

【雷锋月】学校组织开展“志愿新征程 建功新时代”学雷锋主题活动

机械工程学院前往南阳月季公园开展学雷锋志愿服务活动



3月22日,机械工程学院大学生雷锋连和“铭志芳华”科技志愿服务队组织志愿者,前往南阳月季公园开展学雷锋志愿服务活动,通过自身行动增强师生和市民志愿服务精神,为南阳建设省副中心城市贡献志愿者力量。活动现场,20余名志愿者身着志愿者服装,带着扫帚、簸箕、夹子、铲子等清扫工具,在月季公园开展垃圾分类等学雷锋志愿服务活动,对主干道、灌木带、草坪、宣传栏等卫生死角进行细致的清理,较好地维护了城市环境。志愿者的行为得到了许多市民和游客的认可,大家心中的自豪感油然而生。弘扬雷锋精神,展现青春风采。此次活动的开展,营造了学雷锋、做好人、讲文明、树新风的浓厚氛围。活动后,同学们一致表示今后要继续参加学雷锋志愿服务活动,以自己的实际行动共建文明美丽家园。

自动化工程学院组织开展“学雷锋 我站岗”志愿活动



3月29日,自动化工程学院大学生雷锋连在学校大门口开展“学雷锋 我站岗”志愿活动,志愿者们以高度的责任感坚守岗位,积极开展志愿服务。放学时段,为了解决校门口人流量大,交通拥堵的问题,志愿者们协调分工,精准施策,其中一部分志愿者协助学校门卫负责校园进出安全,一部分负责指挥大门两侧非机动车停放,还有一部分负责整理道路两侧的卫生状况。大家用饱满的热情投入到工作中,减轻了放学时段的交通拥堵状况。把有限的生命投入到无限的为人民服务中去,这是每一位青年大学生应有的思想觉悟。本次活动使同学们更加清醒地认识到,志愿服务是每一位大学生锻炼自己、服务学校、服务社会的有效途径。自动化工程学院将以此为契机,不断提高我院大学生雷锋连志愿服务的质量,为建设好我们的平安校园奉献青春力量。

建筑工程学院到南阳市图书馆开展志愿服务活动

为进一步弘扬和传承新时代雷锋精神,建筑工程学院大学生雷锋连的志愿者们来到南阳市图书馆开展志愿服务活动,以实际行动让雷锋精神薪火相传,让志愿精神常在常新。

建筑工程学院到南阳市图书馆开展志愿服务活动

历史镌刻下雷锋的名字,时代澎湃着雷锋精神,汽车与航空工程学院团总支组织新能源H2301团支部、KAB 启创协会与大学生素质拓展协会分别开展了以“了解雷锋 读懂雷锋”为主题的观影交流活动。新能源H2301团支部在X3207教室组织



大家在图书馆相关负责人指导下熟悉工作、接受相应的任务,并迅速分工分组,合作进行志愿服务工作。在图书馆里,他们参与图书馆的日常管理,了解并熟悉图书馆索书号的排架方式,了解图书馆书库维护的工作流程,帮助工作人员分担日常的图书管理工作;向来馆就读的读者们宣传入馆及在馆的良好借阅习惯,倡导读者争做文明读者,同时向读者宣传普及图书馆学的基本知识,让读者全方位地了解图书馆的管理及运行方式。

通过“学雷锋”志愿服务活动,同学们进一步知雷锋、学雷锋,深刻领悟了雷锋精神的时代内涵,营造了践行雷锋精神、争当先进模范的良好氛围。

经济贸易学院赴白塔村开展“学雷锋 我行动”志愿服务活动



经济贸易学院组织师生志愿者赴宛城区七里园乡白塔村开展“学雷锋 我行动”为主题的志愿服务活动。学院党总支师生党员、入党积极分子代表共计30余人参与此次志愿服务活动。

活动在“学习雷锋精神,争做志愿者”主题讲座中开始,学院师生和白塔村居民们一起观看了雷锋生平事迹,一起感悟雷锋精神的伟大。结束后,志愿者在白塔社区开展了帮助残疾病困难家庭打扫卫生、街道清洁等志愿服务活动。看着经过辛劳的志愿者们清扫后,家里家外都干净整洁起来了……村民们露出了幸福的笑容,不停地夸赞志愿者们勤劳热心。此次志愿服务活动不仅弘扬了雷锋精神,还传递了文明新风,也鼓励了更多师生投身志愿服务,积极参与新时代文明实践,有效地提升社会文明程度,让雷锋精神深入人心、代代相传。

汽车与航空工程学院开展“了解雷锋 读懂雷锋”观影交流活动



3月15日上午,测绘环保工程学院20余名志愿者,在校团委的组织下,赴潦河镇开展义务植树活动。在义务植树点,志愿者们热情高涨,或挥动铁锹,或扶正树苗,或压实泥土,或提桶浇水,每一道工序都做得认真细致,配合默契,一棵棵生机勃勃的树苗为潦河镇增添了一抹亮丽“新绿”。环境保护2201班学生谢耀鑫在植树现场说:“我希望每一位志愿者都能做春天的使者,让我们共同掀起一股‘爱绿、植绿、护绿’的热潮,积极做生态文明建设的实践者、推动者。”

