

阳泉市专业镇集群成势 为可持续发展蓄力

聚焦特色产业 引领产业转型

近年来,阳泉市充分发挥区位优势,结合自身的资源特点和产业优势,以培育和发展特色专业镇为核心目标,系统开展了专业镇的梯次培育工作。经过不懈努力,已构建起“1+9+3”的专业镇培育体系,并取得了显著的建设成果。“1+9+3”专业镇培育体系是阳泉市专业镇建设的基础框架,其中包括1个省级重点专业镇、9个市级专业镇以及3个正在培育的专业镇。

阳泉市高度重视专业镇培育和高质量发展工作,坚持顶层设计、强化支持保障,制定出台了《阳泉市促进专业镇高质量发展实施方案》,紧紧围绕制造业、特色轻工业、“特”“优”农业等领域,全力实施专业镇主导产业提质、创新能力提升、重大项目攻坚、质量品牌提升、精准招商引资、环境服务优化等十大工程。同时,为推动全市特色产业做大做强,促进产业链上下游市场主体集聚,助力市场主体倍增,增强区域产业竞争力,带动就业富民,全方位促进高质量发展,出台了《阳泉市支持专业镇高质量发展的若干政策》,引导资金、人才、土地等各类要素资源向专业镇集聚,“一镇一策”推动专业镇工作尽快取得突破、见到实效。此外,进一步培育打造产业名镇,培优壮大市场主体,深化产业标准引领,锻造特色专业品牌,倾力打造“拳头产品”,加大人才服务力度,开展员工技能培训,加快企业数字赋能,推动企业技术改造,提升科研支持水平,强化发展要素保障,完善基础设施建设,优化融资服务保障,提高政务服务质量,实施达标奖励措施。

下一步,阳泉市将聚焦专业镇梯次培育,持续完善产业规划,强化要素保障,完善基础配套,做优公共服务,促进特色专业镇建设集群成势、发展壮大,推动转型实现由量的积累到质的跃升,打造更多阳泉精品,为高质量发展打造新引擎、注入新动能。

阳泉市专业镇

专业镇名称	级别
郊区耐火材料专业镇	省级
盂县耐火材料专业镇	
矿区煤机装备专业镇	
平定县砂陶专业镇	市级
平定县新能源电池专业镇	
平定县富硒农业专业镇	
郊区西南舁苹果专业镇	
平定县绿钙专业镇	
盂县静脉产业专业镇	
高新区电子消费品专业镇	

高新区



省级专业镇

阳泉郊区耐火材料专业镇

应时而变 集群发展

耐火材料是高温工业的基石,广泛应用于钢铁、有色金属、化工、电力、建材、机械制造等行业。近年来,面对复杂多变的市场环境,阳泉市耐火材料产业应时而变、顺势而为,依托技术创新,推动传统产业与新质生产力深度碰撞融合。

郊区耐火材料专业镇是阳泉市耐材产业的一颗“明珠”。郊区铝矾土资源以储量大、品位高、杂质少、埋藏浅、易开采而著称,已探明的铝矾土储量达1.5亿吨,氧化铝含量在65%以上。20世纪50年代起,郊区就进军耐火材料领域。2023年12月,郊区众多耐材企业“抱团”成势,打造的郊区耐火材料专业

镇进入省级重点专业镇行列,成为全市唯一的省级专业镇。

阳泉金隅通达高温材料有限公司是郊区耐材行业的“后起之秀”,依托均质料系列产品,短时间内跃升为行业龙头企业。近年来,该公司积极调整发展战略,聚焦炉内耐火材料,研发生产航空基地导流槽内耐火材料,形成了以均质耐火原料为主,不定型、超细粉以及预制剂耐火产品为辅的“一主三辅”产品格局,为自身发展开辟全新赛道。企业还积极与郑州大学、山西工程技术学院、阳泉市综合检验检测中心等开展产学研合作,建立山西工程技术学院实习

