

# 2021 大事记 ( 征求意见稿 )

## 一月

1 月 1 日，学校与安徽皖维高新材料股份有限公司签订合作办学协议，开办工商管理专业（专升本 业余）学历教育教学班，共招收 48 名新生，实行“订单式”人才培养，送教进企。

1 月 5 日，学校现代技术中心部分内设机构（工程培训部、分析测试部）改革方案正式实施，确定了工程训练中心教学单位的性质，并参照教学单位管理模式运行。

1 月 6 日，学校副校长叶常林带队赴湾沚区调研，深化推进产教融合校地合作。

1 月 7 日至 8 日，学校召开党代会、教代会暨工代会年会四个工作报告征求意见座谈会暨“喜迎新春 共谋发展”座谈会。

1 月 8 日，学校《禹创自动化科技有限公司》项目在 2020 年度“青苗杯·中建智立方”安徽省项目资本群英会上喜获创业金奖，学校获“优秀组织奖”。

1 月 14 日，中共安徽省委教育工委公布了 2019 年度全

省高校辅导员年度人物和优秀辅导员名单，体育学院辅导员黄蓉静老师获“2019年度安徽省高校优秀辅导员”荣誉称号。

1月23日，化学博士立项学科建设2020年度工作总结交流会在学校图书综合楼201会议室召开。

1月25日，国际工程师学院学生书院7-8#楼、运动场看台通过竣工验收。

1月26日，学校机关党委组织纪检党支部顺利通过首批全国党建工作“样板支部”培育创建单位验收。

1月27日，科大讯飞股份有限公司来学校洽谈产教融合。

本月，学校生物与食品工程学院食品科学与工程系张国强教授以第一作者、安徽工程大学为第一署名单位，在国际顶级（Top）期刊《Journal of Agricultural and Food Chemistry》在线发表题为“Quantitative proteome profiling provides insight into the proteins associated with  $\beta$ -glucan accumulation in hull-less barley grains”的封面论文。

本月，安徽省教育厅公布了2020年度高等学校省级质量工程项目，学校“构建‘教’‘学’‘督’‘管’‘服’五位一体线上教学质量保障与监控体系研究”成果荣获安徽省教

学成果特等奖。

本月，学校周宇航同学在“第十五届中国大学生年度人物”评选活动中获得“第十五届中国大学生年度人物”提名奖。

本月，纺织服装学院方寅春博士作为带头人申报的“安徽省唯一纺织有限公司废旧涤纶规模化制造高值滤网关键技术开发团队”成功入选 2020 年度皖北产业创新团队名单。

## 二月

2 月 10 日，学校申报的“集成电路设计与集成系统”“区块链工程”两个本科专业获得教育部批准备案。

2 月 15 日，2020 年度全国高校思想政治工作“金微课”征集活动结果公布，体育学院辅导员黄蓉静的作品《巩固中国国防，共筑钢铁长城》荣获一等奖，电气工程学院辅导员利昕云的作品《以美自育，促“曲高而和众”》获得二等奖，机械工程（人工智能）学院辅导员余玲艳的作品《资助育人，筑梦青春》获得优秀奖。

2 月 22 日，学校应用化学、材料成型及控制工程、软件工程、纺织工程、食品科学与工程、环境设计 6 个专业获批 2020 年度国家级一流本科专业建设点，测控技术与仪器、物

联网工程、土木工程、生物工程、表演 5 个专业获批省级一流本科专业建设点。

2 月 22 日，校团委青年传媒中心以原创作品篇数第一、单篇作品最高阅读量第二、总发作品篇数第二、作品篇均阅读量第一的成绩，被共青团安徽省委评选为安徽省 2020 年度优秀工作室。

本月，电气工程学院副教授倪天明以安徽工程大学为第一单位在《IEEE Transactions on Very Large Scale Integration (VLSI) Systems》期刊上发表的研究论文于 2021 年 1 月被 ESI 数据库遴选为高被引论文和热点论文。

本月，学校电子信息科学与技术、电子信息工程、软件工程、化学工程与工艺、土木工程 5 个专业的认证申请被中国工程教育专业认证协会获批受理；学校工商管理专业认证申请被长三角新文科教育认证联盟获批受理。

本月，学校被评为 2020 年度老干部宣传工作优秀单位。

## 三月

3 月 3 日，“长三角 G60 科创走廊高水平应用型高校协同创新联盟”第一届常务理事会 2021 年第一次会议于线上召

开，学校党委常委、副校长费为银等 9 所联盟发起高校领导出席。

3 月 4 日，教育部公布了 2020 年第一批产学合作协同育人项目立项名单，学校共获批 20 个项目，其中“四新”建设项目 2 项、“教学内容和课程体系改革”项目 6 项、“师资培训”项目 1 项、“实践条件和实践基地建设”项目 11 项。

3 月 6 日，学校第九季“团百花”学雷锋志愿服务行动暨“三全育人”社会实践基地揭牌仪式在弋江区中梦维家党群服务中心正式启动。

3 月 10 日，学校在图书综合楼 202 会议室举办长三角新文科教育专业认证报告会。东华大学教学委员会副主任、教育教学研究中心主任、长三角新文科教育专业认证联盟理事长姚卫新应邀作长三角新文科教育专业认证报告。

3 月 12 日，学校召开中央巡视安徽反馈意见整改暨新一轮深化“三个以案”警示教育动员部署会。

3 月 12 日，“消防安全进校园 开学第一课”高校直播活动在学校举行。

3 月 13 日，学校计算机与信息学院“心灵驿站”入选省级示范性“阳光家园”。

3月14日，学校在图书综合楼201会议室召开思想政治理论课“示范课堂”结项验收会暨2021年建设推进会。安徽省教育厅思政处处长王后林、校党委副书记苏国红出席会议。

3月18日，玛涅蒂马瑞利（Magnetimarelli）公司来校洽谈校企合作。

3月19日，学校采取线上线下相结合的形式组织召开本科专业结构调整专家论证会。

3月22日，学校与南京市浦口区举行校地合作对接交流会。

3月24日，学校与牧原食品股份有限公司共建就业创业实践基地，牧原集团安徽区域省级智能应用负责人董朋辉来校参加共建人才培养基地暨牧原招聘大厅启用仪式。

3月24日，学校首届奇瑞卓越工程师培养班开班。

3月26日，美国底特律大学中国项目办公室主任田丽鹏一行来校为电气工程学院中外合作办学专业大三学生做项目宣讲及赴美留学动员。

3月26日，学校举办一流课程申报暨沙龙研讨会，邀请合肥工业大学教授、国家级“一流”课程负责人郑红梅作专题报告。

3月26日至28日，学校人文学院作品《振兴路，青年行——新时代乡村变迁与振兴之路探索》获第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛三等奖。

