

安徽工程大学报



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

Anhui Polytechnic University News

国内统一刊号: CN34-0815 / (G)

2022年11月30日(共四版) 第400期

副省长王翠凤到我校调研指导工作

本报讯 11月2日,安徽省人民政府副省长王翠凤到我校调研指导工作。省政府副秘书长左俊,省委教育工委书记、省教育厅厅长赵振华,芜湖市副市长朱的娥,校党委书记张志宏,校党委副书记、校长王绍武,校党委副书记苏国红,副校长叶常林陪同调研。省政府办公厅、省教育厅高教处、芜湖市教育局有关负责同志,学校相关部门负责人参加调研。

王翠凤在调研时对学校近年来在各个方面取得的成绩表示肯定。她指出,在党的建设方面,安徽工程大学提出以“三抓”为统领推进党建高质量发展的理念具有创新性,同时结合学校实际,以“三

六专”为抓手,把“三全育人”综合改革这项工作抓深抓实,值得点赞。她高度肯定学校在博士立项单位建设方面所做的工作,认为学校全校上下已经形成共识,并通过落实“三抓”已经形成了党建引领发展的良好态势。她强调,安徽工程大学目前处于高质量发展的关键时期,要以博士立项单位建设为契机,对标对表,补短板,举全校之力做实做细各项工作;要坚持立德树人根本任务,进一步细化个性化人才培养方案,做好“四业统筹”,加强高素质应用型人才培养,用好“国际工程师学院”这张名片,培养更多具有国际化视野的产业工程师;要继续发挥工科院校学科特色

优势,主动对接经济社会发展需求,用好芜湖市的产业和企业资源,加大校政企合作力度,为新阶段现代化美好安徽建设作出更大贡献。

调研过程中,王翠凤参观了学校“学习宣传贯彻党的二十大精神及党建发展情况展”,汽车电子实验室、车辆创新实验室、云制造实验室、虚拟仿真实验室、人工智能实验室、机器人产业技术研究院、国家级机器人现代产业学院等教学科研平台,重点听取了学校历史沿革与总体概况、学习宣传贯彻党的二十大精神、疫情防控、改革发展、学科建设、人才培养、科学研究、社会合作、博士立项单位建设情况汇报。(查桂义)



副省长王翠凤参观实验室 车雨吉 摄

张志宏强调 校园网络大V要始终做到听党话 跟党走

本报讯 11月30日,学校在A座1213会议室召开校园网络大V学习宣传贯彻党的二十大精神座谈会。校党委书记张志宏,校党委副书记苏国红出席座谈会。办公室、宣传部、学工部、校团委负责人,校园网络大V师生代表,全媒体中心、青年媒体中心和易班发展中心学生代表参加座谈会。会议由苏国红主持。

张志宏强调,对于新时代青年大学生而言,学习宣传贯彻党的二十大精神最终落脚点就是要听党话、跟党走。他希望,青年大学生要将听党话、跟党走的信念内化为自觉追求,切实体会党的二十大精神,坚定爱党护党跟党走的决心和信心;“不信邪”,坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信,保持斗争精神、增强斗争本领;“不跟风”,保持头脑清醒,传播主流价

值,践行社会主义核心价值观;“不浮躁”,脚踏实地,增长才干,善于发现身边的先进典型;“不自我”,增强社会责任感,在学校新媒体宣传矩阵中切实发挥个人正能量,为学校高水平大学建设营造良好的舆论氛围。

苏国红要求,校园网络大V要不断提高政治站位,以党的二十大精神为指引,用坚定有力的行动,凝聚起学习宣传贯彻党的二十大精神的精神力量,当好时代正能量的传播者,用优质、正能量的内容去赢得“粉丝”,创造出更多优秀作品。

与会老师及同学畅谈学习党的二十大精神的心得体会,以及个人利用新媒体平台传播校园好故事、创作优秀网络文化作品的成功经验,对学校加强新媒体运营和建设等方面提出了意见建议。

会上,张志宏为师生代表颁发了“青媒逐马”工作室聘书。与会人员集体学习了党的二十大精神的部分内容,相关职能部门负责人结合疫情防控等工作进行了布置和说明。(滕敏)

未来汽车技术研究暨“一带一路”汽车产业研究高峰论坛在我校举行

本报讯 11月18日,未来汽车技术研究暨“一带一路”汽车产业研究高峰论坛在我校国际工程师学院举行。论坛由我校和奇瑞汽车交叉科学与前瞻技术研究院联合主办,以“融合·启新·前瞻”为主题,围绕智能网联汽车、视觉交互技术、绿色座舱、车用轻量化材料、新能源等前沿方向,以及“一带一路”汽车产业研究开展学术研讨。

芜湖市政协党组副书记、副主席陆雷,奇瑞汽车股份有限公司总经理助理、前瞻与预研技术中心执行总监宋廷伦,我校党委副书记、校长王绍武,党委副书记苏国红等出席开幕式。开幕式由苏国红主持。

陆雷代表芜湖市政府,向论坛的召开表示热烈祝贺。他说,芜湖作为长三角中心区城市,安徽省省域副中心,工业基础完善、产业结构完备。芜湖市的汽车产业生产能力和科技创新能力较强,是制造业发展的重要支撑力量,希望安徽工程大学坚持围绕芜湖经济社会发展,主动加强产教结合,对标人才需求,通过体制机制创新、人才培养创新等方式为芜湖市、安徽

