

学校召开2024年“新春第一会”暨“赛马”工作启动会

本报讯 2024年2月29日,学校在A座104会议室召开2024年“新春第一会”暨“赛马”工作启动会。校领导、全体处级干部参加会议。会议由校党委副书记、校长卢平主持。

校党委书记张志宏指出,本次会议旨在跟进学习贯彻习近平总书记最新重要讲话重要指示批示精神,全面贯彻省委十一届六次全会和全省“新春第一会”精神,落实全国全省教育工作会议部署要求,是对学校2024年党的建设、事业发展进行再强调、再部署、再动员。他强调,要“看势子”,从国家形势、全省形势、学校发展形势着眼,顺势而为、借势而进、乘势而上,对标教育强国、“七个强省”、省域副中

心城市建设目标,按照“一个中心、两个重点、三个方法”思路,深化改革、积极创新,扎实推进学校高质量发展,服务地方经济建设;要“照样子”,对照习近平总书记提出的“五个持续”的重点要求,照着样子抓好理论武装、推动问题解决,在党建、发展方面再接再厉,实现新的突破;要“甩膀子”,破除自满观念、守旧观念、畏难观念,树立进取意识、创新意识、奋斗意识,从“三抓”“三全六专”、个性化人才培养等7个方面完善“赛马”机制,以“竞争赛马”的成效促进学校事业的高质量发展;要“拿鞭子”,用好“一把尺子”“一张单子”“一根鞭子”,用自己的“辛苦指数”换来学校发展的“上升指数”和师生员工的“幸福

指数”;要“托盘子”,牢记全面从严治党永远在路上,守住廉政、稳定的底盘,做到守土有责、守土负责、守土尽责。

校党委副书记、校长卢平作工作总结,并对具体落实层面作出部署。他要求,要用足用好国家、省市各项政策,进一步跟进安徽省“1+1+N”政策体系,充分用好芜湖省域副中心城市相关政策;要在增强内涵发展动能上寻求突破,以新增博士学位授予单位立项建设为抓手,抓好重点工作和党建、发展关键目标的落实;要确保牢牢守住校园安全稳定底线,扎实做好意识形态安全风险防范,持续加强师德师风建设,严守校园安全底线红线。



大会现场 蒋梦萍 摄

会上,校党委副书记苏国红传达学习全国、全省教育工作会议精神。校党政主要领导与学院、部门

代表签订党建关键目标、发展关键指标责任书。

(查桂义 范夏勋 郭欣玥)

学校召开校领导干部任期经济责任审计结果反馈会

本报讯 2024年1月10日,校领导干部任期经济责任审计结果反馈会在A座1314会议室召开。省审计厅党组成员、副厅长、审计组组长程家楷出席会议并提出整改要求,党委书记张志宏代表学校党委作表态发言。审计厅经济责任审计局局长张劲东、审计组副组长张永清、主审黄型君,在校党委领导班子成员出席会议,各学院党政主要负责人,各部门主要负责人参加会议。会议由校党委副书记、校长卢平主持。

张永清代表审计组对我校领导干部任期经济责任审计结果进行了反馈,客观评价了学校实际情况,肯定了学校取得的成绩,同时也指出审计发现的问题,并提出建议。

程家楷代表省委审计委员会办公室、省审计厅对我校大力支持和配合审计组的工作表示感谢,对学校做好下一步的审计整改工作提出要求。要提高政治站位,高度重视审计整改工作,深入学习贯彻习近平总书记关于审计工作的重要讲话和重要指示批示精神,认真落实省委、省政府关于审计整改的工作要求,深刻领会审计整改的重要意义,把审计整改作为必须承担的重大政治责任,抓紧抓实,动真格、求实效;要进一步压紧压实责任,全力抓好审计整改工作,按照中央、省委关于审计整改的工作要求,切实加强对审计整改工作的领导,认真制定审计整改工作方案,明确整改措施、整改实现的

目标和要求,逐条落实到具体责任部门、个人,确保审计整改全面落实,整改结果真实、完整;要做到举一反三,努力提高整改成效,既要整改审计报告提出的具体问题,也要进行全面梳理,深入剖析问题背后的原因,努力提高整改成效;要建立长效机制,强化审计结果运用,通过深化改革、完善制度、加强管理、建立长效机制,把审计整改情况作为干部考核和选任的重要依据,切实把审计整改的成果转化为推动学校高质量发展的实际行动。

张志宏代表学校党委作表态发言,感谢审计厅审计组对学校进行了一次全面的问诊把脉。他表示,学校将按照省委审计委员

会办公室、省审计厅有关整改要求,进一步提高政治站位,深刻认识审计整改的重要意义与作用,对审计反馈的问题学校完全认同、全盘接收,切实将审计整改转化为改进工作的实际行动、转化为解决问题的有效举措;对审计反馈的问题认真梳理、逐项剖析问题根源,分类制定整改措施,明确整改责任、建立整改台账,发挥纪委在整改落实中的专责监督作用;以落实审计反馈问题整改为契机,把抓好整改同落实全面从严治党、巩固拓展主题教育成果、服务全省首位产业结合起来,推动学校内涵式发展,为助力安徽加快打造“三地一区”、建设“七个强省”作出新的更大贡献。