测绘环保工程学院已连续三年参加义务植树活动,这是测绘环保工程学院全体师生通

开展了以“传承优秀文化 弘扬雷锋精神”为主题的观影交流活动。观影结束后,团员代表史永基、卢佳玉等同学分别作了观影发言,并组织大家开展了倡议学雷锋签名活动。KAB 启创协会与大学生素质拓展协会共同组织召开了弘扬雷锋精神主题座谈会。同学们共唱歌曲《学习雷锋好榜样》,观看影片《雷锋的微笑》,随后展开了广泛的讨论和思考。

同学们纷纷表示,在今后的学习、生活中会以雷锋为榜样,学习雷锋的“钉子精神”,将其“善于挤”和“善于钻”的理念运用到提升专业技能和克服困難中去,让雷锋精神在新时代绽放更加熠熠生辉。

电子信息工程学院赴南阳市解放广场开展志愿服务活动



电子信息工程学院大学生雷锋连联合“迷彩先锋”社团和“青歌”社团,参加了由南阳志愿者协会开展的“学习雷锋树新风 解放广场传文明”活动启动仪式。

启动仪式上,南阳市城市管理局领导、解放广场负责人、志愿者协会党支部书记李相岑对本次活动的给予高度评价,并呼吁在场所有志愿者要积极参与此项活动中,争做文明市民。

随后,我院志愿者们在解放广场每个角落开展垃圾清理、环境整治等活动,提升了周边环境的整体美观度;劝导市民规范停车,同时向市民普及了文明养犬,文明游玩的重要性;并号召广大市民朋友们投入到志愿者活动中,共创文明城市。

今后,学院将教育引导学生在日常生活中继续发扬雷锋精神,让志愿之花竞相开放,将随处可见的“志愿红”汇聚在一起,点亮文明之光,用实际行动诠释雷锋精神的时代意义。

测绘环保工程学院赴潦河镇开展义务植树志愿服务活动



5年制管理中心以班会、团日活动等多元化形式,鼓励全体学生共同参加以“学习雷锋精神”为主题的教育实践活动。其间,同学们纷纷踊跃参与,分享个人对于雷锋精神的独到理解,感悟雷锋精神的深邃涵义。同时,组织各班级精心策划和创作出具有各自特色的主题黑板报,以及观看雷锋精神的红色电影,让同学们能通过这样的方式进一步探索雷锋精神的精髓。同学们精心选取的内容主要围绕着“勇学雷锋精神,勇往直前,砥砺前行,用勇敢而乐观的态度迎接全新的挑战”等热门议题进行了讨论,从而进一步增强他们对于雷锋精神的的学习与理解。

此次“志愿新征程 建功新时代”系列活动的开展,激发了师生参与志愿服务的热情,传递了志愿服务精神,深化了对雷锋精神的学习与理解,为建设更加和谐美好的校园环境奠定了坚实基础。

李震向温道军一行介绍了方城县产业发展情况,重点对东校区一期工程最新建设进度进行了介绍。李震指出,东校区的建设承载着全县人民的期盼,方城县必将不负双方之重托,继续站稳校

过实际行动践行习近平生态文明思想、坚决贯彻新发展理念和“绿水青山就是金山银山”理念的积极举措,对推进大学生劳动教育、加快建设美丽家园具有十分重要的意义。

文化旅游与国际教育学院赴白塔村小学开展消防安全宣传志愿服务活动



文化旅游与国际教育学院组织学生志愿者们于3月22日下午走进南阳市七里园乡白塔村小学开展志愿服务活动,为小学生们宣传消防安全知识。

在活动中,志愿者们通过PPT讲解、演示和互动问答等形式,向小朋友们普及了火灾的危害、预防火灾的方法以及火场逃生的技巧。在互动环节,志愿者们设计了多个与消防知识相关的小问题,现场小朋友们积极举手回答问题,通过这种方式,小朋友们在轻松愉快的氛围中巩固着所学内容。活动结束后,志愿者们为每位积极回答的小朋友赠送了一盆可爱的小多肉植物作为奖励。

本次消防安全宣传志愿服务活动不仅让小学生们对于消防知识有了更深刻的认识,增强了安全防范意识,还通过多肉植物的奖励,传递了关爱与温暖。在雷锋月的春风里,这份爱心与责任将继续传递,为小朋友们的成长保驾护航。

五年制管理中心开展“志愿新征程 建功新时代”系列活动



此次“志愿新征程 建功新时代”系列活动的开展,激发了师生参与志愿服务的热情,传递了志愿服务精神,深化了对雷锋精神的学习与理解,为建设更加和谐美好的校园环境奠定了坚实基础。

李震指出,东校区的建设承载着全县人民的期盼,方城县必将不负双方之重托,继续站稳校

河南工业职业技术学院



HENAN POLYTECHNIC INSTITUTE

主办:河南工业职业技术学院 主编:王仁伟

河南省连续性内部资料(省直)276号 网址:http://www.hnpi.cn E-mail:hngyxb@hnpi.cn 内部资料 免费交流

2024年3月30日 星期六 总243期

国家“双高计划”省级绩效评价专家组莅临学校开展现场考察评价

3月28日,以许昌职业技术学院副校长关梅为代表的国家“双高计划”省级绩效评价专家组一行5人到学校开展现场考察工作。校领导温道军、王伟、杜建根、王仁伟、贾庆成、樊有平、马小兵、侯同江、学校国家“双高计划”建设领导小组办公室成员、各二级学院院长参加了会议。会议由党委书记温道军主持。

