

安徽工程大学报



Anhui Polytechnic University News

安徽工程大学主办
安徽省优秀高校校报
投稿邮箱: xiaobao@ahpu.edu.cn

国内统一刊号: CN34-0815/(G)

2021年1月15日(共四版)

第384期

学校科学技术协会成立大会暨第一次会员代表大会召开

本报讯 2020年12月18日,安徽工程大学科学技术协会成立大会暨第一次会员代表大会在图书馆202会议室召开。安徽省科协党组成员、副主席蔡士祥,省科协组织部部长陈佩环,省科协国际部一级调研员陈元原,芜湖市科协党组书记、常务副主席刘兴荣,校党委书记刘宁,党委常委、副校长费为银等出席会议。组织部、科技处负责人,芜湖市科协学会部相关负责人和全体会员代表参加会议。

会议在雄壮的国歌声中拉开帷幕。刘宁代表校党委、行政向省科协、市科协表示衷心的感谢。他指出,学校正处于事业发展的关键期、变轨超车的机遇期、改革攻坚的爬坡期,在这样的背景下成立校科学技术协会,是推动事业发展的应然之举。他希望学校科协在推动学校科研实力提升、引领科技发展方向、创造新的科技增长点积极作为,在促进学校高水平大学建设和推动地方科技创新、学术繁荣、人才培养等方面继续努力。

校科学技术协会筹备组成员、科技处处处长何朝林汇报了学校科协筹备工作情况。陈佩环宣读了安徽省科协关于同意成立安徽工程大学科协的批复。蔡士祥和刘宁共同为安徽工程大学科学技术协会揭牌。



蔡士祥指出,安徽工程大学科协在全省上下深入学习贯彻党的十九届五中全会精神和习近平总书记考察安徽重要讲话指示精神之际成立,具有重要的意义,省科协大家庭又增添了一名新成员。他希望安徽工程大学科协要坚定政治方向,提升政治担当,今后要认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,切实增强政治性,要认真履行为科技工作者、创新驱动发展、提高全民科学素质、党和政府决策提供服务的职责;要切实加强对科协自身建设,充分发挥委员所在的职能部门和二级学院

的作用,推动形成大联合大协作的工作局面。他希望在省科协和校党委的领导下,把学校科学技术协会建设成为名副其实的科技工作者之家。

会议审议通过了校科协章程(草案)、第一届委员会选举办法(草案)。选举产生了第一届委员会委员,并召开了第一届委员会第一次会议,选举费为银为校科协第一届委员会主席,选举吴之传、郭广春、王冠凌为副主席,提名王宗乾为秘书长,王建平、张国强、吴小太、陈孟元为副秘书长。费为银作为新当选的安徽工程大学科协主席讲话。(高倩)



本报讯 按照省委党的十九届五中全会精神宣讲工作安排,省委讲师团到各地开展基层宣讲活动。2020年12月22日,省委宣讲团成员、合肥工业大学马克思主义学院教授、博士生导师陈殿林来到我校,在图书综合楼五楼会议室举行省级专家党的十九届五中全会精神宣讲报告会。中共芜湖市委讲师团副团长何党生,我校马克思主义学院教师代表、宣传部党支部成员、学院学生代表参加报告会。报告会由校党委常委、宣传部(统战部)部长孙浩然主持。

陈殿林以“把握党的十九届五中全会精神的基本逻辑”为题,从全会《建议》的框架逻辑、全会提出的实践逻辑、全会蕴含的方法逻辑三个方面展开,立足“两个大局”全局,站在“两个维护”高度,紧扣党的十九届五中全会主题,紧紧围绕“新发展阶段、新发展理念、新发展格局”等方面,紧密结合安徽省实际和省委十届十二次全会精神,对规划《建议》核心要义和“十四五”时期的发展形势、指导方针、主要目标、重点任务等进行了深入的学理分析和全面系统解读。报告紧密联系大学生思想实际,他强调,要用历史眼光和辩证思维看待问题、分析问题,当代青年要进一步树立历史责任感,扛起使命担当,更加努力地学习和工作,奋发图强,为全面建设社会主义现代化国家和美好安徽建设贡献自己的力量。

