

我院教师在第二届河南省职业院校师德师风演讲竞赛中喜获佳绩

6月19日-20日,由河南省教育厅主办的第二届河南省职业院校“礼赞建党百年矢志为党育人”师德师风演讲竞赛高职组比赛在河南职业技术学院举行,来自全省47所高职院校的90名选手参加了比赛。此次比赛由省教育厅组织专家评选,实行现场打分、当场公布、全程直播。经过两天的激烈角逐,我院建筑工程系教师王坤、电气电子工程系教师程萌的演讲分别荣获高职组三等奖。

学院党委高度重视此次师德师风演讲竞赛,根据活动通知要求,积极组织校内遴选。在各党支部选拔推荐的基础上,经过校内层层选拔,推荐建筑工程系教师王坤、电气电子工程系教师程萌两名优秀选手代表学院参加省级比赛。

“礼赞建党百年 矢志为党育人”师德师风演讲竞赛活动是学院党史学习教育和师德师风建设的重要内容之一,可以引导广大教师深刻感悟中国共产党始终不渝为人民的初心宗旨,促进教师们学习传承中国共产党在长期奋斗中铸就的伟大精神和宝贵经验,真正成为新时代的“四有”好老师。学院将以此为契机,进一步推进师德师风建设工作,引导广大教师学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,激励广大教师和教育工作者不忘立德树人初心,坚守为党育人、为国育才的初心使命,真正成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的“四有”好老师,为学院高质量发展增添新光彩。

(党委宣传部吕文玲供稿)

我院开展实验室安全隐患排查工作



排查生物化学实验室安全隐患 交流实验室安全管理工作

为深入贯彻落实教育部办公厅《关于开展2021年度高等学校实验室安全工作的通知》(教发厅函〔2021〕9号)、河南省教育厅办公室《关于开展高校实验室安全工作的通知》(教高函〔2021〕230号)精神,进一步加强学院实验室安全管理,消除安全隐患,确保我院实验室安全运行。6月30日,党委委员、副院长潘维成带队,实习实训中心、后勤保障处、安保中心等相关部门人员对学校全部实验室安全隐患进行了现场排查。本次隐患排查重点主要有:一是消防栓组件(水枪头、水带)是否齐全;应急照明和疏散指示系统是否有电,亮度是否符合要求;防火门是否完好;灭火器数量是否充足,外观完好;电气设施有无点火发电、发热现象,线路是否存在私拉乱接现象,配电箱(箱)是否完好;排查墙体板缝裂缝数量,梁柱变形及各类钢结构建筑锈蚀情况,建筑四周基础及内部地面不均匀沉降和塌陷情况;楼梯扶手、走廊照明设备,走道护栏、门窗等

设施是否工作正常;建筑外墙、房屋瓷碗、吊顶等其他装饰构件是否出现松动、脱落等情况;以及其他存在安全隐患的区域。二是以实验室管理、危险化学品存放、特种设备使用为重点,检查校内各实验室实验设施设备安全运行情况,通风、防火防爆设施设备维护及使用情况,危险化学品生产、储存、使用、运输和废弃处理情况,实验室电气、燃气管路、烟道、电梯的使用情况等各环节、各领域的安全风险。从对各实验室安全隐患实地检查及与管理人员的沟通交流来看,各实验室安全管理状况基本良好,但也存在一些问题,如部分实验室安全信息牌信息未实时更新;少数实验室消防设施过期或缺失,应急通道堆放有杂物;部分实验室存在插座松动,静电地板损坏,瓷砖脱落等情况。针对本次检查过程中发现的问题,责任部门做到即知即改,针对一时不能整改到位的安全隐患,责任部门根据检查中发现的安全隐患,列出清单分析原因,采取有效措施实施整改,并及时上报整改结果,确保实验室安全。今后,学院将进一步健全实验室安全责任体系,全面落实各项安全管理制度,加快构建安全保障长效机制,着力提升实验室安全工作水平,为师生创造安全绿色教学环境,为构建和谱校园、平安校园奠定坚实基础。

(实习实训中心赵霞供稿)

我院青年志愿者积极参与防汛救灾行动



洪水无情 郑职有爱

7月20日,郑州遭遇历史极值暴雨,降雨造成城区严重内涝,交通中断,多处小区停电,我院广大青年志愿者积极响应学院党委和上级团组织号召,闻“汛”而动,就近就便,尽己所能,投入到防汛救灾行动中。随着汛情影响,荥阳、巩义等周边山区乡村出现了生活物资紧缺的情况,在得知相关信息后,我院青年志愿者自发捐款31005.42元,为灾区购置饮用水、面、油、卫生纸等生活必需品和铁锹、手电等防汛救灾工具。我院青年志愿者协会通过汇总郑州市各防汛志愿者群,将购置的生活必需品和防汛救灾工具分批送往受灾最为严重的荥阳市贾峪镇和巩义市米河镇、康店镇等三四村,以实际行动缓解当地物资紧缺,助力当地生产生活秩序的恢复。荥阳市贾峪镇上湾村受灾情况严重,山洪爆发时水位最

