洛阳(伊滨)产业人才交付中心

伊滨讯 12月4日,洛阳(伊滨)产业人才交付中心在 区双创会客厅顺利揭牌。

洛阳市国资委党委委员、二级调研员王军刚,市人 才集团有限公司党总支书记、董事长、总经理张斌,区党 工委副书记刘峥鹏,区党工委委员、伊滨科技城管委会 副主任黑星瑞等出席活动。

王军刚、刘峥鹏为洛阳(伊滨)产业人才交付中心揭牌。 活动现场,洛阳市人才集团有限公司与洛阳国创产 业发展有限公司就共同成立洛阳(伊滨)产业人才交付 中心签署合作协议。

龙门实验室、华域汽车车身零件(上海)有限公司、 佛光装备制造(洛阳)有限公司、洛阳合丰办公家具有限 公司、洛阳科飞亚家具有限公司、洛阳震海家具有限公 司等企业代表,分别与洛阳国创人才服务有限公司签订 人力资源服务战略合作协议。

据悉,洛阳(伊滨)产业人才交付中心是一家以客户 为导向、以服务为核心,具有洛阳特色的人才招聘服务 平台。中心投用后将助力伊滨实现创新资源与产业需 求的深度融合,并与市级资源优势互补、拓展业务合作、 实现互利共赢,对加快推动伊滨人才工作创新发展、为 现代化洛阳建设提供坚强人才保证和智力支持。

区党政办、组织部、人社局、民政局、工信局、科技创 新局、国创公司等相关单位主要负责人参加。

(张若含 马琳)

洛阳书生教育集团基础教育 高质量发展研讨会举行

伊滨讯 12月5日至7日,洛阳书生教育集团基础教 育高质量发展研讨会举行。区政协工委副主任、教体局 党组书记、局长陈建银,辽宁省盘锦市魏书生中学考察 团,洛阳书生教育集团成员校校长及部分教师等参加。

研讨会期间,辽宁省盘锦市魏书生中学、洛阳魏书 生中学、启元中学和诸葛中学语文教师开展了《苏州园 林》同课异构听评课教研活动,旨在通过不同教师对同篇 目文章的多样化解读与展示,落实教学评一体化理念扎根 课堂,进一步推动"以学生为中心"的课堂教育教学改革。

洛阳书生教育集团4所成员单位分享了"以学生为 中心"的教学改革实施经验。洛阳书生教育集团成员校 和考察人员就如何推动教育高质量发展问题进行深入

会议指出,各学校要坚决落实立德树人根本任务, 扛起为党育人、为国育才的光荣使命,加强"以学生为中 心"的教学研讨,扎实推进教育高质量发展,努力办好人 民满意的教育。

期间,与会人员还到洛阳市实验幼儿园、伊水小学、 伊禾小学、大谷关中学等地进行实地观摩、考察交流。

(刘伟洁)

党建共建学宪法 同思共悟向前行

伊滨讯 为深入学习贯彻党的二十大精神,切实增 强宪法意识,维护宪法权威,12月4日,在第十一个国家 宪法日,区融媒体中心党支部、诸葛镇耿沟社区党支部 联动区法院第三党支部、第六党支部共同开展"大力弘 扬宪法精神、推动进一步全面深化改革"支部共建活动, 共同探索以党建引领各项工作高质量开展的新思路、新

活动中,与会党员同志先后参观了区法院党建活动 .院史馆、廉政教育馆等,了解了区法院党建丄作忠 路和经验做法,感受了区法院文化建设的浓厚氛围,体 验了法院工作环境。每到一处,大家都驻足观看,详细 聆听讲解员的介绍,对法院的各项工作有了更深层次的 了解。在区法院党建活动中心,与会党员、预备党员进 行了入党宣誓。

座谈会上,联建党支部分别交流了各自支部的基本 情况和工作亮点;区法院第六党支部书记王静和法官高 珊具体介绍了法院基本情况、庭所联动、诉源治理等方 面工作的做法和实践。

区法院分党组成员、政治部主任王玉虎围绕弘扬宪 法精神、贯彻落实党的二十届三中全会精神,坚持用改 革思维和方式推进法院工作现代化,以钉钉子精神确保 党中央决策部署在司法审判工作中落地生根、开花结果 等进行了阐述。同时,就"区法院坚持党建引领各项工 作高质量开展"进行了分享交流。与会成员就如何依托 阵地扎实开展党建活动、如何做好新时代法治宣传工作