孙浩然在主持会议时指出,陈殿林的报告主题鲜明、逻辑严密、数据丰富、学理性强,结合当下的国情、省情和高校师生的学习和工作,实践性强,不仅是一场精彩的学习贯彻党的十九届五中全会的辅导报告,更是一堂生动的思想政治理论课。(宋建军)

搭建政产学研用“五位一体”创新平台 我校与鸠江区共建人工智能研究院

本报讯 2020年12月27日,我校与鸠江区人民政府联合召开机器人暨人工智能产业对接会。校党委书记刘宁,校党委常委、副校长郭兴众、郑健,鸠江区区委常委、常务副区长李祥龙,鸠江区副区长洪志强、冯中,芜湖市、鸠江区相关部门负责人、企业代表,学校有关学院及相关职能部门负责人,师生代表共100余人参加会议。

洪志强在致辞中指出,此次大会是落实鸠江区人民政府与安徽工程大学战略合作协议的重要体现,双方通过共建人工智能研究院,在成果落地出更多实招、在技术突破上出更多硬招、在人才培养上出更多新招,让鸠江区得到更强大的人才支撑和

智力支持,推动鸠江区经济不断发展。他表示,鸠江区将以服务好、保障好安徽工程大学发展为己任,积极为学校建设提供各项支持。

郭兴众代表学校向大会的召开表示祝贺,向鸠江区人民政府的大力支持表示感谢。他指出,学校作为省内率先获批人工智能专业的高校,始终依托机器人工程、人工智能等新工科专业,不断深化校地合作,与鸠江区有着良好的合作基础。他说,发展人工智能是鸠江区与安徽工程大学共同的发展战略,此次大会是搭建校政企三方合作平台的重要方式,学校将以此为契机,以共建人工智能研究院为抓手,不断深化与鸠江区的战略合作,联合加强对主导产

业和关键技术的研究,从技术、人才等方面整合资源,推进学校专业建设与鸠江区产业发展的深度融合,更好地服务地方经济社会发展。

刘宁与李祥龙为我校与鸠江区共建的人工智能研究院揭牌,郑健给来自哈尔滨工业大学、天津大学、北京理工大学等6位在芜湖创业的博士、教授颁发安徽工程大学产业教授聘书,鸠江区副区长冯中为我校机械工程学院、电气工程学院、计算机与信息学院、数理与金融学院安徽工程大学博士工作室授牌。

会上,埃夫特智能装备股份有限公司等4家企业代表与我校相关学院进行产教融合合作项目签约。安徽省经信厅科技处副处长李俊、中国科学技术大学教授王永、安徽味鼠科技有限公司CEO冯海洪3位专家分别作主题分享报告,大会围绕企业技术需求、人工智能研究院成果推介、2021届毕业生就业信息等内容进行信息发布。(曹莉勤)

学校总结2020年度三全育人综合改革工作

本报讯 2020年12月31日,学校在1121会议室召开2020年三全育人综合改革年度工作汇报会。校党委书记刘宁,校党委副书记、校长王绍武,校党委副书记苏国红出席会议,办公室、组织部、宣传部、人事处、教务处、研究生部、科技处、学生处、团委、后勤保障处、现代技术中心、马克思主义学院等负责人,各学院党委(党总支)书记参加。会议由苏国红主持。

刘宁表示,这次会议不仅是一次三全育人综合改革年度汇报会,也是一次工作经验交流会。就如何进一步推进三全育人综合改革,他强调,要时刻牢记为党育人、为国育才的使命,不断深化对三全育人的认识,主动担当作为,按照三全育人综合改革方案的要求,全面抓好规定动作,创造性开展自选动作,形成具有工科特色的可复制的育人模式,不断提高人才培养质量和水平。他要求,宣传部要做好三全育人综合改革子项目检查验收工作,准备好试点学校验收工作,各责任单位、协作单位要切实负起责任,对照任务分解表,高质量地完成各项任务清单,真正达到全员、全过程、全方位的育人效果。刘宁还就学期末安全稳定、疫情防控 and