3月31日，“安徽合力杯”安徽工程大学第十届大学生课外学术科技作品竞赛决赛成功举办。

3月31日，学校召开党委审计委员会第一次会议。会议审议通过了《安徽工程大学党委审计委员会工作规则》《安徽工程大学内部审计工作规定》（修订）《安徽工程大学中层领导干部经济责任审计管理办法》（修订）等3个制度和《2021年安徽工程大学中层干部经济责任审计工作方案》。

本月，化环学院膜材料与膜分离研究团队在国际膜领域顶级期刊 *Journal of Membrane Science*（中科院1区，IF=7.183）上在线发表了题为“Enhanced mechanical strength and performance of sulfonated polysulfone/Tröger's base polymer blend ultrafiltration membrane”的最新研究成果，论文第一作者为环境科学与工程专业研究生殷久龙，通讯作者为唐海教授。

本月，化环学院功能化纳米材料团队撰写的题为“Ancillary ligand enabled structural and fluorescent

diversity in metal-organic frameworks: application for ultra-sensitive detection of nitrofurantoin antibiotics”的学术论文在《Inorganic Chemistry Frontiers》杂志上正式发表（2021, 8, 1290 - 1296），论文第一作者为化学专业 19 级研究生雷振，通讯作者为学校教师朱贤东和刘荣梅。

本月，材料科学与工程学院左如忠教授以通讯作者身份在材料类顶级期刊《Acta Materialia》杂志上发表学术论文“Emerging antiferroelectric phases with fascinating dielectric, polarization and strain response in  $\text{NaNbO}_3\text{-(Bi}_{0.5}\text{Na}_{0.5}\text{)TiO}_3$  lead-free binary system”（出版年：2021 年 2 月，卷：208，DOI:10.1016/j.actamat.2021.116710）。

## 四月

4 月 7 日，学校与芜湖市鸠江区开展招才引智交流对接会。

4 月 8 日，学校与芜湖市科技局联合举办芜湖市重点企业产学研对接大会。



4月9日，学校在中国青年网校园通讯社2020年度评选活动中获评“优秀通讯站”，校团委孙琳瑶老师荣获“优秀指导教师”称号。

4月10日，以“‘百年未有之大变局’与‘新经管’学科高质量发展”为主题的2021“新经管”学科高质量发展论坛在学校召开。

4月10日，学校举行皖江红色文化研究中心揭牌仪式。

4月10日，学校在泾县新四军军部旧址纪念馆报告厅举行党史学习教育基地揭牌暨第十期“青马工程”大学生骨干培训班开班仪式。

4月12日，在2020年度安徽省科学技术奖励大会上，学校共有9项成果获奖，其中以第一完成单位获得科技进步一等奖1项、二等奖1项、三等奖2项以及自然科学二等奖1项，以参与完成单位获科技进步二等奖3项、三等奖1项。

4月13日至27日，学校组成专家督查组分别对安徽交通职业技术学院、安徽机电职业技术学院、芜湖职业技术学院开展普通专升本联合培养教育教学质量督查工作。

4月16日，学校召开新一轮深化“三个以案”警示教育暨重点领域关键岗位及服务单位相关人员集体廉政约谈会。

4月16日,学校举办“献礼建党百年 唱响时代新声”2021年校园十佳歌手大赛。

4月18日,国务院学位委员会和教育部联合公布了《关于下达2020年学位授权点专项合格评估处理意见的通知》,学校生物工程一级学科硕士学位授权点顺利通过评估。

4月19日至20日,以省政协教科卫体委员会副主任宛晓春为组长的省委第十五综合考核组一行8人来校进行2020年度领导班子和领导人员综合考核。

4月21日,学校2021届春季大型双选会和建筑工程学院2021届毕业生专场招聘会在师生活动中心广场举行,共有省内外300余家用人单位参会。

4月22日,国际工程师学院二期食堂及后勤用房工程通过竣工验收。

4月22日,安徽省教育厅公布了首届安徽省高校教师教学创新大赛暨全国选拔赛获奖名单,学校经济与管理学院纵翠丽团队获得副高组一等奖、电气工程学院袁一鸣团队获得副高二等奖,两个团队均获得教学学术创新奖。其中,纵翠丽团队还荣获教学设计创新奖、基层教学组织奖,将作为安徽省副高组代表之一晋级全国赛。

4月22日，“合力杯”安徽工程大学第八届十佳大学生终审决赛在学术报告厅举行，李硕人等10位同学被评为本届十佳大学生，徐万等10位同学获得提名奖。

4月22日至25日，在“中国外运杯”第七届全国大学生物流设计大赛决赛中，学校经济与管理学院物流科学系教师程永宏、桂云苗指导的“黄金搭档队”和张云丰、张孝琪指导的“MAC队”荣获全国三等奖，10位参赛学生取得中级物流师证书，学校获得“最佳组织奖”。

4月24日，学校召开2021年本科教学工作会议，本次大会的主题是“落实立德树人根本任务，奋力谱写本科教育教学高质量发展新篇章”。

4月25至27日，2021河南省研学旅行大会在河南安阳林州举行。会上，学校党委书记费为银，学校研究生工作部部长凤权，河南省文化和旅游厅厅长姜继鼎、安阳市人民政府市长袁家健共同为安徽工程大学体验产业学院营地产业博士工作站、安徽工程大学研究生实践教学基地揭牌。

4月26日，学校与滁州城市职业学院签订高等教育自学考试助学合作协议，开考艺术设计（专）、产品设计（本）、动画（本）、环境设计（本）四个专业。

4月27日，学校与国网芜湖供电公司签订科技创新战略合作协议。

4月27日至29日，2021年中国国际标准舞发展研讨会在学校举办。

4月28日，学校举行2021年五四表彰大会暨文艺汇演。

4月29日，学校民进支部主委、外国语学院教师郑仲春副教授，民进支委张凤梅副教授分别获得“芜湖民进先进基层组织负责人”和“芜湖民进参政议政工作先进个人”荣誉称号。

本月，学校电气工程学院郑群现副教授与其博士后导师徐胜元教授合作以安徽工程大学为第一署名单位、第一作者身份在IEEE Transactions on Systems, Man, and Cybernetics: Systems 期刊上发表了题目为：“Nonfragile  $H_{\infty}$  control for uncertain Takagi-Sugeno fuzzy systems under digital communication channels and its application”的论文。该期刊当前影响因子为9.309，属中科院SCI一区期刊，是自动化与控制系统、计算机、控制论学科的顶级期刊。

