



# 宝鸡规上工业企业

# 何以突破千户?

本报记者 孙海涛

2014年秋,宝鸡岐山曾出土过一辆西周“青铜马车”。铜皮裹轮辋,遍镶绿松石,兽面纹车轸……上千个精美的零部件,组成了这辆西周第一豪车,也成就了当时世界制造业的巅峰之作。

往事越千年,同在这片西府热土,同在制造业领域,宝鸡面向未来吹响“装备中国、走向世界”的号角。如果把宝鸡制造业比作一辆“青铜马车”,那这辆车可谓制造精良、动力十足——规模以上工业企业涵盖3个门类、35个行业大类,涉及127个行业中类和254个行

业小类,40多种产品在国内国际具有行业竞争力和市场话语权,贸易伙伴遍及世界156个国家和地区……

车有辙而后可循。当今市场经济大潮涌动,技术变革一日千里,宝鸡正面对经济新常态下的新情况、新要求,如河入峡谷、风过隘口,必须进一步壮大工业实力和后劲。怎么办?“小升规”正是工业布局的重要一步。

何为“小升规”?即小微工业企业年主营业务收入超过2000万元时,就升级为规模以上

工业企业(以下简称“规上”),并纳入统计部门工业统计范围。这一数据,已经成为衡量区域工业实力高低的一把关键标尺。

从2020年至2024年9月,不过四易寒暑,我市“小升规”工业企业名录不断加长,净增量达到224户,总数量首次破千,达到1047户,位列全省“探花”。更难得的是,新增规上企业主要以民营企业为主。

在业界看来,“小而精悍,积微成著”正是宝鸡“小升规”突飞猛进的底气和密码所在。

## 由小到大 企业规模“长个头”

何为小微企业?根据《中华人民共和国中小企业促进法》,小型微利企业的概念很明确,是指从事国家非限制和禁止行业,从业人数小于300人或营业收入小于2000万元的企业。

别看小微企业“块头”不大,却是经济“金字塔”的塔基。在业界看来,其对经济血脉畅通意义重大,主要功能有三:其一,是保就业的“主力军”,是创新创业的“蓄水池”;其二,在稳增长、促改革、调结构、惠民生、防风险中发挥着至关重要的作用;其三,是规上企业的“种子库”,极具产业转型和跃升潜力。

第五次经济普查数据显示,目前宝鸡未入规的小微企业多达7500余户,其中很多企业正在经济发展大潮中飞快地“长个头”,力求跨进规上名录。以2023年为例,全市共新增规上工业企业89户,共涉及21个行业大类,尤其在有色金属冶炼和压延加工业、通用设备制造业、汽车制造业和非金属矿物制品业这四大行业中,规上企业共新增56户,让全市工业总盘子进一步扩大。

位于扶风工业园区的陕西鸿生科源材料有限公司今年刚升为规上企业。很少有人知道,该公司从小加工厂进化成行业龙头仅用了十余年时间。

“玻璃深加工这个业务板块,我们从小厂起家,只有‘十几个人,七八条枪’,但现在已茁壮成长。”公司总经理朱晓东对企业发展很有信心,“多年来,我们秉承匠人匠心、知行合一的初心,自然能弄潮市场。”

在该公司3万多平方米的智能生产车间,巨大的玻璃原片经过裁切、磨边、钢化、中空合片、严苛检验等工序后,被制成高品质建筑节能玻璃,一车车发往西安、宝鸡、兰州等地。一名技工告诉记者,他负责的中空玻璃合片设备长达85米,目前是西北五省区最长的玻璃合片生产线。生产时,只需在自动设备上输入各类数据,就能实现同步精准生产,所生产的单片玻璃最大尺寸长度超过6米,宽度超过3



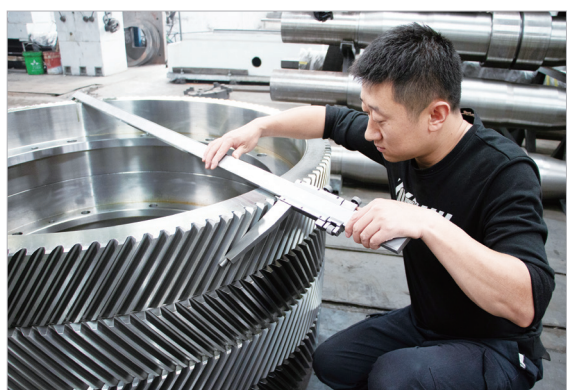
宝鸡无时闲青年酒业有限公司精酿啤酒灌装车间



昆吾创新技术有限公司利用新技术为产品做“体检”



陕西鸿生科源材料有限公司中空玻璃生产线



新福泉机械科技有限公司工人测量大型人字齿轮

米,重量超过1000公斤。

朱晓东告诉记者,如此宽大沉重的LOW-E中空玻璃,在过去仅靠人力是不可能完成搬运安装的,而随着企业脱胎换骨式的发展,这一切都变得简单而快速。以此处厂房为例,总面积达3万平方米,按照同类型生产企业,通常需要300名甚至500名工人,而现在随着高

科技设备的广泛应用,整个厂房仅用工130余人。

该公司生产的玻璃幕墙,质量如何?在车间一角,一块安全钢化玻璃样品前,钢构架吊起一个重达100公斤的铁锤,记者拉紧钢缆,铁锤应声撞向玻璃幕墙,“咣”的一声巨响过后,检测区玻璃毫发无伤,连一道白印也没有留下。

实际上,正是凭借高质量产品,这家企业的发展也实现了巨大飞跃,用朱晓东的话来说,“公司的年产值单位,已由最初的‘万’,发展至后来的‘百万’‘千万’,而今年,预计将第一次突破亿元大关。”产值“破亿”,标志着这家曾经的小微企业已经长成一棵大树。同样,从扶风一路向西,在渭滨区姜

谭工业园内,另一家曾经的小微企业,也同样在十余年时间内完成了脱胎换骨的巨变。

“2006年我开始创业。”陕西中博工业制冷设备有限公司总经理王冰打趣地告诉记者,“当年创业时,员工只有三四人,就连建设厂房和办公楼,手头都不得不‘抠门’。”

(下转第三版)