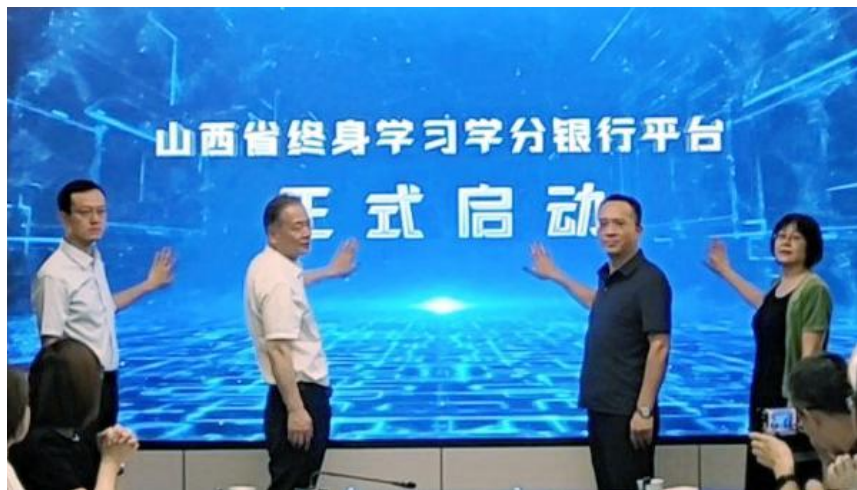


山西省终身学习学分银行平台在山西开放大学启动



本报讯 7月23日,山西省终身学习学分银行平台在山西开放大学正式启动。这一平台的落地,不仅为全省社会成员搭建起学习成果“存转用”的数字化桥梁,更标志着

山西省推进全民终身学习体系建设进入了实质性落地阶段。

山西省教育厅一级巡视员王东,职业教育与成人教育处副处长张少龙,山西开放大

学党委副书记、校长苏天照出席启动仪式。山西开放大学党委委员、副校长郭丽云主持启动仪式。

苏天照在会上介绍了山西开放大学在推进学分银行建设方面的探索和阶段性成效。他表示,作为山西省学分银行平台建设和运行单位,山西开放大学将依托省、市、县三级办学体系优势,联合全省多领域主体,聚焦学习者需求,持续升级平台服务能力,让这一平台真正成为终身学习体系的“基础设施”。

随着启动键被按下,四方光芒旋转汇聚至中央,而后无数星芒倾泻,漫溢四周。光芒的聚与散正是“凝聚多方合力、惠及全体社会成员”的生动隐喻,既彰显平台整合社会资源的凝聚力,更凸显其服务社会的辐射力。

来自全省高等教育、职业教育、继续教育、终身教育领域的15所院校专家共同见证了这一重要时刻。

现场技术人员通过功能演示,直观呈现了“课程互认、学分积累、成果转换、技能认

证”等核心模块的应用场景。企业技术骨干可通过技能证书兑换学历学分,社区居民能凭社区教育学时抵扣职业培训时长,高校学子可跨校选修课程并累积终身学习档案……,“学习成果可量化、可流转”从概念变为现实。

王东代表省教育厅对学分银行平台的正式启动表示祝贺。他指出终身学习是时代发展的必然要求,学分银行平台是推动终身学习制度化、体系化的关键载体和惠民工程。平台的启动打破了不同教育体系间的“学分壁垒”,为打通职业教育与普通教育、学历教育与非学历教育的衔接通道提供了技术支撑,是贯通教育“立交桥”的核心动力。教育厅正在积极推动相关法律、政策的出台,为学分银行实施运行“保驾护航”。

平台的启动,不仅是技术创新的突破,更是“人人皆学、处处能学、时时可学”学习型社会建设的实质性跨越。这意味着,山西省学分银行从前期规划阶段正式转入“边运行边完善”的实践新阶段。(闫珊 王雨萌)

本报讯 为进一步推动晋中信息学院国际化发展战略,提升学校教育教学水平,加强国际交流与合作,今年6月,晋中信息学院学校校长助理栗艳龄、商务英语学院院长葛晓晶、淬炼商学院·国际商学院副院长牛晋霞、教师张彩虹以及一行四人,赴德国柏林 bbw 应用技术大学进行交流访问。代表团先后走进课堂、企业培训中心及学生实训基地,深度体验德国“双元制”教育精髓,并就课程共建、教师互访、学生联合培养等议题与德方进行深入磋商。

访问期间,学校代表团与 bbw 管理层及教学团队展开了多轮务实会谈。深入探讨双元制教育模式的核心运行机制、校企合作管理框架及质量保障体系,寻求适配学校办学特色的融合方案。同时,双方还积极探讨建立学生短期交流、企业实习及联合培养项目的可行性,为信院学子进一步创造国际化实践机遇。

学校代表团还考察了 bbw 应用技术大学的实验实训基地,通过实地观察学生身着工装在机器人车间、机电一体化实验室进行企业化实操训练,深入理解了德国“双元制”教育运行模式的独特魅力,实现了工学交替、校企协同的无缝衔接人才培养闭环。代表团成员纷纷表示,项目贯穿、小班互动的教学模式,与学校推行的“商科+实战”模式