本月，根据《电子与信息学报》期刊官网显示，学校电气工程学院倪天明副教授成功入选2021年《电子与信息学报》青年编委，是安徽省内唯一入选的青年学者。

本月，国内领军期刊《纳米研究》在线发表学校化学学科蒯龙博士研究小组在单原子催化领域的重要研究成果，学校 2019 级硕士研究生宋娇娇和 2016 级本科生杨旖璇为论文共同第一作者，蒯龙博士为通讯作者，安徽工程大学为第一作者兼通讯作者单位。

## 五月

5 月 6 日，中科院院士、清华大学教授李亚栋，北京师范大学教授毛兰群应邀来校作学术报告并指导博士立项学科建设。

5 月 7 日，学校黄蓉静老师被共青团安徽省委授予“安徽省青年五四奖章”。

5 月 7 日，民盟安徽工程大学支部被民盟芜湖市委授予“先进集体组织”荣誉称号，学校唐海教授被授予“优秀盟员”荣誉称号，学校民盟支部副主委陈翠微被授予“优秀盟务工作者”荣誉称号。

5 月 8 日，第五届“青春创客”系列活动安徽赛区选拔赛在国际工程师学院举办，来自省内 7 所高校的 18 组项目入围省级路演。学校经济与管理学院报送的《3D 风暴：私语文

创》项目获得二等奖，并成功晋级国赛。

5月8日至9日，“高性能有色金属材料安徽省重点实验室”学术委员会会议暨学术研讨会在学校举办。

5月9日，安徽省“四送一服”第十一工作组一行18人来学校指导校地企产业协同创新工作，参加了由学校和鸠江区人民政府联合召开的“四送一服”校地企产业协同创新座谈会暨项目报告会。

5月15日，学校在田径场举办以“奋斗百年路 启航新征程”为主题的第一届红色国防体育运动会。

5月15日，“安徽省管理学学会成立大会暨安徽省管理学发展论坛”在合肥稻香楼举行，学校当选为第一届学会副理事长单位，经济与管理学院院长龚本刚教授当选学会副理事长。

5月16日，学校纺织服装学院毕业作品参加2021中国国际大学生时装周展演，以“无咎·续新”为设计主题的2021届服装与服饰设计专业毕业生作品发布会在北京751D·PARK中央大厅发布。

5月19日，学校退休老党员赵国庆、曹锦芬夫妇荣获“中国当代徐霞客”荣誉称号。

5月19日，学校实施校办企业改革，全资注册成立安徽工程大学资产经营有限公司，注册资本总额500万元人民币。

5月25日，安徽省市场监督管理局（知识产权局）知识产权运用促进处处长操诚等一行七人来校调研，指导学校知识产权相关工作。

5月27日，由安徽工程大学、市委宣传部、市总工会合作共建的“芜湖市产业工人队伍思想政治工作研究中心”揭牌暨签约仪式在学校举行。

5月31日至6月2日，教育部工程教育专业认证专家组一行对学校测控技术与仪器专业进行了工程教育专业认证现场考查。

## 六月

6月2日，学校与安徽师范大学签署联合培养博士研究生合作协议。

6月2日，学校举办“青春耀百年，永远跟党走”庆祝建党100周年主题党日活动。

6月4日，学校对中国科学技术大学教授王永、清华大

学教授宫琴、国网芜湖供电公司发策部正高工林其友三位专家举行客座教授授予仪式。

6月7日至8日，教育部工程教育专业认证专家组一行来校对计算机科学与技术专业和纺织工程两个专业进行工程教育专业联合认证现场考查。

6月8日，学校举行王向东特聘教授聘任仪式。

6月8日，省教科文卫体工会慰问劳模暨省级女职工示范性阳光家园授牌仪式在学校举行。省教科文卫体工会主席吴海明代表省教科文卫体工会慰问了学校省五一劳动奖章获得者、机械与工程学院院长许德章，并为省级女职工示范性阳光家园授牌。

6月10日，学校车辆工程专业通过中国工程教育专业认证，有效期为6年，自2021年1月至2026年12月。

6月11日，学校组织召开知识产权工作会议。省知识产权事业发展中心二级调研员陶平，芜湖市市场监督管理局副局长朱寿发，安徽工程大学党委常委、副校长费为银出席会议。

6月17日，学校退休教师赵国庆、曹锦芬夫妇家庭荣获2020年度芜湖市“最美家庭”荣誉称号。

6月18日，民革安徽工程大学支部召开换届选举会议。



6月18日至20日，由安徽省教育厅主办、安徽工程大学承办、芜湖安普机器人有限公司协办的第四届安徽省大学生工业机器人应用大赛在学校举行。来自合肥工业大学等16所高校的62支队伍参赛，最终6支代表队荣获一等奖，13支代表队荣获二等奖，18支代表队荣获三等奖。

6月19日，以“后疫情时代金融科技与风险管理的发展机遇与挑战”为主题的“2021 金融科技与风险管理学术研讨会”在学校召开。芜湖市委副书记、市长宁波，安徽省教育厅二级巡视员许绪荣，安徽工程大学党委书记刘宁出席大会开幕式并致辞，中国系统工程学会理事长杨晓光“云端”致辞，安徽工程大学党委副书记、校长王绍武主持开幕式。

6月19日，学校现代技术中心（工程训练中心）储江磊、龚光超两位老师在全国金工与工训青年教师微课教学竞赛（安徽赛区）中荣获一等奖。

6月22日，国际工程师学院风雨操场通过竣工验收。

6月22日，高等教育评价专业机构“软科”正式发布2021“软科中国大学专业排名”，学校服装与服饰设计专业在上榜的150所高校中位列第18位。

6月24日，学校举办首届研究生数学建模竞赛。

6月24日，学校完成四家校属企业（安徽工程大学产业创新技术研究有限公司、芜湖安普后勤服务有限公司、芜湖安普机器人产业技术研究院有限公司、安徽工程大学宣城产业技术研究院有限公司）改制工作，交由资产经营有限公司管理。

6月30日，学校在芜湖大剧院举行庆祝中国共产党成立100周年“七一”表彰大会暨师生歌咏比赛。

本月，学校荣获新华通讯社“高校食堂哪家强？光盘美食喊你来晒”活动优秀组织奖。

本月，材料科学与工程学院左如忠教授科研团队，联合中科院上海硅酸盐研究所傅正钱博士、南昌大学材料学院费林峰教授在固态介质储能电容器领域取得重要研究进展。相关研究成果以“NaNbO<sub>3</sub>-(Bi<sub>0.5</sub>Li<sub>0.5</sub>)TiO<sub>3</sub> Lead-Free Relaxor Ferroelectric Capacitors with Superior Energy-Storage Performances via Multiple Synergistic Design”为题，发表在《先进能源材料》(Adv. Energy Mater.) 上（影响因子 IF=25.245），左如忠为论文第一通讯作者，安徽工程大学为该论文第一通讯作者单位，谢爱文博士为论文第一作者。

