

# 新材料产业:围绕“精”“深”延链补链



“十二五”时期,新材料产业作为我市发展战略性新兴产业的重点产业之一,将着力扩大产业规模,增强竞争优势,形成支撑未来全市国民经济和社会发展新的支柱产业和主导产业。

要增强新材料产业的整体竞争力,就必须针对下游精深加工领域整体规模较小等问题,进行延链、补链,努力将产业链条向高端应用领域延伸,增加产品附加值。

## 产业现状 链条较为完备 精深加工产能不足

宜阳县在发展新材料产业方面,十分重视科技创新。

位于宜阳县产业集聚区的洛阳华陵镁业公司,主要从事变形镁合金板材生产。由该公司研发的特种镁合金材料,连续满足了神舟“五号”“六号”“七号”“八号”“九号”飞船的需求,打破了以往国外企业长期垄断中国航空航天专用镁合金板材专供市场的局面。

洛阳矿产资源丰富,钨钼储量居全国之首,是全国7个新材料产业国家高新技术基地之一,特别是在航空航天、轨道交通等重大工程建设的关键材料上,洛阳的资源及基础优势较为突出。

市工信局相关负责人介绍,截至2012年年底,全市新材料产业规模以上企业23家,实现销售收入270.7亿元。我市依托中船重工第725研究所、黎明化工院、中钢洛耐院、洛钼集团等行业龙头企业,形成了铝、钨、钼、钽材料精深加工产业链,在高端镁合金、精密铜加工制品等新材料开发和用上具备一定产业基础。

虽然产业链条较为完备,但我市新材料产业发展还存在很多不足。例如,产业链上下游产能不匹配,生产能力主要集中在采选、冶炼等上游环节,精深加工领域产能不足;再如,新材料在高



洛阳华陵镁业公司生产车间 (资料图片)

端领域应用产品较少,产品附加值不高,同质化竞争严重;此外,生产企业多为大中型企业,中小型企业较少,容易受市场波动影响。

## 招商目标 进行延链、补链 增加产品附加值

市工信局相关负责人介绍,我市要增强新材料产业的整体竞争力,就必须针对下游精深加工领域整体规模较小、龙头企业缺乏、产业领域趋同等问题,进行延链、补链,努力将产业链条向下游产品、高端应用领域延伸,增加产品附加值。

市商务局相关负责人介绍,我市新材料产业主要包括铝、钨、钼、钽等产业,每个产业有不同的推介重点。铝工业将重点引进铝箔制品、铝包装、汽车全铝车身、轨道交通、航空航天用大型多孔异型铝合金型材等高端企业;钨产业将重点引进与航空航天、石油化工、体育休闲、医疗器械等配套的生产企业;钼产业将重点引进高品质变形镁合金板材、镁合金压铸

件生产企业;钨钼产业将重点引进研发机构及硬质合金、钨钼功能制品、大规格钨电极、高品质钨丝和钨钼大型板材等生产企业。

## 发展方向 面向高端领域 实现集聚发展

围绕我市新材料产业的发展现状及优势,我市绘制了钨钼产业链图谱和钽产业链图谱,为新材料产业发展指明方向。

我市确定的钨钼产业链重点针对四大领域招商:

**硬质合金:**以高新技术产业集聚区为载体,重点引进高精度、高性能硬质合金刀具,矿山、钻探硬质合金工具,硬质合金模具,硬质合金涂层工具等。

**研发机构:**重点引进国内外技术领

先的科研院所、高等院校在洛建立科研、孵化或转化基地,形成知识、技术的有效集聚,培育孵化、带动一批钨钼领域的中小企业发展。

**钨钼粉末制备:**以栾川县产业集聚区为载体,重点引进超细钨粉和碳化钨粉生产项目以及高纯钨粉、高品质掺杂钨粉生产项目,满足我市钨钼产业链后端精深加工环节对高品质金属粉末的需求。

**钨钼功能材料与制品:**重点引进发展高温热场、溅射靶材、特种电极等特种、特精、异形、高技术含量、高附加值的小批量、多品种钨钼功能材料及制品项目,拓宽钨钼金属制品的应用领域。

在钽产业方面,我市将重点面向航空航天、石油化工、体育休闲、医疗器械等高端应用领域,引进钽合金、钽材加工、钽制品领域企业及项目,努力实现我市钽产业集聚发展,主要有三大重点招商领域:

**压力容器及钽设备:**重点引进钽储瓶(罐)、钽盘管、高压反应釜、蒸馏塔、换热器、脱氧塔、钽通风设备、粉碎设备以及钽泵等产品的设计、生产项目。

**医疗器械及人体植入材料:**重点引进钽合金手术器械、钽关节、钽钉、钽骨板、钽连接片、钽异体骨、钽支架等人体植入材料等产品的设计、生产、加工项目。

**体育器材及日常生活用品:**重点引进钽网球拍、羽毛球拍、高尔夫球头及球杆、赛车、自行车架、滑雪杆、钓鱼竿等钽制体育用品以及眼镜架、3C设备外壳等日常消费品的设计及生产项目。

本报记者 李迎博 实习生 李精科

## 哈尔滨:“寒地”经济成热点

2014哈尔滨冰雪节开幕,“寒地博览会”成为本届冰雪节新亮点。

今年冰雪节的参展商有350余家,涉及寒地除雪设备、新材料等寒地相关领域。哈尔滨打造“寒地博览会”的目标是让洽谈内容更集中、更专业,在冰雪节期间,首次邀请国家半导体照明工程研发及产业联盟联合主办“智慧之光”寒地半导体照明技术论坛。(《经济日报》2014年1月6日七版)