卢平在会议总结时要求,全校上下要认真落实会议精神,按照省委审计委员会办公室、省审计厅要求和学校党委部署,统一思想,加强组织领导,细化整改措施,狠抓任务落实。审计整改工作要将“当下改”与“长久立”结合起来,将揭示问题与解决问题统一起来,积极推动解决问题,切实加强内部控制建设,建立健全长效机制,高质量做好审计整改“后半篇文章”。

会后,学校就审计厅经济责任审计整改进行动员,通报了《原党委书记刘宁同志、原校长王绍武同志任期经济责任履行情况审计报告》。

(王飞龙)

学校布置新学期开学工作

本报讯 为保障新学期各项工作平稳有序开展,2024年2月20日,校党委书记张志宏在A座1213会议室主持召开新学期开学工作部署会。校领导班子成员出席会议,办公室、组织部、宣传部、教务处、研究生部、科技处、人事处、学生处、发规处、保卫处、国资处、后保处、管委会等相关职能部门主要负责同志参加会议。

张志宏充分肯定了各单位寒假期间所做的各项工作,如何做好新学期开学保障工作,他强调要及时收心,要振奋龙马精神,加强协调协作,保持“起步即冲刺、开局即决战”的奋斗姿态,确保新学期各项工作规范、有序、高效;要付出爱心,将“学生为先”作为想问题、干事情的出发点、落脚点,进一步强化以学生为中心的理念,坚持开学在即、服务先行,着力解决学生之所想、未想、将想,用心用情做好各项服务保障工作;要时刻用心,始终坚持问题

导向、目标导向、效果导向相统一,切实把大事要事谋划好、把重点难点把握准、把矛盾问题研究透、把对策措施搞扎实,推深做实“三抓”“三全六专”育人实践、个性化人才培养等重点工作;要保持忧患意识,必须铭记生于忧患、死于安乐的古训,在校爱校、在校荣校,增强忧患意识,做到居安思危,进一步树牢“过紧日子”思想,坚持精打细算、降本增效、厉行节约,用有限经费多办事、办好事,推动学校事业健康持续发展;要笃定决心,认真总结人才引进、招生录取、省委综合考核、博士立项单位建设等工作中的经验教训,进一步锻长板、补短板、固底板,加强改革攻坚,拉高工作标杆,努力推动学校工作整体进步、共同提升。

校党委副书记、校长卢平对新学期各项工作提出了明确要求,要抓住教育教学这个基础,加大教育教学改革力度,加强国家教学成果

奖的培育创建,适度扩大招生规模;要抓住学科建设这个龙头,强化部门联动协调,在科技奖申报、科研经费提升、高层次人才作用发挥等方面持续发力,纵深推进博士立项单位建设;要抓住社会服务这个重点,主动融入地方经济社会发展,加强校地校企合作,扎实推进芜湖市绿色食品产业研究院等平台建设;要抓住作风建设这个根本,牢固树立“过紧日子”思想,始终站在学校角度想问题、做事情,让节约习惯、节约理念、节俭风尚蔚然成风;要抓住安全稳定这个保障,强化政治责任担当,加强大学生意识形态安全教育,统筹抓好消防安全、实验室安全、校舍安全、食品安全、基建工程施工与质量安全等,以“时时放心不下”的责任感筑牢校园安全防线。

会议依次听取了与会部门关于开学准备工作情况的汇报,校领导就分管领域工作提出具体指导要求。

(万飞)

简讯

☆2024年1月8日,我校“青年之家”学生会服务站获评安徽省高校学生会组织“我为同学做实事”优秀项目,并成功入选全国学联公布的全国高校学生会组织“我为同学做实事”项目交流展示活动。

☆2024年1月11日,我校荣获“2023年度安徽省高校招标采购先进集体”荣誉称号,仵广海老师获得“2023年度安徽省高校招标采购先进个人”称号。

☆2024年1月19日,我校皖江红色文化研究中心成功入选第六批安徽省社会科学普及基地名单。

☆2024年1月23日,安徽

建工(芜湖)建设投资有限公司党委书记、董事长钱叶琳一行6人来校就深入推进产学研合作开展交流座谈。

☆2024年1月27日,我校获得安徽省“强内审 促发展”主题劳动竞赛“内部审计先进机构”称号。

☆日前,《Science Bulletin》(科学通报)以“Micro-drop-confined synthesis and regulation of porous hollow Ir-based catalysts for the mass transfer enhanced electrolysis of pure water”为题在线发表我校化学学科“绿氢制取与转化”团队的重要进展情况。(陈心怡)

校领导带队赴安徽理工大学调研交流

本报讯 2024年1月17日,校党委书记张志宏,校党委副书记、校长卢平,校党委常委、纪委书记、监察专员程双四一行赴安徽理工大学开展调研交流活动。安徽理工大学党委书记郭永存,校党委副书记、校长袁亮院士,校党委常委、纪委书记、监察专员王献余出席座谈会。