实训基地、郑州大学研究生联合培养基地、山西省工业固废耦合制备先进铝硅系耐火材料工程(技术)研究中心等研发平台,大大提高了技术创新能力和科技成果转化能力。

在金隅通达这样的龙头企业带动下,越来越多的企业力争在激烈的市场竞争中夺得一席之地。每年有100余个品种的耐火材料从阳泉郊区出发,赋能千行百业。2024年,郊区耐火工业总产值达16.7亿元,占当地工业总产值的8%,耐火材料产品产量占全国铝硅耐材制品产业市场份额的16%,部分产品出口美、日、俄、东南亚等30多个国家和地区。



平定县砂陶专业镇产品

专业镇集群成势 产业链升级向强

坚持规划引领,科学制定专业镇总体规划和特色产业规划,明确发展定位,突出特色优势,优化产业布局,将做大做强专业镇作为产业转型升级的有力抓手,阳泉市梯次培育出一批产业集聚度高、专业分工协作程度高、产业辐射带动能力强、品牌优势突出、就业富民效应明显的专业镇,带动经济发展效果明显。

阳泉市目前共有盂县耐火材料专业镇、矿区煤机装备专业镇、平定县砂陶专业镇、平定县新能源电池专业镇、平定县富硒农业专业镇,以及2024年第二批认定的郊区西南舁苹果专业镇、平定县绿钙专业镇、盂县静脉产业专业镇、高新区电子消费品专业镇共计9个市级专业镇。

其中,盂县耐火材料专业镇。产业历史悠久,在盂县是仅次于煤炭的第二大工业产业,多数优势企业有二三十年的经营历史,初步形成一定经济规模和市场占有量。盂县耐火材料在焦化领域拥有焦炉用硅砖技术,该技术在全国乃至全球处于领先地位,

“京武”“西小平”牌焦炉用硅砖分别荣获山西省著名商标和省名牌产品称号,龙头企业山西盂县西小坪耐火材料有限公司年生产能力达80余万吨,是全球最大的硅铝质耐材生产基地。2022年,该公司生产的高导热硅砖成功列入国家级单项冠军产品,焦炉硅砖荣获山西省第一批山西精品称号。全县依托南娄新材料产业园,充分发挥高铝耐火粘土资源优势,开发新型耐火材料产品,形成产品品种类

丰富、产业配套齐全的耐火材料产业集群,打造新型耐火材料制造产业示范基地。

阳泉矿区煤机装备专业镇发展迅猛。矿区是亚洲最大的无烟煤生产基地,多年来,煤炭产业的不断壮大,形成了为满足煤炭生产需求、为煤炭生产服务的巨大的内部需求市场,也相应催生了一大批围绕煤炭生产、服务煤炭生产的煤机装备制造企业。具备液压支架、掘进机、采煤机、刮板机和皮带机“四机一架”配套能力,具备支架、采掘、电气等煤机设备综合配套生产、制造和质量保障能力,具备煤机装备井下安装工程、再制造、配件保障、大数据分析等4S全生命周期管理服务能力。下一步,矿区将以科技创新和机制创新为动力,整合产业链上下游资源,打造国内领先的煤机装备制造产业集群。

平定县砂陶专业镇,县域内紫砂资源丰富且开发潜力巨大,品质可以同宜兴黄龙山相媲美,并出台了一系列扶持砂器、陶瓷产业发展的政策;陶瓷产业园区可利用土地面积巨大,工业园基础设施基本齐全,建设成本较低。目前,以莹玉、亮晶晶、专博园等产值区间为2500万元-2亿元为第一梯队的龙头企业,技术较为成熟,规模化效应明显,能够带动产业内其他企业丰富发展模式;同时以县域矿产资源吸引外地企业投资建厂,推进砂器产业集群化、规模化发展,提升“中国砂器之城·平定”品牌知名度。

