

深化省校合作 共促高质量发展

河津市政府与浙江大学签订省校合作协议

本刊讯 近日,运城市与浙江大学市校合作座谈会在浙江大学召开。运城市委副书记、市长储祥好,浙江大学党委书记李晓明参加。河津市副市长王云代表河津市政府与浙江大学就业指导与服务中心签订市校合作协议。

座谈会上,储祥好介绍了运城市经济发展、人文历史等情况,并从人才培养培训、产业发展、农副产品深加工等八个方面提出了合作需求。李晓明介绍了浙江大学基本情况,及下一步合作意向。

浙江大学是一所特色鲜明、在海内外有较大影响的综合型、研究型、创新型大学,学科涵盖经济学、工学、农学、管理学等13个门类。该校注重精研学术和科技创新,主动服务重大战略需求,加快打造国家战略科技力量,建设了一批开放性、国际化的高端学术平台,汇聚了各学科的学者大师和

高水平研究团队,产出了以国家科技进步特等奖为代表的一系列重大科技成果。河津作为运城的工业大市,与该校开展合作有着得天独厚的优势条件。河津市将依托各大企业及津云科

技孵化基地的优势,为浙江大学毕业生提供建筑、化工、互联网科技、教育培训、文化创意等相关行业实习实训、人才孵化服务,并给予创业补贴;各中学及各大企业将作为浙江大学学生实习实训基地,为该校师范类学生和其他学科学生提供实习岗位。同时,河津市将邀请浙江大学优秀专家利用学科优势、专业优势、视野优势,进一步加强河津市红色教育和国情教育资源的开发利用;制定最优红色研学线路,邀请浙江大学学生来津参加红色教育和国情教育。

上海客商一行

深入上党经济技术开发区实地考察



本刊讯 4月2日,上海爱谱华顿集团有限公司董事长、上海河姆渡CEO华建刚一行深入上党经济技术开发区实地考察。上党区委副书记、区长冯丽华,长治市驻沪联络处主任李旭红,上党经济技术开发区党委书记、管委会主任冯志均,区委常委、常务副区长石玉陪同考察。区工信局、区能源局、区招商中心等相关负责同志参加。

上海爱谱华顿电子科技有限公司,是中国信息化传输与弱电智能领域解决方案提供商,专业从事电线电缆、视频监控、综合布线、数据中心与楼宇自控五大领域的研发、制造、销售和服务,致力于为用户提供先进技术与优质服务。华建刚一行先后来到山西路安安易电气有限公司、上党区创新创业

孵化基地、上党区专精特新产业园、雄山集团第五矿(智能化改造矿井)等地考察,深入了解我区产业发展现状,并就下一步合作事宜进行座谈。

座谈会上,相关企业负责人介绍了企业总体发展情况及未来布局规划。双方围绕资源要素配置、优化营商环境等方面进行深入交流。

冯丽华对华建刚一行的到来表示欢迎,他说实现智能数字化产业对我区推动传统产业转型升级、提高经济增长质量及实现我区高质量发展有着重要意义。希望今后通过政企通力合作,推动企业在区落地落户,进一步夯实上党区高质量发展的产业支撑,助力上党区转型发展取得实效。

华建刚表示,通过此次考察切身感受到了上党区良好的营商环境、信心和决心,下一步将围绕项目落地进行深入交流,争取项目签约落地尽快取得实质性进展。(李玲)

复星国际考察组

在汾阳市考察洽谈白酒产业项目

本刊讯 近日,复星全球合伙人、复星国际执行总裁、首席人力资源官潘东辉一行在汾阳市考察洽谈,双方围绕白酒产业发展深化合作进行了深入交流,探讨战略合作,明确合作意向。汾阳市委常委、杏花村经济技术开发区党工委副书记、管委会主任韩尧陪同考察并主持座谈会。

座谈会上,汾阳市工信局、杏花村酒业集团相关负责人介绍了“杏花村酒”专业镇、白酒产业发展情况。当前,汾阳正在加快“汾酒专业镇”建设,全面推进“承诺制+标准地+全代办”改革,全力推动酒文旅融合发展,高质量建设清香型白酒生产基地,构建以白酒为核心的“一二三产融合

发展全产业链,力争到“十四五”末,白酒产能达到50万吨,白酒及相关产业收入突破500亿元,利税200亿元的目标。

韩尧说,复星国际作为一家以创新驱动的产业集团,在全球五大洲超过20个国家和地区拥有深度产业布局。多年积累的产业运营和投资实践,具有可复制、可推广的成功经验。可以说,复星国际是全球化的践行者、推动者、突破者。希望通过今天的座谈,能够进一步增强友谊,进一步推进双方的深度合作。汾阳市将提供最优质的服务、最优惠的政策、最优越的环境,尽最大努力为宜复星国际在汾投资兴业创造良好环境。

复星国际考察组一行人员表示,汾阳市酒文化底蕴深厚,白酒产业发展潜力巨大,企业对在汾发展充满信心。复星国际愿充分发挥品牌、人才、技术等资源聚合优势,增进与汾阳市在多领域的交流对接,寻求更加广阔的合作发展空间,实现双方互利共赢。(陈云 李晓晶)