晋中信息学院代表团

赴德国柏林 bbw 应用技术大学交流访问



高度契合,为学校后续课程建设提供了极大的借鉴意义。

此次交流访问是学校在国际化办学与产教融合领域的重要一环。学校通过嫁接德国优质双元制教育资源,将进一步优化学科

专业布局,提升应用型人才培养质量与区域经济服务能力,为构建高水平的应用技术大学、服务地方经济发展、培养国际化工科应用型人才培养注入活力。

(张丽 闫珊)

山西工程技术学院院长石瑛赴中国矿业大学(北京)调研交流

本报讯 为高质量推进学院“十五五”规划编制,充分借鉴高水平高校改革发展经验,7月25日,山西工程技术学院党委副书记、院长石瑛率队赴中国矿业大学(北京)开展专题调研。山西工程技术学院党委委员、副院长王建梅、发展规划部、教务部、科研工作部、人力资源部及相关系部负责人参加调研。

中国矿业大学(北京)党委副书记、校长刘波,中国工程院院士、国家矿山安全技术创新中心前沿研究院院长葛世荣,党委常委、副校长崔希民等热情接待山西工程技术学院一行。座谈会由崔希民主持。

座谈会上,石瑛介绍了山西工程技术学院四十年服务煤炭行业的办学历程,并提出三方面合作倡议。一是精准对接,深化科研合作,建立常态化交流机制,聚焦煤炭智能开采、新能源材料、矿山生态修复等领域,依托矿大(北京)优势,联合承接能源转型重大课题,提升学院科研能力;二是理念互鉴,赋能学科建设,学习借鉴矿大(北京)“书院制”育人等先进经验,构建产教融合育人平台;三是人才共育,在硕士点建设、青年教师培养、高层次人才支持等方面寻求矿大(北京)的指导与支持。

葛世荣充分肯定了山西工程技术学院在煤炭行业应用型人才培养方面取得的成效。他建议立足山西资源型经济转型需求,依托国家矿山安全技术创新中心,在矿山智能化开采、碳中和技术、深部资源绿色开发等领域深化协同创新,通过联合攻关重大项目 and 共建产学研联合体,为行业关键技术突破提供科技支撑。

刘波回顾了矿大(北京)的办学历史,重点介绍了学校在学科建设、科研平台构建及“书院制+全程导师制”人才培养体系等方面的成果。他明确表态,矿大(北京)将全力支持学院在学科建设、科研攻关、师资交流、人才培养等关键领域深化协作,为学院事业发展提供坚实支撑。

会后,双方相关部门负责人围绕发展规划、教育教学、科研创新等核心议题分组进行了深入研讨。

(张丽 闫珊)

本报讯 洪洞县委、县政府在学习推广“千万工程”活动中,取得了阶段性成果,该县官庄村的经验得到了上级的肯定和表扬。近日,在临汾市举行的5个县市经验交流中,官庄村党支部书记李宝龙的经验发言,引起与会的重视和典型推广。

官庄村在洪洞县委、县政府的正确领导下,精准把握“千万工程”核心要义,紧密结合镇情村情实际,勇于探索创新,真抓实干取得了优异成绩。

全村41位党员组成了一支在党建引领下,环境整治、产业发展、基层治理等工作中做表率、打头阵的突击队。在思想建设方面,官庄村把书本学习和实践学习真正抓好抓实,凝聚了发展的动力源。聚焦“增强组织引领力”,通过坚强有力的组织工作,以及“十星级文明户”等的奖励政策,充分调动广大党员和村民从“要我建设乡村”到“我要建设乡村”的转变。聚焦“人才驱动力”,官庄村一方面依托乡镇年轻干部和村官,另一方面想方设法发挥好村里贤能人士的作用。同时,每年资助优秀大学生。聚焦“乡

洪洞县赵城官庄村

学习推广“千万工程”经验的做法受表扬

风文明度”,通过“联手说事、红黑板、雪亮工程、网格化”等方式,使得现代化治理水平明显提升。

“学好用好‘千万工程’经验,因地制宜开展乡村建设,聚焦现阶段农民群众需求强烈、能抓得住、抓几年就能见到成效的重点实事,抓一件成一件,让农民群众可感可及、得到实惠。”这是习近平总书记2024年4月22日至24日在重庆考察时的讲话。官庄村环境优美、建养老院、建厂子、完善基础设施等这些都是老百姓可感可及的实惠,也是倾听百姓呼声解民忧之所为。

官庄村非常注重向榜样学习,求取真经。2024年6月份,先后奔赴北京、江苏常州等地,就村内发展项目、居家养老等实地考察学习;此外,每年组织党员干部前往产业致富、基层治理的典型乡村学习经验,为

村庄发展探寻更多路径。

县委提出的“4315”产业振兴体系,在赵城镇党委、镇政府的积极贯彻下,在官庄村实现了开花结果、落地生根。村里成立文化产业发展公司,承接培训、住宿等,集体年增收50万元;依托赵姓起源文化建成的“赵筒子文化园”,成为文旅爆点;建成了医疗和康养相结合的区域养老服务中心;成立了生产花生、蚕豆等系列食品的山西赵源农业科技发展有限公司,通过“龙头企业+合作社+农户+电商平台”模式,带动就业30余人,集体年增收300余万元。目前,官庄村正在利用闲置建设用地,规划建设洪洞县“4315”产业数字化农产品加工园项目,致力于把赵城打造成“农产品加工小镇”,激活全镇发展。

(星辰)