深达6米,当地居民的住宅、车辆等财产都损失严重,进村道路全部被冲毁,按照该村干部提供进村的路线信息,几经曲折后志愿者们抵达该村田间地头的退潮处,我院青年志愿者达到时,该村还处于停电停电状态。在村干部的带领下,我院志愿者实地查看了受灾情况,对部分家中受灾严重的居民进行了家园清理帮扶,并与村干部一道将物资搬运至该村物资发放处。村干部表示,该批救灾物资到的非常及时地解决了村里的燃眉之急同时也代表全村对郑州职业技术学院的爱心捐助表达了衷心的感谢。巩义也是这次暴雨受灾最严重的地区之一,全市乡镇多处房屋、围墙倒塌,情况比想象的还要严重很多。经过前期的沟通联系,我院青年志愿者协会奔赴此次受灾最为严重的巩义市米河镇和康店镇,为当地捐赠饮用水、面粉、食用油、卫生纸等生活必需品。志愿者们首先来到米河镇支石村,在支石村文化大院中,志愿者们与当地村民合力进行了生产自救和道路清理工作,并将爱心物资搬运到指定位置,支石村村委对我院青年志愿者们的爱心捐赠表达了衷心的感谢,并为我院赠送了一幅印有“危急关头伸援手 洪灾面前显真情”字样的锦旗。自7月16日以来,巩义市康店镇康南村被雨水冲刷数

(院团委供稿)

我院召开疫情防控工作专题会议

8月1日上午,学院在信息图文中心S06会议室组织召开我院疫情防控工作专题会议,传达上级有关精神,部署疫情防控工作。学院领导班子及各防控工作小组负责人参加会议。会上传达了省疫情防控指挥部教育系统专班、郑州市疫情防控领导小组办公室有关通知精神以及郑州市教育局近期疫情防控工作重点。薛培军院长强调,一是提高思想认识,压实工作责任。8月1日省教育视频会议结束后,学院党委第一时间召开疫情防控工作专题会议,研究部署学院疫情防控工作各项

工作。会议通报了当前疫情防控形势的严峻性和复杂性,对学院防控工作再行再安排、再部署,明确防控工作职责任务,压实防控工作责任,严格落实各项防控措施。二是全面贯彻落实上级防控工作要求。按照省教育厅及郑州市教育局“四个一律”要求,进一步加强校园出入及人员管控,摸排师生假期行动轨迹及健康监测,防控工作准备情况等。坚持打钉钉健康打卡,实行“零报告”和“日报告”制度。按照“非必要不举办”“谁主办、谁负责”的原则,严格控制会议、培训等活动,要求师生

(党政办供稿)

郑州职业技术学院校报稿件采用总体要求

一、稿件内容:稿件要以图文结合的形式,文字内容积极向上,如反映部门动态,观点明确,语言严谨,数据准确;图片要清晰、美观;稿件涉及的时间、地点、参加人员姓名、职务要准确无误;报道要从第三方视角切入,避免出现“我系”、“我处”等字样;一般消息、简讯力求简洁,字数一般不超过500字,重要新闻一般不超过1000字;文末注明新闻来源部门及作者姓名,作者署名一般不超过两个。

2、文学作品类:小说、诗歌、散文、随笔等;艺术作品类:摄影、书法、篆刻、剪纸等。

二、投稿方式:新闻类稿件由所在部门安排专人负责整理后以部门为单位统一投稿。文学、艺术类作品由作者本人自行投稿。投稿邮箱:zyxbjbb@126.com

三、投稿时间:稿件于每月25日前发送至投稿邮箱。

郑州职业技术学院 校报编辑部

我校学生在第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国初赛中获佳绩



我校学子参加第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛

2021年第十五届“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国初赛于7月20日至7月22日在全国37个赛区同时举行,此次大赛高职组离散行业自动化

250个队伍;高职组离散行业运动控制93个队伍;高职组信息化网络122个队伍,高职组参赛人数1500余人。

我校自今年4月初决定参赛以来,学院高度重视,大力支持,机械工程系积极组织实施,共有3支队伍参加全国初赛,分别参加离散行业运动控制、离散行业自动化两个赛项。

经过紧张的日夜奋战,我校在“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国初赛高职组取得优异成绩;智能制造工程设计与应用类赛项离散行业运动控制方向(高职组)全国初赛一等奖,并成功晋级全国总决赛;离散行业自动化方向(高职组)全

国初赛二等奖。

“西门子杯”中国智能制造挑战赛是由教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会、西门子(中国)有限公司和中国系统仿真学会联合主办的。大赛是以模拟典型工业自动化系统设计与实现的工程科技创新类竞赛,于2010年被纳入教育部质量工程资助项目,并在2012年被中国-欧盟工程教育论坛列为唯一的大学生竞赛项目。同时,大赛还是教育部《2015年产学合作专业综合改革项目和国家大学生创新创业训练计划联合基金项目》中明确的竞赛。自2006年发展至今,大赛已经成为目前国内工业自动化领域规模最大的学生类竞赛之一。

(机械工程系姬耀锋供稿)

