

## 蟠龙新区先进新材料产业园

# 向新而行 孕育投资兴业沃土

新材料产业是支撑经济发展和产业结构转型升级的基础性、先导性、战略性新兴产业,也是我市实现产业振兴发展的主要支撑板块。

今年以来,蟠龙新区管委会坚持以“三年”活动为抓手,高起点规划、高标准建设、高效率推进,聚焦先进新材料产业园建

设这个硬支撑,立足国内外新材料产业发展方向,建立“四化包联”机制,坚持“错位发展、优势互补”原则,在“链”上发力,引进新变量,培植新动能,一大批钛及新材料健康民品、高品质管材、微孔材料等生产企业纷至沓来,初步呈现出新材料产业链的集聚效应。此外,陕西机电学院、宝鸡文理学院等高

校的落户,也为支持企业产学研融合、攻关技术难题提供了有力支撑。

从无到有、从弱到强,从昔日的旱塬,到如今的重要经济增长极,蟠龙新区先进新材料产业园,一个新材料产业发展新高地正在西秦大地上快速崛起,它一路向“新”而行,不断向外释放吸引力……

## 陕西锐诚达新材料科技有限公司总经理杨连军： 挺进产业发展新蓝海

“蟠龙新区是中心城区‘北延’战略的承载地,是产业发展的‘新蓝海’,我们就是看中了这里的发展前景。”日前,谈起钛阳极电解材料及消毒产品设备生产线项目落户蟠龙新区先进新材料产业园的缘由,陕西锐诚达新材料科技有限公司总经理杨连军如是说。

陕西锐诚达新材料科技有限公司是一家集有色金属钛及钛合金材料,以及稀有金属涂层钛阳极产品研发、生产、销售、服务于一体的高新技术企

业。公司生产的钛系钛阳极、钎系钛阳极、铂系钛阳极等产品,被广泛应用于环保、石油化工、湿法冶金等领域。“我们在宝鸡高新区的厂子只有10多亩地,随着生产规模不断扩大,原有的场地无法满足企业发展,为此我们也跑了不少地方找新场地,经过多方考察和对比,最终将项目选在了蟠龙新区先进新材料产业园。”杨连军认为,这几年市上一直在加速蟠龙新区与主城区的融合发展,这里具有城区发展优势,是一块正在

打磨雕琢的“璞玉”,将新项目选在这里未来可期。“另一方面还要夸一夸蟠龙新区管委会的服务”,杨连军表示,整个项目从前期对接到落户规划,再到土地平整,以及水电跟进等都有专人负责反复对接,自己基本上没费心思。

陕西锐诚达新材料科技有限公司投资的钛阳极电解材料及消毒产品设备生产线项目,总投资1亿元,项目规划用地30多亩,总建筑面积12000平方米。目前,项目已经进入初步平整土地阶段,预计2024年底投产运行,投产后年产值将翻一番,达到5000多万元。

打磨雕琢的“璞玉”,将新项目选在这里未来可期。“另一方面还要夸一夸蟠龙

## 宝鸡弘升泰润科技有限公司负责人张磊： 交通外联内畅 产品运输无忧

俗话说:千古百业兴,先行在交通。蟠龙新区外联内畅的交通网络吸引了不少企业在这里投资置业,宝鸡弘升泰润科技有限公司就是其中之一。

“我们项目生产的产品是干冰,它在运输过程中存在损耗,以夏天为例,正常运输一天能损耗30%到50%,因此交通是否便利就是我们项目选址最先考虑的因素。”宝鸡弘升泰润科技有限公司负责人张磊说,交通是连接城市的重要纽带,近年来蟠龙新区管委会把道路交通建设作为首要大事,在高质量规划实施区内城市道路与互联互通的“井”字形路网的同时,积极配合有关部门加快实施宝蟠公路拓宽改造、蟠高快线项目建

