时代的造船术' (Shipbuilding in the Byzantine Empire) and is authored by Chen Yue. It is located on page 14 of the '文史哲周刊' section. The left side of the screen displays the full page of the newspaper's layout, while the right side shows the specific article content.



《光明日报》刊发中国诗学研究中心编审张勇耀 理论文章《元好问名家地位的论定》

02

7月1日，《光明日报》第13版“文史哲周刊·文学遗产”版面刊发了中国诗学研究中心编审张勇耀题为《元好问名家地位的论定》的理论文章。现将全文转录如下：

The screenshot shows the digital version of the newspaper. The article is titled '元好问名家地位的论定' (On Yuan Hongzuan's Status as a Master) and is authored by Zhang Yongyao. It is located on page 13 of the '文史哲周刊' section. The left side of the screen displays the full page of the newspaper's layout, while the right side shows the specific article content.



美术学院师生在第十四届全国美术作品展和 第十三届全国书法篆刻展中喜获佳绩

近日，由文化和旅游部、中国文学艺术界联合会、中国美
术家协会主办的第十四届全国美术作品展览和第十三届全国书
法篆刻展复评结果相继揭晓，美术学院7名教师和1名研究生，
共计10件作品入选，其中进京作品1件。本次入选作品数量和
作品种类在安徽省高校位列第一。



我校碳中和团队在电催化二氧化碳还原领域取得重要进展

近日，我校熊宇杰常务副校长、岳艳博士和盛天副教授在电催化二氧化碳还原领域取得重要进展。该成果以“Biomimetic Phthalocyanine-Based Covalent Organic Frameworks with Tunable Pendant Groups for Electrocatalytic CO₂ Reduction”为题，于2024年7月9日，在国际顶级化学期刊《Angewandte Chemie International Edition》上在线发表。原文链接：<https://doi.org/10.1002/anie.202411188>。

我校荣获全省高校心理健康教育工作 优秀案例与先进个人

7月5日-6日，长三角高校心理健康教育学术交流会暨安徽省高校第三届心理健康教育发展论坛在池州召开，教育厅副厅长解平出席并致辞。我校心理健康教育工作案例《依托“心语树洞”，护航学生幸福成长》获安徽省优秀案例，心理中心教师陈程获评咨询师先进个人，专职辅导员韩雪获评学工系统先进个人。





历史学院辅导员韩雪获评安徽省高校心理健康教育工作先进个人

06

7月5日至6日，长三角高校心理健康学术交流会暨安徽省高校第三届心理健康教育发展论坛在池州召开，历史学院专职辅导员、院发展辅导站站长韩雪获评安徽省高校学工系统心理健康教育工作先进个人。



计信学子在华为ICT大赛 2023-2024安徽省赛中荣获佳绩

07

近日，华为ICT大赛2023-2024安徽省赛在合肥落下帷幕。计信学院两支参赛团队分别荣获安徽省实践赛本科云赛道二等奖（全省仅两项）和优胜奖，学校获评优秀组织奖。

本科云赛道			
奖项	院校名称	考生姓名	指导老师
一等奖	安徽大学	伍才子	陈*
	安徽师范大学	周*英	郑*
二等奖	安徽财经大学	丁*华	朱*乐
	阜阳师范学院	张*琪	朱*乐
	安徽财经大学	张*宇	王*
	安徽新华学院	方*伟	王*
	安徽师范大学	周*鑫	武*
	安徽新华学院	周*文	武*
	安徽师范大学	葛*贝	郑*
	安徽新华学院	郭*伟	郑*
	安徽师范大学	胡*强	郑*
	巢湖学院	王*月	刘*羽
	池州学院	蔡*晶	黄*
	安徽医科大学	顾*宇	杨*
		余*雅	
		杨*婷	
		王*坤	
		范*春	





音乐学院“安徽非遗传统舞蹈”传承项目 获批安徽省第二批中华优秀传统文化传承基地

08

近日，安徽省教育厅公布安徽省第二批中华优秀传统文化传承基地名单，音乐学院申报的“安徽非遗传统舞蹈”传承项目成功获批安徽省第二批中华优秀传统文化传承基地。

附件

安徽省第二批中华优秀传统文化 传承基地名单

序号	学校名称	传承项目
1	安徽师范大学	安徽非遗传统舞蹈
2	安徽师范大学	徽州舞龙
3	安徽医科大学	特色中药传统文化
4	安徽工程大学	芜湖浆染技艺
5	安徽建筑大学	徽州建筑文化
6	合肥师范学院	徽派版画
7	淮南师范学院	非遗寿州窑陶瓷传统技艺
8	黄山学院	徽州传统漆艺
9	宿州学院	泗州戏文化艺术
10	亳州学院	华佗五禽戏
11	阜阳职业技术学院	界首彩陶
12	安徽工商职业学院	徽派雕刻

省委书记梁言顺来校调研

09

7月9日上午，省委书记梁言顺在安徽师范大学调研。



安徽师范大学是安徽建校最早的高等院校之一，是省属重点综合性大学。梁言顺先后走进学校校史馆、图书馆、院士工作室，边走边看，与师生互动交流，详细了解学校办学历程、学科振兴、特色古籍保护和科研成果及转化应用情况。梁言顺充分肯定学校办学成果，强调要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢记为党育人、为国育才的初心使命，持续提升学校办学能力、教育教学质量、科学水平，深入做好徽文化研究阐释工作，促进教育链与人才链、产业链、创新链深度融合，为现代化美好安徽建设培养更多优秀人才、贡献更大智慧力量。（来源：安徽新闻联播）



第5个！我校环境/生态学学科进入 ESI全球排名前1%

11

根据科睿唯安（Clarivate Analytics）2024年7月发布的ESI统计数据显示，我校“环境/生态学”学科首次跻身ESI全球排名前1%，标志着环境/生态学学科迈入了国际高水平行列。目前我校ESI全球排名前1%学科已增至5个，分别是化学、材料科学、工程学、社会科学总论和环境/生态学。



图书馆获批“安徽省古籍修复技艺传习站”

12

日前，安徽省文化和旅游厅发布《关于公布安徽省古籍修复技艺传习站名单的通知》（皖文旅秘〔2024〕167号），公布认定了“安徽省古籍修复技艺传习站”入选名单，我校图书馆名列其中。

安徽省文化和旅游厅

皖文旅秘〔2024〕167号

关于公布安徽省古籍修复技艺 传习站名单的通知

各市文化和旅游局，有关单位：

为深入学习贯彻习近平总书记在文化传承发展座谈会上的重要讲话精神，进一步落实中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于推进新时代古籍工作的意见》，根据《中共安徽省委、安徽省人民政府关于加快推进文化强省的指导意见》、《中共安徽省委办公厅 安徽省人民政府办公厅印发〈关于推进新时代安徽古籍工作的若干措施〉的通知》工作要求，近期我厅组织开展了安徽省古籍修复技艺传习站评审工作。经单位申报、专家评审和公示，现将5家安徽省古籍修复技艺传习站名单予以公布。

希望各入选单位充分认识古籍保护工作的重要性，加强古籍修复人才培养和技艺传承，切实做好古籍的保护、管理和合理利用。

特此通知。

附件：安徽省古籍修复技艺传习站名单



附件

安徽省古籍修复技艺传习站名单

- 安徽博物院
- 安徽中医药大学图书馆
- 安徽师范大学图书馆**
- 安徽大学图书馆
- 安徽中国徽州文化博物馆



安徽省教育厅向我校发来贺信

13

在刚刚落幕的2023-2024全国青少年校园足球联赛大学女子高水平组甲级联赛中，我校女子足球队与来自浙江大学、武汉体育学院、湖南师范大学等全国12所高校的300余名运动员展开为期10天的激烈角逐，以卓越的表现勇夺冠军，创造了安徽省校园足球历史最好成绩，为学校和安徽省赢得了荣誉。赛后，安徽省教育厅向我校发来贺电，对她们在比赛中取得的优异成绩表示热烈祝贺。

安徽省教育厅

贺信

安徽师范大学

近日，在教育部主办的2023-2024全国青少年校园足球联赛大学女子高水平组甲级联赛中，安徽师范大学女子足球队代表安徽省出战，首次取得大学女子高水平组甲级联赛冠军，创造了安徽校园足球历史最好成绩。你们女子足球队在赛场上上的优异表现，充分展示了安徽青年学子不畏强手、奋勇争先的精神风貌，为安徽赢得了荣誉，增添了光彩！

在此，谨向你们表示热烈的祝贺！希望你们深入贯彻落实习近平总书记关于校园足球工作的重要指示批示精神，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，充分发挥校园足球的专业优势和引领带动作用，培养更多优秀人才，不断提升校园足球运动水平，为建设人民满意的教育强省和体育强省作出新的更大贡献！





我校女子龙舟队在2024年中国龙舟公开赛中斩获佳绩

14

历时三天的2024年中国龙舟公开赛（湖北荆州站）近日在荆州古城东门外九龙渊落下圆满帷幕。我校女子龙舟队取得了总决赛季军的好成绩。



文学院微信公众号入选高校思政类重点建设公众号 “思政育人影响力排行榜”