张志宏对安徽理工大学的热情接待表示感谢,他指出,安徽理工大学能源底色深厚、工科特色鲜明、创新亮点突出,在党建引领、学科筑峰、人才培养、科技创新等方面走出了一条高质量发展之路,这些成绩的取得值得我们学习。两校同属地方理工类高校,合作前景广阔,希望双方加强交流合作,为打造“三地一区”、建设“七个强省”、服务高质量发展作出积极贡献。

卢平对安徽理工大学长期以来给予的支持与帮助表示感谢,并介绍了学校博士立项单位建设、优势学科、特色专业、人才培养、服务产业发展等方面情况。他指出,学校要以此交流为契机,与安徽理工大学建立深度合作关系,强化内涵建设、推动创新发展,加快建成特色鲜明的高水平大学,为区域经济社会创新发展提供智力、人力支持和科技创新支撑。

郭永存对张志宏、卢平一行表示欢迎。他高度赞赏了安徽工程大学近年来坚持走以提升质量、打造特色为核心的内涵式发展道路。他指出,安徽理工大学与安徽工程大学业缘相融、人缘相亲,双方在长期交流合作中建立了深情厚谊。期待双方进一步深化在学科建设、科技创新、平台建设、人才交流等领域的交流合作。

袁亮介绍了安徽理工大学近年来锚定创建“双一流”战略目标,奋力实施“四个融入”发展战略,推动各项事业高质量发展取得实绩实效。他指出,安徽工程大学办学历史悠久、底蕴积淀深厚,被誉为“培养工程师、设计师、企业家和创业者的摇篮”。期待两校在各领域深入加强合作,聚焦重点方向和特色优势,相互借力、优势互补,着力提升学科建设和高水平人才培养水平,把教育与经济社会发展进行“强连接、真融入、真推动”,努力在区域经济社会发展中展现地方高水平大学的担当作为。

会前,张志宏、卢平一行参观了安徽理工大学校史馆。安徽工程大学办公室、研究生部(学科办)、安徽理工大学党政办公室、发展规划处(学科办)相关同志参加座谈交流。(刘宏建)



2024年1月17日,安徽省总工会党组成员、副主席胡少石,芜湖市人大常委会副主任、市总工会主席董萍,安徽省教科文卫体工会主席、一级调研员吴海明,省教科文卫体工会二级主任科员张平平,芜湖市总工会党组成员、副主席张洪庆,市总工会办公室主任徐飞来我校开展送温暖慰问活动并实地调研工会工作。蒋梦萍摄

学校申报的10项成果荣获安徽省科学技术奖

本报讯 2024年2月26日,全省科技创新大会在合肥召开,大会对2022年度安徽省科学技术奖获奖人员进行表彰。我校申报的项目荣获科技进步一等奖1项、二等奖4项、三等奖3项,自然科学二等奖1项,科学技术合作奖1项。这是我校首次荣获安徽省科学技术合作奖。

近年来,学校高度重视安徽省科学技术奖相关工作,着力推动科创产业深度融合,促进企业技术创新和地方产业升级,不断培育省市新质生产力,积极服务“三地一区”和“七个强省”建设。

学校依托“工科”优势,聚焦省市首位产业核心技术、“解卡”产业关键共性技术难题,集中优势力量持续攻关,不断培育重大应用型科技成果,进一步深化校企合作,强化科技成果高质量转化,推动科研与产业紧密融合,为省科技奖申报奠定坚实基础。

据悉,科技处将扎实推进科技奖申报“四个强化”工作方案,持续强化科技奖全流程指导与跟进服务工作,切实做好科研资源协调和服务保障,不断提升科技奖申报质量,力争2023年科技奖申报工作再创佳绩。(李桂善)

再获突破 我校材料科学学科进入ESI全球前1%学科

本报讯 2024年1月11日,国际性第三方评价机构科睿唯安发布了2024年1月ESI最新数据,我校材料科学学科首次进入ESI全球前1%学科。

这是继2023年11月我校化学学科进入ESI全球前1%学科之后取得的又一突破,自此我校拥有

工程学、化学、材料科学3个ESI全球前1%学科,总量位居省属高校前列。从整体来看,学校ESI排名进一步提升,国际位次较上期提升40位,上升幅度位居省属高校第2位。

近年来,学校高度重视学科建设,以博士立项单位建设为契机,以服务区域经济发展为导向,牢固

树立学科建设的龙头地位,在师资队伍、学科平台等方面持续加大投入,学科综合实力和核心竞争力得到显著提高。学校将继续重点面向区域产业发展需求,持续优化学科布局,做强优势和特色学科,培育发展交叉学科,助力学校地方特色高水平大学建设。(张安康)

我校9个硕士学位点全部通过国务院学位授权点专项核验

本报讯 2024年1月底,2023年学位授权点专项核验结果陆续揭晓。我校纳入专项核验的软件工程一级学科硕士学位授权点,机械、材料与化工、电子信息、生物与医药、金融、社会工作、翻译、体育8个硕士专业学位授权点均顺利通过本轮专项核验。