二级党组织书记抓党建述职等工作提出要求。

王绍武要求,要高度重视,提高认识,牢牢把握高校立德树人的根本任务,要深刻理解三全育人内涵,促进育人作用的发挥,要深入思考,充分挖掘提炼在三全育人各个环节中的育人元素,要对照方案,对照任务分解表,高质量地完成各项任务清单,要深入总结凝练做法,形成可借鉴、可复制的经验成果。

苏国红在作会议总结时指出,要提高认识,将三全育人融入到日常工作中去,省校试点单位要对照三全育人综合改革任务分解表,逐一落实;要加强协同,发挥好牵头单位的作用,要做实做细,突出三全育人特色,要多思考,主动邀请专家进行指导,不断总结提高,力争取得更为突出的育人效果。

会上,宣传部汇报了三全育人综合改革省级试点学校工作进展情况,电气工程学院、艺术学院汇报了三全育人综合改革省级试点学院工作进展情况,机械工程学院、纺织服装学院、马克思主义学院汇报了三全育人综合改革校级试点学院工作进展情况,教务处汇报了课程思政推进情况。与会的其他人员开展广泛交流。(郑文君)

我校教师获教育部高等学校人文社会科学研究优秀成果二等奖

本报讯 2020年12月10日,教育部公布了第八届教育部高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)获奖名单。我校纺织服装学院教师顾春华的研究成果《中国古代丝绸设计素材图系·装裱锦卷》荣获优秀成果奖著作类二等奖,这是我校首次获批此项奖项。

高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)的设立是教育部为表彰和奖励全国高校哲学社会科学工作者取得卓越成绩,激励广大科研工作者严谨治学、勇于创新、锻造精品,推动高校哲学社会科学繁荣发展的

一项重大举措。该奖始设于1995年,每3年评选一次,至今已举办八届。本届教育部高等学校科学研究优秀成果奖实行限额申报,接到申报通知后,科技处积极组织项目申报,经教师个人申请、学院审查、学校组织校内外专家评审,顾春华及其他5位教师的成果脱颖而出,获得推荐。

本次获奖的著作《中国古代丝绸设计素材图系·装裱锦卷》为中国古代丝绸设计素材图系系列丛书,是国家科技支撑计划项目“中国丝绸文物分析与设计素材再造关键技术研究与应用”的研究成果,入选2018

年国家出版基金项目。与其他门类的文物相比,用于中国古代书画装裱的丝绸有着一定数量的文物遗存,大量中国古代书画作品传世实物保存在博物馆中。专著通过对中国古代书画装裱丝绸纹样的收集与整理,对装裱锦、装裱绶纹样类型及色彩进行了纹样复原及深入研究,总结了装裱丝绸纹样的类型、色彩、使用规律,为古今书画装裱及设计者提供了极好的丝绸纹样设计素材。该专著出版符合有效保护和广泛利用文化遗产的需求,符合我国大力发展中国文化创意产业的需求。(张浩)

安徽工程大学85周年校庆特刊

我校举办地方特色高水平大学建设与发展论坛

本报讯 2020年12月28日,我校在图书综合楼5楼会议室举办地方特色高水平建设与发展论坛。中国科学院院士、中国科学技术大学教授俞宏,安徽省教育工委委员、安徽省教育厅副厅长储常连,芜湖市政府副市长、92届校友贺东,安徽大学党委书记蔡敬民,南京审计大学党委书记、87届校友晏维龙,学校领导刘宁、王绍武、苏国红、叶常林、郭兴众、王红月、费为银、郑健、陈其工等出席本次论坛。校友代表,学校全体处级干部和师生代表共计200余人参加本次论坛。论坛由校党委副书记、校长王绍武主持。



