



90倍速的发展密码

(接1版)

从白纸作画、平地立城,到全面成势、聚人兴产,兰州新区靠的是什么?

“聚产业、谋创新、促改革”,兰州新区主要负责人用这9个字高度概括。

对于兰州新区深化改革的力度和决心,爱玛兰州新区产业项目负责人余江深有感触。

2024年6月3日,爱玛科技集团与兰州新区管委会正式签署招商引资合同。签约仪式结束不到24小时,兰州新区就组建服务专班,进驻爱玛兰州新区产业园项目临时指挥部。

7月14日,项目用地规划许可证送达企业;8月,强夯与围墙施工队同步进场;10月,桩基工程全面铺开……从签约到开工仅用67天,比常规流程提速40%。

余江说,服务专班协调解决项目推进中的各种问题,让企业可以集中精力抢工期、赶进度。

如今,这座占地824亩、总投资20亿元的电动车超级工厂已进入完工倒计时。该项目建成后,将实现年产能电动两轮车、三轮车各100万辆,年产值突破40亿元。

“主动问候、主动问计、主动问需”,兰州新区企业服务中心党组副书记、主任侯成武说,主动服务企业的意识已经深入每一名干部的心中,他们正在全力打造“要素保障零时差、政企沟通零距离、政务服务零障碍”的营商生态。

服务企业就是服务发展。如今,主导产业集群起势,战略性新兴产业快速布局,高端产业快速成长,实现了兰州新区城市能级跃升的基架,也加快了发展的动能。

聚“链”成“群”

做强做优支柱产业的同时,兰州新区以聚链成群激发高质量发展活力。

走进甘肃德福新材料股份有限公司生产车间,满眼是自动化生产的场景,机器设备正精准高速地按照智能设置参数高质量运行,车间生产全过程实现系统化、可视化管理。

“我们目前基本上是满负荷生产,市场供不应求。”公司董事长张涛说。

随着宝航、东金碳基等负极材料项目在兰

州新区建成投产,德福、海亮等铜箔项目产能不断提升,聚链成群效应愈发显著。上下游企业紧密协作,构建起新能源电池材料产业链,不仅降低了企业间的物流成本与沟通成本,还加速了技术交流和创新成果的转化。

在兰州新区化工园区,同样也是一派热火朝天的生产、作业景象。目前,这里聚集了一大批高端医药、高效农药、化工新材料及助剂制剂等领域的新型企业。园区提供的一流基础设施,在全方位满足企业发展需求的同时,还构建起了严密的安全监管体系,严把安全生产关,全力守护绿色底线。

兰州新区化工委副主任丁奎涛说,2024年,兰州新区化工园区实现产值127.69亿元、增长20%。

化工园区的不断发展壮大,是当地产业发展过程中的一张名片。他们始终保持大抓产业、主攻工业的定力和执着,全链条布局、全要素配置、全方位推进,着力提升产业链供应链韧性和竞争力,培育形成了更多新质生产力。

“这是国产高纯无氧铜,我们也叫它‘金川铜’。”在兰州泰基离子技术有限公司,总经理助理周利荣指着面前一块光泽感十足的铜块介绍,过去,加速器装置中用到的高纯无氧铜料长期依靠日本、芬兰进口,采购困难、采购周期长、价格昂贵,严重影响科研与产业发展。

为解决这一问题,近几年,金川集团精密铜材有限公司与兰州泰基离子技术有限公司联合开发高纯无氧铜板材。

经测试,“金川铜”化学成分、力学性能、导电率均满足技术要求,电学性能甚至优于日立铜。

优势产业强链、传统产业延链、新兴产业育链。

正是这种“链”式发展模式,带动了新区产业转型升级,形成了串珠成链、聚链成群的发展新态势。

以“旧”革“新”

兰州,曾凭借深厚的传统制造业基础在工业版图中熠熠生辉。“出城入园”战略之下,众多传统制造企业从兰州市区来到兰州新区。

在新兴产业的发展浪潮中抢占先机,实现经济的可持续增长和产业结构优化升级,才能



兰石集团。

新甘肃·甘肃日报记者 丁凯

为城市发展注入新动能。

曾经在业界颇有影响力的兰石集团锻件板块,一度面临产能释放、成本增加、订单缺乏的复杂局面。2016年6月,兰石集团组建锻钢分公司,决定从黑色合金转向有色高温合金,布局高端钛合金锻钢产品。2022年,锻钢分公司实现耐蚀合金和高温合金批量生产。2023年9月,兰石集团将超合金优质资产从兰石锻钢分公司剥离出来,成立了超合金新材料公司,在耐蚀合金、高温合金、有色合金等业务领域不断发力。

老牌装备制造企业以技术变革拥抱新材料产业,从耐蚀合金和高温合金批量生产开始,用短短4年时间实现了产值从2亿元到9亿元的突破,并赢得了“企业技术创新特等奖”。

“前不久,我们与金川集团签订了合作协议,在兰州新区投建年产1万吨高端装备用镍基合金先进材料生产线。依托金川集团特有的镍、钴等资源及冶炼优势,结合兰石集团重型装备制造及锻造技术,形成‘镍矿一冶炼一深加工一高端装备’垂直产业链。突破关键材料‘卡脖子’技术,打造国内领先、国际一流的高温合金全产业链基地。”兰石集团总工程师吕爱强自豪地说。