## 七月

7月2日，利辛县委组织部副部长张付礼、县科技局局长汝建华及利辛县多家企业负责人一行7人来校推进产学研合作。

7月4日，学校完成第二批机械工程学院（人工智能学院）和电气工程学院2019级、2020级本科生搬迁入驻国际工程师学院校区工作。

7月7日，长三角新文科教育专业认证联盟专家组一行来校对工商管理专业新文科教育专业认证预检查。

7月7日，学校组织召开新文科教育专业认证申请报告会，东华大学教学委员会副主任、教育教学研究中心主任、长三角新文科教育专业认证联盟理事长姚卫新作题为“如何准备新文科教育专业认证申请”的专题报告。

7月10日，安徽省工业微生物分子育种工程实验室学术委员会成立暨学术研讨会在学校举行。校党委副书记、校长王绍武，校党委常委、副校长费为银出席会议。

7月10日，“2021年高端装备先进感知与智能控制会议”在学校召开。芜湖市副市长汤劲松，中国仪器仪表学会副秘书长张莉，安徽工程大学党委副书记、校长王绍武出席大会。

开幕式并致辞。

7月13日，校党委书记刘宁，校党委常委、副校长郭兴众带队赴学校定点帮扶单位三山经济开发区保定街道团洲村和南陵县何湾镇涧滩村调研指导乡村振兴工作，看望慰问第八批驻村干部陈刚、文学飞、朱骏。

7月21日，学校国际工程师学院7-9#学生公寓举行开工典礼。

7月22日，芜湖市就业人才中心、芜湖市教育局带着企业产业合作诉求来校参加政校企产教融合需求座谈会。副校长叶常林，芜湖职业技术学院副院长刘育红，芜湖市就业人才中心主任姬增胜，芜湖航天特种电缆厂股份有限公司董事长何成龙，芜湖市教育局、弋江区就业人才中心、教务处、学生处、社会合作处及有关学院负责人参加了会议。

7月23日至24日，由安徽省教育厅主办、安徽工程大学承办的2021年安徽省大学生纺织服装创意设计大赛在学校举办。大赛共收到来自省内22所高校的有效作品453项，其中纺织品设计类178项、成衣设计类155项、时装摄影类94项、立体裁剪类26项。

7月25至27日，在第十三届“创新创业”全国管理决策模拟大赛总决赛中，学校“朝阳”队以第一名的成绩荣获“总决

赛冠军”，学校荣获“优秀组织奖”，谢荣见教授荣获“优秀指导教师”称号。

7月27至30日，在首届全国高校教师教学创新大赛全国赛中，学校经济与管理学院纵翠丽教学团队的《服务营销》课程荣获三等奖。

7月30日，安徽省教育厅批准学校在六安市（安徽国防科技职业学院）、淮南市（淮南市经济贸易成人中专学校）设立数字化学习支持服务中心（函授站）。

本月，化学学科张泽教授与徐绘博士带领的研究团队，在催化剂调控构建多氮杂螺环方面取得重要研究进展。相关研究成果以“Regiodivergent Synthesis of 4,5'- and 4,4'-Imidazoliny Spiropyrazolones from 4-Alkylidene Pyrazolones and Amidines”为题，在线发表在有机化学领域国际著名期刊 *Organic Letters*（中科院一区 Top 期刊，<https://pubs.acs.org/doi/10.1021/acs.orglett.1c01475>）。

本月，校党委书记刘宁，校党委常委、副校长郑健带队赴西藏拉萨、山南等地基层村镇看望慰问西部计划志愿者、西藏专招基层公务员及留藏工作校友，并与所在单位领导座谈交流。

## 八月

8月4日，芜湖市关工委主任魏道斌、常务副主任鲍华明等一行赴学校国际工程师学院就推动新时期关工委工作更好发展进行座谈和交流。

8月5日，学校在图书综合楼五楼会议室召开2020年度学校领导班子综合考核情况反馈会。省委综合考核组第十五组组长、省政协教科卫体委员会副主任宛晓春，省委组织部干部李琛出席会议。

8月8日，安徽工程大学与奇瑞汽车股份有限公司共建联合培养研究生示范基地暨首轮培养项目启动仪式在奇瑞公司举行。

8月10日，学校现代技术中心通过安徽省市场监督管理局检验检测机构资质认定复查审核，再次获颁CMA资质证书，有效期6年。

8月12日，学校与其他9家单位被选定为第一批芜湖市“人民城市建设合伙人”。

8月13日，安徽省教育厅公布了省属高校采购案例推荐评选结果，学校共有6篇采购案例被评为“优秀案例”，其中

有 2 篇案例被评为“特别推荐案例”。

8 月 17 日，南陵县委常委、组织部部长王旻带队来校交流乡村振兴工作。

8 月 18 日，芜湖市委副书记、市长宁波，市委常委、常务副市长贺东一行来校调研交流。市政府秘书长王志鹏，鸠江区、经开区及有关市直部门、单位负责同志；校领导刘宁、王绍武、苏国红、叶常林、郭兴众、王红月、费为银，学校有关部门及学院负责同志参加调研座谈。

8 月 19 日，芜湖市市委常委、组织部部长、统战部部长杨志斌一行来校调研人才工作，校党委副书记、校长王绍武，校市委常委、副校长费为银出席会议，市委组织部、市发改委、市人社局、市教育局和市人才发展集团负责人，学校组织部、人事处、社会合作处、学生处负责人参加调研座谈。

8 月 19 日，芜湖市委常委、组织部长、统战部长杨志斌，市委统战部常务副部长褚云凤一行来校开展以“民主党派代表人士队伍建设”为主题的调研活动。校党委书记刘宁、党委副书记苏国红以及相关部门和学院党委负责人、校级民主党派基层组织和知联会负责人参加会议。

8 月 19 日，奇瑞汽车 2021 年校企合作项目汇报交流活动在奇瑞集团龙山露营地室外草坪举行。校党委副书记、校

长王绍武，校党委常委、副校长郑健，奇瑞公司副总经理、人力资源执行总监李康，安徽师范大学、安徽信息工程学院、芜湖市人力资源与社会保障局、芜湖市人才发展集团负责人出席活动。