温道军对各位专家莅临学校指导表示欢迎,对上级教育主管部门长期以来对学校国家“双高计划”建设提供的支持和帮助表示由衷感谢,并指出,本次专家组进校考察,既是对学校“双高计划”建设成果的一次全面考核和检阅,也是给学校高质量发展“把脉问诊”,要求全校上下全力配合专家组工作、全面展示真实水平、落实整改好专家组提出的意见和建议。

专家组对照建设方案和任务书,进行材料查阅和座谈访谈,并实地考察了机电一体化技术专业群的建设成效。反馈会上,专家组对

关梅代表专家组宣读考察纪律、要求和流程,并指出,本次考察不仅要找出问题,还要总结亮点和特色,为下一步职业教育人才培养高质量发展、产教融合高水平提供更好的工作借鉴和参考。

王伟以《围绕“四个聚焦”,实现“四个更加”,以“双高计划”建设引领学校高质量发展迈上新台阶》为题,从聚焦绩效任务抓落实,发展基础更加坚实;聚焦制度体系抓管理,发展动力更加强劲;聚焦成果成效出实招,发展特色更加彰显;聚焦改革创新强保障,发展活力更加充盈等四个方面对学校“双高计划”的建设情况进行了汇报。

汇报会后,专家组对照建设方案和任务书,进行材料查阅和座谈访谈,并实地考察了机电一体化技术专业群的建设成效。反馈会上,专家组对

学校“双高计划”的建设成效、办学实力、办学特色以及师生为“双高计划”建设作出的努力给予充分肯定,并从凸显专业群示范引领作用、系统化推进内涵建设、特色亮点凝练等方面提出了指导性建议。

王伟表示,学校完全赞同并接受专家组提出的意见和建议。下一步,学校将以习近

平新时代中国特色社会主义思想为指导,紧扣职业教育改革发展的时代脉搏,结合新政策、新导向、新主张,积极对接各类新载体、新项目,布局新的提升点,进一步凝练特色和亮点,奋力推进学校内涵式高质量发展,为加快教育强省建设、办好人民满意的职业教育做出新的更大贡献。



学校党委理论学习中心组专题学习全国两会精神

3月26日,学校党委理论学习中心组在孔明路校区第四会议室召开集中学习研讨会,专题学习2024年全国两会精神。委厅第四巡察组成员范家英到会指导,党委书记温道军主持会议,全体党委理论学习中心组成员参加学习。

会上,党委副书记、工会主席王仁伟领学了2024年《政府工作报告》,集体观看了视频《习近平在参加江苏代表团审议时强调因地制宜发展新质生产力》和《大国工匠,总书记眼

中的“顶梁柱”》,党委副书记杜建根领学了习近平在看望参加政协会议的民革科技界环境资源界委员时的重要讲话精神,习近平在出席解放军和武警部队代表团全体会议时的重要讲话精神及习近平总书记对职业教育工作的重要指示精神。

党委书记温道军、校长王伟、副校长屈保中、副校长马小兵结合学校工作实际,围绕《习近平在参加江苏代表团审议时强调因地制宜发展新质生产力》和《大国工匠,总书记眼

会议指出,今年全国两会是在中华人民共和国成立75周年,实现“十四五”规划目标任务的关键一年召开的一次十分重要的会议。习近平总书记在全国两会期间发表系列重要讲话,为强国建设、民族复兴指明了前进方向,也为学校做好各项工作提供了根本遵循。会议强调,要把学习贯彻全国两会精神特别是习近平总书记重要讲话精神作为当前的一项重要政治任务,认真抓好学习宣传和贯彻落实,切实把思想和行动统一到党和国家的决策部署上来。

温道军结合学校实际,就进一步学习宣传贯彻好全国两会精神提出三点意见:一是要提高政治站位,认真学习宣传贯彻,切实把思想和行动统一到党和国家的决策部署上来。二是要强化理论武装,领悟核心要义。要深刻领会习近平总对书记对新质生产力的重要要求,在专业布局、人才培养、技能培训上提供优质高效的职业教育供给,以新质生产力赋能高质量发展。三是要坚持学用结合,做好成果转化。坚持以习近平总书记对职业教育工作重要指示精神和政府工作部指导,突出问题导向、目标导向,用实干、责任、担当奋力开创学校高质量发展新局面。实践能力。三是要学用结合,学以致用,将学习成果转化为推进工作的实际行动。今年学校大事要事多,是学校发展史上具有重要里程碑意义的一年,务必大力弘扬理论联系实际、立足学校实际,把指导实践、解决问题、改进作风、推动工作作为开展理论学习的出发点和落脚点,切实做到知行合一、学以致用,充分激发全校师生的主动性创造性,形成奋楫争先的凝聚力战斗力,为学校高质量发展不懈奋斗!