根据教育部相关文件要求,新增学位点授权点获得学位授权

满3年后,须接受专项核验。专项核验工作旨在督促学位授予单位加强学位点建设,提升研究生教育培养质量。本轮学位授权点专项核验工作于2023年10月正式启动,学校高度重视本次专项核验工作,在前期组织校内预评估的基础上,第一时间召开学位授权点专项核验工作布置会,按照核验工作要求和时间节点协调相

关学位点有条不紊开展各项工作。参评学位点积极参与,对核验材料进行多轮审核把关,确保了核验材料质量。

据悉,学校将根据各学科评议组和教指委提出的意见和建议,继续凝练办学特色与优势,深入推进学位授权点内涵式发展,切实提升学位点建设成效,推动我校研究生教育高质量发展。(张安康)

我校荣登2023年安徽省发明专利百强排行榜第十三名

本报讯 2024年2月18日,安徽省市场监督管理局、教育厅、科技厅、经济和信息化厅联合发布了2023年安徽省发明专利百强排行榜,我校荣登全省百强第十三名,省内高校第五名。这是我校连续5年稳居百强前二十名,省内高校前五名。

近年来,学校高度重视科技创新驱动以及知识产权的转化和运用工作,以优势学科为基础,强化“有目标、有侧重、精准化”的组织科研,成立安徽工程大学知识产权管理与运营(科技成果转化)领导小组,出台专利申报管理办法、知识产权管理办法等相关文件,加强科技成果工作领

导,规范知识产权申报、管理工作。学校先后获得国家知识产权试点高校、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改革试点单位、国家全面创新改革安徽揭榜任务试点单位等。截至2023年底,学校累计申报专利7000余件,获得授权专利6000余件。专利转化数量和质量双提升,多件知识产权(群)作价入股成立科技公司。

据悉,学校将根据省市场监管局等部门下发的相关文件要求,进一步精准梳理存量专利,进行专利筛选,在产学研对接中进行推介,盘活存量专利,为学校科技创新提供有力支撑。(陈玉)

皖江红色文化研究中心入选第六批安徽省社会科学普及基地

本报讯 2024年1月22日,安徽省社会科学界联合会公布了第六批安徽省社会科学普及基地名单,我校皖江红色文化研究中心(以下简称“研究中心”)成功入选。

研究中心是2021年4月由安徽工程大学马克思主义学院和中共芜湖市委党史和地方志研究馆合作共建的人文社科研究机构,现为安徽工程大学校级智库平台。研究中心聚焦以芜湖为中心的皖江地区红色文化资源的挖掘、整理、保护、开发和利用,研究皖江红色文化的内涵、特质和价值,探索皖江红色文化教育、宣传、普及的有效途径,发挥皖江红色文化的育人功能及其在区域经

济社会发展、学科建设和人才培养中的重要作用,提升皖江红色文化在安徽和全国的知名度与影响力。

研究中心自成立以来,持续挖掘、整理和研究地方红色资源,获批中央党史和文献研究宣传专项引导资金重点项目并顺利结项;组织教师、研究生开发地方红色文化专题课程,在党史学习教育、“四史”教育活动中开展宣讲工作,取得了良好的社会效果;积极运用VR虚拟仿真技术传播红色文化,受到广大青年学生的欢迎;利用微视频和电视节目传播地方红色文化,社会反响热烈;联合芜湖市7家单位开展“红色传家宝”

专题宣传活动,增强了芜湖群众对红色文化的认同感和自豪感,为建设美丽芜湖注入了新力量;指导研究生开展红色文化研究、宣讲和微视频制作活动,多人次获得各类省级竞赛奖项;支持有关单位加强红色文化场馆建设,协助推进地方红色文化遗产的保护利用。

研究中心将以入选安徽省社会科学普及基地为契机,持续深入挖掘皖江红色资源,开展红色文化研究,夯实社科普及的理论基础;同时,强化社会服务功能,加强皖江红色文化的宣传普及工作。(夏雨清)



2024年1月16日至25日,校党委书记张志宏,校党委副书记、校长卢平,校党委副书记苏国红,校党委常委、副校长郑健,校党委常委、纪委书记、监察专员程双四,校党委常委、副校长凤权分别带队深入校本部、国际工程学院校区开展教学巡查,下沉至17个学院走访、指导工作,并向节后返岗教职工致以新春的祝福和新学期的问候。张寅红摄



2024年2月26日,校领导张志宏、卢平、苏国红、郑健、程双四、凤权、周虹屏、高彦峰分别带队深入校本部、国际工程学院校区开展教学巡查,下沉至17个学院走访、指导工作,并向节后返岗教职工致以新春的祝福和新学期的问候。蒋梦萍摄

服务首位产业 深化产教融合 奇瑞学院研究生班开班

本报讯 2024年1月17日,我校奇瑞学院研究生班启动仪式在图书综合楼201会议室举行。奇瑞学院执行院长李康,奇瑞汽车总经理助理、研发总院副院长、我校机制专业98届校友高家兵,校党委副书记苏国红,校党委书记苏国红,校党委常委、副校长凤权出席仪式。