论坛现场 袁坤摄

论坛以学习贯彻党的十九届五中全会和习近平总书记考察安徽重要讲话精神为指导,聚焦落实长三角一体化战略,谋划“十四五”事业发展,探讨地方特色高水平大学建设,汇聚各位专家学者、领导嘉宾的真知灼见,助力学校深度融合长三角一体化发展,内涵式发展。

校党委书记刘宁致欢迎辞。他代表学校向参会的各位领导、嘉宾、校友、师生表示诚挚的欢迎和衷心的感谢。他简要介绍了学校的办学历史、基本情况、学科特色和发展成果。他指出,学校85年来积累了丰富的办学经验和成果,“十三五”期间在基础设施、办学格局、办学特色、专业设置、服务地方、内涵发展等方面成果丰硕,但也存在核心竞争力不够强、学科知名度不够高、社会影响力不够大、发展速度不够快等问题。他说,以85周年校庆为契机举办此次发展与改革论坛,邀请与会领导和教育专家为学

校“把脉问诊”,期待大家用诤言良策为学校答疑解惑。他感谢安徽省教育工委、安徽省教育厅、芜湖市政府、兄弟院校长期以来对学校发展的关心与帮助,也恳请与会的各位领导、嘉宾继续关心和支持我校,助力学校尽快实现博士立项建设单位和高水平大学的建设目标。

储常连代表省教育工委、省教育厅,向我校全体师生员工致以祝贺!他指出,85年来安徽工程大学培育了数万名专业基础厚实、工作踏实、作风朴实的高素质应用型人才。随着学校人工智能学院和国际工程师学院的建立,人才培养的“新名片”更加彰显,办学水平和综合实力明显提升,各项事业实现快速发展。他希望,安徽工程大学站在新的历史起点上,以时代发展为主题,更好地担负起“为党育人、为国育才”的历史使命。他希望,安徽工程大学加强党的全面领导,深入落实立德树人根本任务,始终聚焦高质量发展,全面增强教育支撑能力,不断提高教育质量,不断提升办学水平,为早日建成国内知名、省内一流的地方特色高水平大学勤耕不辍,为奋力谱写新时代安徽高等教育壮丽篇章做出更大贡献。

贺东代表中共芜湖市委、芜湖市人民政府,对学校建校85周年表示祝贺。他指出,85年来,安徽工程大学始终以立德树人为根本任务,为社会培养和输送了大批优秀人才,为国家经济社会发展作出了重要贡献。他强调,安徽工程大学扎根江城,市校双方合作关系密切,学校坚持大力推进产学研结合,围绕产业需要办专业,围绕企业需求育英才,为芜湖市产业发展、人才培养、科技创新发挥了重要作用,是芜湖市一张闪亮的城市名片。教育融合产业样板工程——国际工程师学院的启用,以及校地新一轮战略合作协议的签订,标志着市校合作迈上了新的台阶。他希望,安徽工程大学为芜湖培养更多、更优秀的人才,特别是芜湖市产业发展急需的高素质应用型人才,实现教育与产业的协同互促、城市与大学的共生共荣。他表示,芜湖市委、市政府将一如既往地全力支持安徽工程大学发展,为学校创造更加优越的外部环境。

俞宏、蔡敬民、晏维龙分别作题为《仿生材料研究实践与创新人才培养》《高水平应用型大学建设探索与实践》《时代趋势与大学选择——南京审计大学的思考与实践》主题报告。

王绍武在主持时指出,实现跨越发展的历史性转变,是学校奋起赶超、再创辉煌的时代使命,是学校服务教育强省和芜湖“四名一大”城市目标的责任担当。他表示,学校将以办学85周年为新的起点,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面落实立德树人根本任务,按照学校“三步走”战略安排,科学制定“十四五”事业发展规划,扎实推进博士立项单位建设,把学校建成国内知名、省内一流地方特色高水平大学的进程中,抢抓机遇,迎接挑战。

(查桂义 全媒体中心)