党委书记温道军、校长王伟调研东校区建设情况

3月26日,学校党委书记温道军、校长王伟,党委副书记、工会主席王仁伟、副校长屈保中,副校长马小兵带领学校有关部门负责同志赴方城县就东校区一期建设情况、二期征地情况、方城县产业结构等方面进行深入调研,方城县县长李震,县委常委、宣传部部长、副县长岳大斌陪同调研。

李震向温道军一行介绍了方城县产业发展情况,重点对东校区一期工程最新建设进度进行了介绍。李震指出,东校区的建设承载着全县人民的期盼,方城县必将不负双方之重托,继续站稳校

地合作这一“政治高地”,再攀高质量建设南阳副中心城市“新高峰”。

【喜报】学校案例获评教育部数字校园建设试点工作典型案例

近日,国家职业教育智慧教育平台发布了数字校园典型案例专题,我校《“选、建、用、管”相结合 系统化推进在线开放课程建设》案例成功入选。

职业院校数字校园建设试点工作是贯彻落实《关于深化现代职业教育体系建设的意见》和《教育数字化战略行动计划(2022-2035年)》的重要举措。试点内容围绕持续建设优质资源、加强平台资源应用、丰富拓展应用场景、深化评价改革和提高

数字化管理能力等五个方面,以数字化转型赋能职业教育高质量发展,切实增强职业教育的适应性和吸引力。积极参与职业院校数字校园建设试点,是申报国家级职业教育信息化标杆学校的必备条件。下一步,学校将以创新应用为抓手,纵深推进信息技术与教育教学融合,加快建成智能化教、研、管、控、服务建设优质资源、加强平台资源应用、丰富拓展应用场景、深化评价改革和提高

省属高校法治建设工作考核组到学校检查指导工作

3月22日,省属高校法治建设工作考核组一行5人在考核组组长、河南科技职业学院党委书记苏宇带领下,实地考察学校2023年法治建设工作,同时进行省属高校党政负责人2023年度述法工作。学校党委书记温道军,校长王伟,党委副书记、工会主席王仁伟出席,相关部门负责人参加,会议由王仁伟主持。

考核汇报会上,与会领导观看了学校宣传片《逐梦》。苏宇介绍了此次省属高校法治建设工作考核的背景、意义和工作要求。他表示,专家组将本着实事求是的原则,高度负责的态度,通过现场述法、材料核查、座谈交流、现场考察等,全面了解学校法治工作情况。

温道军对专家组的到来表示欢迎,并介绍了学校的基本情况。他表示,作为学校法治工作的第一责任人,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真学习贯彻习近平法治思想,深入贯彻落实党的二十大精神,积极落实“八五”普法规划要求,持续加强党对学校法治建设的全面领导,强化依法办学,支持校长依法治校,推动学校法治建设取得了显著进步,推进学校治理能力提升,为学校高质量发展提供了坚实的法治保障,并从理论学习、组织领导、制度建设、科学管理、师生权益、宣传教育、治理品牌等方面进行了述法。

王伟围绕“加强组织领导,完善学校法治建设工作机制”“加强制度建设,夯实依法治校制度根基”“优化内部治理,提升学校治理能现代化水平”“坚持以人为本,加强师生权益保护”“加强宣传教育,营造崇法守法用法氛围”“培育特色亮点,打造职校特色治理品牌”六个方面,汇报了学校2023年度法治建设工作情况。他表示,2024年,学校将紧密围绕“培养什么人、怎样培养人、为谁培养人”这一教育的根本问题,推进依法治校、依法治教常态化,继续加大学校法治工作力度,为学校高质量发展提供坚强保障。



听取汇报后,考核组查阅了我校法治建设工作相关材料,并与师生代表进行了座谈交流。

本版编辑 赵国峰

学校召开2024年招生就业创业工作会议

3月27日上午,学校2024年招生就业创业工作会议在孔明路校区学术报告厅召开。校领导温道军、王伟、杜建根、王仁伟、屈保中、樊有平、马小兵、侯同江出席会议,全体中层干部、各学院招生就业办公室主任及受表彰人员代表参加会议。会议由校长王伟主持。

会上,党委副书记杜建根传达了全国、全省2024届普通高校毕业生就业创业工作视频会议精神。党委副书记、工会主席王仁伟宣读了表彰决定,与会校领导分别向先进集体和先进个人代表颁发奖牌和荣誉证书。副校长屈保中在会上作了招生就业创业工作报告。

文化旅游与国际教育学院党总支书记李诗泉、机械工程学院院长宋成俊分别代表招生和就业创业工作先进集体作经验交流发言。建筑工程学院招生就业办公室主任陈雷、自动化工程学院教师袁路路分别代表招生和就业创业工作先进个人作经验交流发言。

党委书记温道军指出,招生就业创业工作是学校高质量发展的重要指标,要准确把握新机遇、新挑战,聚焦重点,坚持大局观念,强化机制建设、创新工作方法,不断优化生源结构,提高生源质量。全校上下要进一步提高政治站位,切实增强紧迫感、责任感和使命感,锚定目标任务,为促进学校高质量发展贡献力量。

校长王伟就贯彻落实会议精神提出三点要求:一是高度重视,传达贯彻好会议精神。二是细化举措,高效落实好各项任务。三是主动担当,严格履行好工作职责。要围绕既定目标,切实加强领导和组织保障,全力以赴做好招生就业创业工作,全力助推学校高质量发展。