省、长三角的汽车产业发展作出更大贡献。

宋廷伦指出,近年来汽车产业正在经历深度技术和商业模式变革,奇瑞公司不断加快技术战略布局和核心技术研发。他简要介绍了近年来奇瑞与安徽工程大学在多个层面开展合作的成效,表示校企双方将进一步加强战略合作,深入探讨技术创新和国际化方面的合作领域和模式。他希望,以本次论坛为契机,共同探讨未来汽车技术发展趋势和创新机制,搭建未来汽车技术共享与合作的交流平台,加快推进新技术成果的工业化应用。

王绍武简要介绍了学校的历史沿革、办学特色、学科优势、内涵发展、科学研究等,回顾了近年来学校与奇瑞公司开展战略合作的历程。他指出,党的二十大报告为中国汽车产业高质量发展指明了方向,校政企业要牢记创新是必由之路,坚持“四个面向”,围绕产业链部署创新链,依托创新能力的提升全面塑造核心竞争力,为汽车产业的持续发展提供不竭动力。他说本次论坛聚焦未来汽车产业需求,恳请各位专家为正在筹建的未来汽车研究院和“一带一路”汽车产业研究中心建言献策,将其打造成区域汽车技术创新与产业发展的研发高地和未来汽车产业的人才培养高地。

论坛采用线上与线下相结合的方式,邀请了工程院院士在内的学术界、商务部、协会组织、企业界的12位知名专家作主题报告,多维度剖析未来汽车技术以及“一带一路”汽车产业的宏观政策和未来趋势。其中中国工程院院士、清华大学车辆与运载学院教授李凯强,上海大学教授、博士生导师高彦峰,商务部国际贸易经济合作研究院欧亚研究所所长、研究员刘华芹,东南大学首席教授、博士生导师殷国栋,清华大学研究员、博士

生导师许述财分别以《下一代AI驱动的中国标准智能网联汽车技术》《创新材料研发体制机制,支撑未来汽车更好更快发展》《“一带一路”高质量发展与汽车工业国际合作的路径选择》《汽车智能化电动底盘设计理论、方法与控制研究》《“产、学、研”推进智能网联汽车创新发展》为题作报告。

苏国红在主持会议时指出,在学习宣传贯彻党的二十大精神之际举办本次论坛,旨在聚焦未来汽车产业发展,推动产业链、创新链深度融合,启迪新思想、碰撞新观点、分享新成果,促进技术创新,共筑产业生态。她要求与会师生进一步加快落实国家创新驱动发展战略,为汽车产业高质量发展和人才培养贡献力量。

副校长费为银作总结讲话。他表示,一方面,我校多个学科专业与车辆产业契合度高,为未来汽车技术研究提供了专业的技术支撑;另一方面,我校还开设了管理、贸易、外语等相关专业,助力“一带一路”汽车产业研究。感谢各位专家带来精彩报告,希望大家深入体会报告内容,思考其中的新理念、新内涵。

论坛结束后,机械工程专业2020级研究生齐恒说:“听取报告对我的未来智能车辆研究方向很有指导意义。我将在硕士毕业后继续读博深造,深耕车辆专业。在未来,希望回到芜湖这个充满潜力的城市发展,用科技的力量奉献社会。”

据悉,未来汽车技术研究暨“一带一路”汽车产业研究高峰论坛咨询委员会会议于11月19日上午在我校国际工程师学院召开,会议听取相关学院汇报研究规划情况,讨论未来汽车研究院和“一带一路”汽车产业研究中心两个章程,汽车产业研究中心框架协议和筹建工作方案,并实地参观未来汽车技术研究院筹建实验室和办公场所等地。(查桂义 蒋梦萍 汪涵)

简讯

字管理等内容开展调研。

☆11月5日,安徽工业大学党委常委、副校长刘明一行9人离校,就化工专业认证、线上考查、工作方案等进行深入交流。

☆11月8日,校团委在本部和国际工程师学院两个校区举行无偿献血活动。

☆11月13日,由校研究生部主办,电气工程学院、人工智能研究院承办的首届研究生人工智能创新大赛评审会在图书综合楼5楼会议室举行。

☆11月17日,校党委常委、副校长郑健带队赴郎溪县进行校

地合作回访,开展访企拓岗促就业活动并签订校地合作协议。

☆11月18日,学校关心下一代工作委员会工作会议在图书综合楼201会议室召开,校党委副书记、关工委主任苏国红,学校老领导肖学东出席会议。

☆近日,艺术学院动画系192班刘建中同学的海报作品《Fatal Temptation》(指导教师:史启新教授)入选2022厄瓜多尔国际海报双年展(Ecuador Poster Biennial 2022)。

☆近日,校团委排演的微剧选段《贵妃醉酒》应中国教育电视台的邀请,于11月24日赴北京参加全国校园戏曲春节晚会节目录制。(陈鹏旭)

☆10月29日,由安徽省教育厅主办,安徽财经大学承办的2022年安徽省大学生微电影大赛决赛在蚌埠举行。我校获得一等奖2项、二等奖3项。

☆11月2日,校第三期“经典悦读”开班仪式暨首场专家报告会在图书综合楼202会议室举行。

☆我校首场女大学生专场招聘会暨皖南地区城市组团双选会、文科类专场招聘会暨安徽部分城市组团双选会分别于11月2日、16日在图书综合楼广场举办。

☆11月4日,校党委常委、副校长郑健带领保卫处、后勤保障处、学生处等部门负责人一行6人赴安庆师范大学就高校学生教育管理、校园电动车综合管理、学生宿舍楼

我校再次以牵头单位荣获安徽省科技进步一等奖

本报讯 11月8日,安徽省科学技术奖励大会在合肥举行,会议颁发了2021年度安徽省科学技术奖。我校以第一完成单位荣获科技进步一等奖1项、二等奖2项,这是我连续两年以第一完成单位荣获安徽省科技进步一等奖!