在阵痛中寻求生机的,还有兰州知豆电动汽车有限公司。

兰州知豆电动汽车有限公司的前身是兰州吉利汽车工业有限公司,是最早进驻兰州新区的一批企业之一。

2014年底,在新能源汽车行业的冲击下,公司调整战略,从传统汽车制造转向新能源纯电动汽车制造,随后正式更名为兰州知豆电动汽车有限公司。

它抢抓机遇,拿到了西北五省区首个新能源乘用车生产资质,是中国最早进入新能源汽车领域的企业之一,但因各种因素,再次遭遇发展瓶颈,并于2019年走向了破产重组之路。

2023年,知豆汽车重组成功;2024年4月,“知豆彩虹”微型电动汽车上市,并获得了甘肃省第五届“创新杯”工业设计大赛银奖。

副总经理韩悌明说,2024年,“知豆彩虹”

销量已超万台,每天最高有300台汽车源源不断地从生产车间下线,发往全国。2025年,销售量有望达到6万台到8万台。

当下,在兰州新区,还有很多这样的企业,在“旧”与“新”的转换中,遇见“更优秀的自己”,通过实施重大技术改造升级和大规模设备更新工程,持续加大科技投入,不断培育新兴产业、未来产业,形成了一批引领带动作用突出、支撑性较强的标志性产业链。

追“精”逐“质”

走进兰州泰基离子技术有限公司,“为产业立经纬,为民族立基业”几个大字映入眼帘。

这不是一句简单的标语,而是科学家们日夜钻研、攻克难题的强大动力。

长期以来,高端医疗装备依赖进口,价格高昂。兰州泰基离子技术有限公司制造的医用重离子治疗装备,打破国外垄断,降低医疗成本,使更多患者受益。

“我们刚刚攻克科技部重点研发项目‘小型化重离子治疗装置’核心技术,实现重离子治疗技术新突破。”兰州泰基离子技术有限公司总经理助理周利荣说,这意味着,他们将为全球癌症治疗提供更高效、精准的“中国方案”。

曾经在国际科技赛道上艰难跟跑,如今,他们实现令人瞩目的领跑跨越:成为全球医用重离子治疗装备三大供应商中商业订单最多的公司,全球市场占有率达到第一。

周利荣向记者介绍,目前,兰州泰基已从单一的碳离子治疗系统发展到多粒子、多产品布局,在治疗配置和技术方面也有了明显提升,治疗效率更高、治疗领域更宽。今年,公司将继续广泛聚集产学研用等创新资源,围绕离子放射治疗装置的小型化问题,联合开展技术攻关,解决制约产业技术发展的关键核心技术难题,提升核心技术竞争力和产业创新效率。

有当之无愧的“大国重器”,也有“小而精”的领军企业。睿尔思新材料科技公司就是其中一家。

记者手记

解码兰州新区的“生长逻辑”

站在秦王川湿地的风里,远眺塔吊林立的现代化厂房,很难想象这片热土曾是荒芜的盐碱滩。兰州新区用“生长”本身,书写着西部高质量发展的破题密码。

生长的根基,在“产城人”的共生逻辑里。从爱玛项目67天落地的“新区速度”到化工园区127亿元产值的“聚链效应”,这里的干部把“主动服务”刻进日常——服务专班24小时进驻企业、要素保障“零时差”,让企业从“落子”到“扎根”无缝衔接。当产业集群如磁石般吸附人口,当湿地公园与厂房相映成景,“以产兴城、以城聚人”的闭环就此打通。

生长的韧性,在“新旧动能”的转换智慧中。

兰石集团从黑色合金到高温合金的“变色”,知豆汽车从传统制造到新能源赛道的“转身”,老牌企业在阵痛中重构竞争力;更值得关注的是“链”式思维——德福铜箔与宝航负极材料的上下游协作,让物流成本下降30%,技术转化周期缩短一半。这种“串珠成链”的智慧,让传统产业延展出新脉络,新兴产业生长出强筋骨。

生长的底气,在“国之重器”与“小而美”的创新交响中。

当兰州泰基的重离子治疗装备打破进口垄断,当睿尔思让稀土铕从“边角料”变身为主角,这里既有“大国重器”的突破,也有“小而精”的颠覆。3.75%的研发经费占比,183个创新平台,让实验室里的“星星之火”,在产业沃土上成燎原之势。

离开时,暮色中的兰州新区依然机声隆隆。这片土地的“生长密码”,或许就藏在“聚产业、谋创新、促改革”的九字诀里,藏在每一个清晨进驻企业的服务专班、每一次深夜攻关的科研灯火中。从“白纸作画”到“动能澎湃”,兰州新区的故事,为西部发展写下了生动注脚——高质量发展不是平地起高楼的奇迹,而是深耕产业土壤、厚植创新根系的必然生长。