苏国红在致辞中向奇瑞控股集团、奇瑞学院对我校研究生的联合培养和支持表示感谢,向奇瑞学院研究生班全体学员表示祝贺。她希望,校企双方加强协作,注重实效,将研究生班学生培养成适应产业发展需求、具有突出技术创新能力的高素质应用型人才,形成可复制、可推广的校企研究生联合培养新范式。

凤权表示,奇瑞学院将校企深度融合贯穿于工程师培养全过程,是对育人模式进行系统全面的改革创新,是在我校多年探索的专硕“四题”特色培养模式基础上进行的再升级。他要求,双方导师要加强合作、共同努力,将奇瑞学院打造成校企合作的“样板间”,建设成卓越工程师培养的“新典范”。

李康分析了共建奇瑞学院的外在环境和现实需求。他表示,奇瑞学院研究生班将把课题研究、专业实践与汽车产业发展结合起来,将技术攻关与人才培养联动起来,关注市场和企业的发展需求,瞄准“卡脖子”领域的关键技术问题,培养卓越工程师,让有实践能力的人才脱颖而出。

苏国红向研究生代表授予“奇瑞学院研究生班班旗”。李康与凤权共同为奇瑞学院研究生联合培养导师颁发聘书。

启动仪式上,党委研究生工作部部长王勇智宣读了奇瑞学院研究生联合培养导师名单,奇瑞学院执行院长潘家保宣读了研究生班学员名单。奇瑞汽车总经理助理、研发总院副院长高家兵、计算机与信息学院教研室主任章平教授、材料与化工专业研究生徐亚宁分别代表企业导师、校内导师、研究生班学员发言。

启动仪式结束后,校内导师、企业导师与研究生进行了分组交流,大家就课题项目展开了热烈探讨,表示今后要在人才培养、科研创新、技术攻坚等方面开展务实合作。

奇瑞公司相关部门负责人、企业导师代表,学校研究生工作部、教务部、科技处等部门和相关学院负责人,各课题负责人、校内导师代表、研究生班学员等参加仪式。启动仪式由研究生工作部副主任、奇瑞学院副院长周伟主持。

据悉,学校与奇瑞控股集团共建奇瑞学院,旨在深入贯彻落实党的二十大精神与习近平总书记中央人才工作会议上的重要讲话精神。奇瑞学院围绕国家“卓越工程师培养”重大战略需求和安徽省政府关于加快发展汽车产业的重要部署,以课题为导向,打造“实体化运行、项目制组织、全方位训练、跨学科交叉、全链条协同”的卓越工程师培养新范式。安徽工程大学将以本次开班为新起点,全面落实“卓越工程师培养”的国家战略,优质服务安徽首位产业(汽车产业)发展,精准对接头部企业(奇瑞)高端人才需求,以实际行动为区域汽车产业发展、为中国式现代化建设贡献安工程的智慧和力量。

(夏慧敏)



2024年1月5日,全体国际学生在校东区食堂欢聚一堂“包饺子迎新年”,体验中国传统文化,提前感受中国“年”味。李悦摄

校领导赴学校定点帮扶单位调研慰问

本报讯 2024年1月12日,学校党委常委、副校长郑健赴学校定点帮扶单位三山经济开发区团洲村调研乡村振兴工作,并慰问驻村干部。区党工委副书记陈平,区党工委委员、党群工作部部长张卿和街道党工委主要负责人陪同调研座谈。学校办公室、组织部有关负责人参加调研活动。

郑健对地方党委政府给予学校驻村干部工作与成长的支持和关心表示感谢。他指出,定点帮扶两年来,团洲村集体经营性年收入实现了从10万元到700万元的大跨越,“强村富民指数”位列全市第十名,党组织领办合作社获全市“先进集体”荣誉,成绩来之不易。他表示,学校将

一如既往地支持团洲村发展,发挥“人才库、智囊团”的资源优势,持续加大帮扶力度。他要求驻村干部在地方党委政府的领导下,勤想办法、多找途径,做大产业、扩大就业,营造可持续发展良好氛围。

陈平对郑健一行的到来表示欢迎,对学校长期以来给予的无私帮助表示衷心感谢。他指出,安徽工程大学对团洲村定点帮扶的工作成效显著,在三山区发挥了很好的示范作用,希望学校继续支持三山区乡村振兴工作,期待双方进一步深化合作、共同发展。

调研座谈前,郑健应邀出席学校援建项目“团洲村弘帆油厂”揭牌仪式。(余本楨)