设,启动筹划北绕城高速项目等骨干道路网项目,全力建设外联内畅的交通网络体系,这样便捷的交通条件可让产品在运输过程中大大提高效率,减少不必要的损耗。

据介绍,干冰在金属表面处理、航空、冷链、杀菌等领域发挥了重要作用,因具有清洁度高、对设备损伤小等优势,市场潜力巨大。由宝鸡弘升泰润科技有限公司投资13070万元建设的干冰及干冰清洗机生产项目,总用地35亩,总建设工期36个月,目前已完成地勘等基础工作。项目建成投产后,将拥有干冰生产线8条、干冰清洗机生产线3条等,预计年产值将达到5000多万元,可实现利税500多万元。

## 宝鸡巨源鸿钛业有限公司负责人高浩： 聚链成群 抱团成长



工人在生产车间忙碌

“公司左邻右舍都是钛及钛合金新材料生产企业,企业与企业之间、产业与产业之间相互协作,‘抱团’成长,在降本增效方面优势凸显。”近日,宝鸡巨源鸿钛业有限公司负

责人高浩这样说道。走进新建成的宝鸡巨源鸿钛业有限公司钛锭生产车间,机器轰鸣,工人们在各自工位上有条不紊,赶制订单产品。宝鸡巨源鸿钛业有限公司投资

1.2亿元建设的高效节能低污钛锭生产线项目,占地30亩,项目6月已经建成投产,月产钛锭400至

500吨,带动就业100余人。目前3条全套生产线已满负荷运行,11月项目将再上新3条钛锭生产线,届时企业产能将实现翻番。“入驻蟠龙新区先进新材料产业园后,园区的其他上下游新材料生产、加工企业可近距离为我们提供服务,大大节约了我们的部分成本,抱团发展也让企业的市场更广、更大。”高浩介绍说,自项目落户以来,他们不仅享受到了格外优厚的惠企政策,而且园区在后续招商引资过程中,还深入了解落户企业发展需求,在完善上下游新材料产业链上下足了功夫,帮助企业做大做强,不断补链、延链、强链,让企业之间实现抱团发展,形成完善的新材料产业链,激活发展动能,加速蟠龙新区先进新材料产业园集群发展。

## 陕西中恩力达金属材料有限公司负责人何平： 厂房扩规模 产能翻三倍

“现在厂子订单多、地方小、设备少,制约了企业发展。如今,我们的钛及钛合金生产线项目落户蟠龙新区先进新材料产业园,未来厂房规模将达到原厂的3倍,项目投产后产量最少翻一番。”近日,陕西中恩力达金属材料有限公司负责人何平告诉记者,他们选择将项目落户蟠龙新区,瞅准的就是这里的区位优势。

为进一步扩大产能,推进设备升级,陕西中恩力达金属材料有限公司在蟠龙新区先进新材料产业园投资1.2亿元建设钛及钛合金生产线项目。该项目占地30多亩,分三期建设,一期建设钛棒生产线,二期新增熔炼生产设备,三期增设锻造、轧制生产线,项目全部投产后将形成一个集熔炼、锻造、轧制等工序为一体的全流程钛棒生产线,大

大提高企业的生产规模。“我们在宝鸡高新区的老厂房只有10亩地,企业扩产增效受到严重制约。现在新厂占地有30多亩,彻底打破了制约企业发展的空间瓶颈,而且项目一期、二期投产后,整个产能预计能达到现在的三倍左右。”何平充满信心地说,项目目前虽然还在初建阶段,但建成投产后一定能让企业规模再上新台阶,在钛及钛合金产业中占有更多权重。

“选择蟠龙新区另一个重要因素是它的区位优势。”何平解释说,现在人人都注重生活品质,从蟠龙新区出发,开车10分钟就能下塬回到城市生活,半个小时内可随意“切换”到主城区的各个片区,而且新旧两个厂区距离近,不仅可以降低运输成本,还能拉大企业框架,形成互补局面。

