

2024年12月23日,“晋创谷·运城”正式揭牌,标志着这一重大科技创新平台进入实体化运行新阶段——

“晋创谷·运城”:为高质量发展注入新动能



2024年12月23日,“晋创谷·运城”揭牌仪式在运城转型综合改革示范区创新驱动中心举行,标志着这一重大科技创新平台进入实体化运行新阶段。作为山西省创新驱动发展的核心项目,“晋创谷·运城”的成立为运城的高质量发展注入了新动能。

汇聚创新资源,打造科创高地

“晋创谷·运城”规划总面积49平方千米,自建设以来,便致力于成为汇聚创新资源的平台,重点打造盐湖高新区创新驱动中心和科创城创新驱动中心,依托“双中心”辐射带动运城高质量发展。通过引进启迪(太原)科技园投资发展有限公司、山西中关村智酷科技服务有限公司等专业运营团队,为入驻企业提供优质的办公环境和政策支持。

持。山西智通时代信息技术有限公司是众多受益者之一。“三免两减半”优惠政策、专业的运营管理服务以及运城市科技局和运城经济技术开发区等部门的支持,使该公司享受到了诸多便利。

走进“晋创谷·运城”,宽敞的道路规划有序,现代化的楼宇林立。综合服务中心内,政务、金融、会计、法律、企业咨询等服务窗口的工作人员为企业提供全方位的服务。培训室、接待室、会议室、多功能厅、企业展示区、众创空间等一应俱全,为入驻企业提供了良好的办公和交流环境。

优化创新生态,促进产业集聚

“晋创谷·运城”围绕新材料、智能制造、生物医药大健康三大重点产业广泛对接省内外科创团队、产业链重点企业,常态化开展入驻遴选工作。目前,“一谷双中心”累计入驻科创团队20家,科技型企业57家,年度营收3.5亿元。这些企业的入驻不仅带来

了先进的技术和管理经验,还促进了产业的集聚和协同发展。

运城宏明空调科技有限公司是一家专注“数字科技+医疗健康平台”的科创型科技公司,拥有专利、软著、商标50余个,产品涵盖智能可穿戴设备和生命数据追踪平台等多个领域。在“晋创谷·运城”科创城创新驱动中心,该公司能够及时了解政策动态,获得专业的运营支持和服务。

同样受益的还有山西佳利传感科技有限责任公司。该公司生产的氢气泄漏检测仪精度高、敏感性强,是市场上的热门产品。入驻盐湖高新区创新驱动中心一个月以来,各项政策利好使他们生产顺畅,订单不断。

推动成果转化,助力经济发展

高校拥有丰富的科研资源、人力资源,企业具备实践经验、生产资源、市场资源。校企合作不仅能够实现资源共享和互补,更为科技成果转化提供可能。“晋创

谷·运城”正是这样一个连接高校和企业的平台,打通了科技成果转化“最后一公里”堵点。山西宏明空调科技有限公司通过“晋创谷·运城”平台,成功对接太原理工大学的专家团队,实现了产品量产和技术革新。“晋创谷·运城”先后与西安交大、太原理工、中北大学、运城学院签订合作协议,建立长效合作机制,推动高校科技成果在运城落地转化。当前,“晋创谷·运城”已入驻高校、科研院所团队20个,包括西安交通大学的袁老防治创新团队、太原理工大学的先进铝材制造与装备研发团队等。

未来,依托“晋创谷·运城”平台,运城将持续开展科创企业(团队)引育工作,将“晋创谷·运城”打造成晋陕豫黄河金三角地区重要的科技创新策源地、成果中试和转化服务中心、双创孵化示范区、战略性新兴产业集聚区。通过汇聚创新资源、优化创新生态、推动科技成果转化等一系列举措,“晋创谷·运城”将成为运城高质量发展的重要引擎和支撑力量。

杨永生

科技创新

keji chuanguxin

科学导报讯 1月14日,“晋创谷·阳泉”揭牌仪式在中电阳泉数字经济产业园举行,标志着阳泉市在推动科技创新与产业创新深度融合,打造科技创新策源地,推动科技成果转化方面迈出坚实步伐。副省长汤志平出席仪式并揭牌。阳泉市委书记雷健坤主持。市委副书记、代市长鞠振介绍“晋创谷·阳泉”建设情况。中国工程院院士徐明岗、副市长李君出席。运营单位北京中关村智酷双创人才服务股份有限公司、共建单位山西工程技术学院负责人作发言。

2023年,山西省委、省政府作出建设“晋创谷”创新驱动平台重大部署,出台实施“1+5”政策措施,推动各市立足自身特色优势,因地制宜建设高水平科创园区,逐步打造全省“谷区”。近年来,阳泉市认真贯彻落实省委、省政府决策部署,坚持高位组织推动,高标准谋篇布局,高起点推进建设。“晋创谷·阳泉”总体规划面积约24平方千米,以“一区三园、三大产业、五大工程、三区推进”为建设思路,依托阳泉高新区、平定经开区张庄新型工业园区、孟县经开区秀水双创智造园和西烟循环经济产业园,重点聚焦新一代信息技术、新材料、节能环保产业,实施特色产业聚集、创新服务提升、成果转化促进、科技金融协同、创新生态优化工程,致力打造链接京津冀创新资源先行区、先进成果转化示范区以及高新技术产业集聚区。目前,“晋创谷·阳泉”入驻初创企业31家、科创团队14个。