龙胜楼 揭牌



“龙胜楼”揭牌 曹莉勤摄

本报讯 2020年12月27日,学校在国际工程师学院举行“龙胜楼”揭牌仪式。校党委书记刘宁,校党委副书记、校长王绍武,校党委副书记、校友会会长苏国红,校党委常委、副校长、国际工程师学院院长郭兴众,我校企工77级校

友、安徽省政协文史资料委员会副主任杨兵,学校教育发展基金会理事长陈其工出席活动。校友会、各地、各学院校友会负责人,返校校友,学校相关单位负责人、师生代表参加活动。活动由郭兴众主持。



王绍武致辞,他代表学校对知名校友束龙胜长期以来为学校建设发展的慷慨捐赠和鼎力支持表示感谢。他指出“龙胜楼”的冠名揭牌是本次校庆系列活动中的一件大事,学校将以冠名揭牌为契机,弘扬校友文化,宣传感恩文化,传承“雨耕勤作 赤铸精工”的办学精神,落实立德树人根本任务,全面推进地方特色高水平大学建设,为实现学校第二次党代会确定的“三步走”战略目标和奋力推进博士立项单位建设而不懈努力。他希望广大校友一如既往地关心母校、支持母校,助力学校建设与发展,与学校携手同行,共创辉煌。

84届工业电气自动化专业束龙胜代表校友发言。他说,在安工程学习的时光是人生中最难忘、最美好的记忆,老师的教诲和母校的期望是我在社会上奋力拼搏的动力。他指出,“龙胜楼”的命名是母校给予自己的一份特殊荣誉,感谢母校的厚爱与情谊。他表示,将会继续加大中电兴发与鑫龙科技股

份有限公司和母校的校企合作力度。同时也希望更多的校友带动社会各界力量,关注、支持母校发展!

电气工程学院控制与工程研三学生张峥峰代表鑫龙奖学金获得者发言,他表示,感谢鑫龙奖学金对他在学业、科研上的帮助,这激励着他在以后的学习生活中不断以高标准要求自己,取得更优异的成绩。

刘宁、陈其工、杨兵、束龙胜共同为“龙胜楼”揭牌。各校友分会为母校85周年进行了捐赠,刘宁、王绍武、苏国红、郭兴众向他们颁发捐赠证书。据了解,束龙胜,安徽中电兴发和鑫龙科技股份有限公司董事长,自84年从学校毕业以来,一直不忘母校培育之恩,数次以个人或公司名义捐资助学,回馈母校,支持母校建设,为母校教育事业的发展做出了极大贡献。本次校庆活动举办此命名仪式,以束龙胜校友名字将安徽工程大学国际工程师学院校区创业孵化中心1号楼命名为“龙胜楼”。(查桂义 张祖柏)

我校举行庆祝建校85周年暨2020年迎新文艺晚会

本报讯 2020年12月28日晚,以“立德树人树新篇 爱校荣校铸辉煌”为主题的安徽工程大学庆祝建校85周年暨2020年迎新文艺晚会在师生活动中心隆重举行。校党委书记刘宁,校党委副书记苏国红,校党委常委、副校长郭兴众,校党委常委、纪委书记王红月,校党委常委、副校长费为银,校党委常委、副校长郑健,离退休老领导张宝华、高功富、汪奇燕,师生代表及校友代表等近1300人现场观看了演出。演出还通过视频直播平台同步进行。

刘宁发表致辞。他代表学校向与会的嘉宾和校友表示热烈欢迎,向长期以来关心和支持学校建设发展的全体师生

员工、社会各界人士及全体校友表示衷心感谢。在回顾学校85年的风雨历程时,刘宁指出,学校始终秉承艰苦创业、锐意改革、追求卓越的优良传统,坚守着立德树人的初心,肩负着为党育人、为国育才的使命,演绎了一部创业不止、奋斗不息的办学兴校史。他表示,有八十五年的办学积淀,有上级领导的关心关怀,有广大校友的信任支持,有师生员工的戮力同心,地方特色高水平大学的建设目标一定会顺利实现。他强调,学校将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真落实立德树人根本任务,坚持以改革创新增动力,推动学校高质量发展迈上新台阶,为加快建设现代