近年来,学校高度重视安徽省科学技术奖相关工作,校领导多次指导,科技处精心组织,相关学院密切配合,形成了良好的氛围。

强化科学研究,打好创新基础。充分发挥学校“工科”优势,聚焦前沿产业“卡脖子”关键技术、重点企业亟需解决的核心技术等问题,集中优势力量持续攻克技术难

关,扎实推进校企共建产业研究院,不断培育重大应用型科技成果,为申报科技奖打好创新基础。

强化产学研合作,打好合作基础。加强校地、校企联络,全力推进“一学院一中心”建设,建立“教师企业行”常态化机制,推动重点教师精准对接重点企业,提高产学研合作的深度和精度,为申报科技奖打好合作基础。

强化科技成果转化,打好应用基础。深入推进赋权改革,建立完善赋权转化制度,实施先赋权后转化,构建“经纪人+平台”的赋权转化专业化服务体系,促进优质科技成果高质量转化,为申报科技奖打好应用基础。

强化全流程服务,打好申报基础。扎实推进科技奖申报“四个强化”(强化申报辅导、强化要素整理、强化资源整合、强化查漏补缺)工作方案,持续强化科技奖全流程指导与跟进服务工作,每年组织知名学术专家、行业大家开展科技奖申报及答辩辅导10余次,不断提高科技奖申报质量,为我校教师申报科技奖提供坚实的支撑。

据悉,学校将以“有组织科研”为抓手,不断提升科技奖组织工作水平,力争2022年科技奖申报工作再创佳绩,推动我校博士立项单位建设取得突破。

(李桂善 陈静)

学校顺利完成2022年教育事业统计及高等教育质量监测国家数据平台数据统计工作

本报讯 11月22日,按照上级主管部门文件要求,学校上报的教育事业统计数据(简称“教基数据”)和高等教育质量监测国家数据平台数据(简称“监测数据”)顺利通过省教育厅组织的集中审核和国家数据平台系统校验,本年度两项综合报表统计工作顺利完成。

学校高度重视此项工作,认真谋划,加强组织领导和统筹安排,严格依法依规开展统计工作,各部门(学院)通力合作,齐心协力完成统计任务。

高度重视,加强领导。按照通知要求,学校成立了统计工作领导小组,校党委副书记、校长王绍武任组长,发规处负责组织协调,做好汇总、审核工作,相关学院(部门)安排本部门数据统计任务。9月7日,王绍武主持召开统计工作领导小组会议,通报了往年数据填报相关问题,安排部署了2022年学校数据统计工作,并对填报工作提出要求。

认真谋划,统筹安排。9月15日,发规处召开2022年各相关部门(学院)教育数据统计工作培训会,统一部署教基数据和监测数据填报工作,传达了省教育厅关于2022年全省高教统计培训会议及

相关文件精神,对数据采集和填报工作进行任务分解,并作具体说明,要求16个相关部门(学院)协同配合,按照实际要求,高质量完成数据填报。

依法统计,规范流程。学校坚持把学习贯彻党的二十大精神与学习贯彻习近平总书记关于统计工作的重要论述结合起来,以习近平法治思想为引领,推动数据统计工作,严格按照统计法律法规的规定和要求,建立统计数据质量追溯机制。各相关部门(学院)在完成数据填报后,发规处对统计数据进行了审核、汇总、录入、校验,梳理相关数据的台账明细,形成学校教育数据主要指标审核认定材料;按照统计要求完善统计员、统计负责人、分管校领导三级负责制度,逐级签字审核,确保统计数据提交的及时性、准确性、规范性。

近年来,在学校的不断努力下,对照普通高等学校基本办学条件指标,学校各项指标稳步向好。发规处将进一步加强对教育数据关键指标进行横向和纵向分析,挖掘数据内涵,为学校高质量发展提供数据支撑和决策参考。

(胡孝忠 蔡婉婷)



11月5日,学校2022年迎新文艺晚会在第二田径运动场举行。

蒋成师 摄

学校专题推进2022年度安徽省重点实验室申报工作

本报讯 11月10日,学校在A座1120会议室召开2022年度安徽省重点实验室申报推进会,校党委书记、副校长费为银出席会议,科技处、研究生部、相关学院负责人参加会议。会议由费为银主持。

费为银强调,高层次科研平台有助于凝练研究方向,汇聚研究团队,引育一流人才,必须积极谋划布局,推动学校科技创新能力整体提升。相关学院要以本次重点实验室申报工作为契机,整合全校资源,依托学校高峰学科,围绕安徽省十大新兴产业,密切结合芜湖市

地方优势企业,与地方政府做好沟通,积极做好申报工作,为学校博士立项单位建设、服务地方经济发展做出新的贡献。

科技处处长凤权介绍了本次安徽省重点实验室申报工作的总体要求、支持重点、申报条件、申报方式等注意事项。科技处副处长王刚、研究生部副主任刘宏建分别就重点实验室人员要求、申报材料撰写、联合共建重点实验室等细节作了说明。相关学院负责人围绕会议议题进行了充分交流。

(陈玉 高倩)

学校举行“英模·大师进思政课堂”专题报告会

本报讯 为学习宣传贯彻党的二十大精神,落实学校党委“三全六专”育人工作要求,引导青年大学生“正起来”“学起来”“勤起来”,11月10日,学校举行“英模·大师进思政课堂”专题报告会。围绕“劳动创造幸福”主题,邀请全国劳动模范宋红伟、安徽省劳动模范徐本盛、2021年安徽工匠年度人物张卫做先进个人事迹分享。马克思主义学院副院长刘德军、思政课教师代表、2022级本科生代表参加本次报告会。报告会由刘德军主持。