截至2024年1月5日,为期一个月的第十七届“12·5”心理健康教育宣传月活动落幕。钱圆圆摄

钱圆圆 摄

学校官方视频号、抖音号双双入选 2023年度全国高校影响力百强

本报讯 2024年1月24日,由中国青年报社、共青团黑龙江省委、中青校媒联合主办的贯彻“两个结合”——全国高校可视化创作交流会在黑龙江大学举行,正式揭晓2023年度全国高校视频号、抖音号影响力指数榜单。我校官方视频号、抖音号双双入选全国影响力指数TOP100榜单,学工部视频号也入选TOP100榜单。学校官号同时斩获2023年度“全国本科高校影响力视频号”“全国本科高校影响力抖音号”两类奖项。

学校一直高度重视校园媒体建设,致力于将官方新媒体矩阵打造成网络思政、网络宣传的核心枢纽,持续加强正面宣传和舆论引导,不断巩固壮大主流思想舆论,同时鼓励新媒体联盟各有侧重、各具特色、协同发展。2023年,学校新媒体全力提升短视频创作质量,并将短视频创作纳入“大思政”育人体系。短视频已经成为讲好学校故事、传播学校好声音、传递学校正能量的重要发力点,新媒体也成为引领青年大学生紧跟新时代、奋进新征程的重要平台。此次学校3个视频号入选全国影响力指数TOP100榜单,标志着我校短视频创作运营再上新台阶,也是学校继荣获中央网信办“2022中国

正能量精品”、中国大学生在线校园新媒体融合共建40强、中青校媒(安徽)“2023年度影响力校园媒体”之后的又一重大突破。

据悉,中国青年报社、中青校媒始终关注高校校园媒体的内容

制作与品牌打造,定期发布全国高校视频号、抖音号影响力指数,在全国高校范围内获得广泛关注,吸引了近千所高校的积极参与,日益成为高校新媒体运营交流的重要平台。(吴鹏)



校团委在寒假期间围绕“以青春之名 赴家乡之约”主题开展“假日思政”主题实践活动,从社区服务、政务实践、乡村振兴、文化宣传等方面推深做实“三全六专”育人实践。姚海波摄

我校“龙骨花”团队荣获全国大学生“防治结核 志愿有我”志愿宣讲活动优秀团队

本报讯 2024年1月29日,我校外国语学院“龙骨花”结核病防治宣传志愿团队在2023年全国大学生“防治结核 志愿有我”志愿宣讲活动中被评为优秀团队。几乎在同一时间,“龙骨花”团队获批2024年度“安徽省百千万志愿者结核病防治知识传播活动”大学生志愿者团队培育计划一等奖资助。

2023年暑期,在外国语学院党委领导与校团委指导下,外国语学院团委积极贯彻习近平总书记关于健康中国建设的重要论述,深入落实学校“假日思政”实践育人要求,在“龙骨花”团队进行项目申报、项目筹备、项目实施、宣传总结等方面进行针对性培训。活动自筹备到顺利实施共历时2个月。活动期间,“龙骨花”团队深入安徽省无为市、宣城市、颍上县、凤台县、亳州市等地企业、社区、小学,通过“一对一”“一对多”“线上线下联动”等方式

拓展宣传广度,累计覆盖1万余人次。

据悉,“龙骨花”结核病防治宣传项目是校品牌志愿服务项目,志愿团队自2014年成立至今已有十年。十年间,团队累计5次获评全国“百千万志愿者结核病防治知识传播活动”优秀志愿团体、8次获评安徽省“百千万志愿者结核病防治知识传播行动”优秀志愿者团体、9次获得安徽省“百千万志愿者结核病防治知识传播行动”大学生志愿者培育计划资助。近年来,团队不断加强内涵建设,不断创新宣传手段,形成“体验式互动式”的结核病防治知识宣传体系。今后,“龙骨花”团队将再接再厉,不断壮大结核病防治宣传志愿者队伍,持续丰富宣传方式,为健康中国建设贡献更多青春智慧和力量。

(张君 谢梦晴)

赓续文脉 继往开来

“今人不见古时月，今月曾经照古人。”当虚拟融合现实，当技术遇上文化，独属于中国五千年文化的浪漫与温情呈现在众人面前。

今年的春晚西安分会场让人眼前一亮！在《山河诗长安》中，李白乘鹤而来，与现代的张若昀的表演共同展现了传统与现代的交融。中国琵琶与西方小提琴应和着传统秦腔与现代说唱，李白穿越千年，与众人共同吟诵着《将进酒》，浪漫的艺术表达形成了巨大的情感共鸣，让国人热泪盈眶。

表演中呈现出来的东方美学与文化自信更值得一提。《年锦》中传统花纹化为意象承载着美好的祝愿，惊艳全场。诗歌中“揽明月”的想象在今日之中国成为现实；虚拟现实技术让李白乘鹤而来，游观大唐不夜城。中华优秀传统文化深入人心。千人齐颂《将进酒》的场面让身为中华儿女的国人倍感自豪，更加坚定文化自信。