15

7月16日，全国高校思想政治工作网发布思政育人影响力排行榜、提升榜（2024年6月），文学院微信公众号入选“思政育人影响力排行榜”院系TOP20。





我校男子足球队获得全国青少年校园足球联赛 大学男子高水平组乙级联赛第四名

16

近日，2023-2024全国青少年校园足球联赛大学男子高水平乙级联赛在山东青岛白沙湾足球基地开赛，本次比赛共有来自全国各地的30支队伍参加。经过为期12天紧张激烈的比拼，安徽师范大学男子足球队夺得第四名的优异成绩，创造了安徽省男子校园足球最好成绩。



物电学子在“格致杯”全国物理师范生 教学技能展评活动中取得佳绩

17

7月19日-21日，在“基于核心素养的物理师范生教师职业能力培养论坛”暨第十五届“格致杯”全国物理师范生教学技能展评活动中，我校物电学院选派6名物理学专业本科生参加了线上教学技能展评，另有6名研究生报名参加教学技能、论文展评。在汪志荣、王长江和徐玲老师的指导下，物电学子经过角逐，教学技能展评获得一等奖（最高奖）3项、二等奖5项、三等奖1项，论文展评获得特等奖1项、一等奖1项、三等奖1项。





我校蝉联第36届中国大学生手球锦标赛男子丁组冠军

18

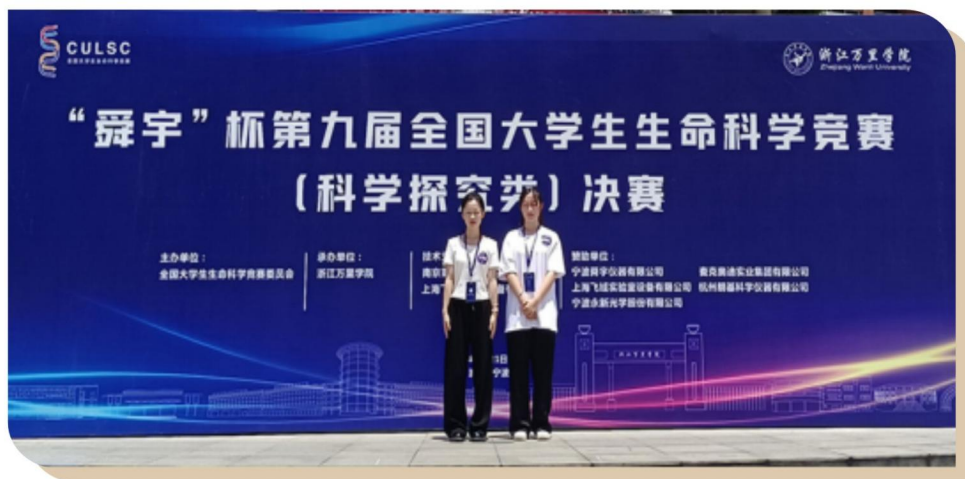
7月23日，第36届中国大学生手球锦标赛中，我校男子手球队在决赛中以30:27战胜北京体育大学，继去年第35届大锦赛夺冠后再次蝉联本次比赛冠军。



生环学院学子斩获全国大学生生命科学竞赛(科学探究类)一等奖

19

近日，第九届全国大学生生命科学竞赛(科学探究类)决赛中，生态与环境学院学生宋家璐、梁宵、刘凯翔、朱茗慧、赵铭雷等同学组成的团队以作品《大别山鹞落坪国家级自然保护区非飞行小型兽类多样性垂直分布格局及其形成机制》荣获全国一等奖。





新传学院学生在第三届中国新闻史知识数据库建设及可视化设计大赛中斩获佳绩

20

2024年7月28日，第三届中国新闻史知识数据库建设及可视化设计大赛获奖名单公布，新传学院学子表现优异，共有三件作品获奖，其中二等奖一件，三等奖两件。



体育学院教师王云辰荣获第七批芜湖市“鸠兹英才”（宣传文化）人才荣誉称号

21

近日，由芜湖市委宣传部主办的第七批芜湖市“鸠兹英才”（宣传文化）人才入选人员名单，体育学院推荐申报的王云辰老师成功入选。

第七批芜湖市“鸠兹英才”（宣传文化）人才
推荐人选名单

序号	专业门类	姓名	工作单位
1	社科理论	石颖	芜湖市图书馆
2	社科理论	陈辰	安徽商贸职业学院
3	文博非遗	许祚文	芜湖益然香木榨食用油有限公司
4	文化产业	刘会斌	安徽黑铅笔品牌设计有限公司
5	文化艺术	卜雯琦	芜湖市文化馆
6	文化艺术	王云辰	安徽师范大学
7	文化艺术	魏嫏	无为中安新时代文化演艺有限公司
8	文化艺术	吴强	芜湖市艺术剧院
9	新闻传播	答朝萍	芜湖传媒中心
10	新闻传播	刘燕平	芜湖市南陵县融媒体中心



我校两人入选安徽省 “资助圆梦 皖美未来”优秀典型案例

22

近日，安徽省教育厅公布全省“资助圆梦 皖美未来”优秀典型案例遴选结果，我校地理与旅游学院2024届本科毕业生阿卜来提·阿卜力克木和体育学院2023级体育学博士研究生王春雨成功入选（全省仅50人）。省教育厅近期将通过安徽青年报和安徽教育网对其优秀典型案例进行宣传。

附件：

安徽省“资助圆梦 皖美未来”优秀典型名单

序号	姓名	类型	报送单位
1	阿卜来提·阿卜力克木	优秀学生	安徽师范大学
2	李响	优秀学生	合肥工业大学
3	李云龙	优秀学生	安徽职业技术学院
4	谷恒	优秀学生	安徽理工大学
5	方虎强	优秀学生	安徽中医药大学
6	许腾腾	优秀学生	安徽大学
7	钱阵	优秀学生	滁州职业技术学院
8	李洪	优秀学生	滁州学院
24	王春雨	优秀毕业生	安徽师范大学

我校3项成果获得教育部第九届高等学校 科学研究优秀成果奖（人文社会科学）

23

近日，教育部印发《关于第九届高等学校科学研究优秀成果奖（人文社会科学）奖励的决定》（教社科〔2024〕4号），我校获著作论文奖三等奖3项。

我校第九届高等学校科学研究优秀成果奖 (人文社会科学) 获奖成果名单

学科类别	成果名称	成果类型	获奖等级	申报者	所在学院
思想政治教育	思想政治教育人文关怀的理论与方法研究	著作	三等奖	王习胜	马克思主义学院
中国文学	范文澜《文心雕龙注》研究	著作	三等奖	李平	文学院
心理学	整合与分化：威廉·詹姆斯心理学思想研究	著作	三等奖	方双虎	教育科学学院



《光明日报》刊发历史学院教授李琳琦理论文章 《木铎金声：明清的徽州书院》

24

8月7日，《光明日报》第11版理论版刊发了历史学院教授李琳琦题为《木铎金声：明清的徽州书院》的理论文章。

The screenshot shows the website interface of the光明日报 (Guangming Daily). The main content is an article titled '木铎金声：明清的徽州书院' (Bell Ringers' Golden Voice: Ming and Qing Dynasties' Huizhou Academies) by Professor Li Linqi. The article discusses the history and significance of academies in Huizhou during the Ming and Qing dynasties. The website features a navigation bar at the top with links to various sections like Politics, International, Opinions, Theoretical, Culture, Science, Education, Economics, Society, Law, Military, Health, Women, Entertainment, TV, Pictures, and Science & Technology. The date is August 7, 2024, and the page number is 11.

我校留学生参加“发现皖美之美——‘行知中国·感知安徽’”中外大学生社会实践周活动

25

8月9日至12日，团安徽省委联合省教育厅、省外办、省青联、省学联开展“发现皖美之美——‘行知中国·感知安徽’”中外大学生社会实践周活动，安徽师范大学、合肥工业大学、安徽农业大学等12所省内高校110名中外学生参与，我校来自阿根廷、智利、萨尔瓦多、越南、乌克兰等6名留学生和外国语学院4名中国学生赴合肥、亳州、淮南寿县参加实践活动。





音乐学院青年合唱团受邀参加2024中国音乐小金钟首届全国青少年合唱展演获佳绩

26

8月13日晚，在首届全国青少年合唱展演中，我校音乐学院青年合唱团荣获“2024中国音乐小金钟首届全国青少年合唱展演”青年组入围证书，是安徽省唯一高校入围合唱团。



校长李亚栋院士获得2024未来科学大奖 “物质科学奖”

