

山西经济管理干部学院志愿者

为第十五届中国国际品牌商标展览会奉献青春力量

本报讯 日前,第15届中国国际品牌商标展会在晋阳湖国际会展中心举办。山西经济管理干部学院12名志愿者化身现场秩序维护“卫士”,以“青春卫士”的姿态投身现场秩序维护工作,凭借扎实的专业素养与昂扬饱满的热情,为展会的平稳、高效、有序开展筑牢保障,成为展会现场一道彰显青春担当与活力的亮丽风景线。

为确保志愿工作精准到位,展会开幕前,志愿者们便全身心投入到系统且全面的培训之中。培训围绕安保规范、礼仪沟通等核心要点展开,从如何规范引导人员流动,

到怎样以得体礼仪与参展各方高效沟通,事无巨细。志愿者们认真学习、积极演练,力求将每一项服务细节都打磨至最佳状态。

展会正式开始后,志愿者们身着统一且醒目的志愿服装,精神抖擞地准时到岗。面对络绎不绝的参展商、采购商以及热情观展的群众,他们始终保持耐心与专注。当有人需要方向指引时,志愿者们会细致地讲解路线,确保对方顺利抵达目的地;在协助工作人员检查证件环节,他们严谨认真,不放过任何一个细节,为展会的安全有序把好第一道关。他们的身影穿梭在展会的各个区

域,用真诚的服务与专业的表现,赢得了参展各方的一致好评。

此次志愿活动,是学院践行“知行合一”育人理念的鲜活写照。通过参与这样高规格的展会服务,学子们走出校园、贴近社会,在实际工作中开阔了视野,对专业知识与社会需求的结合有了更深刻的认识,同时也显著提升了自身的实践能力与综合素养。志愿者们用实际行动,生动诠释了“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神,为学院赢得了良好声誉,也为展会的成功举办贡献了属于青年学子的蓬勃力量。(张敏)

本报讯 近日,山西农业大学(山西省农业科学院)农学院2025级新生报到工作如一幅绚丽画卷,全面且有序地展开。一批朝气蓬勃的青年迈入校园,带着对知识的渴求、对未来的憧憬,正式开启属于他们的大学时光。

为确保迎新工作能够高效、顺畅地进行,学校进行了统一部署,该院分团委更是精心筹备、全力以赴。从迎新方案的制定到各个环节的细化,从人员的安排到物资的准备,每一个细节都经过反复斟酌与精心打磨,为新生和家长提供了周全的服务。

学院领导高度重视此次迎新工作,亲赴现场指挥调度。他们仔细查看报到流程的每一个环节,确保运转顺畅无阻;同时,他们还与新生及家长亲切沟通,耐心倾听他们的需求与感受,用温暖的关怀和鼓励的话语,让新生和家长感受到学院大家庭的温馨与关爱。

今年,该院迎新点分别设置于西门、15号与17号学生公寓楼前。走进校园,随处可见醒目的迎新指引牌,它们如同明亮的灯塔,为新生指引着前行的方向;温暖的欢迎标语随风飘动,仿佛在热情地拥抱每一位新同学的到来。

现场布置得温馨而有序,彩旗飘飘、气球飞扬,处处洋溢着喜庆的氛围。休息区摆放着整齐的桌椅,为新生和家长提供了舒适的休息场所;饮水机和一次性纸杯一应俱全,让大家在忙碌的报到过程中能够随时补充水分。这些贴心的布置,让新生和家长一

山西农业大学(山西省农业科学院)农学院

新生进入校园 踏上逐梦之旅



进入校园就感受到了家的温暖。

身着红色马甲的志愿者们成为了校园里一道亮丽的风景线。他们早早地守候在各迎新点位,脸上洋溢着热情的笑容,眼中闪烁着期待的光芒。这些志愿者们经过了严格的培训,具备丰富的服务经验和专业知识,他们以饱满的热情和细致的服务,为每一位新生提供贴心帮助。

从新生踏入校园的那一刻起,志愿者们

就主动上前迎接,为他们答疑解惑、指引路线。在办理入住手续时,志愿者们耐心地协助新生填写表格、领取钥匙;在搬运行李的过程中,他们不怕辛苦、不怕劳累,一趟又一趟地将行李送到宿舍。他们的身影穿梭在校园的每一个角落,用实际行动传递着温暖与关怀,让新生们在陌生的环境中感受到了浓浓的亲情和友情。

(张敏 张梦恬)

本报讯 为进一步推动校地资源深度融合服务地方发展,近日,山西工程技术学院党委书记姜俊兵,党委副书记、院长石瑛率系部负责人组成的考察团赴平定县就校地合作高质量发展开展深度调研,并同平定县人民政府签订校地合作框架协议。

山西工程技术学院考察团首先前往平定冠山森林公园、平定县文化中心,实地考察平定县文旅融合项目建设、文化产业提质升级相关情况;在山西湖大特塑新材料科技有限公司,双方就聚酰胺新材料产品的技术需求、产品研发、成果转化等进行深入交流;在阳泉市委常委、常务副市长耿鹏鹏陪同下,双方在阳泉恒跃兴钙业有限公司围绕“333”产业集群发展,新能源电池和钙基材料产业布局规划、技术创新、资源保护利用等进行了详细交流。平定县委常委、组织部部长马卉林,平定县委常委、县政府副县长郭勤琳,平定县政府副县长赵冠英陪同调研。