平定县新能源电池专业镇将新能源电池小镇作为加快产业转型的“主战场”之一,在“双控”背景下,新能源电池产业拥有万亿级市场前景,以及未来十年增长十倍的强劲需求。目前,专业镇已经拥有16.5万吨负极材料成品、0.5万吨正极材料前驱体等,加上目前正在招商洽谈的上下游产业项目,围绕新能源电池产业,建链、延链、补链、强链、稳链,加快培育支撑有力、特色鲜明的产业体系,未来还会招引一批上下游企业,打造全产业链,无论是市场占有率还是产业配套能力都将在全国范围内占有一席之地。

平定县富硒农业专业镇具备可持续发展的条件,一是天然富硒资源取之不竭;二是依托富硒资源的耕作和制作技艺源远流长。富硒产业是阳泉全市之力集中打造的“特”“优”农业现代化产业,富

硒架构严密,初创即有大成,构成了产学研一体化、产加销一条龙、农旅康养融合的多元链条向心发展的格局。目前,阳泉富硒产业聚落已经形成,以10个富硒产业龙头企业为牵引,认证富硒产品60个,上游带动10余个生产基地和138个经营主体,下游带动科研推广、仓储物流、展销展示、电商推广等多个产业业态,成为少有的集群化经济体系。

郊区西南舁苹果专业镇苹果种植历史

悠久,经过几十年的辛勤耕耘和接续奋斗,西南舁乡苹果种植面积达1.2万亩,是全市最大的无公害苹果生产基地。西南舁乡有着“中国优质苹果基地百强乡镇”荣誉称号,成功获批全国农业产业强镇项目,并先后荣获“首届中国国际农产品交易会山西展团畅销产品奖”、“阳泉市特色农产品展销会‘最佳产品奖’”、“无公害农产品”证书、国家地理标志商标、富硒果品认证、绿色食品认证等诸多荣誉。现在有富士、美八、嘎啦等32个品种,苹果年产量3000万斤,产值高达2.32亿元,成为全乡广大群众增收致富的重要支柱产业。

平定县绿钙产业专业镇坐拥超100亿吨优质石灰石资源,氧化钙含量达52%-54%,且集中在国道207以东约800平方公里区域,是阳泉市第二批市级特色专业镇。现有从业主体26家,其中规上企业15家,龙头企业为山西星火恒源工贸有限公司、阳泉恒跃兴钙业有限公司。平定县绿钙产业专业镇2024年企业总产值7.77亿元,营收达8.49亿元,带动2000余人就业,有4家高新技术企业、1个企业技术中心、2个“专精特新”企业。

盂县静脉产业专业镇,类别为特色轻工,现有从业主体17家,其中规上企业10家。2021年,阳泉市被确定为国家大宗固体废弃物综合利用示范基地。盂县县委县政府结合循环经济发展产业定位,在2022年提出建设“大宗固废综合利用示范基地”的发展思路,将“打造大宗固废综合利用示范基地”作为高效建设“三区两基地”任务之一,作为加快转型发展构建现代产业体系的重要内容,纳入全县高质量转型发展重大战略,描绘了“一城三园五区”规划。经过几年的培育和发展,产业体系不断健全、政策制度和长效机制不断完善、创新实践不断取得突破,大宗固废综合利用由“低效、低值、分散利用”向“高效、高值、规模利用”整体转变。

高新区电子消费品专业镇共有16家企业,其中规上工业企业8家。产业布局精准,聚焦电子消费品制造,以驼岭头园区智能制造产业园、中电数字经济产业园(一期、二期)、泉东产业园以及三和园为主要承载地,这些园区功能互补、协同发展,为电子消费品企业提供了集中、优质的发展空间,有利于企业间的交流合作与资源共享,形成了高效的产业集群效应。同时,在龙头企业引领作用下,经过持续努力与发展,产业集群逐步壮大,高新区智能终端产业发展取得初步成果,2024年成功认定为省级家电消费品特色园区,促进产业进一步向高端化、智能化、绿色化方向转型。

本版撰稿:中士 华慧 夏明昭

责编 张志忠 版式 马慧琴