“天生我材必有用，千金散尽还复来”的自信，“爆竹声中一岁除，春风送暖入屠苏”的喜悦，“春风得意马蹄疾，一日看尽长安花”的得意是无论过了多久都令人惊艳的存在。“鬢云欲度香腮雪，衣香袂影是盛唐”，大唐的盛景可见一斑。我们惊艳于古代的诗歌文化，崇拜古代的诗人，不禁想起那个万国来朝无人敢欺的盛唐。当我们来到西安这座古城，赴惊鸿宴，睹盛世颜，观现代景，中华优秀传统文化历久弥新。现今的西安有着科技的现代化，也有着历史的沉淀感。科技使文化得以保存、发扬，而文化的背后是历史的沉淀，悠久而恒定，在传承中焕发出新的光彩。

随着科学技术日新月异的发展，文化数字化传播不断发展，传播方式不断更新。虚拟星推官“晋依依”、数字人“貂蝉”、山西博物馆“晋候鸟尊”……文化与科技的交融为我们打开了一扇绚丽的大门。数字化赋能文化的创新让传

统文化“活”在当下，飞入寻常百姓家。文化因延续而繁荣兴盛，传统文化因创新而历久弥新。

文化自信是一个国家、一个民族的灵魂。毕加索曾说过“在这个世界谈艺术，第一是你们中国人。”由此可见，东方美学自有风采。

“中国，有礼仪之大，故称夏，有服章之美，谓之华。”绵延五千年的华夏文化是我们自信的底气。

“大鹏一日同风起，扶摇直上九万里。”君且看今日之长安，君且看今日之中国！

(任文静)



奎星灯火 范夏勋 摄

爱是心心念念

“爱人如养花”，第一次看到这句话是在暑假里，那时候高考成绩还没出，午后刷着手机，这个词条就蹦到了眼前，当时年少总觉得，在不远的未来里一定有一片天光大亮属于我，具体可察又细致入微，此后却经历着生命里罕见的大雨，我在人生的暗夜里接到了她的电话。

“我一直很想你，之前想见你，又不敢和你说，怕耽误你学习，现在看你很好，我也放心了。”听着听着，泪如雨下，懊悔万分，我原应该只为了这一个缘故就多努力几分的，后来又觉得，她不是旁人，她其实并不了解什么大学的头衔，也不在乎，她只知道我过了这一道坎，就会轻松快乐几分。想起很多年来，遇到事情，她总是拍着我的后背轻声安慰，这就是我想要的爱的具象化，原来兜兜转转，答案在最开始的命题里。如今站在那个描述过很多次

都觉不尽意的未来里，我的心里也还没有预料之中的慌张，遥想至此，抬头看着书桌上的插在瓶里的花才对“爱人如养花”这句话有了更深刻的理解，爱人如养花，最让我动容的不是爱本身，而是爱里伴随的——勇气和责任感。人类克服本能拥有的两份高尚的品质，在这两件无关的事情上有着惊人的共通之处。从看到花的那一刻，开始剪枝、换水，不时想着加些营养液，添个更漂亮的花瓶，林林总总，总不嫌够。她就那样盛放着，静静的，直到死去，有人真真切切记着绽放时的光彩，有人甘愿坐在台下鼓掌喝彩，哪怕那荣光里没有自己的那一份也在所不惜。

前段时间，去了附近的广济寺，看着寺里树上、桥上近乎全是红布条、许愿牌、同心锁，承载着世人的心愿。我亦不能免俗，写

了一句系在树上，也学着旁人振振有词地念着。我的愿望里有她。她不图我光耀门楣，不求我飞黄腾达，她会在我不懂世事的时候，对我简陋的梦想大加赞赏，哪怕那梦想并不是科学家，不是老师，不是任何传统意义上可以引以为傲的，不是可以在外吹嘘的筹码。她都不在乎，她让我去做，让我一定要去做自己愿意的，要我好好地过一生，要我像花一样绽放，热烈，勇往直前。哪怕她要为我人生的灿烂光影付出一切，她也心甘情愿。她最爱我，我都清楚。

我庆幸被这样的爱养过，直到如今的岁岁。那样好的老太太会在晴天的时候告诉我记得晒太阳，秋天的时候记得踩踩落叶，现在才知爱人如养花，是心心念念的秋日景明。

(冯若琪)

心若向阳 何惧风雨

“你赢过吗？哪怕只有一次！”凛冬过后，由贾玲主演的电影《热辣滚烫》火速出圈。电影讲述了躺平青年杜乐莹待业十年后，发奋练习拳击，精彩演绎自我涅槃重生的励志故事，完美诠释了“坚持的力量”和“挫折的价值”。依然记得看完电影的那个夜晚，我仰望星空，心情久久不能平静，最终渐渐释怀，转而心花怒放：世界万般欺我，我却向阳而生。

加缪曾说：“世间纷纷扰扰，我却只想当个局外人。”可世间纷纷扰扰，怎由得我置身局外！妹妹的蔑视，亲戚的利用，朋友的背叛，每一次都重击心灵。世界愈发灰暗，她拼命挣扎想置身局外，可总是万般不由己，命运安排的如此拙劣，昏暗的人生像是看不到尽头。