随后,双方在平定县人民政府举办合作对接座谈会,山西工程技术学院党委书记姜俊兵,阳泉市委常委、常务副市长耿鹏鹏共同见证签约,山西工程技术学院党委副书记、院长石瑛,平定县委副书记、县长郭满仓代表双方签订校地合作框架协议。平定县政协主席李有义,平定县委常委、组织部部长马卉林,平定县委常委、

山西工程技术学院

校地携手谋发展 共建合作新样板

县政府常务副县长乔勇,平定县委常委、县政府副县长郭勤琳,平定县政府副县长赵冠英和山西工程技术学院党委副书记郑捧柱,党委委员、副院长叶玉刚、穆满根出席会议。平定县人大常委会主任王卫东主持会议。

会上,石瑛详细介绍了山西工程技术学院基本情况以及近年来在教育、科研、人才培养、校企合作以及社会服务方面取得的成果。她表示,学院将积极同平定县共建人才培养新高地,共筑科技创新新高地,打造“文化+科技”融合创新新高地。

耿鹏鹏强调,希望以此次合作为新起点,推动与山西工程技术学院开展全方位、多领域、深层次合作,探索校地合作模式,打造山西省校地合作、协同发展新示范,在推动山西、推动阳泉高质量发展,深化全方位转型共同作出新的更大贡献。

姜俊兵表示,学院与平定县合作关系友好,往来交流密切,方向高度契合,山西工程技术学院将充分发挥学科建设、科研创新、人才培养、文化服务等领域的优势,释放学院人才输出、智力产出和文化

溢出效应,推动科技创新与产业创新深度融合,积极促进以企业为主导的有组织、全域产学研合作,深挖平定文化“富矿”,推动“文献名邦”与“青春大学”碰撞更多火花,构建更加紧密的校地合作融合“共同体”。

会上,平定县副县长乔勇重点介绍了平定县产业发展情况。平定县相关单位负责同志、山西工程技术学院系部负责人参加会议。(张丽 闫珊)



山西铁道职业技术学院

AI赋能职教行第十期培训开班

本报讯 近日,人工智能赋能职业教育专题培训——AI赋能职教行(第十期)在山西太原正式开班。此次培训由教育部职业院校信息化教学指导委员会、北京电子学会主办,山西铁道职业技术学院、山西省职业教育信息化建设(人工智能+教育)专家咨询委员会承办。来自各地的职业院校同仁、专家学者齐聚一堂,共同探索人工智能与职业教育融合发展之路。

开班仪式上,省教育厅领导指出,当前职业教育正处于“数字化”与“智能化”深度融合的关键节点。山西作为能源大省和制造业基地,亟需通过AI破解职教发展痛点,推动专业升级发展,提升教师数智素养。省教育厅将全力支持职教信息化建设。

山西铁道职业技术学院党委书记岳高社表示,培训将聚焦AI融入教学全流程,提升教师数智素养等关键问题,为职教数字化转型破题。

当天上午,教育部信息化教学指导委员会副主任贾清水、教育部信息化教学指导委员会秘书长程庆梅、山西省职业教育信息化建设(人工智能+教育)专家咨询委员会副主任张会丽分别围绕“AI助力课堂教学质量评价”“AI助力教师提高教学能力”“AI赋能教师教学能力比赛”展开讲解,课程内容兼具实用性与前瞻性。

第二天,参训人员还将开展外出考察交流,深化学习成果。此次培训不仅为山西职教注入数字化新动能,更将推动更多职教人成为AI赋能教学的实践者,为职业教育高质量发展贡献强劲力量。(黄晶)

太原市财贸学校

开学典礼第一课 凝聚力量启新程

本报讯 为进一步增强太原市财贸学校学子的使命感与荣誉感,纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年,激励全体师生以昂扬向上的姿态迎接新的学期,太原市财贸学校于近日举办了“铭记历史 缅怀先烈 珍爱和平 开创未来”2025年秋季开学典礼。以积极的心态,共同开启新学期的崭新篇章。

出席此次开学典礼活动的校领导有党委书记白宏武,党委副书记、校长王彦飞,党委副书记吴东红,党委委员、副校长胡艳芳,党委委员、副校长樊彬以及全校师生。此次活动由2024级艺术设计(2)班的崔卓娜主持。

激昂的国歌声响起,开学典礼正式拉开帷幕。铿锵旋律似奋进鼓点,五星红旗冉冉升起,点燃师生心中豪情。全体师生肃立而立,以坚定目光向国旗致敬,凝聚起新学期奋进力量。

升旗仪式结束后,由2024级计算机应用二班的李丹阳同学代表全体学生发言。她说:“缅怀先烈,是对精神最深刻的传承。今日安宁,源于无数先烈用血肉筑起的长城。战士、科研工作者、平凡英雄……他们用生命诠释‘家国’重量,这份精神是我们心中的坐标。珍爱和平,是对生命最温柔的守护。经历战争,更懂和平的珍贵……”

接着由王彦飞校长进行开学典礼致辞。王彦飞校长结合9月3日中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利纪念日,深刻阐释盛大阅兵的意义:铭记历史、珍视和平、捍卫和平。激励师生们在全球竞争激烈的今天,科技创新成为国际战略博弈主战场,民族伟大复兴是包括青年一代在内的每个人肩负的时代重任,以此为全校师生开启了富有深远教育意义的“开学第一课”。

新的学期,新的征程。该校全体师生将以此开学典礼为契机,以先烈精神为指引,团结一心,携手共进,以饱满的热情、昂扬的斗志、务实的作风投入到新学期的工作和学习中,努力书写财贸学校发展的新篇章,为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人而不懈奋斗。(张丽)