8月20日，学校申报的“人工智能”“智能制造工程”“集成电路科学与工程”3个交叉学科硕士点经教育部审核并备案通过。

8月24日，校党委副书记、校友会会长、芜湖市产业工人队伍思想政治工作研究中心主任苏国红带队赴海螺集团调研企业党建和思想政治工作，并看望在海螺集团任职的校友代表。

8月26至27日，中国科协双边学术交流项目——2021中日复合材料学术与技术交流会在学校举行。来自中日40多家高校、研究机构、企业共计约200人参加本次交流会，日本工程院院士、信州大学倪庆清教授和学校校长王绍武教授联合担任大会主席。

8月27日，在“力诺瑞特杯”第十四届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛决赛中，由唐铃凤、唐海、钟相强、崔珍珍和李现府老师指导的《“沙漠驼峰”-基于吸附式空气取水原理的沙漠智能灌溉装置》等5件作品荣获三等奖，学校



荣获优秀组织奖。

8月28日，芜湖市人力资源和社会保障局党委书记、市委组织部副部长（兼）吴秀丽一行9人来校，就全面落实芜湖市“紫云英人才计划”开展芜湖市情和人才政策宣传、校园招聘、落实大学生留芜就业创业进行调研座谈。

8月31日，学校召开主题为“深化改革 交叉融合 着力构建工科院校特色的文科发展新格局”的新文科建设工作会议。校党委副书记、校长王绍武作题为《深化改革交叉融合着力构建特色鲜明的工科大学文科发展新格局》的主题报告，教育部新文科建设工作组副组长，上海海事大学原校长，博士生导师，黄有方教授作题为《我国高校新文科建设思考与举措》的专题报告。

8月31日，以安徽省经信厅科技处李明胜调研员为组长的专家组一行来校对安徽省纺织印染行业技术中心进行现场考核。

## 九月

9月1日，在安徽省教科文卫体系统开展的职业道德先进个人选树活动中，学校生物与食品工程学院蔡为荣、人文

学院汪晓宇、电气工程学院袁一鸣 3 位教师被选树为师德先进个人。

9 月 3 日，校党委常委、副校长费为银带队赴海螺集团开展技术研发合作调研。

9 月 3 日，安徽港口集团芜湖有限公司党委书记、执行董事、总经理程峥一行 7 人来校开展合作交流。校党委常委、副校长郭兴众，教育部重点实验室主任陈其工出席会议，电气工程学院负责人参加会议。

9 月 3 日，团省委、省学联公布安徽省“高校活力团支部”遴选及风采展示活动结果，学校艺术学院广告 181 班团支部被评为“安徽省高校十佳活力团支部”，纺织服装学院纺织工程 193 班团支部被评为“安徽省高校百优团支部”。

9 月 10 日，校党委常委、副校长郭兴众带队赴南陵县何湾镇调研交流乡村振兴定点帮扶工作。

9 月 14 日，省委教育工委副书记王佩刚，思想政治工作处处长王后林一行来校检查疫情防控及开学工作，调研指导马克思主义学院建设工作。校党委书记刘宁，校党委常委、副校长郑健，校党委常委、宣传部部长、马克思主义学院党总支书记孙浩然陪同调研。

9月15日，芜湖市电动车集中登记上牌工作在学校图书馆广场启动，芜湖市第一块电动车号牌“皖 BZ0001”、第一块临时通行标志“芜湖临时 A00001”分别被学校赵成婧老师和葛飞老师申领并接受媒体采访。

9月16日，中华全国总工会副主席高凤林、全国总工会劳动和经济部部长王晓峰等一行6人在安徽省总工会副主席张文静、芜湖市委副书记张庆亮的陪同下，来校调研芜湖市产业工人队伍思想政治工作研究中心。

9月19日，鸠江区区委常委、副区长束晓伟带领科技局、人社局、经管局、团委等部门负责人来校开展合作交流。

9月21日，学校举办“赓续百年初心 情暖中秋之夜”2021年迎新生暨庆中秋文艺汇演。

9月23至26日，在安徽省第五届普通高校青年教师教学竞赛中，学校电气工程学院袁一鸣老师荣获工科组一等奖，数理学院孙明国、人文学院张茜、马克思主义学院巫爽三位教师分别获得理科组、文科组、思政组三等奖，学校荣获“优秀组织奖”。

9月25日，第二届“长三角一体化产学研论坛”暨区域治理、人才产业与长三角一体化高质量发展研讨会在学校举办。来自高校、政府、企业的专家学者在“云端”和线下相聚

一堂，献策区域治理，聚焦人才培养，共谋高质量发展。

9月26日，学校与奇瑞汽车股份有限公司产学研合作对接会在行政楼1215会议室举行。会上，校党委常委、副校长郭兴众，奇瑞汽车股份有限公司副总经理李康共同为人才实习实训基地揭牌，电气工程学院院长江明、奇瑞汽车智能车技术中心总监曹尚贵为车路协同联合实验室揭牌。

9月29日，学校成立“安徽工程大学校园基本建设办公室”（简称“基建办”）作为临时单位，主要负责统筹组织、协调推进“十四五”期间校本部基本建设工作。

9月30日，学校召开国家级一流课程申报及建设专题报告会，会议邀请北京交通大学陈后金教授作“课程教学内涵与课程申报要点”主题报告。

本月，学校金学发、陈胜柏、兰玉洁创作的微动漫《那年的西瓜和信》，马文青、朱铁军、王相创作的平面公益广告《“鼠”》，王相、左静、韩荣勋、王淮梁创作的漫画《整治》（组图）等3件作品成功入选第二届“安徽廉洁文化精品工程”作品，学校纪委荣获优秀组织奖。

本月，数理与金融学院刘宏建教授的英文专著《Stability Analysis and State Estimation of Memristive Neural Networks》由国际著名学术出版社泰勒

- 弗朗西斯出版集团 (Taylor & Francis Group) 出版，并已面向全世界发行。

## 十月

10月1日，由团省委、省学联、安徽工程大学联合举办的“请党放心 强国有我”皖南片国旗护卫队庆祝新中国成立72周年主题教育活动在安徽工程大学国际工程师学院举行。团省委副书记郑兰荣、团省委学校部部长卢蓉，团市委副书记陶涛、鸠江区人武部政委程诚，校领导苏国红、郑健等出席活动。