从青涩技工到技术能手再到全国劳动模范,宋红伟始终秉持“干一行、爱一行、钻一行、精一行”的工作态度,他用行动诠释着新时代劳模精神。对于所取得的荣誉他不赞一词,却把车间粉尘治理放在了心头最重要的位置,“轧钢人也要有好的工作环境”,他掷地有声的话语传递了一名共产党员的初心与情怀。

“95后汽车人”“全国技术能手”“首届安徽工匠”……众多的荣誉与称号是徐本盛身上鲜明的标签。他娴熟的业务能力、刻苦钻研的精神展现了新一代劳动模范的风采。“一月一本笔记”“一步一步学”,他以自身实际为例,勉励青年学生坚持理论与实践结合,鼓励他们秉承“工匠精神”,正确对待自身学习与发展,用善于学习、乐于学习的态度不断提升自身价值。

处于航空航天一线的张卫说,“一定要把核心工艺(技术)掌握在自己手里”。靠着绝不能认输的精神斗志,他过五关斩六将获得多项技能大赛奖项。面对疫情,他组织攻关小队攻克平面口罩机及KN95口罩机的技术难关,并把口罩生产效率提升近一倍。他强调青年学生应有“勇扛红旗、力争第一”的拼搏精神,努力学好才干,用自身所学助力国家发展,把自身梦想融入民族复兴伟业。

刘德军作总结发言。他指出,

劳模精神、劳动精神、工匠精神是民族精神和时代精神的生动体现,是中国共产党人精神谱系的重要组成部分。劳模精神、劳动精神、工匠精神跨越时空、历久弥新,必将鼓舞我们继续不懈奋斗。他勉励青年学子以本次报告会为起点,以三位劳模事迹为典范,从自身做起,从此刻做起,用劳动创造属于自己的美好人生。

“英模·大师进思政课堂”系列活动既是马克思主义学院落实学校党委“三全六专”育人工作要求的实际举措,也是响应安徽省“一省一策”集体行动的一项品牌活动,亦是学校与芜湖市总工会合作共建的产业工人队伍思想政治作研究中心的特色活动。通过英模大师深入思政课堂,有助于帮助青年大学生正确认识自身发展与国家发展的关系,引导他们树立正确的世界观、人生观、价值观,自觉勇担民族复兴大任,争做时代新人。

(曾雪瑾)

我校与对口帮扶小学西藏错那镇完全小学线上举行学生帮扶活动启动仪式

本报讯 11月10日,我校与对口帮扶小学西藏错那镇完全小学通过线上视频会议形式举行学生帮扶活动启动仪式。校党委副书记苏国红出席活动,校团委、校工会、校友会秘书处、材料科学与工程学院负责人以及我校帮扶师生代表在B座会议室参加会议。错那县委副书记、县人大会主任李浩路,县委常委、常务副县长姜炜,县政府副县长刘中权,县委办、政府办、县教育局以及错那镇完全小学负责人等在错那县文化活动中心视频会议室参会。会议由姜炜主持。

李浩路代表错那县委、人大、政府、政协四大班子对安徽工程大学开展对口援助错那镇小学活动表示感谢,详细介绍了错那县教育事业发展历程。他强调,本次对接帮扶不仅给贫困学生带来了物质上的帮助,更传递着安徽人民的关怀和温暖,生动诠释了“皖藏一家亲”的民族团结精神。错那镇完全

小学校长仁增代表全体师生对我校给予的帮扶表示感谢。

苏国红指出,习近平总书记为核心的党中央高度重视对口帮扶工作,支持革命老区、民族地区加快发展,加强边疆地区建设,推进兴边富民、稳边固边,为我们开展好民族工作提出了要求、指明了方向。她表示,今天的启动仪式是一个良好的开端,搭建起了安徽工程大学与错那县友谊的桥梁,将成为安徽省第八批援藏工作的重要组成部分,也是推进皖藏交流合作的有效链接,安徽工程大学党委行政将更加重视和支持这项工作。

启动仪式结束后,苏国红与参加会议的结对帮扶师生代表座谈,对进一步落实好对口帮扶工作提出要求、进行指导。目前,学校材料科学与工程学院团委、学生会和“含笑花”志愿服务团队具体负责对口帮扶的组织联络工作,对首批30位困难学生进行了“一对一”“一对多”的对接和具体规划。(陶冶)

学校组织召开多个项目立项论证会

本报讯 为进一步做好学校重大基本建设项目储备工作,11月11日,学校在图书综合楼201会议室召开校本部综合体育馆、国际工程师学院实训中心和学生公寓立建设专家论证会。专家组由教务处、研究生部、科技处、财务处、国资处、基建办、相关学院主要负责人以及教代会代表组成,专家组组长由基建办主任胡长新担任。发规处、国际工程师学院管委会、体育学院主要负责人参加论证会,

会议由发规处处长张春主持。

张春介绍了校本部综合体育馆、国际工程师学院实训中心和学生公寓等建设项目前期开展情况和建设背景。体育学院院长胡好汇报了校本部现有体育场馆现状,综合体育馆建设的必要性、可行性及建设方案。国际工程师学院管委会常务副主任魏长顺汇报了国际工程师学院规划情况,实训中心和学生公寓建设的必要性、可行性及建设方案。