27

8月16日，2024未来科学大奖获奖者名单公布，校长李亚栋院士与中国科学院院士、中国科学院大连化学物理研究所研究员张涛共同获得“物质科学奖”。

未来科学大奖科学委员会给出的获奖评语表示，将“物质科学奖”授予李亚栋与张涛，用于表彰他们对“单原子催化”的发展和应用所作出的开创性贡献。



未来科学大奖 2024
FUTURE SCIENCE PRIZE



获奖评语：
表彰他对“单原子催化”的发展和应用所作出的开创性贡献。



物电学子在2024年安徽省大学生力学竞赛中再创佳绩

28

近日，2024年安徽省大学生力学竞赛成绩公布，物电学子在本届竞赛中再创佳绩，共荣获一等奖3项，二等奖9项，三等奖14项。

1	安徽师范大学	本科	本科单科组	张宇	一等奖
2	安徽师范大学	本科	本科单科组	王仁明	一等奖
3	安徽师范大学	本科	本科单科组	陈勇	一等奖
4	安徽师范大学	本科	本科单科组	王世黎	二等奖
5	安徽师范大学	本科	本科单科组	张洋	二等奖
6	安徽师范大学	本科	本科单科组	王涵香	二等奖
7	安徽师范大学	本科	本科单科组	司佳炼	二等奖
8	安徽师范大学	本科	本科单科组	周盈萍	二等奖
9	安徽师范大学	本科	本科单科组	杨鑫	二等奖
10	安徽师范大学	本科	本科单科组	侯先胜	二等奖
11	安徽师范大学	本科	本科单科组	张莹	二等奖
12	安徽师范大学	本科	本科单科组	张正阳	二等奖
13	安徽师范大学	本科	本科单科组	夏强兵	三等奖
14	安徽师范大学	本科	本科单科组	蒋承瑞	三等奖
15	安徽师范大学	本科	本科单科组	王奎兵	三等奖
16	安徽师范大学	本科	本科单科组	陈研康	三等奖
17	安徽师范大学	本科	本科单科组	胡洋洋	三等奖
18	安徽师范大学	本科	本科单科组	谭金山	三等奖
19	安徽师范大学	本科	本科单科组	李鑫	三等奖
20	安徽师范大学	本科	本科单科组	杨纪恒	三等奖
21	安徽师范大学	本科	本科单科组	宋亚超	三等奖
22	安徽师范大学	本科	本科单科组	武雨	三等奖
23	安徽师范大学	本科	本科单科组	徐佳文	三等奖
24	安徽师范大学	本科	本科单科组	郭晨牧	三等奖
25	安徽师范大学	本科	本科单科组	江蒴蒴	三等奖
26	安徽师范大学	本科	本科单科组	刘歆旸	三等奖

学校举办第三期“鸠兹论碳”学术论坛暨安徽省高碳产业碳中和工程研究中心技术委员会会议

29

8月21日，由安徽省高碳产业碳中和工程研究中心和化学与材料科学学院共同主办的第三期“鸠兹论碳”学术论坛暨安徽省高碳产业碳中和工程研究中心技术委员会会议在我校举行。开幕式由校党委副书记、常务副校长熊宇杰教授主持。论坛邀请到中国科学院理化技术研究所、清华大学、中国科学技术大学、西安交通大学、山东大学、中国石油大学（北京）、华南师范大学、天津理工大学等单位的10余位光电催化和电池领域的国内知名专家学者聚焦清洁能源与催化科学开展交流研讨。





我校在第七届安徽省青年志愿服务项目大赛中喜获佳绩

30

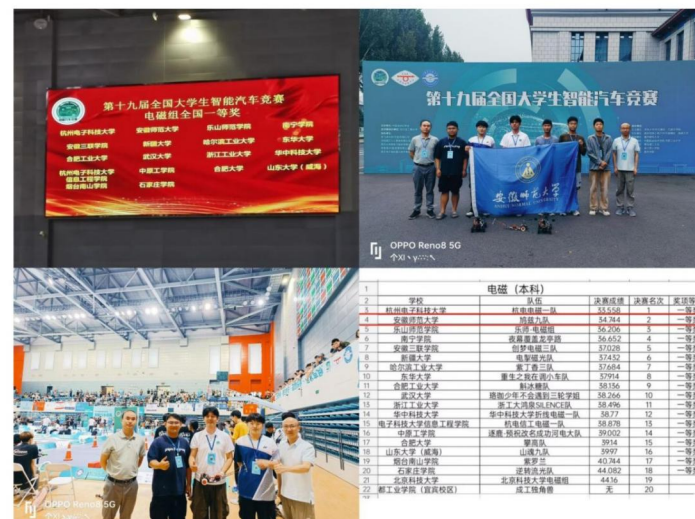
近日，第七届安徽省青年志愿服务项目大赛暨志愿服务交流会在合肥举行。我校参赛项目表现突出，在主赛道中获2项金奖、3项银奖、4项铜奖，在公益创业赛中获1项金奖、2项铜奖，金奖总数、获奖总数均位居全省高校首位。学校获评优秀组织奖（全省高校唯一）。



物电学子在第十九届全国大学生智能汽车竞赛中取得佳绩

31

8月22日，在第十九届全国大学生智能汽车竞赛总决赛中，我校物理与电子信息学院的两支代表队分别获得折线电磁组和越野信标组国家级一等奖1项、国家级二等奖1项，其中，折线电磁组决赛成绩位列该组别全国第二名，取得自我校参加该赛事以来最好成绩。





体育学院青年教师赖晓晓以全票当选 2023-2027年国际武联运动员委员会主任

32

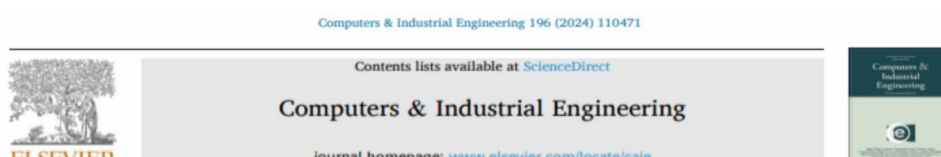
近日，2024年国际武联运动员委员会会议在新加坡成功召开，体育学院青年教师赖晓晓以全票当选2023-2027年国际武联运动员委员会主任，并提名赖晓晓作为运动员委员会代表进入国际武联执委会。按照国际武联章程第二十三条第二款和第七款相关规定，赖晓晓正式成为国际武联执委会委员。



经管学院本科生首次以第一作者在中科院一区 TOP期刊发表论文

33

近日，经济管理学院2021级供应链管理专业本科生张明宇以第一作者身份在管理科学与工程领域国际权威期刊《Computers & Industrial Engineering》发表题为“Bi-level Programming for Joint Order Acceptance and Production Planning in Industrial Robot Manufacturing Enterprise”的研究论文。据了解，这是经管学院在读本科生首次以第一作者身份在中科院一区TOP期刊上发表论文，经管学院青年教师、校数字经济与产业互联网创新研究院研究员孔敏副教授、史后波博士、谭卫民博士联合指导。



Bi-level programming for joint order acceptance and production planning
in industrial robot manufacturing enterprise

Mingyu Zhang^a, Min Kong^{a,b,*}, Houbo Shi^a, Weimin Tan^a, Amir M. Fathollahi-Fard^{c,d,e,**},
Zaher Mundher Yaseen^e

^a School of Economics and Management, Anhui Normal University, Wuhu 241000, PR China

^b School of Management, Hefei University of Technology, Hefei 230009, PR China

^c Department of Engineering Science, Faculty of Innovation Engineering, Macau University of Science and Technology, Macau 999078, PR China

^d New Era and Development in Civil Engineering Research Group, Scientific Research Center, Al-Ayen University, Nasiriyah, Thi-Qar 64001, Iraq

^e Civil and Environmental Engineering Department, King Fahd University of Petroleum & Minerals, Dhahran 31261, Saudi Arabia

^{*} Département d'Analytique, Opérations et Technologies de l'Information, Université du Québec à Montréal, B.P. 8888, Succ. Centre-ville, Montréal, QC H3C 3P8, Canada





我校获评全省优秀心理咨询工作集体与先进个人

34

近日，安徽省心理咨询师职业发展大会暨2024年学术年会在安徽淮南举行，我校学生工作处获评安徽省2024年度优秀心理咨询工作集体，心理健康教育中心教师岳潇雨获评优秀心理健康教育工作者。



体育学院“诠释体育精神 传递助残力量” “项目获评全国“志愿助残阳光暖百佳案例”

35

近日，中国助残志愿者协会发布关于认定“全国助残阳光暖百佳”评审结果的决定，体育学院申报的《诠释体育精神 传递助残力量》项目成功获评全国“志愿助残阳光暖百佳案例”。

中国助残志愿者协会

中国助残志愿者协会关于认定 “志愿助残阳光暖百佳案例”的决定

为全面贯彻落实党的二十大和二十届历次全会精神，深入学习贯彻习近平总书记关于志愿服务和残疾人事业的重要论述和重要指示批示精神，以及党中央、国务院关于残疾人事业的决策部署和中国残联八代会精神，中国助残志愿者协会按照《“十四五”志愿助残服务实施方案》和《志愿助残阳光行动实施方案（2023-2025年）》有关要求，于2024年3月18日发布《关于在全国征集阳光助残志愿服务优秀示范案例的通知》（以下简称通知）。