活动结束后,与会党员纷纷对区法院的党建工作 给予高度评价,对法院规范的制度建设、优良的干部作 风赞叹不已,表示希望今后有更多机会走进法院,与标 杆党支部联建共建,互相学习提高,共同提升为民服务

我区开展冬季除冰雪 应急演练

伊滨讯 12月6日上午,区城市管理局组织开展2024 年冬季除冰雪应急演练,进一步提升环卫队伍快速反应 能力和实战技能,确保在极端天气条件下,能够迅速、高 效地清除积雪,保障城市道路的畅通无阻及辖区群众的

演练现场,操作、保障人员分工明确,各类除雪车辆 整齐排列,蓄势待发。经过现场研究部署,按照今冬最 新除雪预案,各类车辆有序出动,开启协同配合作业。 演练过程中,每个环节,所有人员都精益求精,力求达到 最优效果。

据悉,本次演练涵盖预警发布、应急响应、队伍集结、 现场除冰雪等多个环节,共出动撒布机1台、铲雪车6台, 区城市管理局及下属5家环卫公司应急保障人员70余人。

此次演练,不仅检验了车辆设备的性能,也有效提 升了环卫队伍应对恶劣天气的应急反应及快速处置能 力,提高了除雪除冰的实战操作技能,积累了宝贵的除 雪保畅实战经验,为即将到来的冬季除冰雪工作打下了 坚实基础。 (介玉晓)

专班服务"有温度"项目建设"加速度"

好的营商环境是吸引投资兴业的重 要条件,是支撑城市发展的重要因素。 当前,作为伊滨科技产业新城建设排头 兵的李村街道,立足新发展阶段、贯彻新 发展理念、构建新发展格局,优化营商环 境愈发重要、更加紧迫。"兴业李村",用 心用情服务产业、服务群众,以一流营商 环境孕育一方投资兴业沃土。

12月7日中午,李村街道综合执法三中队到时 代美食广场开展流动摊贩整治行动,出动执法人员 6人,劝离流动摊贩7个。

时代美食广场是服务宁德时代洛阳基地工作 人员的小吃一条街。为进一步提升时代广场周边 环境,治理流动摊贩带来的占道、卫生、食品安全等 问题,李村街道联合区城管局开展了为期一个月的 专项整治行动,建立双人值班制度,引摊人市,规范 经营,畅通时代美食广场附近道路,全力保障项目 建设及生产。

聚焦宁德时代洛阳基地,李村街道深化思想认识, 从吃、住、行等方面持续优化服务,完善配套基础设施, 以贴心服务的"温度"换取项目建设的"加速度"。

靠前服务,全力做好项目周边保障工作。项目 落地后,该街道采取主要领导定期走访与班子成 员固定服务相结合的模式,先后协调解决土方外 运倒土点、建设工人宿舍,协调、设置快递站点、共 享单车停车点、就医绿色通道、周边公交线路等问 题;同时全力以赴配合项目指挥部做好临时用地 保障、司马光路临时摊贩管理、周边道路停车规范 等问题

全力以赴,支持新能源产业园落地建设。建立 街道班子成员分包项目模式,深入项目建设一线工 地,指导业主单位、建设单位、监理单位不断优化施工 工序,科学组织施工,先后协调解决场地平整、文物勘 探发掘、"三个一批"开工活动、规划设计优化、用水用 电需求、环保管控等问题,全力推动二缆新能源链接 基地、和德新能源产业园项目快速建设。截至目前, 二缆新能源链接基地项目所有单体建筑快速推进,两 个辅料车间主体已封顶,三个车间钢结构安装完成 70%以上。和德新能源产业园12栋厂房全部完成基 础施工,其中9栋正在进行钢结构安装。

下一步,李村街道将聚焦宁德时代洛阳基地及 配套产业园项目,持续优化营商环境,提高招商引 资质效,强化企业服务和跟踪保障,全力助推项目 建设,厚植高质量发展后劲。 (文/图 李新乐)