在深渊里，看谁都像救星。面对坚持初心打比赛还是拿钱放弃的抉择，乐莹的话直戳吴坤内心的不堪，这使他恼羞成怒，对乐莹疾言厉色，本将人生的希望寄托于拳击教练吴坤的乐莹，在理想与现实的抉择后与他分道扬镳，世界悄无声息地又蒙上了一层灰。而豆豆对她的利用，更是将她推入了另一个深渊，这成为压死骆驼的最后一根稻草。大雨倾盆而下，黑夜吞噬了无声的哽咽。不堪的过往喷涌而出，万千痛楚令人窒息。

“光照在黑暗里，黑暗却不接受光”，乐莹轻生不成。本以为上帝弃她于不顾，将其置于无尽苦海，可谁又真的想放弃生命盛大的烟火？乌云总会散去，她会向阳而生！尽管她的生命里都是泥泞与

坎坷，这朵苦难花，挺过去了，往后便无惧风雨，这扇窗是她为自己而开，她不想再输了，她要赢，哪怕只有一次！

从此，她为一场比赛全力以赴，冬去春来，时序更迭，周而复始，她在眼泪和汗水获得了新生。她的眼里，早已平芜尽处是青山。

“春花、夏雨、秋月、冬雪，你若盛开，清风自来”。再遇吴坤，一个明媚自信，一个落魄闪躲。乐莹变得越来越好，眼里尽是历尽千帆的沉稳与从容。

“无人扶我少年志，我定踏雪至山巅”。百日努力百日苦，千份汗水不辜负。镜头拉到了上拳场的时刻，全身流畅的肌肉线条，从容不迫的气场，冷静淡漠的眼神，乐莹赋予自己全新的灵魂。她笑着告别镜中过去的自己，自信步入赛场。没有实战经验的她很快败下阵来，但是，面对教练的劝阻，她一遍一遍声嘶力竭地喊道：“我可以的，我一定可以把比赛打完！”一次次倒下，又一次次站起，如此震慑人心。鲁迅曾说：“真的猛士，敢于直面惨淡的人生，敢于正视淋漓的鲜血。”乐莹虽然输了比赛，但是她赢了自己，成为了真正的勇士！

罗翔老师曾说：“每个优秀的人，都有一段沉默的时光。那段时光，是付出了很多努力，却得不到结果的日子，我们把他叫做扎根。”把根深埋地下，有朝一日，破土而出，背离苦难向春山。世间满目疮痍，伤痛不断，而我在世上却能一路高歌。世界以痛吻我，我却报之以歌。(王浩)

人心火热 冰雪可消

春运期间，湖北地区下起了罕见的冻雨，高铁、飞机等交通运输工具深受天气影响。对每一个羁旅在外的游子来说，漫漫归途是煎熬，也是希冀。合家团圆是每一个中国人内心中心必不可少的精神需求。可惜天气不尽人意，一场冻雨，让本就漫长的回程平添许多烦恼。

不似风雪那般承载着人们对冬季、对春节、对瑞雪兆丰年的美好想象，冻雨来势汹汹，与暴雪、冰雹不同，雨水一落地就会迅速结冰。不到一天，冻雨就给大地裹上了一层巧似冰糖葫芦外壳的“冰壳子”，路滑难行，即使是步行也极其艰难，铁路部门为了保障人民生命安全，不得不临时关停了多条线路，而这也使得许多乘客滞留高铁站。

冰雪封路，人类在自然面前总是渺小的。尽管如此，依靠双手尽人意，依然能做出些许改变。就是在这样的极端天气下，中国速度也永远是拿得出手的制胜法宝。

人心火热可使冰雪消融。湖北等地迅速成立了除雪保畅应急班，动员各方力量除冰扫雪，人民子弟兵紧急出动维护秩序，搬运物资。

铁路工作人员也在紧急制定方案，火车低速行驶，一路“火花带闪电”，承载着一车厢一车厢的喜悦，冲破冷冽，向着五湖四海，最后到达名为“家”的终点站。而对于高速公路上的人来说，等待似乎更加煎熬，素不相识的人们在困境中互助，高速公路附近的居民也为被困人员提供免费的热水和食物。

这不由得让人想起了2008年的雪灾。那年冬天，南方罕见地地起了大雪，暴雪压塌了输电塔，列车运行受到影响，广州火车站滞留了约40万人，这些人内心焦急，而且还在挨饿受冻。为了解决困境，国家紧急调派四万军警火速支援。突遇雪灾，人群中不免有抱怨、有争吵，而困难当头，唯有相互理解，相互包容，才能共渡难关，时间一天天过去，终于在除夕前两天，大屏上一排排绿色的通车标识激动了所有人的心。

总有人会在你被风雪即将压塌脊梁之时，救你于险境之中。

从古至今，只要人心团结，就没有翻不过的山，没有跨不过去的河。团结的本质是对自己民族文化的强烈认同感，中华民族同气连枝，是刻在每一个有血有肉的中国人骨子里的温良。正因为有了这份温良，才让我们能在风雪凄凄中披荆斩棘。

人心暖人情，冰雪亦可消融。

(王子奇)



非遗民俗闹新春 谢心雨 摄

本版编辑：王欣雨 校对：曹学琴