化美好安徽,实现中华民族伟大复兴做出新的更大贡献。

晚会在温馨感人的生日会中拉开序幕。四位与学校同一天生日的师生代表推着蛋糕缓缓走向舞台中央,深情表达对学校85岁生日的祝福。一曲《今天是你的生日》热情洋溢、深情动人,用合唱的方式献上生日祝福;开场鼓《鼓舞》雄浑磅礴的鼓声回响在观众心头;舞蹈《春知沂蒙》活泼俏丽、灵秀俊美,展现出独特的沂蒙色彩;朗诵与合唱《追寻英雄》穿越时空,带领观众重温学校的辉煌历史,感恩每一位在学校八十五载中不懈努力的英雄;校友歌曲联唱《我向母校报到》婉转悠扬,已经毕业的学长学姐用歌声向母校报到;器乐演奏《花儿与少年》悦耳动听,展现着安工程的学子们青春朝气、奋斗不止的精神面貌;歌舞《乘风破浪的老师们》青春活力、创意无限,他

们的无限热情感染了每一位同学;歌曲《梦溪午后》以歌寓情,展现赤铸山下的探索创新之路;街舞《青春微程》激情澎湃,体现了我学子活力与青春;话剧《百面花鼓》将拉丁舞融入凤阳花鼓,在创新中弘扬中华民族优秀传统文化;歌曲《老师,我想你》向老师们表达衷心的敬意;服装秀《碰撞》赋予服装别样的艺术内涵;舞蹈《欢腾》将晚会推向高潮。最后,晚会在气势恢宏的歌舞《不忘初心》中落下帷幕。

忆往昔八十五载风雨兼程,望今朝铸就辉煌桃李满园。85年来,无数安工程人志存高远、励精图治、求实思变,面向未来,定将在“尚德敏学,唯实惟新”校训的引导下,不负青春、不负热血,在奋力建设国内知名、省内一流的地方特色高水平大学新征程上继续劈波斩浪、扬帆远航!(郑文君 夏辉)



校庆晚会现场 沈丽辉摄



校庆晚会现场 沈丽辉摄

学校举办校友论坛

本报讯 2020年12月27日,为庆祝学校建校85周年,学校在国际工程师学院报告厅举办校友论坛。校党委书记刘宁,校党委副书记、校长王绍武,校党委副书记、校友会会长苏国红,我校企工77级校友、安徽省政协文史资料委员会副主任杨兵,学校教育发展基金会副理事长陈其工出席活动。校友会、各地、各学院校友会负责人,返校校友,学校相关单位负责人,师生代表参加活动。活动由苏国红主持。

刘宁致辞,他回顾了学校85年的办学历程,充分肯定了各位优秀校友在学校建设发展过程中所做出的努力和贡献。他说,85年的办学历程,我们走出了一部风雨兼程、砥砺奋进的创业史,走出了一部薪火相传、自强不息的奋斗史,走出了一部辛勤耕耘、锐意进取的发展史。85年的办学实践证明,校友永远是母校最宝贵的财富和资源,是母校事业改革发展的不竭动力。他指出,举办85周年校庆系列活动,是对学校85年办学历史的真情追忆,是对伟大时代的深情礼赞,是吹响“致敬新时代,踏上新征程,再创辉煌”的冲锋号。他表示,学校站在新的起点上,戮力同心、不辱使命、不负重托,朝着更加高远的目标奋勇前行。学校将继续联系各届校

友,一同交出一份令师生满意、校友荣耀、社会认可的璀璨答卷,以优异成绩向中国共产党成立100周年献礼!