聚焦数字化档案库房建设,洛阳飞度科技产品销往全球30多个国家和地区

对接国际产业链供应链 争做全球供应商



销售额预计超过1亿元,较去年增长约30%,订单已排至 2025年第二季度……这是位于伊滨智慧岛TOP企业港的洛阳 飞度智能科技有限公司2024年的预期成绩单。

在这张成绩单的背后,是该公 司对接国际产业链供应链,争做全 球数字化档案库房供应商的主动 求变,也是其坚持以创新驱动新 质生产力发展的厚积薄发。

从堆叠三层楼高、数十万份的 档案中,准确且快速地查找到规定 文件,需要几个人,用时多久?飞度 科技给出的答案是一人、一秒。

公司负责人田航起介绍,将人 工智能、大数据、基于AI的NLP(自 然语言处理)等前沿技术应用于数 字化档案库房建设,可按照不同客 户在不同环境下的使用需求,提供 一站式数字化智能库房建设方案, 并可二次定制开发软件系统,助力 行业内传统库房向高效、便捷的数 字化库房转型。

在助推行业技术迭代的背后,

是洛阳飞度科技对市场需求的精准捕捉。 对于档案馆、图书馆类用户,洛阳飞度科技不断创新数字 化存储技术、智能检索系统及安全防护措施,不仅可以确保档

案长期保存与信息安全,还能实现数据高效检索与便捷利用。 同时,在加密文件无人化存取、规定动作AI监控等多个方面, 洛阳飞度科技从设备自动化、智能化、高效化三个方面发力,占 据行业优势地位。

对于工业及制造业企业类用户,洛阳飞度科技针对客户的 工器具管理需求,推出智能工器具管理系统。该系统集成了物 联网、大数据与人工智能技术,实现了工器具的实时追踪、智能 调度与高效利用,能够大幅降低工器具的丢失率与闲置率,提 高企业生产效率与成本控制能力。

对于特殊品类的智能仓储类用户,洛阳飞度科技利用先进 的物联网技术与自动化设备,为客户定制集库存管理、物流优 化、安全防护于一体的智慧库房生态系统,实现库存实时更新 与精准追踪,优化物流作业流程,提高仓储作业效率与准确率。

临近年末,洛阳飞度科技呈现出大干快干的火热场景。研 发人员紧锣密鼓,为新一代智能密集架系统研发奋战;生产人 员加紧调试,确保系统与全新柜体相互配套。据悉,即将于明 年1月上市的新型智能密集架系统,改变了传统设计思维方 式,通过大数据、AI,可真正实现人机交互,更好满足国际市场 对智能密集架的需求。

"目前,我们的数字化档案库房已销往全球30多个国家和 地区,随着多个项目加速推进,相信明年的成绩单会更加亮 眼。"田航起说。 (文/图 王若馨 贾莎莎)

均和云谷·洛阳信息科技港二期项目正在验收



12月2日,均和云谷·洛阳信息科技港二 期项目新建园区与一期已投用园区连成一 片,展现靓姿

该项目位于光武大道与兰台路交会处, 占地约146亩,打造集生产开发研究、研发中 试、生产性服务等功能于一体、具有完整产业 生态链的新一代信息技术产业集群,营造生 产、生态、生活"三生"融合的科技创新园区。

目前,项目二期已完工,正在进行交付验 收工作,项目三期已动工开建。

(文/图 张若含)

12月9日,轴研所伊滨科技产业园一期项目现场,工人 们正加紧施工。

该项目总占地407亩,规划总投资28亿元。项目分两 期建设,一期总投资18亿元,总建筑面积10万平方米,建成 后拟将公司总部、研发中心、检测及试验中心、行业服务中 心、河南省轴承创新中心、17个国家及省部级创新平台、军 品业务、精密轴承业务、主轴业务和材料业务迁至我区。

截至目前,项目一标段已完成,西区厂区道路沥青完成 铺设;二标段进入公用安装阶段;三标段完成主体结构施 工;预计春节后搬迁。届时,将进一步加快构建伊滨现代化 产业体系,助力伊滨高标准科技产业社区建设迈上新台阶。

轴研所伊滨科技产业园项目是省重点项目,主要围绕 "军品轴承、高端民品轴承、现代制造服务"三大业务,产品 广泛应用于航空航天、舰船兵器、机床工具、医疗器械、汽车 与轨道交通等多个领域。项目建成后,将打造全国高端轴 承研发创新中心及高新技术产业化示范基地

(文/图 刘璐)