## 江西彭泽:传统棉业转型升级

近年,江西省彭泽县依托年产40万担优质皮棉资源优势,加大技改投入力度,重点培育龙头企业,延伸棉纺产业链,促进棉纺产业转型升级。

目前,该县服装企业超过60家,棉纺生产能力从过去的3万锭扩张到现在的30万锭,棉花加工能力达到100万吨,已形成棉花—纺纱—织布—印染—制衣—销售的完整产业链。该县引进华孚集团投资控股原彭泽棉纺厂,年产纱锭由原来的2万锭提高到9.2万锭,年产值达4.5亿元,产量1.4万吨,主导品牌远销欧美、东南亚等60多个国家和地区。(《经济日报》2014年1月6日七版)

## 重庆:扶贫“到人到户” 提高扶贫精准度

为了“扶真贫、真扶贫”,重庆市确定以贫困户家庭为单位,将大中专生学费补助、农业项目扶持、互助资金补贴等扶贫政策落实“到人到户”,有针对性、差异化地给予帮扶,提高扶贫精准度。

“到人到户”政策主要包括产业扶持资金通过现金、实物、股份合作等方式直补到户;对读中职、高职学生的生活补贴,特困家庭子女上大学的资助费用通过“一卡通”等方式直补到受助家庭;技能培训、创业培训等补助资金直补到人;异地扶贫搬迁、乡村旅游发展等项目补助资金直接向贫困对象发放等。(据新华社专电)

## 陕西:年度考核指标环保比重将增加

从2014年起,陕西省年度考核指标中的GDP分值将下调,而生态环保指标分值将增加。

从2014年起,陕西省各市GDP达到全省平均视为完成任务,超额完成任务的不再加分。而生态环保指标由原来的12分增加到25分,其中雾霾治理指标由原来的3分调整为8分,并对西安、宝鸡、咸阳、渭南、铜川、延安和杨凌示范区增设空气中细颗粒物(PM2.5)浓度考核指标,增加治理雾霾超额完成任务加分项目,凸显治理雾霾在当前环境综合治理中的重要地位。(据新华社专电)



## 正大食品加工项目二期今年6月建成投产

昨日,在位于西工区红山乡的洛阳正大食品有限公司生产车间,工作人员正在对新鲜猪肉分割、装箱。

洛阳正大食品有限公司,是正大集团于2012年在我市投资的现代化大型食品加工项目,占地285亩,总投资10亿元,分三期建设。目前一期已经投产,建成现代化绿色屠宰、分割、冷藏加工示范线;二期计划今年6月建成投产,届时产品将达到出口标准。

项目全部建成后,可年屠宰生猪150万头,年加工调理产品3万吨,年生产熟肉制品10万吨。

记者 潘郁 通讯员 温红 摄



讲文明树新风 公益广告

中国精神 中国形象 中国文化 中国表达

# 新闻战线走转改 基层采访中国梦

茶壶里的爱怜盛满温馨,烟杆上的故事说着风情;只嫌丫头你纸笔太小,如何记得下爱国赤诚!

一清



去年实施600个亿元以上优质实业项目,财政收入增速居全省第二

## 追求绿色高端 廊坊实业兴城

“京津走廊上的明珠”廊坊市再放新光芒。去年前10个月,这个面积和人口规模排在河北省“后三名”的城市,全市财政收入305.9亿元,同比增长14%,增速居全省第二。

廊坊经济发展速度和质量的提升,得益于“实业兴城”发展战略。目前,全市高新技术产业等实体经济贡献税收172.8亿元,占税收总额的61.6%。

去年年初,以“实业廊坊,绿色崛起”为目标,廊坊市实施了600个亿元以上优质实业项目,这些项目以电子信息、现代服务业等为主。

廊坊市长冯韶慧说,廊坊市上下一致认为,只有加快以新兴产业为主的实体经济的发展,才能使廊坊市未来发展后劲更足。

“高端”和“绿色”成为廊坊市选择产业发展项目的新关键词。去年以来,廊坊市围绕电子信息、装备制造、现代服务、城郊都市型农业四大主导产业,大力选商引资引进高端实体经济项目,加快国际信息港、航天科技产业园等一批重大项目建设步伐,壮大总体经济规模。仅去年前7个月,全市投资10亿元以上大项目就达到109个。

为适应京津冀一体化发展浪潮,廊坊市以总部经济、网络经济和创新经济为重点,引龙头、强配套、促

聚集,加速推进高端产业集群化、规模化发展;围绕培育壮大新能源、新材料、生物医药等新兴产业,加快建设清洁能源国际太阳能、霸州LNG等龙头项目步伐。

“实业廊坊”的另一抓手是整合产业园区平台,增强产业承载力,努力实现集约发展、高效发展。在高质量编制空港新区总体规划和产业、交通规划的基础上,廊坊市全力推进空港新区建设,把空港新区建设作为廊坊市未来新的战略平台和发展动力,打造冀京全面合作的示范区。同时,在全市实施精品园区发展战略,10个县(市)区各集中力量建设一个硬件设施完备、综合功能完善的精品园区,3年内主营业务收入超过300亿元,打造县域经济增长极。

截至去年年底,廊坊市实施亿元以上项目673个,完成投资720.6亿元,亿元以上重点实体项目投资占全市比重40%以上,同比增长11.2%,其中已有113个项目建成投产。(据《人民日报》)



中国网络电视台制 天津泥人张彩塑 孙永升作