王绍武围绕学校“十三五”发展成就和“十四五”规划编制情况作专题报告。他说,在“十三五”发展期间,学校建成国际工程师学院并投入使用,通过教育部本科教学工作审核评估,成为安徽省博士学位授予立项建设单位,3项重点任务顺利完成,在学校人才培养、科学研究、社会服务、文化传承与创新、国际交流与合作等方面取得显著成绩。他指出,学校“十四五”规划体系由1个总体规划、6个专项规划、16个学院规划构成,在“十四五”期间,学校将紧紧围绕高等教育现代化要求和第二次党代会确定的“三步走”战略安排,深入实施一流人才培养战略、人才强校战略、特色发展战略、创新驱动发展战略、开放办学战略五大战略,扎实推进国家级优质教学资源培育工程、高层次人才集聚工程、新兴交叉学科培育工程、国家级科研成果培育工程、数据治理推进工程、校园优化美化提升工程六大工程。

苏国红在主持时,对各地校友分会在疫情期间开展活动的工作热情表示肯定,对各地各界校友捐资捐物、助力母校疫情防控的暖人行动表示感谢。

与会校友围绕如何参与学校“十四五”规划发展、更深层次地建立校友与母校发展共同体进行研讨。经深入研讨,校友与母校在“凝聚、服务、合作、共赢”上进一步达成共识。论坛后,召开校友理事会,各理事

审议校友会2020年工作总结报告暨2021年工作展望。理事会理事审议第一届校友会增补副会长、常务理事、理事校内兼职人员建议名单,校友会副会长兼秘书长曹安照宣读并公布了最终结果。(查桂义 张祖柏 李晓冬)



校友论坛 曹莉勤摄

今天是您的生日,我与您一起庆生!

12月28日,是安徽工程大学的校庆日,今天学校迎来了85岁的生日。有这样一群人,生日与校庆日在他们身上重合了,他们是今日安工程的小确幸,85年的历史积淀与他们年轻的生命碰撞,奏出了一曲欢快的生日歌。

今天,您85岁,我45岁!我们相遇在2007年,13年来我看到您通过了本科教学工作审核评估、获批了安徽省立项建设博士学位授予单位,您的笑容越来越灿烂,为您自豪、为您骄傲!13年来,粉笔染白了我的头发,皱纹爬上了我的眼角,但看到一届届学子学成于此,我满怀欣喜、倍感幸福。希望早日看到您实现国内知名、省内一流的地方特色高水平大学建设目标,祝愿我们雨耕勤作、赤铸精工,的大学精神享誉天下!

机械工程学院教师 刘莉

今天,您85岁,我33岁!我们相遇在2013年,非常奇妙,也非常荣幸,我与您同一天生日。因为这段缘分,我觉得自己与您又多了份亲密。回首过去,您迎来又送走了一批又一批的优秀学子,为国家和社会的建设事业培养了众多的人才,非常荣幸在这85年里能找到我们相逢的轨迹。今天,是您85岁生日,祝愿您越来越好,再创辉煌!

人文学院教师 周纯

今天,您85岁,我22岁!初入校园的我青春懵懂,慈爱的您接受了每一个像我们这样莽莽撞撞的孩子,精心培育我们。沐浴在您温柔的爱意中,我们的大学才如此幸福!青春的脚印留在校园的小路上,笑语欢歌留在花坛的馨香中,校园里的每一个角落,都珍藏着您对我们的关爱。这是我来学校的第二个年头,很幸运和您一起庆生,我到实验室给您酿一杯醇香的

果酒,祝您85岁生日快乐!
生物与食品工程学院食品191班 曾庆璐

今天,您85岁,我21岁!转眼我认识您3年了,从一个懵懂的高中毕业生慢慢变成了成熟的大学生,在这里我结识了很多可爱的人,感谢相遇!在这个陌生的城市,因为有了您,我才有了家,才有了牵挂。不知不觉中,大学进度条已经过了一半有余,我们相处的时间只有4年,但于我而言,这是幸福的4年,是宝贵的4年,我会铭记尚德敏学,唯实惟新,校训,成为更好的安工程人!我想这应该是您期待的生日礼物吧!