我院大学生积极参加家乡抗洪救灾志愿服务

近日,河南郑州遭受多轮强降雨天气侵袭,贾鲁河水位迅猛上涨,面对突如其来的灾情,为了群众的安全,周口市党委、政府决定将贾鲁河开闸放水。周口市党委、政府率领广大干部群众团结一致,英勇抗洪。我院现代管理系20级物流3班学生安文博踊跃报名参加校团委组织的抗洪志愿者工作。

“水火无情,人间有爱”,在抗洪救灾期间,安文博同学积极响应家乡团委的号召,和当地志愿者、民兵、群众一起即运爱心企业捐赠的救灾物资,帮忙把食物和水等救灾物资及时送到各个受灾乡镇。圆满完成了救灾物资的顺利配送工作,受到市委和县委书记的现场表扬。

期间,安文博同学和当地志愿者一起前往受灾地区的安置所,配合当地领导干部积极组织群众,为群众发放物资、打扫卫生、打饭等。“这小子真好”,这是群众对安文博同学的高度评价。帮助群众,抗击洪灾,安文博同学彰显了新时代大学生的责任和担当。

目前,安文博同学依然在当地志愿者的队伍中。从白天到晚上,一批批抗洪救灾的物资不断运送过来,安文博同学和当地志愿者们搬运、传递,为了灾情中的乡亲们早日回到家中不断地努力着!

(基础教学部王慧君供稿)

我院在2021年河南省学生毽球锦标赛中获佳绩

在全党全国热烈庆祝中国共产党成立一百周年之际,我们也迎来了省传统毽球比赛。2021年7月3日至5日,河南省学生毽球锦标赛暨社团展演在郑州市商贸管理学校开赛。本次比赛由河南省教育厅主办,河南省学生体育总会毽球项目组执行。比赛共设8个组别,有122个球队参加,在参赛规模和队伍数量均创历史新高,可谓高手云集,精彩纷呈!

一直以来我院在一大开展毽球课教学,还有一批技术全面、作风硬朗的教职工队伍,参加这个项目比赛有着坚实的群众基础。今年该项赛事首次设立高校组比赛,在学院各级领导和各部门的大力支持下,我院毽球队分别参加高校男子组和女子组两个组别的比赛,教练员和队员每天早、中、晚和节假日坚持刻苦训练,艰苦备赛,比赛场上充分发扬顽强拼搏的意志品质和勇于进取的精神,胜不骄败不馁。

经过激烈争夺,取得大学男子组一等奖和大学女子组一等奖的优异成绩,并在前期举行的线上比赛中取得高校男子和高校女子四人半分钟团体毽球数三等奖,被评为体育道德风尚奖,获得体育成绩和精神文明双丰收,充分展现了郑职人不畏艰苦、团结一心、积极向上的精神面貌。

(体育教研室李迎双供稿)



开幕式现场

获奖队员集体合影

抗洪抢险,郑职院学子以实际行动诠释了新时代大学生的风采

2021年7月20日,河南遭遇了“千年一遇”的洪灾,省城郑州市以及新乡、鹤壁、卫辉等地区受到了洪灾的严重影响,情况非常紧急。灾情爆发以来,各地的党员干部、人民子弟兵、消防官兵、人民群众都纷纷支援洪灾重灾区。在此次灾情中也涌现出了很多“无名英雄”,其中就有来自郑州职业技术学院电气工程系19级供电班的班长兼团支书——张涵宇同学,同时他也是在今年被发展为预备党员,并且在暑假递交了参军入伍、保卫祖国的志愿书。在此次洪灾中,他视灾情为命令,将救援一线当做战场,竭尽全力疏散被困群众,保护人民群众的生命财产安全。

张涵宇同学因外出旅游,在7月20日抵达郑州东站当天正是洪灾爆发的第一天,他和家人被困于郑州东站长达18小时,也是在这个时候让他意识到了事情的严重性。21日下午回到家中他就果断加入了抗洪抢险救灾队伍,于当晚9点至22日凌晨4点到卫河堤坝援助抗洪扛沙袋。22日晚7点至23日凌晨1点他又去了卫辉市公路局搬运物资。24日7点至24日晚8点又去搬运食物、面粉、以及防汛沙袋。在接到要求全部撤离的通知后,他依然坚守阵地、没有离开,在25日安顿好家人撤离后,他于26日凌晨再次加入了抗洪救灾的工作中去。

在询问他为什么没有撤离、依然坚守地救火时,他说:为了河南、为了卫辉,为了我们的家园,我做这一切都值得时至今日,他已在洪水中泡了好几天,浑身已经泡透了,双脚被杂草树枝刮烂皮肤,肩膀被重物压出了淤青,但是他早已忘记了疼痛忘记了饥饿、忘记了疲惫,只记得自己是一名共产党员,



只记得自己是一名即将入伍的人民子弟兵。

没有豪言壮语,没有鲜花掌声,张涵宇同学就像一面流动红旗在灾难面前不怕苦、不怕累,舍小家为大家始终将人民群众的生命财产安全放在第一位,冲锋在前,不计回报,体现了一名党员在危急关头的先锋模范作用,赢得了广大群众的赞誉,值得学院全体同学学习!

(基础教学部赵京辉供稿)