揭牌仪式后,汤志平听取了“晋创谷·阳泉”规划建设及重点领域产学研合作情况介绍,与山西农业大学东大土壤与肥料研究院团队、山东科技大学新材料学院钠离子新能源电池研发团队、北京易华录中电科山西数据运营服务基地团队、山西工程技术学院重大装备传动技术创新团队等入驻科创团队负责人深入交流,并走进山西华钠芯能科技有限责任公司、山西绿德农业科技股份有限公司了解企业科技创新、产业发展、市场规模等情况。他强调,“晋创谷”创新驱动平台是省委、省政府打造科技成果转化高地、塑造发展新动能的重要载体,是科技创新和产业创新融合发展的重要平台、推动新质生产力发展的重要引擎。阳泉市要发挥自身资源优势,围绕重点产业整合创新要素、汇聚创新资源、加速产业转型升级,催生更多契合产业发展需求的标志性科技成果,为推动山西省科技创新和高质量发展作出新的更大贡献。郁静 子煜

「晋创谷·阳泉」正式揭牌



图片新闻

tupian xinwen

创新产品拓市场 开足马力赶订单

近日,在位于上党经济技术开发区的中科安(山西)研究院有限公司生产车间内,工人正在加紧赶制订单。近年来,该公司凭借优质研发制造团队和领先的核心技术,率先将智能化技术应用于电动装载机的设计和制造中,使产品同时兼具智能性、实用性和环保性。

杨晨玉摄

休刊启事

因春节放假,《科学导报》于1月27日起休刊,2月10日恢复出刊。

恭祝各位读者春节快乐!

《科学导报》编辑部

大同经济技术开发区

召开晋创谷专题会

科学导报讯 1月15日,大同经济技术开发区党工委、管委会主任李文鑫主持召开晋创谷专题会,会议听取了关于刘俊义代市长调研晋创谷部署的各项任务落实情况,并安排部署下一步工作。

会议要求,要从本地科创企业入手,挖掘潜力,做好本地与外部力量的嫁接,结合本地企业在技术交易、成果转化上提供支撑和赋能,在体制机制改革和政策制定上向本地企业倾斜。在学习其他地区的成功经验的基础上,多与入驻企业沟通交流,在资源、要素、政策及营商环境打造上与企业需求相匹配,切实帮助企业解决实际困难,同时做好科技经理人的培训与应用,切实解决高校科研团队在科技成果转化过程中的“不愿转、不会转、不想转”的堵点问题。

会议强调,要充分认识到,用好“晋创谷·大同”的重大意义,进一步抢抓发展机遇,高效推动“晋创谷·大同”建设。积极探索云州区、经开区等“三区融合”“飞地经济”发展新模式,吸引更多发展前景好的项目入驻园区,加快孵化培育一批高水平的创新企业。要严格落实考核制度,不断完善考核评价体系,提升工作水平。要做好顶层设计,继续梳理扶持政策,积极推进基金建设,营造优良的创新生态,在“顺机制、出经验、创模式”上体现“晋创谷·大同”特色。

曹策

聚“链”成势 产业向“新”

——晋中开发区党建引领产业链建设纪实

近年来,山西综改示范区晋中开发区(以下简称“晋中开发区”)党工委以党建为引领,聚焦全区七大主导产业链,构建了较为完善的产业链党建框架体系。有效推动组织堡垒建在“链”上,先锋力量聚在“链”上,服务赋能抓在“链”上,以党建引领产业链建设,有力促进党的政治优势、组织优势转化为发展优势,实现了党建与产业深度融合。

强化党建引领,让原本孤立分散的企业个体向群体联动发展转变

晋中开发区是国家级开发区,也是全省最大规模的高校园区。随着“十四五”规划的实施,晋中开发区提出了全力打造新能源汽车制造、数字科技、高端装备制造、新材料(绿色建材)、医药、食品、现代物流商贸七大新兴产业集群的目标,推动区域经济高质量发展。

“在加快新旧动能转换,实现产业转型升级的过程中,由于非公企业成长性强、跨区域经营等特

点,导致党的组织覆盖存在困难。此外,政策信息传递不畅、企业间沟通渠道有限、产业联动不足等问题也制约了开发区内企业的协同发展。如何通过强化党建引领破解这些制约开发区高质量发展的问题成为我们工作的重要着力点。”晋中开发区党委书记、管委会主任崔雪波告诉笔者。

2022年以来,晋中开发区党工委在整合各方资源、助企服务发展等方面积极探索,大胆创新,围绕“产业链延伸到哪里,党的组织就覆盖到哪里”,为入园企业搭建一个会友、共享、互联的平台。在开发区主导产业链上组建了七大产业链党委,带动辖区内160余家规模以上、限额以上企业“抱团出道”,通过党建引领、资源共享、优势互补,产业集聚,促进了产业链上下游、左右岸企业的紧密合作。

为了确保产业链党委建设的持续有序进行和产业链党委各项活动的有效开展,开发区党工委建立了“15773”产业链党建运行机制,其中“1”代表着党工委的中心地位,“5”即产业链党建的五项基本原则,第一个“7”代表七大



参加晋中开发区高端装备制造产业链党委第六次双月例会的代表们参观开发区数字转型中心。

郝光明摄

产业链党委,第二个“7”是七大保障措施,“3”是三个循环问题反馈机制。

据了解,晋中开发区的七大产业链党委书记由开发区党工委领导担任,副书记由各园区

党委书记、各产业链链主企业主要负责人担任。这种制度不仅保证了活动的顺利进行,也确保了党工委能够及时了解企业的需求和呼声,从而更好地为企业服务。(下接 A2 版)