10月8日，南京市浦口区组团招聘会分别在校本部师生活动中心广场与国际工程师学院顺利举办，学校2022届毕业生秋季线下招聘活动全面启动。

10月9日，学校电机专业68、69届校友回母校参观国际工程师学院。

10月9日，学校获得“2021年易班优课大学生党史学习知识竞赛”优秀组织奖。

10月9日至15日，在教育部高等学校材料类专业教指委主办的第十届全国大学生金相技能大赛中，学校材料科学

与工程学院殷叶明、徐志敏、夏贤龙三位同学分别荣获一等奖、二等奖、三等奖，学校荣获团体奖。

10月13日，学校举办2021至2022年学生组织（社团）招新暨社团文化节，87个学生社团、20个校级学生组织在现场布展、宣传、展示，3000余名2021级新生报名选择自己中意的学生组织和学生社团。

10月13日，学校党委在行政楼1121会议室召开第三轮巡察工作动员部署会。校党委书记、巡察工作领导小组组长刘宁出席会议并作动员讲话。

10月14日，鸠江区委副书记、区长黄万勇，鸠江区副区长冯中一行来校调研推进校地合作。校党委副书记、校长王绍武，校党委常委、副校长郑健出席会议。

10月14至15日，校党委常委、副校长费为银带领研究生部、教务处、人事处、科技处等职能部门赴上海工程技术大学、上海对外经贸大学、东华大学就积极融入长三角区域一体化发展，持续推动学校博士立项单位建设等进行调研。

10月15日，校党委副书记、校长王绍武带队先后赴学校定点帮扶单位芜湖市三山区保定街道团洲村、南陵县何湾镇涧滩村调研指导乡村振兴工作。

10月16至17日，由安徽省教育厅主办、安徽工程大学承办的2021年“创新创业”全国管理决策模拟大赛安徽省赛在学校举行。来自合肥工业大学、安徽大学、安徽师范大学、安徽农业大学、安徽财经大学等39所高校的114支队伍参加了本次比赛。

10月17日至19日，新文科教育专业认证专家组一行对学校工商管理专业进行了新文科教育专业认证现场考查。

10月18至19日，校党委副书记苏国红带领马克思主义学院、校工会负责人赴上海电力大学就新时代产业工人队伍思想政治工作研究、工会和教代会工作等进行调研。

10月20日，由芜湖市委宣传部、市文明办、市教育局、团市委主办，安徽工程大学、芜湖传媒中心承办的芜湖市道德模范与身边好人进校园活动在师生活动中心大礼堂举行。校党委副书记苏国红出席活动，相关职能部门负责人及全校600余名师生现场参与活动、接受教育。

10月20日，由芜湖市委组织部、市人才办等单位主办，芜湖人才发展集团承办，安徽工程大学协办的芜湖市“万名高校学子进百企直通车”首场活动在国际工程师学院启动。

10月21日，学校组织召开国家级一流专业建设点建设情况论证会。

10月21日，由省委宣传部、省文化和旅游厅、省教育厅联合举办的“徽风皖韵进高校”活动走进安徽工程大学，安庆再芬黄梅艺术剧院的艺术家为学校师生带来黄梅戏经典剧目《女驸马》。

10月22日至24日，在第十一届中国纺织学术年会上，学校获批建立中国纺织工程学会科普教育基地，学校申报的“羽毛羽绒精深加工新技术科研基地”获批为中国纺织工程学会科研基地。

10月23日，学校自动化971班校友毕业20周年返校，在国际工程师学院捐赠了刻有“雨耕勤作 赤铸精工”大学精神表述语的纪念石。

10月25日，高等教育评价专业机构软科发布了“2021软科中国最好学科排名”，学校在设计学学科排名位居第37位，比2020年排名上升3位。

10月26日，芜湖市专精特新中小企业联盟成立大会在芜湖市召开。经大会选举，学校当选为联盟副理事长单位。

10月26日至28日，学校应邀参加“‘嘉’人有约 携手同‘兴’”2021百所高校嘉兴行活动。在启动仪式上，学校作为嘉兴市人才合作高校，与东南大学等10所高校共同参加了高校人才合作站授牌仪式。



10月27日，校党委副书记苏国红率队赴三只松鼠股份有限公司开展校企党建合作共建调研。

10月28日，在首届全国纺织类大学生工程训练综合能力竞赛中，学校学子在纺纱、机织、针织、非织、服工五个大组的比赛中共获得一等奖2项，二等奖2项，三等奖5项。

10月30至31日，由北京服装学院全国设计大师班组织委员会和安徽工程大学共同主办，学校艺术学院、同济大学设计艺术研究中心、“大师奖”博物馆承办的第41届全国设计大师班（芜湖站）暨一流专业一流课程建设研习班在学校举办。

本月，化环学院膜材料与膜分离研究团队在国际知名期刊 Separation and Purification Technology（中科院1区，IF=7.312）上在线发表了题为“Fabrication of ZIF-67@PVDF ultrafiltration membrane with improved anti-fouling and separation performance for dye wastewater treatment via sulfate radical enhancement”的最新研究成果（<https://doi.org/10.1016/j.seppur.2021.119755>）。该论文第一作者为环境科学与工程专业研究生刘娣，通讯作者为唐海教授。

本月，学校纺织服装学院智能可穿戴研究团队取得系列

重要进展，相关成果分别以“Vapor phase polymerized conducting polymer/MXene textiles for wearable electronics”和“Multifunctional RGO/Ti<sub>3</sub>C<sub>2</sub>T<sub>x</sub> MXene fabrics for electrochemical energy storage, electromagnetic interference shielding, electrothermal and human motion detection”为题发表于Nanoscale（中科院1区TOP，IF=6.895）和Materials & Design（中科院1区TOP，IF=6.289），论文均以安徽工程大学为第一单位，第一作者为郑贤宏博士，通讯作者为王宗乾教授。

本月，学校师生研究成果发表在中科院1区TOP期刊《Nano-Micro Letters》（IF=16.419）上，论文题目为Near-instantaneously self-healing coating towards stable and durable electromagnetic interference shielding，纺织服装学院邹梨花博士为第一作者、徐珍珍教授为通讯作者，安徽工程大学为第一单位。（论文链接：<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34498197/>）。

## 十一月

11月1日，中共安徽省委教育工委委员、安徽省教育厅

副厅长储常连一行来校，就进一步加快推进学校博士学位授予单位立项建设和“高端装备先进感知与智能控制”教育部重点实验室建设等开展考察指导工作。校领导刘宁、王绍武、费为银以及学校相关学院、职能部门负责人参加。

11月2日，安徽省教育厅在学校召开博士学位授予单位立项建设工作调度会。中共安徽省委教育工委委员、安徽省教育厅副厅长储常连，安徽省教育厅科学研究与研究生教育处处长刘业勋，安徽工程大学、安徽财经大学、淮北师范大学、安庆师范大学、阜阳师范大学、蚌埠医学院、皖南医学院主要负责人和责任处室负责人等参加会议。