会上,专家组对综合体育馆、国际工程师学院实训中心和学生公寓建设的必要性、可行性及建设方案等方面进行了充分讨论,一致同意三个建设项目立项。专家组指出,综合体育馆等建设项目的规划要具有前瞻性,要立足学校博士立项单位建设和地方行业特色高水平大学建设需要,做好统筹安排,推动三个建设项目尽快落地落实。

(韩兵 蔡婉婷)

学校组织收听收看全省教育系统学习宣传贯彻党的二十大精神工作部署会

本报讯 11月1日,全省教育系统学习宣传贯彻党的二十大精神工作部署会议召开,省委教育工委书记钱桂仑出席会议并讲话。校领导张志宏、苏国红、费为银、郑健及相关职能部门主要负责人在A座1121会议室集中收听收看会议视频直播。

会议全面部署全省教育系统学习宣传贯彻党的二十大精神工作。要求各地各校要加强组织领导,坚持以上率下、远近结合,强化督导检查,推动学习宣传贯彻工作落细落实落地。结合实际,迅速制定具体工作方案,统筹抓好党的二十大精神传达学习、宣传宣讲、研究阐释、落地落实工作,抓好疫情防控、安全稳定和改革发展工作,将党的二十大精神融入立德树人全过程、办学治校各环节,教育发展稳定各方面,推动教育内涵式发展,努力办好人民满意的教育。

会议结束后与会人员表示,学习宣传贯彻党的二十大精神是当前和今后一个时期学校的首要政治任务,要周密安排部署,制定学习宣传方案,广泛开展内容丰富、特色鲜明的学习宣传教育活动;认真研读党的二十大精神中关于党的建设、教育、科技和人才方面的内容,学懂弄通做实,扎实做好为党育人、为国育才工作;把党的二十大精神落实到学校党的建设和教育教学事业发展各方面,奋力推动新时代学校高质量发展。

(蒋梦萍)



全省教育系统学习宣传贯彻党的二十大精神工作部署会召开 蒋梦萍 摄

党的二十大精神代表孙小颖来校宣讲党的二十大精神

本报讯 11月16日,党的二十大精神代表、安徽海螺集团有限责任公司宁国水泥厂生产技术处副处长孙小颖应邀在学校图书综合楼5楼会议室作党的二十大精神宣讲报告。海螺集团党委办公室主任黄勇,校宣传部、组织部、学生处、团委等有关部门负责人出席会议,会议由校党委书记主持。

孙小颖从“党的二十大精神概况”“党的二十大精神主要内容”“贯彻党的二十大精神感悟”等方面展开宣讲。她表示作为党代表参加大会倍感荣幸和自豪。她从大会主题,过去五年的工作和新时代十年的伟大变革,开辟马克思主义中国化时代化新境界,新时代新征程中国共产党的使命任务,中国式现代化的中国特色和本质要求,社会主义经济、政治、文化、社会、生态文明建设等方面的重大部署,教育科技人才、法治建设、国家安全

等方面的重大部署,国防和军队建设、港澳台和外交工作等方面的重大部署,坚持党的全面领导和全面从严治党等重大部署等九个方面对党的二十大精神进行宣讲解读。她结合海螺集团发展情况围绕加快构建新发展格局、着力推动高质量发展,实施科教兴国战略、强化现代化建材人才支撑,推动绿色发展、促进人与自然和谐共生等内容向大家分享学习宣传贯彻党的二十大精神感悟。

孙浩然在主持时简要介绍了海螺集团的发展情况与孙小颖的宣讲内容。他指出,孙小颖的报告生动亲切、主题鲜明,是一次鼓舞人心、催人奋进的宣讲报告,对我校师生深刻领悟党的二十大精神,推动党的二十大精神在学校落地见效具有重要意义。他要求,要在全面学习、全面把握、全面落实上下功夫,准确领会党的二十大精神的核心要义,学用结合,把个人

理想追求融入民族复兴伟大征程;要从党的二十大精神中汲取精神力量,紧紧围绕习近平总书记提出的“五个牢牢把握”的重要要求,在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中汇聚青年力量。

党的二十大精神学生宣讲团成员、2022级马克思主义学院研究生卜邹连表示,将会履行学生宣讲团成员的职责,把报告的精神传达给更多的同学。同时积极投身到社会“大思政课”中,开展丰富多样的宣讲和实践活动,将学习成果转化为身边同学踔厉奋发的力量。

党支部书记培训班的学员,辅导员代表,马克思主义学院教师、研究生代表,党的二十大精神青年宣讲团成员,“青马工程”学员代表,各学院学生代表,全媒体学生记者代表,宣传部党支部全体党员参加会议。

(蒋梦萍 于洋)

学校召开学习宣传贯彻党的二十大精神工作部署会

本报讯 11月4日,学校在C座7楼报告厅召开学习宣传贯彻党的二十大精神工作部署会。校领导张志宏、王绍武、苏国红、叶常林、费为银、程双四出席会议,全体处级干部参加会议。会议由校党委副书记、校长王绍武主持。

校党委书记张志宏就学校学习宣传贯彻党的二十大精神作部署讲话。他强调,学习宣传贯彻党的二十大精神,要与学校当前重点工作、未来发展相结合,将学习宣传贯彻党的二十大精神作为全校首要政治任务,充分认识到加强博士立项单位建设是现阶段学校高质量发展的重点工作。他号召,全校师生更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,切实把党的二十大精神贯彻落实到学校党建工作全过程、事业发展各方面,加快推进地方特色高水平大学建设,努力为建设现代化美好安徽作出新的更大贡献!