2023中国阳泉·长三角新能源电池材料专题招商推介会在南京举行



本刊讯 近日,“同平共振 源定未来”2023中国阳泉·长三角新能源电池材料专题招商推介会在江苏省南京市江宁会展中心举行。省政府驻上海办事处主任、山西省长三角招商局局长张明,阳泉市、平定县领导李明、石峥、郭满仓、张鹏、王卫东、李有义、晋玮、路海平、乔勇等领导出席推介会。哈尔滨工业大学化工与化学学院电化学工程教授、博士生导师袁国辉,华东理工大学教授、超细粉末国家工程研究中心副总工程师杨永和受邀出席。平定县委副书记、平定经开区党工委书记、管委会主任晋玮主持。会上,市政府党组成员、副市长石峥,山西省政府驻上海办事处主任、

山西省长三角招商局局长张明分别致辞。市委常委、平定县委书记李明作主旨推介,县委副书记、县长郭满仓围绕该县重点产业链培育发展情况、新能源电池小镇项目作推介。李明、张明、石峥、郭满仓、张鹏、王卫东、李有义上台按下启动键,标志着阳泉市平定县新能源电池小镇长三角招商正式启动。郭满仓代表该县与10个企业进行了项目集中签约,10个项目签约额达155亿元。此次中国阳泉·长三角新能源电池材料专题招商推介会为该县与各参会企业搭建了良好平台。通过这次活动,也可使更多的企业了解平定,共同

谱写互利共赢、合作发展的新篇章。推介会上,哈尔滨工业大学化工与化学学院、电化学工程教授、博士生导师袁国辉作主题演讲。全国人大代表、华阳集团(山西)新材料有限公司副总经理董明全、山西中舜新能源科技有限公司总经理李宇豪、山东汇纳新能源科技集团有限公司常务副总经理贺美玲、南京贝迪新材料科技股份有限公司董事长刘勇依次上台发言。80余家新能源电池材料领域和其他领域的优秀企业代表应邀参会。市发改委、工信局、招商中心等部门负责人,各县区、高新区、孟县经开区主要负责同志,部分乡镇和县直单位主要负责同志参加会议。(王芳芳)

风陵渡经济开发区党工委书记王文红带队赴西安开展招商引资活动

本刊讯 近日,风陵渡经济开发区党工委书记王文红带领招商服务组相关人员赴西安开展招商引资对接工作。

王文红一行先后来到陕西西安航空自控所、陕西建工第七集团建设有限公司和陕西浙江商会,正威集团等地进行项目考察。每到一处,王文红都详细询问企业生产经营、产品研发、市场前景等情况,并结合企业前期调研考察情况与企业相关负责人召开座谈会,就双方合作事宜进行洽谈。

王文红表示,风陵渡经济开发区优势条件得天独厚,有区位、交

通、资源、人口、文化等优势,既有较好的产业发展基础,又有优良的投资环境,蕴含大量的合作机遇,拥有广阔的发展空间,诚挚邀请企业负责人到风陵渡经济开发区考察调研。

企业负责人表示,充分感受到了风陵渡经济开发区招商引资的诚意,愿同风陵渡经济开发区一道寻求合作空间、开展深度合作,立足风陵渡优势,发挥企业人才、网络、资源等优势,积极寻找双方合作的契合点,并择期组织专门团队赴风陵渡经济开发区开展实地考察、投资兴业。(刘记明)

朔州经济开发区

构筑产业发展转型升级的人才新高地

近年来,朔州经济开发区认真贯彻落实党管人才政策,始终把人才作为支撑发展的第一资源,聚焦“引才”“育才”“用才”“留才”四个环节,着力构建“全链条”人才服务体系,全区人才队伍逐步壮大,智力支撑不断强化,队伍素质持续提升,为全区经济高质量发展提供坚强的人才支撑和智力保障。

突出需求导向 实施“靶向”引才策略

朔州经济开发区坚持把实际需求作为人才引进的首要原则,变“大而全”为“精而细”,切实做到精准施策、靶向发力。通过摸清企业需求,搭建企校桥梁,精准为企引才等举措,先后开展“百企入企”“金牌专员”等活动,全面收集企业在转型升级和科技创新中遇到的人才瓶颈,分类汇总,列出清单,为企业寻求解决途径。针对金华实业、中黎食品、三元炭素等43家园区企业的需求,积极对接西安交大、北京科技大学、中南大学等知名高校,定期与高校科研处互通企业需求清单,高校“订单式”反馈企业所需科技成果和科研团队等信息,帮助企业引进人才,革新技术。先后为园区企业引进各类对口科研人才20余人,进一步壮大了企业科研实力,同时通过举办专场招聘会、联系职业院校、对接人力资源、劳务派遣机构等方式,