河南省国防邮电工会工匠学院2024年职工信息通信技能提升培训在学校开班

3月18日上午,河南省国防邮电工会工匠学院2024年职工信息通信技能提升培训在学校开班。培训班开班仪式在学术报告厅举行,共有来自全省国防邮电系统50家单位的111名学员参加,第十四届全国人大代表、航空工业新乡航



空工业(集团)有限公司首席专家、河南省总工会兼职副主席孟祥忠出席,学校相关部门负责人参加。

孟祥忠对学校近年来持续开展工匠学院职工培训,在国防邮电系统企业培养高素质技能人才上取得的成绩表示肯定。继续教育学院院长丁延松向全体学员介绍了学校的基本情况,电子信息工程学院院长涂豫就培训内容、课程和师资等方面的安排作了详细说明。电子通信基础教研室主任方华丽、中国联通许昌分公司小

CEO翟鑫东分别作为培训教师代表和学员代表作了开班前的动员发言。

开班仪式结束后,孟祥忠为全体学员作了题为“学习贯彻十四届全国人大二次会议精神,以工匠追求护航大国重器”的开班第一讲。

2024年,河南省国防邮电工会与学校将继续加强沟通协作,依托工匠学院这一优势平台,高水平开展各类培训服务,为制造强省建设、为学校高质量发展提供强力支撑。

学校2024年首批职业技能等级认定工作顺利开展

3月31日,学校与卧龙中联水泥有限公司联合开展的企业新型学徒制维修电工培训班第一批学员,共计25人到校参加了电工四级职业技能等级认定考试。

此次评价认定分为理论考试(机考)和技能实操2个部分,考核地点安排在北实训楼1406和1401两个实训室。为确保考试的有序进行,教务处、自动化工程学院、继续教育学院分工合作,对组织报名、资格审核、试卷命题、考场

布置、设备调控、考试安排、实操考评等各个环节进行了细致的规划和周密的安排,学校监督人员到认定考核进行全程督导,保证了认定工作的公开、公平、公正。

接下来,学校将继续按照省市人社部门的相关要求,本着“服务社会、程序规范、考评严谨”的原则,进一步完善职业技能等级认定考评体系,为推动河南高素质技能人才队伍建设作出更大贡献。

学校组织开展“世界防治结核病日”和艾滋病防治宣传教育活动

3月22日上午,我校联合宛城区疾控中心开展“世界防治结核病日”宣传教育活动。副校长樊有平、宛城区疾控中心主任段学敬带领有关专家出席宣传教育活动,学校相关部门及志愿者等300余名师生代表参加了活动。活动由校医院院长王建勋主持。

樊有平在讲话中指出,学校始终坚持把师生的健康和放在重要位置,鼓励广大师生积极防治“结核病、艾滋病”的宣传员,提高对结核病和艾滋病危害性的认识。段学敬通报了宛城区结核病流行趋势,针对学校结核病防控工作提出了有关要求。

3月24日是第29个世界防治结核病日,活动中,工

作人员通过悬挂条幅、设立咨询台、签名活动、发放宣传资料等形式,向广大师生宣讲结核病和艾滋病危害、日常防护、治疗政策等相关知识。通过此次宣传,进一步提高了广大师生对结核病和艾滋病防治的自我防护意识,为我校持续深入开展结核病防治工作打下了良好基础。



学校在河南省科技发展计划项目立项中取得新突破

近日,河南省科学技术厅发布《关于下达河南省二〇二四年科技发展计划的通知》,我校13个项目喜获2024年河南省科技发展计划项目立项,其中资助立项数7项,同比增长600%,立项总数和资助数量在全省高职院校中均名列前茅,实现了学校科研立项的新突破。

近年来,学校高度重视高层次人才引进与培育,不断加强各级各类科研项目的谋划、组织、服务、指导和跟踪工作。今后,学校将继续凝聚科研方向、积累科研成果、形成科研特色。同时,科技外事处将进一步完善对立项项目的统筹与管理,扎实做好各项保障工作,持续产出具有重要影响力的科研成果,为推动学校高质量发展贡献力量!

全省教育系统宣传思想工作会议精神在我校引发热烈反响

编者按:为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,贯彻落实党的二十大精神,总结回顾2023年全省教育系统宣传思想工作,统筹部署2024年重点任务,3月21日,省委教育工委、省教育厅召开2024年度全省教育系统宣传思想工作视频会议,学校设分会场,党委副书记、工会主席王仁伟,相关部门负责人参加会议。大家纷纷表示,将深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面落实立德树人根本任务,守正创新、锐意进取、拼搏实干,为不断开创全省教育系统宣传思想工作新局面贡献力量。

省委宣传部部长赵国峰:2024年,省委宣传部将围绕“一条主线”,即深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入学习贯彻党的二十大精神,即建强宣传思想文化阵地、守好意识形态阵地;实施“两项工程”,即全国文明校园创建工程、时代新人铸魂工程;锻造“三支队伍”,即思政引领队伍、新闻宣传骨干队伍、网络舆论引导队伍;培育“三类品牌”,即思想政治品牌、校园文化品牌、“理论+”宣讲品牌。切实承担起“举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象”使命任务,为实现学校高质量发展提供坚强的思想保证、良好的舆论氛围和强大的精神力量。