王绍武就贯彻落实本次会议要求,他强调,各单位要

精心组织、全面铺开,以更大力度推动党的二十大精神入脑入心;要对标对表、狠抓落实,确保党的二十大精神转化为实践;要凝心聚力、统筹兼顾,以实际成果检验党的二十大精神贯彻成效。他指出,本次大会既是对党的二十大精神学习宣传贯彻落实工作的再动员,也是全面推进、分层落实的一次再部署,各二级党组织要结合实际,全力推进,将学习宣传贯彻落实情况及时报告学校党委。

会上,校党委副书记苏国红宣读了《安徽工程大学关于学习宣传贯彻党的二十大精神的工作方案和任务清单》,要求各部门按照清单抓好学习宣传贯彻落实工作。

11月22日,校党委书记张志宏在国际工程师学院召开机械工程学院和人工智能学院党政领导班子会议,调研指导学习宣传贯彻党的二十大精神。11月25日,校党委副书记、校长王绍武在纺织服装学院会议室召开纺织服装学院和经济与管理学院党政领导班子会议,调研指导学习宣传贯彻党的二十大精神。

(查桂义 蒋梦萍)

党的二十大精神代表潘道伟来校宣讲党的二十大精神

本报讯 11月20日,党的二十大精神代表、安徽三只松鼠股份有限公司党委书记、行政总经理潘道伟应邀在学校图书综合楼5楼会议室作党的二十大精神宣讲报告。会前,校党委书记张志宏、校党委副书记苏国红会见了潘道伟代表。

张志宏表示,我校与安徽三只松鼠股份有限公司都是芜湖市首批人民城市建设合伙人,共同肩负着加快创新发展的重要使命。校企双方要进一步加强战略合作,切实推动产学研融合、产教协同育人和学校高质量内涵式发展,为芜湖地方经济高质量发展和中国食品行业发展做出新的贡献。

宣讲会上,潘道伟作题为《年轻的心迎着风 成长的路跟着党》的报告。他从大会盛况与

参会感受、办好人民满意的教育、共学党的二十大精神等方面展开宣讲,以党代表的第一视角介绍了大会盛况,结合亲身经历,分享参会感受和体会。他回顾了安徽三只松鼠股份有限公司与安徽工程大学之间常态化、多层次的校企合作,围绕党的二十大精神中关于教育的重要论述深刻阐述了“教育兴则国家兴,教育强则国家强”的理念。他结合企业转型升级、新经济成长等工作实践,从党的二十大精神中寻找推动企业不断进步的理论指引与精神指引,激励广大青年坚定不移听党话、跟党走,怀抱梦想又脚踏实地,敢想敢为又善作善成,将深入学习贯彻党的二十大精神转化为成长成才的实际行动。

苏国红在主持会议时指出,

潘道伟的报告主题鲜明、感情真挚,对我们深刻领悟、贯彻落实党的二十大精神有重要意义。她要求,要自觉主动地把学校工作置于全面建设社会主义现代化国家和实现中华民族伟大复兴的大局中来思考、研究、谋划和推进,以优异的工作成绩检验学习宣传贯彻党的二十大精神的实际成效。

报告会后,生物与食品工程学院教师代表黄益娜博士表示,对党的二十大精神有了更加深入的理解。作为一名高校教育工作者,要进一步用好专业知识,利用多学科交叉技术,加强食品物种生产方式的创新,推进绿色健康产品研发。

校有关职能部门负责人,二级党组织书记,党的二十大精神宣讲团、博士宣讲团成员,生物与食品工程学院、经济与管理学院师生代表,宣传部党支部全体党员参加会议。

(查桂义 郑文君 陶诗琦)

20名青年博士畅谈学习党的二十大精神体会

本报讯 11月4日,学校举行学习宣传贯彻党的二十大精神专题会,来自全校16个学院教学一线的20名党员博士教师分享交流学习党的二十大精神心得体会。校党委书记张志宏,校党委副书记苏国红,校党委书记、副校长费为银以及组织部、教工部、办公室负责同志出席会议。会议由费为银主持。

与会教师紧紧围绕学习宣传贯彻党的二十大精神,结合自身工作实际,畅谈学习党的二十大精神的心得体会。对党中央提出教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家中的基础性、战略性支撑的新定位倍感振奋,纷纷表示要站好讲台、做好科研、搞好社会服务、落实好“三全六专”育人实践。

张志宏在总结讲话中指出,青年教师结合实际分享了自己学习党的二十大精神心得体会,既

有高度又接地气,既有对党的二十大精神重要意义的深刻理解,也有结合个人成长表达落实好立德树人任务的决心和信心,展现了党员博士教师应有的素质和水平。他强调,青年教师要从学历史开始,尤其要加强对中国共产党党史的学习,解决好思想入党的问题;要从讲政治开始,牢记科学无国界、科学家有祖国,处理好“红”与“专”的关系;要从基层开始,既胸怀天下,又脚踏实地,扎根基层,潜心教书育人,将平常事情做出非凡成就;要从做人开始,恪守高校教师职业行为十项准则,从中华优秀传统文化中汲取丰富营养;要从关心学生开始,牢固树立“以学生为中心”的思想,落实“三抓”工作要求,推进“三全六专”育人实践,不断提高人才培养质量,把立德树人根本任务落实好。(徐建平)

【安徽省第五届校园读书创作活动一等奖作品】

征途漫漫 热血难凉

高山仰止，景行行止，虽不能至，然心向往之。

在急剧的历史嬗变中，民国或许只是奔涌激流中的一朵浪花，我却偏执地想了解这个时代的故事。新旧文化交替，日军的炮火随着乱花般迷人的西洋文化涌入这个还未从巨变中晃过神来的民族，在这样的背景下，当时的知识分子又该何去何从？