11月2日，中国科学院院士、深圳大学食品科学与加工中心主任、香港中文大学伟伦化学荣休讲座教授和物理荣誉讲座教授吴奇应邀来校，为师生作题为“《普通热力学》教和学中的若干问题”的报告，校党委副书记、校长王绍武出席报告会，并代表学校向吴奇院士颁发了安徽工程大学客座教授聘书。

11月2日，学校与鸠江区人民政府签订校地人才合作协议。

11月2日，全国哲学社会科学工作办公室公布了2021年度国家社科基金冷门绝学研究专项立项名单，学校陈军老

师申报的《徽州绝技：九层镂空雕饰技艺复活与拓展研究》项目获批立项。

11月3日，学校机械铸造87届校友储双杰作为第一完成人的科技项目喜获2020年度国家科技进步二等奖。生化学院98届校友杨良保作为第二完成人的科技项目喜获2020年度国家技术发明二等奖。

11月4日，国际工程师学院协同创新中心通过竣工验收。

11月5日，学校女足代表队获得芜湖市第十四届运动会高校组女子足球赛冠军，男足代表队获得第五名。

11月5日，学校召开集成电路学院设置论证会。

11月6日，学校与鸠江区人工智能研究院联合举办的首期“AI卓越工程师班”在国际工程师学院X108教室举行开班仪式。

11月8日，中国科学院院士、发展中国家科学院院士、中国科学技术大学化学与材料科学学院教授谢毅，中国科学技术大学化学系教授、学校科技成果转移转化办公室主任吴长征应邀到学校作学术报告。

11月8日，学校退休教师赵国庆、曹锦芬夫妇荣获“全省离退休干部正能量活动之星”荣誉称号。

11月8日至15日，在第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国总决赛中，学校学子分别在离散行业运动控制、信息化网络化、离散行业自动化、流程行业自动化、协作机器人赛项中荣获国家特等奖1项、一等奖2项和二等奖3项。

11月10日，学校第十届专利发明与创新大赛决赛在C座三楼报告厅举办。

11月13日，由安徽省高端装备智能控制国际联合研究中心、高端装备先进感知与智能控制教育部重点实验室、安徽工程大学数理与金融学院承办的2021年随机计算国际学术研讨会在学校举行。来自法国Clermont-Auvergne大学、英国思克莱德大学、英国斯旺西大学、英国爱丁堡大学、中国科学院、天津大学、东南大学、上海师范大学、中南大学、华南理工大学、东华大学等20余所国内外知名院校专家学者和学校师生400余人在线参加本次研讨会。

11月15日，学校校友企业安徽晶赛科技股份有限公司（股票代码：871981）在北京证券交易所成功上市。

11月17日，学校与安徽海螺集团有限责任公司签订战略合作协议。

11月17日，学校与奇瑞汽车股份有限公司举行联合培

养博士后签约仪式，签约仪式后奇瑞公司向学校捐赠两台瑞虎8试验车。

11月17日，南陵县人民政府副县长梅菲率县委组织部（人才办）、政府办、科技局、教育局、人社局等部门负责人就开启校地战略合作来校考察交流。

11月17日，学校举办第四届“课程思政”说课比赛和2021年教师教学创新大赛。

11月17日至19日，在第十六届全国高校心理委员工作研讨会暨朋辈心理辅导论坛会议上，艺术学院2019级代楠楠同学获得第四届“全国百佳心理委员”荣誉称号，并成功入选论坛主席团，担任副主席职务；生物与食品工程学院2020级高静同学获得第四届“全国百佳心理委员提名奖”荣誉称号。

11月19日，学校组织专家对人工智能学院机器人工程专业进行了现场评估。

11月20日，安徽工程大学第四次学生代表大会、第一次研究生代表大会顺利召开。

11月22日，学校被确定为安徽省首批赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点单位，试点期3年。

11月25日，安徽省教育招生考试院副院长张连富、安徽大学研究生院副院长王辉、考试院监察处处长杜进、命题中心干部杜海燕一行来校检查指导研究生招生考试工作。

11月26日，由省“四送一服”第十一工作组组长史磊带领的省“四送一服”工作组和由市政府办一级调研员丁亚敏带领的市“四送一服”工作组一行8人来学校召开交流座谈会。

11月29日，安徽省教科文卫体工会主席吴海明、三级调研员李晓燕一行到校调研指导工作。

11月29日，按照学校与鸠江区人民政府合作协议，学校成立了安徽工程大学人工智能技术有限公司，注册资本总额500万元人民币。

11月30日，学校建筑工程学院与中国核工业第二二建设有限公司就落实开展“1+3”党建共建互促示范项目签订合作协议。

11月30日，芜湖市妇联党组书记、主席蒋晓华，市妇联党组成员、副主席江宁等来校开展关爱孤残困难女学生慰问活动。

11月30日，在“第三届中国工业互联网大赛——工业互联网+数字孪生专业赛”决赛中，学校计算机与信息学院学子

的 2 件作品分别获得算法赛二等奖和创意赛三等奖，获奖的两个团队均获得 5 万元竞赛奖金。

本月，根据 ESI 最新公布数据显示，学校电气工程学院郑群现老师 2021 年以安徽工程大学为第一单位发表在《IEEE Transactions on Fuzzy Systems》杂志上的论文“Nonfragile quantized  $H_{\infty}$  filtering for discrete-time switched T-S fuzzy systems with local nonlinear models”成功入选 ESI 高被引论文。

本月，新华社公布“青年新声代——音频创意挑战赛”活动结果，学校以作品总数 1643、配音播放量 112335、朗读投票数 4271 位居全国高校第四，学校获得优秀组织奖。此外，由校广播台选送的郭振徽朗读参赛作品——《星辰大海再扬帆》获活动优秀创意作品奖，易班发展中心柳曹炜同学获优秀组织策划奖。滕敏、查桂义、陶涛三位老师获优秀指导教师奖。

## 十二月

12 月 1 日，芜湖市委副书记、市长宁波在学校师生活动中心开展形势政策宣讲活动。市政府办、市委组织部、市人社局、市教育局、市人才集团负责人，学校有关校领导，各



部门、学院负责人等 500 余名师生代表参加活动。

12 月 1 日至 3 日，学校党委三个巡察组分别向人文学院党委、体育学院党总支、建筑工程学院党委进行巡察情况反馈。校党委书记刘宁，校党委副书记苏国红，校党委常委、副校长郑健分别出席三个学院的巡察反馈会议并对巡察整改工作提出要求。