成功为一道新能源、诺浩机电等园区企业输送一线员工120余人,极大地缓解了企业的用工难题。

着眼提质赋能 打造“闭环”育才平台

作为经济转型发展和青年人才创新创业的主阵地,近年来,开发区从整合资源、打造亮点、提升服务入手,着力构建全周期的创新人才培养体系。一是打造“朔州人才湾”工程,依托现有两个省级双创基地,整合集聚高校、企业、培训机构、创新载体等资源,打造全省综合人才服务平台,逐步实现产学研“一体化”、校企对接“订单化”和人才平台“多样化”,为各类人才创新创业、创业赋能。近年来,累计孵化本土企业120余家,带动就业1200余人,提供就业岗位2300多个。二是推进“五创一体”建设,深拓大学生实习实训基地、大学生就业创业基地、高校科研平台延伸基地、高校科技成果转化基地和校友招商引才基地,进一步增强基地承载能力,激发青年创新创业社会活力。截至目前,全区共建成各类省校平台26个,省级创新创业平台2个,培育高新技术企业22家,接洽实习实训大学生200余人。三是实施“工匠培育”计划。制定《朔州经济开发区2022年职业技能培训工作方案》,根据企业类型和员工专

业特长,订单式为3300余名企业职工提供电子商务、网络安全等各类免费培训,不断提高企业职工技能水平,增强企业市场竞争力。

瞄准引凤入巢 探索“飞地”用才模式

按照“不求所有、但求所用”的理念,朔州经济开发区加快吸引、引进产业发展专高层次人才,进一步为企业转型发展提档升级。持续加强产学研平台建设,加快科研团队引入步伐,灵活高级人才引入方式,不断鼓励支持企业建设研发平台,推进更多大院大所在开发区设立分支机构,研究中心、产业基地,建立更多的“引才聚智、聚才引智”用才载体。瞄准突破核心关键技术科研团队这一“智囊团”,成功促成中黎食品与江南大学在藜麦健康食品研究方面共建“健康联合研发中心”,通过远程教学和现场培训的方式积极帮助中黎食品组建和培养自己的研发团队,助推企业实现藜麦健康行业的领先地位。抓好柔性引才这一“源头活水”,积极推进国润储能与北京化工大学、中南大学、北方工业大学深度合作,为企业成功人才引进8名博士教授,分别挂职技术总监、生产总监等职务,申请科研专利60余项,建成国际领先的全氟离子膜自动化生产线两条,填补了我省在液流电池

规模储能领域产业化空白,打造出全区“飞地用才”的典型。

立足用心服务 营造“宜居”留才生态

从被动吸引,到主动留下,开发区多措并举,着力营造爱才惜才重才的人才“宜居”生态。首先是政治上重视。每年召开一次优秀企业及企业家表彰大会,评选80余个企业和个人,切实营造尊重人才、尊重知识、尊重创造的浓厚氛围。其次是经济上保障。区财政每年专项保障3000万元用于人才引进工作,先后出台《朔州经济开发区人才及团队引进培育扶持办法(试行)》《关于朔州经济开发区引进高层次人才和团队认定及相关补贴实施细则(试行)》《朔州经济开发区优化营商环境新十条》《朔州经济开发区人才新政12条》等一系列奖励政策,2022年兑现资金850余万元,用真金白银、真心实意“拴心留人”。最后是生活上关心。在科创商务区提供人才公寓100余套,满足就餐住宿、商务洽谈、会议培训等配套服务,让园区人才倍感“家”的温馨。探索推出“经开绿卡”,吸纳优质商家组建人才服务联盟,持卡人才可在联盟商家享受各类优惠服务,真正让各类人才在经开区住得舒心、干得安心。 杜晓旭

临猗现代农业产业示范区

邀中国农业科学院蜜蜂研究所参观果业科技馆



本刊讯 4月2日,由临猗现代农业产业示范区管委会农业科创部牵头,邀请国内顶尖专家参观果业科技馆。中国农业科学院蜜蜂研究所研究员罗东、实习研究员赵英军、专家赵红杰、王东、临猗县腾翔农机有限公司总经理姚海霞受邀参加。

每到一展区,中国农业科学院蜜蜂研究所一行都认真驻足观看,并纷纷赞叹:“果业科技馆是实实在在造福果农”;同时,研究所一行还详细介绍了智慧授粉技术,并邀请示范区去现场参观智慧授粉全过程。初春时节,果树授粉正当时。果树花期较短,授粉是果业生产中十分关键的一环,以往通过人工授粉

或蜜蜂授粉进行。但因为人工成本的增加及果业健康发展的需要,以蜜蜂采集的高活性授粉用花粉联合无人机喷施的蜂机协同作业高效液体授粉技术开始出现。据中国农业科学院蜜蜂研究所介绍,这种智慧授粉技术具有效率高、坐果匀和成本省等特点。1架无人机可在1小时内为40亩果园授粉,效率是人工的50至60倍,有助于增产增收。随着观念的更新,采用无人机进行授粉也将成为越来越多果农的选择。

无人机高效液体授粉技术可以将果农从繁重的授粉工作中解脱出来,示范区也将进行大力宣传,帮助果农提高座果率,增加收入,助力临猗果业绿色高质量发展。(李冰怡)