读完作家岳南的《南渡北归》后，我不知是该痛心还是庆幸。痛心的是许多珍贵的国宝与书籍在战火中付之一炬，国家的教育大业在风雨飘摇中艰难求生；庆幸的是没有生在那个海水群飞的年代，享受着新时代赋予的一切便利。书中再现了故宫博物院、古物陈列所等所藏文物的南迁，陈寅恪在身患眼疾之际依旧授课不辍等许多真实的历史场景，描绘了中国知识分子在颠沛流离的艰难岁月里守住国家教育基业的故事。

建筑学家林徽因，重病之时，好友费正清夫妇建议她去美国治病，她却以“我要和我的国家一起受苦”谢绝。在生命的最后关头，她带领学生抢救珍贵的国宝工艺景泰蓝。这样的她，怎么会担不起“先生”二字？而梁思成先生格局之大，又让我钦佩不已。他一贯主张：古建筑和文物是人类共有的财富，人类有共同保护的责任。二战后期，梁思成受盟军司令部的委托，把日本重要的文物古迹列表，他表示日本民族的文化之根存留在京都、奈良两座古城中，不可轰炸，最终两城幸免于难。

战火纷飞的时代，国立北京大学、清华大学、私立南开大学联合西迁于昆明设西南联大。战时经费奇缺，校舍建立在荒山野地里，学校条件简陋，然而这只是困难的冰山一角，日军的轰炸才是最大的威胁，于是“跑警报”成为每个人不可或缺的功课。从一开始的慌乱到后来成为

习惯，联大师生谨遵“刚毅坚卓”的校训，毫无怨言，苦中作乐。

“先生之风，山高水长”，书中的梅贻琦、傅斯年、张伯苓、蒋梦麟、李济等在这场荡气回肠的大迁徙中为保住中国文化与教育的命脉殚精竭虑。今日的繁盛来之不易，华夏大地一派欣欣向荣的景象正是书中的先生们长途跋涉守护的结果。书的封面上有一句话：大师远去再无大师。我却以为不然，民国时期学贯中西、博古通今的专家学者，解放战争时期运筹帷幄、雄才大略的领导人，改革开放时期精益求精、锲而不舍的科学家，脱贫攻坚时期默默无闻、攻坚克难的基层干部，不同的时代会出现不同的“大师”，传承的是同样的使命。

高山仰止，景行行止，作为新时代的青年，我们有责任赓续红色基因，扛起时代重任，以青春之我，创建青春之国家！此志不懈，热血难凉！

（朱启月）



彩虹瀑布 景行 摄

此时人间

秋日染着霜露的颓唐，随萧瑟的风淡入散着寒气的初冬。浓烈的颜色褪去，枯黄的落叶静静躺在长椅上。偶有孩童踩过水洼，空气中留下清脆的欢快声响。此时的季节沉淀了明丽与激昂，时间仿佛也添上了一件低调的衣衫，逐渐放缓了步调。

清晨的闹铃变得愈加惹人嫌，被子的拥覆就像腾着热气的浓醇牛奶，愈久愈觉其香甜。直到不得不起身，下一秒被扑面而来的寒意逼促，于是我常常手忙脚乱，打着喷嚏，接起比闹铃更准时的电话，听着那头传来熟悉的问暖，母亲的嘱咐便随故乡的风一同吹来了。

窗外的枝叶渐疏，我常常不经意间瞥过这方形的一隅天地，总会感叹于季节更迭之快，倚在窗边看着染上颜色的树叶随着风的纹路，颤颤地摇曳着。仿佛昨日还是郁郁葱葱、枝丫疯长的盛夏光年，现在却已能在稀枝残叶的缝隙中看到天空的大片光景。

秋末的大地是冷色调的诗，用最朴素的绸缎包裹着递向冬日。街道在雨水的冲刷后显得更加明净了，薄雾轻笼的校园里弥漫着湿润泥土的气息；小径通幽，梧桐与银杏落叶参差交杂着铺满了草地；溪水小桥，鸟鸣人往，一切都处于静谧之中；黄昏的天空隐着暮色，路灯洒下柔和的光，使人情不自禁

放缓脚步。呼出的白气晕着灯影慢慢散在四周，予寒夜一个暖融融的梦。而后霜月挂枝头，皎洁清冷的月光落了满屋，树影婆娑，点点渔火若隐若现地在江心闪烁。

“鸣笙起秋风，置酒飞冬雪。”入了十一月的门楣，秋的影子便慢慢散去，宛若一曲笙鸣终了，余音绕耳化为风声纷飞。这不算温柔的过渡，预示着岁暮将至，轻轻地，将一年接近尾声。初冬悄无声息地扩散在更阑人静的夜里，我在凉意氤氲的空气里期待着新年的到来，围起鲜艳大红色的围巾，期待着除夕夜的万家灯火，年夜饭上的举杯碰盏，期待一场盛大的雪与欣喜的团圆。儿时总爱戴着一顶暖和的绒帽，在落叶堆砌的石子路上欢脱蹦跳，寻觅着大自然留下的痕迹。回忆剪影浮现眼前，慢慢发酵了蕴藏的心事。

时节的更替中，流光生出恬雅的花来，婷婷地盛开在梦境深处。人言秋收冬藏，此间如梭的变换将一切收纳，卯足来春蓬勃生长的劲，扬起勃郁的风，在渐消的喧气里浮沉，如同朦胧着雾气的旷野上升起的太阳，这是希望的站点。沉淀了春夏的悲欢，长出了聚合的憧憬。凛风吹不散的眉眼愈加清晰，晓天之际的云彩逐渐绽开笑颜。时光驻足流连的地方，是此时的珍贵人间。