12 月 2 日，学校 98 届管理工程校友、现安徽古井集团有限公司总经理周庆伍荣获第五届“安徽省人民政府质量奖”个人奖。

12 月 3 日，学校星火义务支教社荣获芜湖市“最美志愿服务团队”称号。

12 月 3 日，学校召开 2021 年征兵工作领导小组会议，校党委副书记、校长王绍武，校党委常委、副校长郑健出席会议。

12 月 5 日，学校图书馆刘艳玲老师荣获 2021 年度安徽省高校图书馆先进工作者荣誉称号。

12 月 6 日，学校图书综合楼工程荣获 2020-2021 年度国家优质工程奖。

12 月 8 日，学校同意自 2022 年起，成人高等教育本科

生（高等学历继续教育函授、业余及自考本科学生）加入安徽继续教育公共英语(学位英语)联盟学位英语在线考试，所考成绩作为学位英语考核依据。

12月8日，学校确定校本部“十四五”基建单体造型选型、建设规模及投资概算。

12月11日，由学校承办的2021年人工智能与智能制造国际学术研讨会通过线上方式召开，共有14位报告人就国内外最新的研究成果作了精彩报告。来自英国布鲁奈尔大学、澳大利亚阿德莱德大学、中国科学院等20余所国内外知名院校专家学者、师生共300余人在线参加本次研讨会。

12月11日，学校获得全国高校人工智能大数据区块链教育教学工作“先进单位”荣誉称号。

12月11日，由学校人工智能学院、计算机与信息学院学子组成的两个代表队荣获第二十三届中国机器人及人工智能大赛全国总决赛一等奖，计算机与信息学院学子组成的另外两个代表队荣获全国总决赛二等奖。

12月12日，学校邀请省内外高校的专家对博士学位授予单位和授权点立项建设进行专家论证。

12月13日，安徽省委书记郑栅洁赴安徽工程大学校友

企业东方果园集团考察调研。

12月13日，学校荣获“安徽省教育和科研计算机网2021年度先进单位”。

12月14日，校工会女职工委员会、计算机与信息学院分工会被授予“安徽省教科文卫体系统工会女职工工作先进集体”荣誉称号，校女工委副主任邬红芳、女工委秘书长朱文明被授予“安徽省教科文卫体系统工会女职工工作先进个人”荣誉称号。

12月14日，教育部公布《2021年第二批产学合作协同育人项目立项名单的通知》，学校获批32个项目，其中教学内容和课程体系改革8项、师资培训10项、实践条件和实践基地建设11项、“四新”建设3项。另外，2021年上半年教育部产学合作协同育人项目学校获批立项39项，本年度获批项目共计71项。

12月16日，“百名企业家进高校”紫云英人才会客厅启动仪式暨“飞Young江城”青春留芜专场活动在学校举行。

12月16日，《安徽工程大学学报》荣获“第七届华东地区优秀期刊”荣誉称号。

12月17日，学校图书馆郭红转、刘艳玲、张耀三位老

师申报的“提升综合服务软实力 促进读者服务多样化——图书馆职工业务学习系列创新活动”荣获第四届安徽省高校图书馆服务创新案例大赛二等奖。

12月17日，共青团中央公布了2022至2023年度150所全国高校共青团新媒体重点工作室名单，校团委新媒体工作室名列其中。同时公布的2021年高校共青团微博账号综合影响力榜单上，校团委以94.10分的影响指数位列全国高校第7位、全省高校第1位。

12月17日，学校获评2021年度安徽省高校招标采购先进集体。

12月19日，学校举办工科院校重点马克思主义学院学科建设暨产业工人队伍思想政治工作论坛。

12月20日，由芜湖市委宣传部选送、芜湖市产业工人队伍思想政治工作研究中心撰写的调研报告《新时代国有企业青年产业工人思想政治状况调查报告》荣获2021年度安徽省思想政治工作研究会优秀研究成果一等奖，该研究报告由芜湖市产业工人队伍思想政治工作研究中心主任苏国红教授领头完成。

12月22日，学校举行征兵工作站（兵役服务站）揭牌仪式。

12月23日，校党委常委、副校长郭兴众、郑健带队赴学校定点帮扶单位何湾镇涧滩村调研乡村振兴工作，看望慰问学校结对帮扶户。

12月24日，由长三角新文科教育专业认证联盟主办、安徽工程大学承办的第二届长三角新文科教育专业认证联盟大会在学校召开。本次会议采取线上线下相结合的方式，线下设有东华大学和安徽工程大学两个分会场。

12月27日，学校机器人现代产业学院成功入选教育部首批50个国家级现代产业学院名单。

12月28日，学校举行86周年校庆日升旗仪式，并召开庆祝建校86周年校友座谈会。

12月29日，市校共青团组织“1+14”实践育人共建协议签约暨学院团委书记履行团建工作责任制述职评议在国际工程师学院报告厅举行。

12月29日，学校依托“安徽工程大学产业创新技术研究有限公司”，申报芜湖市企业公共研发平台“安徽未来技术研究院”获得认定。

12月30日，学校第一田径场改造项目通过中国田径协会验收并颁发“Ⅱ”类田径场合格证。

12月31日，学校学工部视频号入选“全国普通本科院校2021年度官方视频号综合影响力百强榜”，并与清华大学、中国政法大学、浙江大学等5所高校一起获得“年度正能量”单项奖。

12月31日，学校选送的体育学院体验产业学院水杉和香樟营地入选“安徽少先队校外实践教育基地”名单。

本月，学校光电新能源材料化学创新团队在新型光电纳米结构设计及其应用方面取得重要研究进展，相关成果以“Metal-Organic Frameworks-based Hierarchical Heterojunction Coupling with Plasmonic Nanoshells for Self-Powered Photoelectrochemical Immunoassay”为题发表于Chemical Engineering Journal（中科院1区TOP期刊，IF=13.273）。该论文第一作者为2020级化学专业硕士研究生杭天翔，通讯作者为李传平博士和朱贤东教授，安徽工程大学为第一单位。

本月，学校发酵95届校友、金种子酿酒分公司经理、国家一级酿酒师彭兵领衔的劳模工匠创新工作室团队被省总工会授予“安徽省第五批省级劳模工匠创新工作室”称号。

本月，学校材料科学与工程学院左如忠教授科研团队在国际顶级期刊《Energy Storage Materials》（影响因子

IF=17.789) 上发表题为“Local Structure Engineered Lead-Free Ferroic Dielectrics for Superior Energy-Storage Capacitors: A Review”的综述论文。安徽工程大学为该文第一通讯作者单位，祁核副教授为该文第一作者。

本月，2021 年国家基金获批 16 项，其中自然科学基金 11 项，社科基金 4 项，参与由清华大学主持的区域联合创新基金 1 项。