



3月15日,位于石嘴山市惠农区的东方希望集团宁夏晶体新能源材料有限公司建设工地上,大型机械和车辆来回穿梭,工人们正在紧张施工。而不远处的宁夏氟峰新材料科技有限公司建设现场,一批大型设备刚刚从口岸运抵,工人们在调试安装……

人勤春来早,万事日相催。贺兰山下,石嘴山这片热土上,人们正在以只争朝夕、不负韶华的干劲,全力点燃高质量发展的奋斗激情,努力打造黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设排头兵,谱写美丽石嘴山新篇章,以优异成绩迎接党的二十大和自治区第十三次党代会胜利召开。

1

聚焦大项目 聚集新动能

3月18日,石嘴山市2022年第一批重大项目集中开工暨东方希望集团宁夏晶体新能源材料有限公司项目启动仪式举行。惠农高科技工业园区内,到处都是紧张忙碌的景象……东方希望集团宁夏晶体新能源材料有限公司总经理冯学理告诉记者,作为一个南方人,初次来到石嘴山,就被贺兰山的雄浑壮阔之美深深震撼,这种力量感就是石嘴山给予自己的第一印象。在这里创业,东方希望集团将更加有希望。

宁夏晶体新能源材料有限公司是东方希望集团在宁夏打造的集光伏新材料、新能源、农光互补等上下游一体化循环经济全产业链项目。项目总投资约1500亿元,其中一期项目规划建设年产12.5万吨多晶硅、14.5万吨工业硅以及10GW单晶、10GW切片、10GW电池、25GW组件等。按照一次规划、分批建设的原则,最终将建成年产40万吨高纯晶硅、49万吨工业硅以及单晶、硅片、电池片、电池组件的上下游一体化全产业链项目,一期建成年产值预计可达900亿元,解决就业约1万人。

2022年,石嘴山市共计划实施重

点建设项目100个,年度计划投资179.1亿元。在今年重点实施的七大领域工程中,工业领域项目35个,年度计划投资114.5亿元,占产业项目的90.9%,其中“六新”产业发展壮大项目27个,年度计划投资103.5亿元;传统产业改造提升项目9个,年度计划投资11亿元。与往年相比,今年更加侧重发展壮大新材料、新能源、新装备、新数字、新医药、新食品等“六新”产业。

更为可喜的是,今年该市大项目支撑充足,年度计划投资1亿元的项目有40个,年度计划投资153.8亿元,占比达到85.9%。主要有伊利集团乳制品加工、乌玛高速公路(石嘴山段)、西线供水工程、铂唯铂金新材料项目、清研年产2万吨特种工程塑料项目、红崖子第三奶牛场、石嘴山市生活垃圾综合处置项目等。同时还落地了一批年度投资计划10亿元以上的大项目,其中晶体新能源光伏新材料项目年度计划投资30亿元,润阳光伏材料及电池产业科技园项目年度计划投资20亿元,氟峰新材料和金晶科技光电新材料年度计划投资均在10亿元。



巴斯夫杉杉项目建设现场。



宁夏滨泽新能源科技有限公司年产6万吨工业尾气生物发酵法制燃料乙醇项目。



恒力集团月桂二酸项目。



日盛江盐新项目建设工地。



↑宁夏氟峰新材料科技有限公司厂房拔地而起。
←工人在安装设备。

4

聚力高质量发展 “六新”产业集群崛起

今年以来,石嘴山市锚定新目标、图谋新发展,在高质量发展的道路上蹄疾步稳,成效初显。

在“六新”产业集群发展行动中,新材料产业重点构建稀有金属、锂电池材料、高性能纤维、高分子材料等产业链;新能源产业重点构建光伏、氢能、煤层气等全产业链;新装备产业重点发展智能装备、精密铸件、环保设备等中高端装备制造;新数字产业重点发展电子化学品、电子元器件等制造业和数据信息服务业;新医药产业重点突破化学原料药和成品药领域;新食品产业重点拓展功能性饮品、枸杞保健品、优质葡萄酒、高档奶制品等

领域。培育形成“521”百亿产业集群,全力打造国内重要的新材料生产研发基地、光伏全产业链制造基地。

同时实施传统产业改造升级行动,开展“四大改造”,做好“调、转、控、引、培”五篇文章,打好能耗“双控”、数字赋能、产业链延伸组合拳,推动多元合金、电石化工、碳基材料、煤化工等传统产业转型升级。支持龙头企业锚定国内一流标准贯标提升,推进优势行业、重点企业标准化建设,培育一批行业标杆和示范企业,培育一批制造业“单项冠军”和专精特新小巨人企业,到2026年力争工业总产值达到2500亿元以上。

5

锚定目标图发展 凝心聚力新征程

时代大任,责重如山。

“再过一个多月,这里将会是一个全新的面貌,到时候一定会给你一个大大的惊喜。”背对着巍巍贺兰山,站在热火朝天的建设工地上,宁夏氟峰新材料科技有限公司副总经理郭焕龙满怀激情地说。

一年前,这片近600亩的土地还是一片荒芜的滩地,一眼望去,沙砾遍地,杂草丛生,大风三天两头在这里肆意飞扬。如今在热火朝天的建设中,一座现代化的工厂拔地而起。

近年来,石嘴山市在优化产业结构中频频起跳“摘桃子”,以期实现弯道超车、提档加速,在强链补链延链这个重点赛段上不断跑出好成绩。宁夏氟峰新材料科技有限公司就是一个鲜活的例子。

该公司依托石嘴山地区丰富的电石、无水氯化氢、氯气等资源,致力于打造西部含氟新材料新兴产业基地。“正在施工的是一期年产6万吨R152a(二氟乙烷)、1万吨PVDF(聚偏氟乙烯)项目,整体项目全部建成投产后,预计可实现年产值100亿元以上,实现利税64亿元,带动就业600余人。”该公司副总经理郭焕龙说。

含氟新材料具有广阔的应用市场,主要用于锂电池正极黏结剂和隔膜材料、光伏背板膜材料、航空航天用复合材料、特种工程塑料、高温氟碳涂料等新兴行业。近年来,随着新

能源汽车、光伏、储能和消费电子等领域的高速发展,以及涂料、注塑和水处理等相关领域的不断进步,含氟新材料需求量出现爆炸式增长,市场前景非常广阔。

石嘴山市坚持不懈抓转型,获评全国首批老工业城市和资源型城市产业转型升级示范区,因地制宜发展新能源产业典型经验在全国推广。全市地区生产总值达到617亿元,年均增长7%,工业总产值跨入千亿级行列。全国小微企业创业创新基地示范城市顺利通过国家验收;获自治区科技进步奖13项,高新技术、科技型中小企业分别达到74家、243家;R&D经费投入强度达到2.13%,位居全区第一。恒力生物月桂二酸、巴斯夫能源锂电池材料、大窑饮品等一批重大项目建成投产,新型材料、清洁能源、绿色食品等产业逐步壮大,三次产业结构优化至6:52:42。

全市项目建设正在扎实推进。首朗吉元工业尾气制燃料乙醇、金晶科技光伏面板、瑞丰源牧场等项目建成,东方希望、江苏润阳等一批重大项目集中开工,项目助推转型发展高质量发展的支撑作用必将进一步凸显。

豪情征万里,浩气震九霄。昔日,石嘴山人从五湖四海汇聚到父亲山——贺兰山下,写下过壮丽的建设篇章。如今,这片热土依然滚烫,充满着希望。



宁夏利垦牧业有限公司红崖子奶牛养殖基地。

(本版图片均由石嘴山市委宣传部提供)