案例征集工作得到全国各地活跃在扶残助残、志愿服务

80	合肥市春芽残疾人互助协会	“圆梦心青年”志愿服务项目
81	阜阳市人和社会工作发展服务中心	“阳光天使圆梦计划”社会助残志愿服务公益品牌
82	安徽工程大学	“满天星”关爱孤独症儿童志愿服务项目
83	芜湖市残疾人综合服务中心	芜湖市爱心助残联盟
84	芜湖市芜湖市肢协爱心车队	阳光总在风雨后 情系残疾人同胞
85	安徽师范大学体育学院	诠释体育精神 传递助残力量
86	合肥市包河区蓝莲花志愿服务中心	“暖心团圆”项目
87	芜湖市湾沚区向日葵志愿者协会	“向阳花开 希望与爱”志愿助残系列项目
88	厦门市中途之家脊髓损伤者服务中心	脊髓损伤者康复就业项目
89	东台市好人缘助残协会	“千百十”助残工程
90	南京玄武九洲残疾人文化艺术中心	艺术，让残缺的生命也精彩项目
91	江苏省无锡市梁溪区北大街街道丽新路社区	暖宅，用暖心订单开出基层治理良方
92	萍乡市牵手爱心志愿者协会	阳光家园计划——湘东区残疾人居家托养项目
93	深圳招商蛇口国际邮轮母港有限公司	“全流程爱心服务”品牌项目
94	深圳市龙华区残疾人服务协会	鹏有喘息：守护同行·爱心接力



音乐学院原创舞蹈作品亮相 “2024年顶尖舞者成长计划”全国作品展演

36

近日，由中国舞蹈家协会、中共温州市委宣传部联合主办的“中国顶尖舞者成长计划”全国作品展演（群舞组）在温州大剧院拉下帷幕。音乐学院群舞《熠熠生“徽”》作为安徽赛区十强作品（安徽省高校唯一作品），入围全国作品展演。2021级舞蹈表演专业本科生崔壮、张延坤和2023级孙婉婷3位同学成功获评安徽分区十强，亮相“2024中国顶尖舞者成长计划”全国训练营。



中国微米纳米技术学会微纳米技术 与催化国际创新论坛（2024）在芜湖举办

37

2024年8月21日-23日，由中国微米纳米技术学会主办，安徽师范大学承办的微纳米技术与催化国际创新论坛（2024）在芜湖举办。来自澳大利亚、新加坡、马来西亚、中国香港等国内外高校、科研院所的300多位知名专家、学者参加了会议。安徽师范大学党委副书记、常务副校长熊宇杰教授出席论坛开幕式，安徽师范大学化学与材料科学学院庄桂林教授主持开幕式。





马克思主义学院李祥兴教授应邀参加 全国纪念邓小平同志诞辰120周年学术研讨会

38

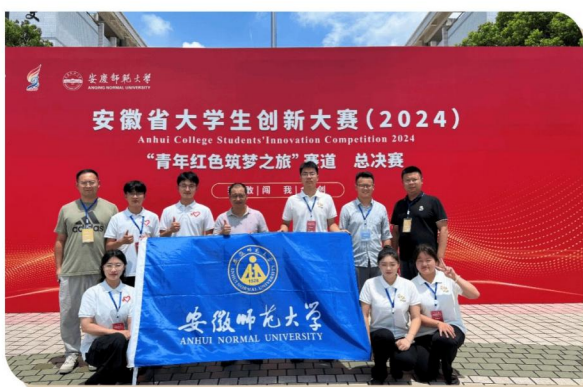
8月22日至24日，全国纪念邓小平同志诞辰120周年学术研讨会在北京京西宾馆召开。马克思主义学院李祥兴教授撰写的学术论文《邓小平与中国式现代化话语的建构》入选“全国纪念邓小平同志诞辰120周年学术研讨会”征文，并受邀参加会议。



我校在安徽省大学生创新大赛（2024）中 获得金奖六项

39

近日，由安徽省教育厅、合肥市人民政府、安庆市人民政府、芜湖市人民政府共同主办，合肥工业大学、合肥大学、安庆师范大学、安徽机电职业技术学院共同承办的安徽省大学生创新大赛（2024）现场总决赛，分别于安庆师范大学和巢湖学院落下帷幕。我校斩获金奖6项、银奖14项、铜奖22项，获奖质量、数量均取得突破。





路丙辉教授被全国教科文卫体工会授予 “双进”宣讲团第一批讲师

40

近日，马克思主义学院路丙辉教授被全国教科文卫体工会系统授予“劳模工匠进校园 思政教师进院所”宣讲团第一批宣讲团讲师，聘期三年。



经管学院研究生以第一作者在运营管理领域 国际权威学术期刊发文

41

近日，由经管学院副教授汪伟忠指导的2023级工商管理学硕士研究生陈雨以第一作者在运营管理领域国际知名期刊《International Journal of Production Economics》发表论文“Evaluating risk of IoT adoption in the food supply chain using an integrated interval-valued spherical fuzzy generalised TODIM method”。据了解，这是经管学院在读硕士研究生首次以第一作者身份在校A4类期刊上发表论文。

International Journal of Production Economics
Available online 28 August 2024, 109386
In Press, Journal Pre-proof

Evaluating Risk of IoT Adoption in the Food Supply Chain Using an Integrated Interval-Valued Spherical Fuzzy Generalized TODIM Method

Yu Chen , Weizhong Wang , Zhengyan Yang , Muhammet Deveci , Dursun Delen

Show more

Add to Mendeley Share

<https://doi.org/10.1016/j.ijpe.2024.109386>



物电学子在首届全国物理师范生粉笔字暨板书设计大赛中取得佳绩

42

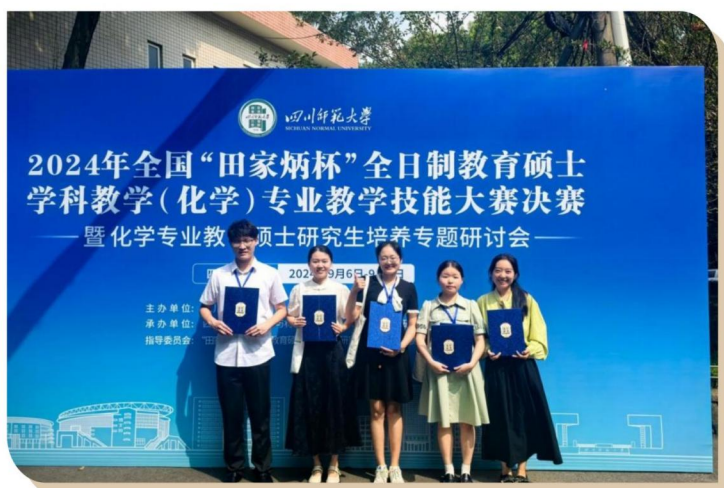
8月30日至9月1日，在首届全国物理师范生粉笔字暨板书设计大赛中，我校物电学院两名学子在激烈比拼中脱颖而出，分获一、二等奖。



化材学院学子参加全国“田家炳杯”全日制教育硕士专业学位研究生学科教学（化学）专业教学技能大赛喜获佳绩

43

9月6日至8日，在2024年全国“田家炳杯”全日制教育硕士专业学位研究生学科教学（化学）专业教学技能大赛中，化材学院2022级学科教学（化学）专业研究生李涵琪荣获一等奖，田一鸣、李一凡、谭燕利、黄淑雯荣获二等奖，孙影、周冬冬、程瑶琴、张四方四位老师获得优秀指导教师奖，创历史最好成绩。





我校荣获芜湖市2024年99公益日 “加油徽姑娘”公益项目“突出贡献单位”

44

9月14日上午，芜湖市妇联召开十四届十次执委会议，会上通报了芜湖市今年参与99公益日“加油徽姑娘”募捐活动情况。我校荣获2024年99公益日“加油徽姑娘”公益项目“突出贡献单位”，且是芜湖市唯一获此荣誉的高校。



我校经管学院汪伟忠副教授入选2024年 全球前2%顶尖科学家榜单

45

9月16日，美国斯坦福大学联合爱思唯尔数据库(Elsevier Data Repository)发布了2024年度第七版《全球前2%顶尖科学家榜单》(World's Top 2% Scientists)，根据“生涯科学影响力”和“年度科学影响力”遴选出世界排名前2%的科学家，经济管理学院青年教师汪伟忠副教授入选该榜单。



我校教育部人文社科研究项目年度立项再创新高

46

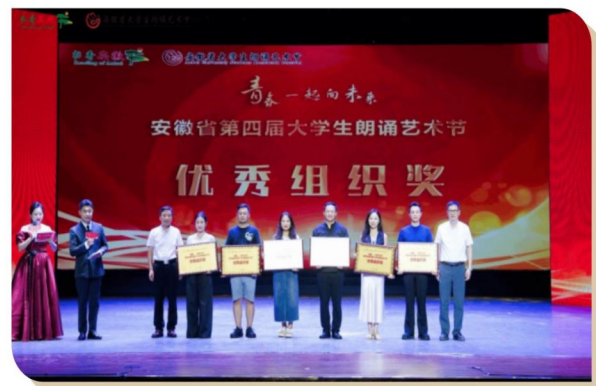
近日，教育部公布了2024年度教育部人文社科研究项目立项名单，我校共获批11项，其中规划项目2项、青年项目6项、高校辅导员研究专项1项、高校思想政治理论课教师研究专项2项。立项数量比去年增加2项，立项数列全省高校第1位，全国排名第21位，同时创下我校“十四五”以来教育部项目立项数量新高。