省委学生工作部部长李建海:2024年,省委学生工作部要紧扣立德树人根本任务,深化时代新人共同成长工程,推动“三全育人”行稳致远;创新工作形式,深入开展社会主义核心价值观宣传教育;以提振信心、凝聚人心为目标引领,全覆盖、立体化精准开展系列教育引导活动;凸显问题导向,不断深化调研形式和内容,提升思想政治教育的针对性和实效性;严格落实辅导员管理规定,开展辅导员能力素质大赛、优秀工作案例评选、打造辅导员名师;不断深化精准资助,深入推进资助育人。

马克思主义学院副院长白西乔:马克思主义学院始终牢记为党育人、为国育才的初心使命,紧紧围绕落实立德树人根本任务,充分发挥教师队伍“主力军”、课程建设“主战场”、课堂教学“主渠道”作用,不断深化思政课改革创新,提升思政课的质量和水平,增强思政课的思想性、理论性和亲和力、针对性,把思政小课堂同社会实践大课堂结合起来,将中国智慧、中国方案讲深、讲透、讲活,不断推进教育教学改革,坚持“八个统一”,完善“三育人”机制,为培养堪当民族复兴重任的时代新人作出更大贡献。

大学生心理健康教育中心主任李秋实:2024年,我们将以深化大学生心理健康促进行动为契机,持续开展“河南省普通高等学校心理健康教育工作标准化建设(2022-2025)”工作为抓手,结合创建“一站式”学生社区综合管理模式建设工作,紧紧抓住心理健康教师队伍“主力军”、心理健康教育课堂“主渠道”,心理健康教育活动“主战场”,不断提高心理健康教育工作的针对性和有效性,不断提升学生心理素质和心理品质,为培养德智体美劳全面发展的高素质技术技能人才作出积极贡献。

团委副书记杨维良:团委将继续以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持党建带团建,充分发挥共青团在高校思想政治教育工作中的主力军作用,创新实践育人体系,全面服务学生成长成才。建强团干部、学生骨干和团员青年三支队伍,统筹思政小课堂、社会大课堂和网络云课堂,抓好重要节点、关键时期和热点时刻,着力提升团员和青年思想政治引领工作实效。关注学生的现实需求,完善组织培育、实践锻炼、典型引领的工作体系,不断提升学生的获得感、幸福感、安全感和认同感。

学校学生会组织“我为同学办实事”项目获评全国优秀项目

3月22日至24日,由共青团中央指导、全国学联主办,团贵州省委、贵州省学联、贵州师范大学承办的全国高校学生会组织“我为同学办实事”项目交流展示活动在贵州师范大学举办。我校“石榴花开”我为同学办实事项目荣获“全国优秀项目”,是我省20个获奖项目之一。

经过省级推荐、全国遴选、现场答辩等环节,我校电子工程学院学生会“石榴花开”我为同学办实事项目从全国1724所高校、3581个项目中脱颖而出,获得“我为同学办实事”优秀项目。本项目着眼于新形势下民族团结工作的特点,践行“平等、团结、互助、尊重”的民族学生工作理念,从思想引领、关心关爱、成长成才三个方面开展工作,帮助民族学生成长成才,提升“石榴花开”品牌实效。

校团委将以本次活动为契机,坚持把着力服务广大同学普遍性需求,着力提升服务大局水平,着力深化改革创新作为“导航仪”,把不断提升同学满意度、大局贡献度、社会认可度作为“记录仪”,用实际行动书写新时代学生会组织新篇章。

学校广泛开展理论宣讲志愿服务活动

为深入学习贯彻党的二十大精神,贯彻落实习近平总书记对深入开展学雷锋活动作出的重要指示,丰富新时代青年志愿服务内涵,引领广大团员青年践行志愿者精神,投身社会服务,校团委联合各学院开展学雷锋志愿服务活动,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂。

机械工程学院大学生雷锋连和“铭志芳华”遵义会议精神宣讲团深入各班级团支部,举行学雷锋志愿服务月启动仪式,并以青春寄语开展面对面理论宣讲志愿服务活动。志愿者们通过一个个感人至深的故事,一段段饱含深情的讲述,一句句铿锵有力的誓言,把“红色印记”变成“生动教材”,在座的同学们纷纷表示深受触动、备受鼓舞。

电子信息工程学院大学生雷锋连赴南阳市第四完全学校开展雷锋精神宣讲活动,围绕雷锋精神、雷锋事迹、学习雷锋三个方面进行讲解,全面阐述了雷锋精神的丰富内涵,鼓励引导同学们积极参与志愿服务活动,用实际行动弘扬和践行雷锋精神。

文化旅游与国际教育学院在X3303教室举办以“雷锋精神在我心中”为主题的演讲比赛活动。选手们紧紧围绕演讲主题,用感人的故事、饱满的热情和真挚的情感向大家诠释了什么是雷锋精神。测绘环保工程学院组织青年志愿者前往南阳市解放广场开展“忆先烈、悟革命精神,做志愿红基因”

“理论学习与现场演示相结合”的方式,现场演示了心肺复苏、止血包扎等常见急救技能,将一个步骤和技术要点清晰展示给大家。随后,同学们按照分组,模拟演练了不同场景下的急救处理流程。演练过程中,同学们展现出了高度的热情和认真的态度。此次培训活动,为光武路校区学生安全工作注入了新的活力,也为构建平安和谐的校园环境奠定了基础。大家纷纷表示,通过此次活动不仅学到了实用的急救知识,而且提高了应对突发状况的能力。