（汪木子）



朱家桥红杉湿地 简洁 摄

【校第二期“经典悦读”班优秀作品】

读《小王子》有感：写给大人的童话

“所有的大人都是小孩，虽然，只有少数人记得。”正是这句话，吸引着我读完了《小王子》。在很多人看来《小王子》只是一本儿童读物，但于我而言，这却是一本值得细细品味，慢慢思考的书。

这本书的作者，飞行家安托万·德·圣·埃克苏佩里一生喜欢冒险和自由，是一位将生命奉献给法国航空事业的飞行家。1935年，圣·埃克苏佩里在前往莫斯科途中的火车上，看到了一个睡梦中的孩子，可爱的脸蛋使他觉得每个孩子都应该有传世的王子。同年十二月，圣埃克苏佩里和一名机械师试图创造巴黎——西贡直飞记录，在离开罗二三百公里的沙漠上空迷失方向，在寻找目标时撞上了一个斜坡。在死亡线上挣扎了三天之后，他们被一个阿拉伯牧民所救。这两件事成了《小王子》故事的经纬线。

《小王子》的故事，是以一个理想主义的孩子的视角来看待人类生活。小王子的故事，究竟是想告诉我们什么？对于这个问题，不同

的读者都有着不同的回答。而在在我看来，主要包括友情、爱情、童心与成长。

书中狐狸对小王子说“你要是驯养了我，我俩就彼此都需要对方了。你对我来说是世界上独一无二的。我对你来说，也是世界上独一无二的。而朋友这种关系的建立，是需要我们付出真心的。在亿万万人之中，找到一个与你志同道合的人成为彼此的精神依靠。这种独属于两个人的幸福感是如此难能可贵。

书中的玫瑰表面骄傲，总是用一些谎话来试探小王子对她的爱。玫瑰不懂表达，初次见面，骄傲地告诉小王子早餐时间要到了，小王子满脸通红地拿了装满清水的喷壶，为玫瑰浇水。满脸通红是害羞，是初遇爱情的不知所措，装满清水，是爱护，是爱情的纯洁。然而那时的小王子并不能理解玫瑰花的爱意，最终留下了深深的遗憾：“我早该猜到，在她并不高明的把戏背后隐藏着最深的温柔，花朵

的心思总叫人猜不透。我太年轻了。我不知道如何爱她。”在地球上，狐狸带着小王子看到了山下的五千朵玫瑰花，个个都芬芳迷人，但是在发现一切真相之后的小王子，仍然选择回到自己的星球，因为他的玫瑰，是独一无二的。

孩子们的世界总是天马行空，小飞行员看到书上说大蟒蛇会将猎物全部吞到肚子里，然后用漫长的时间去消化。他突发奇想：如果蟒蛇把大象吞进肚子里，会是怎样的场景呢？于是，他画了一幅画，兴高采烈地拿给大人看，可大人们不止看不出来这幅画的奥秘，还觉得小飞行员是在浪费时间。我们都曾是拥有无限想象力的孩童，只是在成长的过程中，慢慢丢失了童心，随着社会大潮庸庸碌碌地前行……我们想要的成长，真的是这样吗？看似走在了正确的道路上，却失去了最宝贵的东西。

《小王子》这本书，是写给大人看的童话，无论是友情、爱情还是童年与成长，都值得我们认真思考。

（李一然）

一样的月光

夜空中充满着无尽的奇迹，世之奇伟瑰怪、非常之观，都有其存在的意义，人们也总是对这些奇迹满怀憧憬。11月8日，难得一见的月全食吸引了无数人的目光，三个体积、距离都相差甚远的天体在这一刻被连接起来。当所有人抬头望向天空，在宁静的夜里与月长叙，我们相隔甚远，散落天涯，但那时那刻的我们又在咫尺，我们一起凝视着同一轮月亮。

古往今来，关于月亮的诗歌不胜枚举，如张若虚向天叩问：“江畔何人初见月？江月何年初照人？”白居易轻声吟唱：“可怜九月初三夜，露似真珠月似弓。”李商隐遥想：“嫦娥应悔偷灵药，碧海青天夜夜心。”月在中国人心中更多时候是寄托思念的媒介，一轮明月照在异乡人的身上，也将无限相思寄向远方。当我们仰望头顶的明月时，心中是家人、是故乡、是祖国，孤单便随之远去。正如孟晚舟女士在

回国时所说的“月是故乡明，心安是归途”。

余光中说：“月光还是少年的月光，九州一色还是李白的霜。”凝望月亮时，我总能回忆起自己的故乡，以及与故乡一起封存在记忆里的。小时无忧的夜晚，搬上椅子和爷爷奶奶坐在院子中聊天玩耍，伏在奶奶的腿上，蒲扇一下一下晃着，将月光切得稀碎。那个时候，我总喜欢抬头望向月亮，渴望在那白玉盘中看见嫦娥的身影，爷爷奶奶也守护着我的小小幻想，和我一同畅想。无论多少个日夜流转，每当望向月亮，我总是能回忆起幼时的童真，还有爷爷奶奶对我如月光般温柔的爱，是月光给予了我美好。

我们望向同一片天空，凝视同一个月亮。在欣赏月全食的那段无声的时光中，每个人心中应该都会浮现着独属于自己的故事，深爱着这样一个美好的夜晚。

（王欣雨）

本版学生编辑：张梦雨 校对：李光珍