新传学子在安徽省大学生朗诵艺术节中喜获佳绩

47

9月19日，由中共安徽省委宣传部、中共安徽省委教育工委主办，安徽艺术学院承办的安徽省第四届大学生朗诵艺术节在合肥落下了帷幕，新闻与传播学院选送的朗诵作品《秦腔》、《吾皖梦乡》在全省91所高校选送的222件作品中脱颖而出进入现场决赛，并双双斩获决赛一等奖。学校获得优秀组织奖称号，邵振奇、方圆、马星宇老师获得优秀指导教师称号。



我校工业互联网数智应用联合实验室获批 “2024安徽省工业互联网创新应用中心”

48

9月6日至8日，在2024年全国“田家炳杯”全日制教育硕士专业学位研究生学科教学（化学）专业教学技能大赛中，化材学院2022级学科教学（化学）专业研究生李涵琪荣获一等奖，田一鸣、李一凡、谭燕利、黄淑雯荣获二等奖，孙影、周冬冬、程瑶琴、张四方四位老师获得优秀指导教师奖，创历史最好成绩。





“中华优秀传统伦理的皖豫篇章与时代使命”学术研讨会暨第一届“皖美豫见”省际伦理学学术大会在我校顺利召开

49

为深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，挖掘弘扬安徽河南两省优秀传统文化中的伦理资源，展现中国式现代化进程中皖豫伦理学人的使命担当，安徽河南两省伦理学会于2024年9月20-22号在安徽芜湖联合举办“中华优秀传统伦理的皖豫篇章与时代使命”学术研讨会暨第一届“皖美豫见”省际伦理学学术大会。会议由安徽省伦理学学会和河南省伦理学会联合主办，安徽师范大学马克思主义学院承办。



我校学子斩获2024年全国羽毛球单项锦标赛男双冠军

50

近日，2024年全国羽毛球单项锦标赛在辽宁沈阳落幕，经过8天的激烈鏖战，我校2022级体育专业研究生谭强与搭档刘阳斩获男双冠军，这是安徽队历史上首次夺得该项目的全国锦标赛金牌。





经管学院省部级平台入选安徽省 科技创新智库培育单位

51

近日，安徽省科技厅公布了拟培育发展的第二批安徽省科技创新智库名单，我校经济管理学院牵头申报的“安徽省数字经济与科研创新”综合智库（数字经济领域）入选安徽省科技创新智库培育单位，取得该院省部级智库平台申报突破，也成为我校首个安徽省科技创新智库培育单位。

附件 2

安徽省科技创新智库培育名单

序号	依托单位	智库负责人	研究领域
1	安徽师范大学	伍旭中	数字经济
2	中国科学技术大学	宋伟	知识产权与成果转化
3	中国科学技术大学	褚建勋	未来产业
4	皖西学院	袁维海	大别山乡村产业振兴
5	合肥工业大学	张炳力	新能源汽车和智能网联汽车
6	合肥工业大学智能制造技术研究院	张晓安	智能制造
7	安徽中医药大学	丰志培	生物医药产业
8	安徽中澳科技职业学院	王德润	区域创新与科技人才
9	安徽工程大学	邹俊	长三角科技产业人才一体化
10	中国科学技术大学	刘和福	前沿科技
11	清华大学合肥公共安全研究院	袁宏永	公共安全
12	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	陈修和	综合交通运输



新传学院新闻与播音主持党支部入选全国高校“双 带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队

52

近日，教育部思想政治工作司公布了全国高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队名单，新闻与传播学院新闻与播音主持党支部入选。



我校83届中文系校友朱志荣教授在新生开学典礼上发言

01

9月14日上午8:00，我校举办2024级新生开学典礼

在典礼上，83届中文系校友朱志荣教授作为校友代表发言，“我在安徽师范大学求学和工作的历程，让我引以为傲”



朱志荣在安徽师范大学2024级新生开学典礼上的发言

尊敬的立驰书记、亚栋校长，

各位领导，各位老师，各位学弟、学妹们：

大家上午好！

很荣幸能有机会参加母校2024级新生开学典礼，见证各位同学成为安徽师范大学这所历史悠久、成就斐然的学府中的一员。安徽师范大学多年来在培养各类人才方面一直走在全国前列，由我作为校友代表来这里祝福各位同学，我的内心既感到荣耀，又感到诚惶诚恐。

回望过去，我的大学生活也是从安徽师范大学开始起步的。这里不仅是我事业的起点，也将是各位新同学走向未来的新起点。45年前，我也和在座的各位同学一样，满怀对未来的无限憧憬，踏进了坐落于美丽江城的安徽师范大学。我们当年唱着《我们的生活充满阳光》的流行歌曲，走进这所校园。在这里，我先后度过了本科和硕士研究生阶段，并且在此任教两年。这段经历为我日后的学术事业和教学工作奠定了扎实的基础。

安徽师范大学是学术的殿堂，更是人才培养的重镇，从这里走出来的许多杰出人才遍布各行各业，让不少985、双一流名校望尘莫及。这些人才不仅仅是抽象的数字上的辉



煌，更是一个个从母校成长起来的鲜活楷模。从安徽师范大学理工科走出了许多院士、杰青等，为国家做出了重要贡献。而作为中文师范专业的学生，我当年的多位同届本科同学通过深造，进入了复旦大学、浙江大学等许多高校任教成为知名教授，也有的同学留在本校任教，同样也成了国内外知名的教授。而我所学的文艺学专业的同届和上下届的研究生同学，也先后进入北京大学、中山大学、四川大学等多所高校成为著名教授。各位新同学可能有同学考进了一些名校，而他们的任课教师，也许就是咱们安徽师范大学毕业的学长，他们甚至还会以咱们的学长为偶像。我所指导的硕士研究生和博士研究生，也有多位来自安徽师范大学。同时，在我中文师范专业的本科同班同学中，有20多位走进中学课堂任教，其中有3位成为全国著名的语文特级教师，9位担任过中学校长，为培养中学生做出了出色的贡献。当然三百六十行，行行出状元，其中也有同学成了著名作家，或在行政管理岗位做出了不平凡的成绩。

安徽师范大学优良的传统、良好的学风和老师们的敬业精神，是我们毕业生行稳致远的有力保障。我有充分的理由相信，在座的新生中，通过努力，同样会出现一大批优秀的教育工作者，也会出现一批科学家和其他领域的优秀人才。学长们的今天，就是各位新同学的明天，我相信明天的你们会做得更好。

学业是我们的根本，我们需要满腔热情、勤奋刻苦地对待学业。我们需要笃实的学风，矢志不渝地追求卓越。在大学本科阶段，基础知识和学习成绩依然是能力的培养和提高的前提，也是一切创造的前提，我们一定不能把基础知识的学习与能力的培养和创造性思维的训练对立起来。我们对学业的认真态度，也将为今后的人生培养良好的习惯。

同学中的学习风气同样是至关重要的。同学间需要营造良好的学习氛围。我们经常见到从同一个宿舍、同一个班级、同一个专业中走出一批优秀的人才，正得益于良好的学习风气与学习氛围。

同时，我们更需要有美好的道德情操。我们对父母和亲人的养育、老师的栽培和同学的帮助要有感恩之心，努力塑造自己的美好品德，培养进取心和责任心，与同学互相勉励，互相帮助，一起走过青春岁月。

离开母校多年，我常常回忆起门迎镜湖、背靠赭山的老校区，回忆起在山间小路与导师散步聊天、与同学讨论问题的时光，那是一段令我魂牵梦绕的峥嵘岁月。我在安徽师范大学求学和工作的历程，让我引以为傲。

最后，我衷心感谢母校和恩师们对我的培养，也衷心祝愿各位学弟学妹在这里茁壮成长、一帆风顺，度过自己无悔的青春年华。安徽师范大学是各位新生的新起点，是咱们梦想腾飞的地方。我们可以通过努力做最好的自己。我相信，各位同学将不虚此行，从这里走向光明的未来。

谢谢大家！

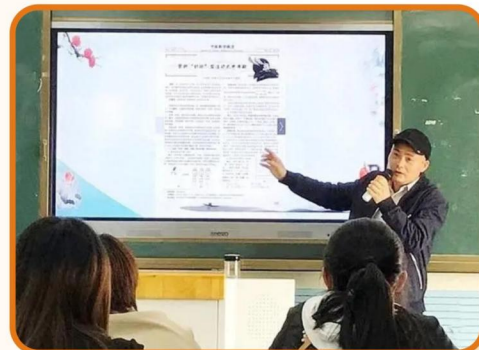


我校十一位校友荣获2024全国教育系统先进个人

02

为庆祝中华人民共和国成立75周年和第40个教师节，大力弘扬教育家精神，营造全社会尊师重教氛围浓厚，全国教育系统评选表彰工作领导小组审核评选表彰全国教育系统先进集体和教育工作者。其中，我校共有11名优秀校友上榜。