测绘环保工程学院举行消防安全知识培训与演练活动

为不断提高师生的消防观念和消防安全意识,扎实开展消防安全宣传教育,3月20日下午,测绘环保工程学院邀请学校保卫



好书推荐

《我的阿勒泰》作者:李娟 本书是作者十年来散文创作的合集。分为阿勒泰文字、阿勒泰角落和九篇雪三辑。这是一部描写疆北阿勒泰地区生活和风情的原生态散文集。充满生机活泼、新鲜动人的元素。记录作者在疆北阿勒泰地区生活的点滴,包括人与事的记忆。作者在十年前以天才的触觉和笔调初识现文坛并引起震惊。作品风格清新、明快,质地纯粹,原生态地再现了疆北风物,带着非常活泼的生机。

调整生活状态的三种方法 自己。在这个世界上,能够给你最大理解、支持和鞭策的人,正是你自己。相信自己,才能成为最好的自己。 去做你一直想做的事 你是否有类似的经历:有些事,你一直想做,却迟迟没有付诸行动。也许是害怕失败,所以不敢开始;也许是害怕困难,所以选择退缩。什么时候适合开始呢?答案就是现在。拖延懈怠,只会消磨斗志与信心;畏首畏尾,只会把你困在原地。以积极乐观的心态勇往直前,才能活出不同状态下最好的自己。

心灵驿站

机械工程学院召开专升本考前心理辅导会

随着专升本考试的临近,为了解缓学生备考压力,3月20日晚上机械工程学院在12609教室召开专升本考前心理辅导会,本次会议邀请大学生心理健康教育中心李秋实主任作专题报告,会议由机械工程学院党总支副书记王俊京主持,全体辅导员和专升本学生参加了此次会议。

李秋实从专升本考前心理准备出发,针对当前考生的心理特点以及易出现的问题,从树立正确的考试观、接纳焦虑情绪、树立自信、把握考点、调整身心状态等方面为同学们进行心理疏导。王俊京对历届学院的专升本数据以及今年的专升本形势进行了细致分析,希望同学们能够保持良好的备考状态,并预祝同学们能够取得优异的成绩。

本次讲座结合生动的案例为同学们提供了缓解心理焦虑的方法和和建议。同学们纷纷表示,参与此次讲座后,放松了心情,掌握了压力的解决方法,对考试应试技巧,会更加自信从容的心态去参加专升本考试。

3月24日,建筑工程学院在虚拟仿真实训基地开展了第七期“施工安全教育”为主题的第二课堂活动。装饰2301班全体同学参加了本次课堂活动,活动由班主任张志伟老师组织。

“施工安全教育”第二课堂实施理一体化教学,包括理论知识讲授以及VR实际体验两个环节。张志伟首先在2229虚拟仿真实训室为同学们进行了详细的安全生产知识讲解,涵盖施工现场的安全制度、常见事故场景及其预防措施。强调了安全操作的重要性,并引导学生们学会如何在现场识别并避免潜在的危险。

理论讲解后,同学们来到2205虚拟仿真施工安全体验室,通过操作手柄在虚拟施工场景中穿梭,身临其境地体验了施工危险场所带来的紧张与冲击,增强了安全防范和安全意识。

通过本次第二课堂的学习,装饰2301班的同学们不仅加深了对施工安全知识的理解,而且通过虚拟仿真体验,深刻体会到了安全防范的重要性,有效提升了自身的安全意识和实际操作能力。

电子信息工程学院召开2024届毕业生就业工作会

为贯彻落实《河南省教育厅关于做好全省2024届普通高校毕业生就业创业工作的通知》的工作要求,电子信息工程学院于3月17日晚在学院大会议室召开了2024届毕业生就业工作会,全体2024届毕业生班主任老师参加了会议。

会上,党总支副书记杨旭首先向全体毕业生班主任老师传达了2024届河南省普通高校毕业生就业创业工作视频会议的会议精神,通报了学院2024届毕业生的就业现状,分析了当前毕业生的就业形势。招就办主任吕品就毕业生就业服务工作为老师们开展了培训,对不同阶段就业工作的重点、毕业生就业流程等问题进行了详细的解答。

学院院长涂豫结合当前国内就业形势及学院就业工作进展情况,对工作提出了具体要求,她强调:一是全体毕业生班主任老师要提高站位、高度重视,切实把思想和行动统一到工作部署上来。二是要持续对毕业生开展跟踪调查服务,对就业困难毕业生开展“一对一”重点帮扶工作。三是要着力做好班级学生动态就业评价分析,帮助毕业生尽早就业、顺利就业。

本次会议为电子信息工程学院2024届毕业生就业工作的开展打下坚实基础。接下来,学院会继续做好做好毕业生就业工作的关键期和黄金期,全力促进毕业生高质量就业。

文化旅游与国际教育学院举办心理素质户外拓展训练

为丰富校园文化生活,提高大学生的身心素质和心理调适能力,3月26日下午,文化旅游与国际教育学院举办“走出宿舍 心向阳光”心理素质拓展活动。学院辅导员老师和各班学生代表参加了此次活动。