外国语学院英语183班 章洁

今天,您85岁,我20岁!12月28日,是您的生日,也是我的生日,这样奇妙的缘分让我更加爱您了。20岁的我,遇见了85岁的您,您让我站在一个更高的平台上,看见了更大的舞台,在这里我不仅有人文学院大家庭,还认识了全媒体中心一群可爱的小伙伴。我为您献上感恩的心,送您最真挚的祝福,愿您神山谱新曲,梦溪再起航!

人文学院法学192班 杨丹

今天,您85岁,我19岁!这是我迄今为止度过的最隆重的一次生日,我和一群校庆宝宝与您一起庆生。回想我们相识的岁月,谢谢您看着我一路成长!经历了军训的累与苦,感受着同学相互磨合的甜与乐,我十分庆幸自己选择了安工程,这样才有机会跟您一起庆生。和您同一天生日是一个惊喜,也是一份好运。借着这份运气,祝愿您朝气蓬勃,莘莘学子续写华章,孜孜不倦,名流巨匠传递辉煌!

建筑工程学院建筑192班 葛伟民

今天,您85岁,我18岁!今天是您的生日,也是我的成年之日,作



祝安工程生日快乐 宋昌晗 摄

为一名大一新生,有幸跟您一起过生日十分开心!在这里,我遇到了亲切的老师、可爱的同学,收获了鼓励与喜悦,经历了成长与蜕变,感谢您给我带来的变化。在这个特殊的日子,我想为您画一幅画作为您的生日礼物,祝您生日快乐!

艺术学院产设202班欧杰汉
85年来,一代代安工程人栉风沐雨、砥砺前行。在这喜庆的日子里,一群与学校同一天生日的有缘人,大声喊出对学校的祝福,用心写下了对学校的祝愿,他们一起带着这种奇妙的缘分与学校同成长、共进步,迈向新征程!

(查桂义 江帆)



机械工程学院教师刘莉 邢雨轩 摄

本版编辑 查桂义 校对 刘天龙



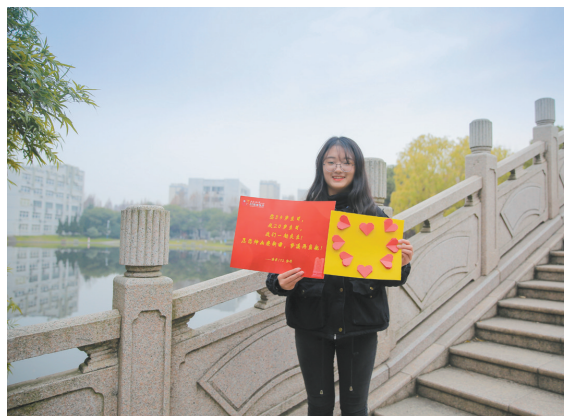
人文学院教师周纯 宋昌晗 摄



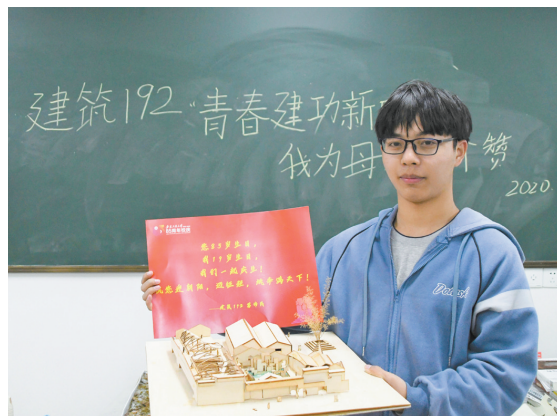
生物与食品工程学院食品191班曾庆璐 邢雨轩 摄



外国语学院英语183班章洁 沈丽辉 摄



人文学院法学192班杨丹 沈丽辉 摄



建筑工程学院建筑192班葛伟民 宋昌晗 摄



艺术学院产设202班欧杰汉 邢雨轩 摄