1.丁浩勇，1997年本科毕业于安徽师范大学成教院数学教育专业，获全国模范教师表彰。安徽省芜湖市无为市刘渡中心学校的正高级教师和安徽省特级教师，更是安徽省乡村名师工作室的首席负责人。33年来，他深耕乡村基础教育，曾多次放弃了去城市发展的机会，始终坚守在教育前线。丁浩勇的教育理念“数学好玩，玩好数学”在学生中大受欢迎。他主持了4项省、市级课题研究，发表了60余篇研究论文。丁浩勇的教学成果也得到充分肯定，他曾获安徽省基础教育教学成果一等奖。



2.席贻龙，1988年于安徽师范大学生物系获学士学位，1994年于安徽师范大学获硕士学位，获全国优秀教师表彰。安徽师范大学二级教授，博士生导师，安徽省学术与技术带头人，“皖江学者”讲席教授。他领衔的“安徽师范大学淡水生态与绿色水产养殖产业创新团队”成功入选安徽省“115”产业创新团队，这是我校科研团队首次入选省“115”产业创新团队。在席贻龙的示范带动作用下，创新团队凝心聚力，极大地加快了年轻教师成长的步伐，团队近10年来获国家基金立项9项，省部级项目7项。长期以来，席贻龙老师以他高尚的道德情操、严谨的教育工作培育了一大批专业人才。他的言传身教、行为示范激励了师生不断进取，追求卓越。



3.张士伟，2006年毕业于安徽师范大学物理系，获全国优秀教师表彰。中学高级教师，阜阳师范大学研究生导师，阜阳市第三中学物理教研组组长。先后获得安徽省“基础教育成果奖”省级一等奖、安徽省“教坛新星”、安徽省“物理优质课大赛”团体赛省级一等奖，个人赛省级二等奖、安徽省首届“优秀教研组”组长、“阜阳市优秀教师”、“阜阳市骨干教师”等荣誉称号。自2006年工作以来，常年承担高三年级的物理教学工作和班主任工作，为国家和社会培养了一大批优秀学子，为学校的发展做出了突出贡献。





4.房正宏, 1999年参加安徽师范大学“思想政治教育与邓小平理论”专业研究生班学习。中国人民大学史学博士, 阜阳师范学院政治学教授。历任阜阳师范学院文学院党总支书记、学科建设处处长, 现任阜阳师范学院研究生处处长。参加中国人民大学“985工程”二期建设项目研究、参加(北京大学)教育部人文社会科学重点研究基地课题研究。在中文核心期刊及其他专业学术期刊上公开发表论文30余篇。



5.朱士信, 1985年毕业于安徽师范大学数学系, 获全国模范教师表彰。国家级教学名师、合肥工业大学数学学院院长。朱士信教授从事数学教育工作36年, 以丰富的教学经验和精湛的教学方法著称, 能最大限度激发学生学习热情、挖掘学生学习潜能。主持了一系列国家级教学研究项目, 以主持人身份获得国家教学成果二等奖1项、安徽省教学成果特等奖2项、一等奖5项, 2019年获得安徽省教学重大成就奖; 发表200多篇SCI论文, 培养100多位硕士研究生和博士研究生。



6.熊高洁, 2005年毕业于安徽师范大学美术学院, 获全国优秀教师表彰。全国优秀教师、蚌埠第一实验学校教师。她将美术与舞蹈、音乐、科学等课程巧妙融合, 让孩子们接受美育熏陶、提升综合素养。熊高洁老师还积极利用智慧课堂教学系统, 得到教育部教育司和26个省、直辖市教育厅领导的充分肯定。



7.詹星, 2005年毕业于安徽师范大学政教专业, 获全国模范教师表彰。宣城二中党总支委员、政教处主任, 安徽省思想政治工作研究会会员、国家三级心理咨询师。作为思政课教师, 他高度重视并积极开展多种多样的思政教育活动, 表现突出, 被推荐成为安徽省思想政治工作研究会会员, 荣获2022年宣城市“师德标兵”、2024年宣城市“榜样”人物。作为教学骨干, 他潜心教学教研、力推课堂改革、专心课题研究, 曾获2022年安徽省政治优质课比赛团体二等奖, 2020年宣城市政治优质课一等奖, 11篇论文获省级、市级奖项, 主持1项省级课题。他始终把立德树人放在首位, 坚持以生为本, 注重学生的全面发展。他凭借独特的教学风格让学子们沉浸思政课堂, 引发思考, 做学生们的引路人。詹星说, 教育是一门仁而爱人的事业, 需要把温暖倾注到每个学生身上, 让每个学生成为更优秀的自己。





8.王磊磊, 2009年本科毕业于安徽师范大学马克思主义学院, 2012年获安徽师范大学政治学理论专业硕士学位, 获全国优秀教师表彰。中共党员, 安徽师范大学政治学理论专业硕士研究生, 讲师, 省级教坛新秀。主持多项省级教、科研项目, 荣获教育部第三届全国高校思想政治理论课教学展示一等奖、安徽省第二届高校思想政治理论课教师党史说课一等奖等多项奖项。受聘为中共安徽直工委讲师团青年宣讲员、合肥市“守心”巾帼宣讲团政策理论分团副团长, 曾被评为合肥市“优秀宣讲员”、安徽新闻出版职业技术学院师德先进个人。



9.王茹, 2010年毕业于安徽师范大学英语(师范)专业, 获全国模范教师表彰。安徽省阜阳第一中学英语教师, 自2010年参加工作至今连续担任14年班主任, 13年来, 在学生心里她一直是风雨无阻按时到校的人, 也是最晚离开办公室的人, 她也是学生在遇到困难时最想倾诉的人。2017年, 因指导学生周天麻在全国中学生英语能力竞赛(NEPCS)中荣获全国一等奖, 多人次获国家二、三等奖, 而被授予“全国优秀指导教师”; 2018年, 又因指导学生刘露雅等多人荣获高三年级组全国奖项而再次被评为“全国优秀指导教师”; 2019年她被评为阜阳市“三八红旗手”、2020年又荣获安徽省“五一劳动奖章”。



10.陈功文, 安徽师范大学学士, 获全国优秀教师表彰。商丘师范学院人文学院副教授, 商丘师范学院汉梁文化研究中心学术骨干, 研究方向为中国古代文学。陈功文老师自1986年参加工作以来, 立足三尺讲台, 胸怀教育理想, 爱岗敬业, 春风化雨。陈功文老师静心教书, 潜心科研, 用心育人, 耐心做事, 先后主持国家社科基金项目3项, 全国高校古委会直接资助项目1项, 省厅级项目9项; 出版学术专著5部。先后获得河南省教科文卫系统优秀教师、商丘师范学院优秀共产党员、商丘师范学院科研先进个人、“出彩商师人”2022十佳最美教师、商丘师范学院科研杰出贡献奖等荣誉称号。科研成果先后获得河南省社科优秀成果奖二等奖、三等奖各一项, 河南省高校人文社会科学优秀成果奖一等奖一项。因科研成绩突出, 被评为商丘师范学院首批杰出人才。



11.任远宏, 男, 中共党员, 合肥市第九中学物理老师, 获“全国优秀教师”表彰。从教35年, 市级年度考核18次优秀。2000年荣获肥东县教坛新星第一名。2009年参与国家级课题子课题《有效教学》的研究获国家级一等奖。2010年合肥市优质课评比二等奖, 辅导学物理竞赛3人分获省级一等奖、三等奖, 8人获市一等奖, 论文评比获市二等奖。2011年论文评比市一等奖。2012年参加全国骨干教师研修班学习, 撰写论文《由试题研究引发的思考》在安徽省物理教学论文评比中荣获二等奖。2014年论文《新课程应彰显数字化实验的魅力》获安徽省三等奖。2015年论文评比市二等奖。2016年寿县继续教育全员培训授课教师。2019年高中物理课堂教学案例评比市一等奖, 合肥市第三届智慧课堂评比合肥市一等奖。2020年市论文评比二等奖。2023年申报市级课题《核心素养下高中物理教材新编实验的价值及其实践研究》顺利开题。





01 副校长曾黎明赴祥源控股集团开展访企拓岗并慰问经管学院暑期实习实践学生

7月19日，校党委常委、副校长曾黎明带队赴祥源控股集团开展“访企拓岗促就业”专项行动，并看望慰问经管学院暑期实习实践学生。校社会合作处处长宋波、总务处党委书记叶丹、经管学院党委书记乔静、副书记陈刚锋等陪同。祥源控股集团助理总裁方言，集团顾问林淑，祥源集团、交建股份、祥源物业、祥源茶叶人力资源部门负责人，齐云山旅游股份有限公司主要负责人等参加有关活动。