兰州新区的知豆汽车工厂整车装配车间里,工人在为车体安装悬架。



兰州新区化工园区智慧管理中心。



新甘肃·甘肃日报记者 冯乐凯

国网平凉供电公司:电力为翼 助推经济社会高质量发展

2024年以来,国网平凉供电公司立足“三区一城市”的目标定位,紧扣“三抓三促”“提质提速”工作主线,以电力为翼,助推平凉经济社会高质量发展。

国网平凉供电公司扛牢安全生产和电力保供首要责任,扎实推进安全生产治本攻坚三年行动,加快实施电网补短板、防灾抗灾、大规模设备更新改造项目,大力推动频繁停电专项整治,供电可靠性显著提升。圆满完成春节、重大项目开工仪

式、高考等重要节日、活动的保电任务168次,高效应对灾害天气,荣获2023—2024年度全国引领性电力保供先进集体称号。

国网平凉供电公司加快新型电力系

统建设服务能源转型,2024—2030年规

划35—330千伏电网项目88项。2024年,电网建设投资9734.59万元,开工建

设35千伏及以上工程11项,提前投运110千伏紫荆输变电等多项工程。率先完

成陇电入鲁配套送出、宁电入湘、甘电

入浙工程属地化任务,110千伏红旗输变电工程获得中国电力优质工程奖。紧密跟进平凉市各批次新能源项目建设进度,成立全省首家“绿电绿证服务站”,“双碳”成果连续三年亮相上海国际碳博会,“获得电力”指数在全省公共服务行业排名前列。

此外,国网平凉供电公司不断优化供

电服务体系,实施“五心”建设工程,开展

“五项”服务行动,构建以“电黄牛”品牌形

象为载体的卓越供电服务体系。创新“前置服务、能效服务和省心服务”三环联动新模式,严格落实“三零三省”政策,优化业扩项目管理流程,服务平凉市13个重大项目顺利投产,主动服务5515户用电客户参与市场化交易、成交量17.84亿千瓦时。实现“电e金服”平台与平凉市中小型企业公共服务平台成功对接,累计帮助80余家中小微企业获得普惠金融服务4282万元。

(田丽媛)

国网武威供电公司举办2025年“安康杯”安全知识竞赛

6月12日,国网武威供电公司举办2025年“安康杯”安全知识竞赛。竞赛紧扣“安全生产月”主题,通过寓教于赛的形式,深入推动公司全员安全责任落实,全面提升员工安全健康意识与应急能力,为公司高质量发展构筑坚实的安全生产屏障。

竞赛现场,知识竞答环节率先拉开帷幕。题目设计紧密围绕《中华人民共和国

安全生产法》《电力安全工作规程》等安全规章制度,设置“初露锋芒”“当机立断”“险中求胜”“火眼金睛”四个环节,分别涉及必答题、抢答题、风险题及违章辨识题。

竞赛中,各代表队沉着应对,在时间限制内展现了对安全规程的精准掌握;抢答题环节紧张刺激,各队争分夺秒,抢答器响声此起彼伏,答错扣分的规则更考验选手的准确性与心理素质。

在最考验综合能力的“火眼金睛”环节,选手们要在90秒内精准识别图片中的作业违章。这一系列精心设计的环节,全方位检验了选手们对安全规章制度的敬畏之心与深度理解。

“安全思辨”辩论赛环节围绕安全文化建设、企业管理核心议题展开辩论。从开篇立论、立论反驳、自由辩论到总结陈述词,选手们引经据典,逻辑缜密,攻辩之间

尽显思辨智慧,现场掌声不断,喝彩声连连。评委的犀利提问和选手的机敏应对,进一步深化了大家对安全文化内涵和企业发展路径的理解。

今后,国网武威供电公司将以更加丰

富多彩的形式厚植安全文化基因,为保障电网安全稳定运行、服务地方经济社会高

肃州区检察院以“四个聚焦”依法保护土地资源

今年以来,酒泉市肃州区检察院全面履行检察职责,以聚焦服务大局、聚焦内外协作、聚焦生态修复、聚焦社会治理为为抓手,会同相关部门最严格制度、最严密

法治监督林草生态家园。

聚焦服务大局,依法打击非法

占用农用地犯罪。

依法履行检察

职能,坚决打击非法占用农用地违

法犯罪,持续深化侦查监督与协作

配合工作机制,引导公安机关全面

收集证据,深入案发现场实地查

看,全面准确把握案件事实证据,

切实提高案件办理质效。

聚焦内外协作,协同推进专

项行动走深走实。

强化府检联

治,加强与公安、自然资源、林草等

等部门的沟通协作,建立正向衔

接工作机制,落实《人民检察

行刑反向衔接工作指引》要求,

加强行刑反向衔接,防止“有罪

不究、以罚代刑、不刑不罚”。

聚焦生态修复,多措并举提

升治理效能。构建“专业化法律监

督+恢复性司法实践+社会化综

合治理”生态检察模式,在追

究犯罪嫌疑人刑事责任的同

时,通过行刑衔接、刑事附带民事公

益诉讼等方式督促犯罪嫌疑人

及时修复被损害的土地或赔偿