## 陕西机电职业技术学院、宝鸡中北职业学院等,如今的蟠龙新区已经聚集了各类院校十余所,这里已成为培养“宝鸡工匠”的摇篮。“企业要发展,人才是第一生产力,在厂区附近就能精准对接到企业发展所需要的技能人才,这样大的吸引力我们怎能错过?”日前,宝鸡奥龙过滤器材科技有限责任公司负责人齐立旻谈起项目落户蟠龙新区先进新材料产业园时这样说。

宝鸡奥龙过滤器材科技有限责任公司,是专业研发和生产金属烧结多孔材料的科技创新型企业,是国内最早专业研发和生产金属粉末烧结板材的企业之一。该公司在蟠龙新区先进新材料产业园投资建设的金属微孔新材料研发生产项目,总投资1.5亿元,占地30亩。目前,项目一期已建成投用,产品占有率在国内超薄超大型金属微孔材料市场可达70%以上。“蟠龙新区依托优质的教育资源,每年都会向



宝鸡奥龙过滤器材科技有限责任公司生产线

宝鸡乃至全国输送一大批‘现代工匠’,背靠这样的‘高素质人才库’,企业想招哪方面的高素质技工都不发愁。”齐立旻告诉笔者,作为科技创新型企业,要想在激烈的市场竞争中站稳脚跟,就要不断创新和探索,未来他们准备成立专门的新材料

实验室以及产品研发部门,借助新区各学校的专业知识和科研资源,解决企业发展中的实际问题和难题,真正实现产业所需与学生所学的同频共振,促进教育与产业互融共生,为新材料产业高质量发展提供智力支撑。

## 宝鸡华岚新材料科技有限公司负责人李婷： 保姆式服务让企业无后顾之忧

“我们项目从签约落户到开工建设,再到投产试运行,这期间蟠龙新区项目服务专班工作人员几乎每天都要来看一下。不管遇到啥问题,都是一个电话随叫随到,这种‘保姆式’的服务让我们企业省心更暖心。”近日,说起蟠龙新区,宝鸡华岚新材料科技有限公司3000吨钛铬成品管材生产线项目负责人李婷连连称赞。

宝鸡华岚新材料科技有限公司曾多次与中国核动力研究院第四研究所合作研究,小批量试产核用电用高精度钛铬合金挤压管,其中一部分经过深加工已经进入核反应堆进行测试,这对我国实现自主知识产权的高精度钛铬合金管材批量生产有着重要的意义。华岚科技3000吨钛铬成品管材生产线项目的投产将起到“龙头”带动作用,助力先进新材料产业园再提速、再发力,不断为区域经济发展创造新变量。

在项目推进过程中,大到政策处理,小到水电线路等问题,蟠龙新区招商局副局长李俊事无巨细,认真做好对接。作为项目服务专班成员,跑到一

线看进度、做服务成了他的“家常便饭”,为了确保“问题第一时间解决,服务第一时间跟上”,李俊像“保姆”一样细心呵护着项目的发展。

“记得项目在建设初期需要土质,一时半会儿找不到合适的地方,而且不算运费,一车土市场价也要200多元。李俊知道后,通过自己的‘朋友圈’发布了找土信息,很快就和蟠龙·观山堂项目负责人取得联系,他们刚好有不要的废土,就这样我们没花钱就解决了问题。”说起项目建设中遇到的暖心事儿,李婷打开了话匣子。她说,根据每个项目实际需求,蟠龙新区都会安排专人专班全程提供跟踪式服务,第一时间为项目建设铺路,让企业省力又放心,没有后顾之忧,能够轻装上阵。

总投资2亿元的华岚科技3000吨钛铬成品管材生产线项目占地60余亩,目前,项目主要设备基本安装到位,已进入试生产阶段。预计正式投产后,年产钛铬合金成品管材3000吨,年产值可达2.5亿元,实现税收2000万元以上,将带动当地200余人就业。

(本版稿件由李晓菲撰写,照片由梁欢拍摄)