曾黎明一行实地调研了祥源控股集团休宁项目部学生实习实践工作场所，了解企业发展情况及学生工作内容、食宿安排和收获感悟等情况。



02 学校赴芜湖经济技术开发区洽谈校地合作

8月20日，校党委副书记、常务副校长熊宇杰带领发展规划处、人事处、社会合作处、经济管理学院、教育集团、天门山校区管委会办公室负责同志赴芜湖经济技术开发区商谈校地合作事宜，与芜湖经济技术开发区党工委书记、管委会主任曹小明及相关部门负责人座谈交流。





03 校党委副书记胡靖指导外国语学院 开展访企拓岗促就业工作

为贯彻落实党中央和教育部关于高校毕业生就业工作的决策部署，按照学校就业工作推进会要求，帮助2024届毕业生充分高质量就业，8月21日，校党委副书记胡靖带领外国语学院党政班子成员赴安徽省金宁外事服务有限公司开展访企拓岗活动，镜湖区副区长张涛（挂职）以及安徽海螺集团有限责任公司、安徽省交通建设股份有限公司等10家单位参加会议。会议由外国语学院党委书记谢超峰主持。



04 副校长高峰率队赴安徽海螺集团有限责任公司 开展调研交流

8月29日，校党委常委、副校长高峰带队赴安徽海螺集团有限责任公司开展调研交流。经济管理学院院长张廷龙、科研处副处长杨如意、化学与材料科学学院副院长周双六、生命科学学院副院长王鹏、生态与环境学院副院长昝逢宇、计算机与信息学院副院长陈付龙以及相关学院教师陪同调研。安徽海螺集团有限责任公司党委委员、副总经理何承发出席交流会，安徽海螺科创材料有限责任公司、海螺（安徽）节能环保新材料股份有限公司、白马山水泥厂、安徽海螺建材设计研究院有限责任公司及安徽精公检测检验中心有限公司负责人等参加活动。





01

马克思主义学院2014届 研究生校友毕业十周年返校相聚



7月6日，马克思主义学院2014届研究生校友在毕业十周年之际，返回母校重温师大求学时光、畅谈深厚情谊、交流学习工作心得、共同展望美好未来。

校友们身着纪念T恤，在“校友窗口”回家吃饭；怀着激动的心情在校园漫步，感受母校巨大的变化和成就；走进敬文图书馆，体验良好的读书环境；参观校史馆和博物馆，感悟母校发展的悠久历史，在参观途中偶遇“1984届数学系校友”。



返校师生座谈会在文典楼G308会议室召开，学院领导、导师、教师代表和校友出席此次会议。座谈会由辅导员杨希主持。汪盛玉副院长介绍了近年来学院的发展现状、专业建设、师资队伍、科研平台、人才培养的基本情况。赵冰副院长代表学院对校友们的到来表示热烈的欢迎，感谢校友们对学院一如既往的关心。校人事处副处长梁齐军回顾了与各位校友的相处往事，对各位校友的发展进步表示由衷的祝贺。

接着，校友们深情回忆了自己当时在校的历历往事以及毕业后的成长经历、工作情况，并对母校母院的培养、老师的悉心教导、同学的相互帮助表示由衷的感谢。师生执手言欢，畅叙当年情谊，交流岁月点点滴滴。李宗楼、赵平、伍旭中、章征科、张正光、梁齐军等教师代表先后发言，向各位校友表示热烈的欢迎和美好的祝愿，希望各位校友在未来的人生道路上勇于拼搏、敢于开拓，用师大精神砥砺奋进，为母校发展贡献才智、为国家建设贡献力量。

校友们还向学院捐赠了铁画，向与会老师赠送了文化衫和纪念品。为表达对母院的深厚情谊、感谢学院的培养，向学院“树人基金”捐助爱心助学资金11720元。



毕业十年返校，让校友们得以相聚共忆大学美好时光，再次聆听母院老师们的谆谆教诲，是人生征途中宝贵的一次充电和加油，必将激励自己更好更快地前行！



02

环境科学、环境工程专业2010级 同学毕业10周年返校聚会



十年聚首、情深谊厚，历尽千帆、永远少年。7月6日，生态与环境学院环境科学、环境工程专业2010级同学30名多同学返回母校聚会，同忆四载同窗情谊，共话今朝母校发展。



6日中午，同学们在学生食堂品尝了师大“校友餐”，领取了校友纪念章。下午两点，同学们欢聚在学院实验楼楼201教室举行座谈会，学校校友办主任宋波、学院党委书记张伟，院长胡好远，副院长甘为民、严云志，专业课老师吴婷、武晓果，皖江学院党委副书记、天门山校区管委会办公室副主任、2010级辅导员左方敏等受邀出席座谈会。宋波介绍了学校近年来发展情况和办学成果，向校友对母校的关心和支持表示感谢，希望各位校友继续关注支持母校事业的发展。胡好远热情欢迎同学们返校聚会，介绍了学院近年来的发展变化和取得的成绩，祝愿同学们在各自岗位上取得更大的进步发展，邀请同学们常回来看看。吴婷、武晓果老师深情回忆了与同学们在大学期间的教学相长、学习交流情况。每一位返校的同学都点滴追忆了大学时的学习生活，介绍了自己毕业以后的工作发展情况。现场洋溢着浓浓的母校之情、师生之情、同窗之情，时时有掌声、笑声，场面热烈感人。返校同学代表向学院捐赠了“桃李满天下”的匾额。



座谈会后，同学们集体参观了校史馆，漫步校园，深切感悟母校深厚历史文化底蕴和发展变化。活动结束临别之际，尽是依依不舍之意，师生们相约下一个十年再相见。





03

安徽师大安庆校友会走访桐城校友



7月11日，安徽师范大学安庆校友会沈波、余贤良、刘志伟、刘文兆、张金金等专程赴桐城走访校友，指导桐城校友分会工作。

沈波一行首先走访了桐城师范专科学校，会见校友，参观校园，畅谈愿景。桐城师专是所百年师范名校，包括书记校长在内近百位教师是安徽师大校友。位于城东的新校区占地1000亩，建筑面积25万平方米，在校生7000多人。校园内徽派特色的教学楼馆错落有致，楼廊亭桥装点其间，绿树成荫，花团锦簇，宛如一个风光秀丽的风景区。桐城师专坚持地方性、应用型师范主体、区域特色的办学定位，以发展精品特色专业为重点，着力培养高素质师资和创新应用人才，正朝着本科院校方向迈进。

在桐城校友座谈会上，陈玉莲、杨翠莲、汪丰收、曹杏田等10位桐城校友代表进行了座谈交流。沈波代表安庆校友会表示，桐城是历史文化名城、桐城派故里、院士之乡，人杰地灵。桐城校友传承和发扬了母校的“博学、厚德、重教、笃行”校训，在各行各业做出了不平凡的成绩。下一步要加强校友的联络和交流。发挥桐城校友会作用，支持和服务校友的事业发展，为母校和地方经济社会高质量发展做出贡献。

沈波一行在桐城校友陪同下，还参观了方以智、姚莹故居。





04

校党委副书记胡靖出席 “排球缘·四十年”返校校友座谈会



7月27日，“排球缘·四十年”返校校友座谈会在文典楼A528会议室举行。1984年参加安徽省大学生排球联赛江南片及总决赛的安徽师范大学男女队十多位队员在“师大精神”和“排球缘分”感召下，响应时任教练、体育系教师、1978级体育系专业校友董俊和80级中文系校友、深圳校友会会长张晓春的组织号召，分别从加拿大、上海、广州、深圳、珠海、苏州、合肥等地回到母校欢聚，校党委副书记胡靖率校体委常务副主任、体育学院院长金涛，校友工作办公室主任宋波热情接待了因排球结缘的校友们。

会上，与会同志观看了记录安徽省大学生排球联赛江南片及总决赛安徽师范大学男女队队员风采的微视频《排球缘·四十年》。

张晓春介绍了“排球缘·四十年”返校聚会活动的组织情况和返校校友的基本情况，回顾了80年代学校排球队组队过程、参赛情况、辉煌战绩，强调了因球结缘、跨年级、跨系别、跨专业、跨时空的返校聚会特点，抒发了对排球、对体育、对师大的钟情和热爱。

返校队员纷纷表示，感谢母校，因排球结缘从体育中收获了人生的第一笔财富，也收获了简单而美好的情谊，感谢教练带领我们勇夺冠军，感谢队友们花甲之年依然充满激情地积极赴会。光阴荏苒、斗转星移，母校的发展变化令人惊喜、发展态势让人振奋，期待母校越来越好。





