

## 奋进淮南一线报道



## 投资家乡热土 拓展海外市场

本报记者 张雪峰 摄影报道



“四季如春”是人们对舒适环境的期冀,特别是在追求生活品质的当下。位于淮南高新区产业园的安徽埃夫利舍建筑技术公司深耕建筑暖通领域,倾力打造现代化研发与制造中心,配备国际先进的生产线,其优质产品备受青睐,除国内市场外,还销售到欧美亚澳等60多个国家和地区,致力拓展海外市场,提升“中国制造”的国际影响力。

埃夫利舍公司为淮南市“企联”秘书长单位,4月下旬,淮河早报、淮南网记者随市“企联”人员一起,来到位于淮南高新区产业园的埃夫利舍,一探企业响应“中国制造”提质升级不断发展的成功“密码”。

埃夫利舍公司董事长王龙出生于1989年,年富力强,精力充沛。在对公司业务作了简略介绍后,便带领记者一行参观了生产流程。在办公区上层的生产车间为柔性管材生产线,当现场工人将柔性管材盘上后,机器便不停地旋转起来,将柔性管材绕制起来,待盘满后便切割卸下,运到库房堆放。通过电梯再上一层,车间内摆放着许多铜制连接件,工人们正在进行装配。不久,这些产品就将应用到舒适家居系统当中。

办公区对面的高大厂房,是王龙引以为傲的国家级5G工厂智慧车间,这里是供暖散热片生产场所。6000平方米厂房,上方是马力强劲的行车,方便将货物吊起运走,便捷高效。车间里装置着一条条自动化、智能化的生产线,这里是工业机器人的主场。机器轰鸣,大片盘卷着的钢材被自动送入锻压机器内,随着咔嗒作响,片材被切割压制,塑成预设散热片的形状。随后,便

有工业机器人的机械手转到上方,吸夹住这样的半成品散热片,抬起、回转、放到地面,一气呵成,就这样循环往复。这样自动化、智能化的多条生产线,只需要几名工人看在现场,这样现代“智造”的升级,是科技创新的加持。

王龙介绍,为摊薄电力消耗成本,车间通过智慧工厂测算,合理利用峰谷电价差安排车间生产,降低能耗同时,也提高了生产效率。王龙告诉淮河早报、淮南网记者,公司产品适销对路,目前市场需求旺盛,国内业务覆盖17个省,以四川、湖北、湖南、贵州地区为中心,并向北覆盖各大一线城市;国际市场覆盖60多个国家和地区,出口产品占比20%。今年,公司要努力实现翻一番的增长目标,进一步做大做强。

王龙是谢家集区人,早年在浙江工作,2014年,时年25岁的他放弃高薪工作,决定出来创业,在浙江台州成立埃夫利舍,专注于智能舒适家居设施的研发、生产与销售。当市场发展开始内卷,敏锐的王龙预判到变局,绝不能在暂时的舒适区呆下去,便准备从浙江迁出。

2019年,在选新址时,被人点拨到家乡看看,一眼相中了淮南高新区。其时,淮南高新区获批成为国家级高新区,成为安徽省第六个国家级高新区,机遇无限,成为投资热土。于是,埃夫利舍投资1.5亿元,进驻淮南高新区,建设标准化厂房超30000平方米,主要建设舒适家居系统生产和销售基地,发展顺风顺水。

安下心,留下来,在淮南高新区的王龙获得尊重并受到更多关注,发展的信心更足了。入驻以来,作为国家级高新区的淮南高新区,持续优

化营商环境,通过出台一系列暖企惠企政策,对中小微企业“一对一”帮扶等,提升为企业服务质量,助力企业高质量发展。2021年,安徽埃夫利舍又追加投资2亿元,购置全自动焊接线、全自动化喷涂线、关节式机器人等,其中钢制板式暖气片车间的投产,不仅实现了进口产品的替代,更展现了王龙对技术创新的执着追求。跨越式发展,安徽埃夫利舍一跃成为淮南高新区的龙头企业,也是安徽省内唯一一家配套齐全的供暖企业。

不懈的努力获得满满的回报,安徽埃夫利舍成为国家级高新技术企业、安徽省专精特新中小企业,获评“安徽出口品牌”等;王龙个人也获得安徽省优秀民营企业家称号,并荣获淮南市五一劳动奖章,当选为淮南市工商联副主席,成为市十大杰出青年。展望未来,王龙表示,利用现有资源,公司希望投资建设一个产业园,把上下游企业集中起来,形成配套齐全的产业链,成就国际品牌形象,致力于走出去,不断扩大出口,赋能淮南经济的发展。

知识产权遇见人工智能  
2025知识产权宣传周活动启动

本报讯(记者 廖凌云)人工智能时代,如何促进知识产权转化为现实生产力?4月22日上午,淮南市2025知识产权宣传周启动仪式暨专利导航项目成果发布会在市市场监管局举行,正式拉开我市“4·26”世界知识产权日系列宣传活动帷幕。市知识产权联席会议相关成员单位,高校、企业代表等150余人参加活动。

各大高校、园区的专利成果是如何从“书房”走向“厂房”的?启动仪式上,市市场监管局(知识产权局)发布了《淮南市专利转化运用典型案例》,分别是采煤地表沉陷区水面种植关键技术及模式研究与示范;豆腐发酵技术转化运用传统豆制品产业;激发地理标志产品新活力;超硬岩破岩技术、复合型地层适应性等技术方法的应用促进顶管机等

产品的研发及产业化;网片焊接、钢筋加工和检测领域的技术开发及应用;混合动力变速器电机定转子合装装置及其方法的应用提高生产线自动化水平。这些典型案例通过创新举措,有效推进了专利产业化,为经营主体取得了巨大经济效益,创造了良好的社会效益。

启动仪式上,安徽理工大学获授“技术与创新支持中心(TISC中心)”牌匾,3名来自我市企业的知识产权专员被授予安徽省“百名优秀知识产权专员”荣誉称号。随后,知识产权专家发布了最新专利导航成果,深入解读了知识产权与人工智能的结合应用,优秀企业代表分享了专利成果转化经验。

近年来,我市高度重视知识产权工作,将知识产权作为创新驱动发展的重要支撑,知识产权运用

转化成效突出。我市成立了市、区及高校知识产权运营中心,建成知识产权“一件事”服务中心。我市还开展专利转化运用专项行动,高校存量专利盘活率达98.32%,举办多场专利供需对接会,实现专利转让1173件,加速科技成果转化应用。

今年4月26日是第25个“世界知识产权日”,今年全国知识产权宣传周的活动主题为“知识产权与人工智能”。我市将以此活动为契机,在全市范围内开展系列宣传活动,开展知识产权培训、专利技术转化路演、知识产权专家进企业、政银企对接会等一系列活动,提升全社会知识产权保护意识,激发企业创新创造活力,优化区域营商环境,构建知识产权全链条保护体系,为我市高质量发展注入创新动能。