活动之前,同学们在老师指导下进行了热身运动,熟悉了每个游戏的规则。在“你画我猜”游戏中,通过给大家提供展现自我的平台,增加了大家的生活乐趣;在“珠行万里”活动中,同学们全神贯注,通过团队间有效的配合、衔接以及自我控制能力来完成的任务;在“两人三足”游戏中,两个学生通过一条绑在他们腿上的绳子来共同完成奔跑,如果一个人失误就会影响到整个团队;“蜈蚣大翻身”和“萝卜蹲”两个活动考验了同学们团队协作能力和临场反应能力,同学们不断的尝试,终于获得成功。

本次心理素质拓展训练向同学们提供了一个挑战自我、锻炼自我、成就自我的机会,今后,学院将进一步推动学生心理健康教育工作的发展,助力学生更好地认识自我、管理情绪,提升心理素质,为学生的健康成长和全面发展提供有力支持。

机械工程学院召开专升本考前心理辅导会

随着专升本考试的临近,为了解缓学生备考压力,3月20日晚上机械工程学院在12609教室召开专升本考前心理辅导会,本次会议邀请大学生心理健康教育中心李秋实主任作专题报告,会议由机械工程学院党总支副书记王俊京主持,全体辅导员和专升本学生参加了此次会议。

李秋实从专升本考前心理准备出发,针对当前考生的心理特点以及易出现的问题,从树立正确的考试观、接纳焦虑情绪、树立自信、把握考点、调整身心状态等方面为同学们进行心理疏导。王俊京对历届学院的专升本数据以及今年的专升本形势进行了细致分析,希望同学们能够保持良好的备考状态,并预祝同学们能够取得优异的成绩。

本次讲座结合生动的案例为同学们提供了缓解心理焦虑的方法和和建议。同学们纷纷表示,参与此次讲座后,放松了心情,掌握了压力的解决方法,对考试应试技巧,会更加自信从容的心态去参加专升本考试。

建筑工程学院开展第七期“施工安全教育”第二课堂教学活动

3月24日,建筑工程学院在虚拟仿真实训基地开展了第七期“施工安全教育”为主题的第二课堂活动。装饰2301班全体同学参加了本次课堂活动,活动由班主任张志伟老师组织。

“施工安全教育”第二课堂实施理一体化教学,包括理论知识讲授以及VR实际体验两个环节。张志伟首先在2229虚拟仿真实训室为同学们进行了详细的安全生产知识讲解,涵盖施工现场的安全制度、常见事故场景及其预防措施。强调了安全操作的重要性,并引导学生们学会如何在现场识别并避免潜在的危险。

理论讲解后,同学们来到2205虚拟仿真施工安全体验室,通过操作手柄在虚拟施工场景中穿梭,身临其境地体验了施工危险场所带来的紧张与冲击,增强了安全防范和安全意识。

通过本次第二课堂的学习,装饰2301班的同学们不仅加深了对施工安全知识的理解,而且通过虚拟仿真体验,深刻体会到了安全防范的重要性,有效提升了自身的安全意识和实际操作能力。

电子信息工程学院召开2024届毕业生就业工作会

为贯彻落实《河南省教育厅关于做好全省2024届普通高校毕业生就业创业工作的通知》的工作要求,电子信息工程学院于3月17日晚在学院大会议室召开了2024届毕业生就业工作会,全体2024届毕业生班主任老师参加了会议。

会上,党总支副书记杨旭首先向全体毕业生班主任老师传达了2024届河南省普通高校毕业生就业创业工作视频会议的会议精神,通报了学院2024届毕业生的就业现状,分析了当前毕业生的就业形势。招就办主任吕品就毕业生就业服务工作为老师们开展了培训,对不同阶段就业工作的重点、毕业生就业流程等问题进行了详细的解答。

学院院长涂豫结合当前国内就业形势及学院就业工作进展情况,对工作提出了具体要求,她强调:一是全体毕业生班主任老师要提高站位、高度重视,切实把思想和行动统一到工作部署上来。二是要持续对毕业生开展跟踪调查服务,对就业困难毕业生开展“一对一”重点帮扶工作。三是要着力做好班级学生动态就业评价分析,帮助毕业生尽早就业、顺利就业。

本次会议为电子信息工程学院2024届毕业生就业工作的开展打下坚实基础。接下来,学院会继续做好做好毕业生就业工作的关键期和黄金期,全力促进毕业生高质量就业。

文化旅游与国际教育学院举办心理素质户外拓展训练

为丰富校园文化生活,提高大学生的身心素质和心理调适能力,3月26日下午,文化旅游与国际教育学院举办“走出宿舍 心向阳光”心理素质拓展活动。学院辅导员老师和各班学生代表参加了此次活动。

活动之前,同学们在老师指导下进行了热身运动,熟悉了每个游戏的规则。在“你画我猜”游戏中,通过给大家提供展现自我的平台,增加了大家的生活乐趣;在“珠行万里”活动中,同学们全神贯注,通过团队间有效的配合、衔接以及自我控制能力来完成的任务;在“两人三足”游戏中,两个学生通过一条绑在他们腿上的绳子来共同完成奔跑,如果一个人失误就会影响到整个团队;“蜈蚣大翻身”和“萝卜蹲”两个活动考验了同学们团队协作能力和临场反应能力,同学们不断的尝试,终于获得成功。