胡靖表示非常荣幸参加这样一场浸润着排球精神、体育文化、母校情结的校友聚会活动。他首先代表学校对因球结缘的各位校友参加返校聚会活动表示热烈的欢迎，对各位校友在80年代的排球赛事中为母校赢得荣誉、为涵养母校体育文化精神所做的贡献以及在不同的工作岗位上对母校的关心、支持和帮助表示感谢。他从办学历史的长度、综合引领的宽度、人才培养的高度介绍了“安徽师大的昨天”，从发展格局的新度介绍了“安徽师大的今天”，重点解读了当前学校正在大力实施大学生护航、基础教育振兴、学科振兴“三大行动计划”。胡靖强调，校友是母校最亮丽的名片，得益于一届届师大人所开展的校园文化体育活动的积淀，一代代师大人对师大精神的传承，“爱运动、强体魄、铸精神”的体育育人理念更加深入人心，“追求卓越、自强不息”的师大精神更加具有生命力和凝聚力，期待各位校友一如既往地关心支持母校建设发展。

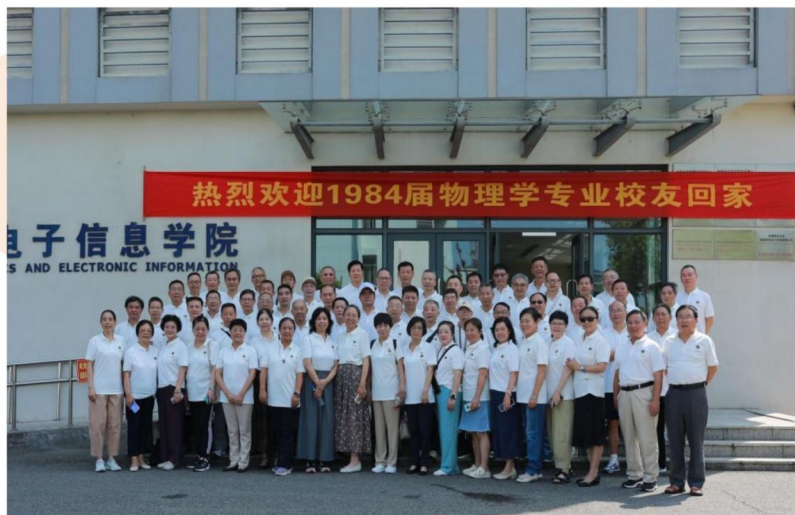
此次返校相聚，老校友们还参观了花津校区校史馆和赭山校区。



05

物电学院1984届物理学专业
校友毕业40周年相聚母校

40年前，一座城，一个班，一群怀揣着对未来无限憧憬的年轻人曾在这里学习与成长。岁月如梭，四十年转瞬即逝，8月23日至25日，他们带着对往昔时光的怀念，从全国各地乃至海外归来，回到这片曾经留下了他们青春足迹的土地，共同追忆难忘岁月，共叙同窗深情。

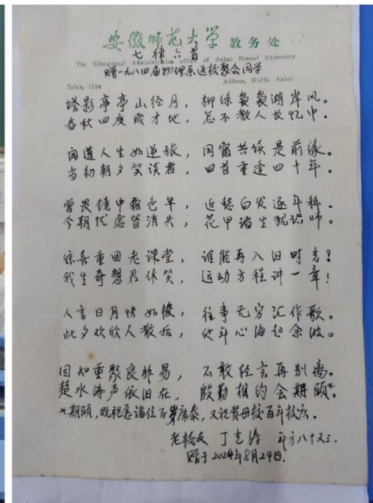


塔影亭亭山径月，柳条袅袅湖岸风。聚会期间，校友们乘邮轮观大美江景，坐轻轨赏芜湖魅力。24日，大家穿上定制文化衫，佩戴上由校友办精心准备的校徽，怀着激动的心情重走了当年的宿舍和教室，再次漫步在美丽的荷花园。重回学校食堂再排了一次队、吃了一顿饭。忆往昔峥嵘岁月，校友们激动不已，时光飞逝，那美好的记忆如年轮已融入到血液里。随后共同乘车前往师大花津校区，兴致勃勃地参观了师大校史馆和博物馆以及物理楼各类实验室，大家欣慰母院的进步发展，感叹师大悠久的办学历史、深厚的文化底蕴、辉煌的发展历程。

在返校聚会的座谈会现场，校党委常委、副校长曾黎明，院党委书记李娟，行政副院长张其芳，辅导员叶松庆与时任授课老师严祖同、丁光涛、汪裕清、高长魁等教师代表受邀出席座谈会。座谈会由冯霞主持。70多岁的辅导员现场点名，60多岁的学生们积极回应，现场氛围热情高涨；校友代表闵永新（曾任安庆师范大学校长）作开场讲话，介绍本次聚会的内容与安排，表达对老同学和母院母校的深切怀念和感恩感谢；曾黎明致欢迎辞，代表学校欢迎各位校友们的归来，并从学校今年各方面发展和校友工作两方面同校友们作分享交流；李娟简要回顾近年来学院发展现状、专业建设、师资队伍、人才培养等基本情况，代表学院对校友们多年来对学院的关心和支持表示衷心感谢，希望大家多为学院发展提出宝贵意见。老教师们带领校友共同回忆了大学四年美好时光，80多岁老师们精神矍铄、演讲铿锵有力，其中丁光涛老师作七律六首赠送返校校友，表达真挚的祝福。



校友代表介绍了自己自30年聚会以来的生活和工作情况，回忆当时在校时的学习情况以及毕业后的奋斗经历，发言中对悉心培育的母校和耐心教导的老师以及四年里细心陪伴的同学们表示深切谢意，他们纷纷表示虽已年过花甲，但仍继续怀揣着师大人的激情和梦想，为祖国发展奋勇拼搏，发光发热。座谈期间，校友们向学院捐赠10000元教育基金以表达对母校母院的感激和祝福。





06

传承师大精神，奏响师大新乐章



在秋日的骄阳下，我们迎接来了2024级各专业新生。为了更好的寻找校友的足迹，赓续师大的“学脉”，并进一步提升校友联络与服务水平，我校校友会开展了寻找“师二代”、“师三代”活动。校友办在9月7日迎新日当天，欢迎老校友“回家”，并同时为各地校友的子女（孙子女）作为新生入校报到，提供全方位的服务。此次活动由校友工作办公室主办，校友工作志愿者社团承办，并得到了校办、团委以及总务的多方支持。



花津校区活动场地（左）

赭山校区活动场地（右）

校友办分别在花津校区和赭山校区迎新点设立服务点，按照“新生登记、身份核对、扫码入群、赠送礼品、合影留念、书写寄语以及根据新生需求提供其他帮助”等流程完成相应服务工作。“师二代”以及“师三代”的校友们纷纷感叹母校校园的美丽，也很感激母校对于学子们的关怀，更加感恩母校对于几代人的培养。校友们拿着母校提供的纪念品，品尝着母校提供的免费食堂校友餐时，都激动地对即将开启师大生活的孩子们说：“师大培育了我和孩子，我们定坚守师大校训，践行师大精神，做好师大学子，助力师大发展。”

据悉，此次活动旨在增强校友归属感，激发“师二代”以及“师三代”对学校的热爱，培育师大校友意识，凝聚校友力量，为母校发展提供更多的助力。让师大的校友情，校友缘都能在母校的温情下，不断延续并传承。



图为志愿者与校友、师二代合照



“校友刊物”：

《安徽师范大学〈校友通讯〉征稿启事》

亲爱的校友们：

时光荏苒，岁月如梭。安徽师范大学在历史的长河中，培育了一代又一代的优秀学子。为了更好地加强校友之间的联系，传承师大精神，记录校友们的奋斗历程与人生感悟，现面向广大校友长期征集《校友通讯》稿件。

一、征稿内容

- 校友风采：介绍在各自领域取得杰出成就的校友，包括但不限于学术科研、创新创业、文化艺术、社会公益等方面。分享他们的成功经验和人生故事，激励在校学子和其他校友奋发向前。
- 校园回忆：回忆在师大的校园生活，如难忘的老师、同学、课堂、社团活动等。可以是一段温馨的故事、一次深刻的感受或者一张珍贵的老照片背后的故事。
- 校友活动：报道各地校友组织的活动情况，如校友聚会、学术交流、公益活动等。展示校友们的凝聚力和对母校的深厚感情。
- 母校动态：介绍母校的发展变化、重大事件、教学科研成果等。让校友们及时了解母校的最新情况，为母校的发展感到自豪。
- 建言献策：欢迎校友们对母校的发展提出宝贵的意见和建议，为母校的建设贡献智慧和力量。

二、征稿要求

- 稿件内容真实、积极向上、富有感染力。
- 文体不限，可以是记叙文、议论文、散文、诗歌等。字数不限，但建议以1000-3000字为宜。
- 来稿请注明作者姓名、毕业年份、专业、联系方式等信息，并附上近期照片一张（如有）。
- 投稿方式：请将稿件发送到安徽师范大学校友工作办公室的邮箱：ahnuxyh1928@ahnu.edu.cn并在邮件标题中标明“校友通讯征文”字样

三、联系方式

联系人：王老师

联系电话：0553-5910059



安徽师范大学

ANHUI NORMAL UNIVERSITY

厚德 重教 博学 畏行

241002

(0553) 3869005

ahnuxyh1928@ahnu.edu.cn

<https://ahnuxyb.ahnu.edu.cn/>

安徽省芜湖市九华南路189号