

在贵阳高新区见证创新生长的力量

► 李雯文 王轩禹

近日,一则消息为贵阳市创新发展注入新热度:贵阳高新区入选赛迪顾问在其《2025年中国园区经济高质量发展研究》中发布的“园区高质量发展全国百强”名单。贵阳高新区这片创新高地的强劲脉动,正是源于其澎湃不息的科技动能。伴随第二届贵州科学城科技创新暨“四城”联动交流周秋季系列活动的火热进行,高质量发展的“强引擎”正在贵阳高新区全速运转,展现出更具活力的创新生态。

党的二十届四中全会进一步强调“加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力”。立足新起点,贵阳高新区将坚决贯彻落实中央与贵州省、贵阳市决策部署,将创新摆在发展全局的核心位置,通过集聚创新资源、培育经营主体、构建产业生态,全力推动高质量发展迈上新台阶。

创新生态蓬勃生长

走进贵阳高新区,创新的气息扑面而来。这里不仅拥有国家实验室分中心(THL贵州创新中心)、磷矿绿色开发全国重点实验室等高水平创新平台,2025年更是新增了2个国家级创新平台。以“平台筑基、人才引领、开放协同”为发展路径,高标准建设各类创新载体,如同搭建起一个个创新舞台,这里正在上演精彩的“科技大戏”。

与清华大学、南方科技大学、中南大学等知名高校的战略合作进一步深化,创新要素加速汇聚;赵天寿院士团队的加盟,让这片创新沃土焕发出勃勃生机。

在这里,创新不是少数企业的“专利”。贵阳高新区创新实

施“抓两头、带中间”培育机制,一方面助力龙头企业航宇科技、顺络电子、振华新材料、雅光电子等突破关键核心技术,在航空锻件、电子元器件、新能源材料等领域形成竞争优势;另一方面扎实推进知识产权“零”的突破计划,从软件服务、制造、科技服务等领域遴选300余家创新潜力企业作为“金种子”和“好苗子”进行重点培育。

通过实施产学研融合项目、共建“转化快速响应站”等举措,2025年以来,贵阳高新区已推动18项科技成果落地,孵化科技企业26家,有效激发了各类企业的创新活力。

这里,正在形成一个完整的以科技创新赋能产业创新的生态系统。贵阳高新区围绕航空发动机、电子信息等主导产业,以贵州黎阳装备科技发展有限公司、中国振华电子集团有限公司等链主企业为核心,构建起特色鲜明的产业生态圈。截至目前,航空发动机生态圈已集聚企业27家,拥有各类创新平台14个;电子信息生态圈聚集企业19家,拥有创新平台15个;覆盖多领域的中试平台25个。“国有运营公司+产业链重点企业”共建模式,打通了成果转化“最后一公里”;“四城”联动科创交流周系列活动,促成产学研金合作80余项,帮助企业融资超3.5亿元,形成了“活动搭台、服务赋能、合作共赢”的良好创新生态。

产业生态圈动能澎湃

初冬的11月寒意渐浓,却挡不住产业发展的火热势头。近日,第二届贵州科学城科技创新



贵州科学城

暨成果转化交流周秋季系列活动启幕,为这片创新热土再添澎湃动能。

走进作为深圳市东汇精密机电有限公司在贵州省布局的核心基地——贵州东汇精密机电有限公司(以下简称“东汇精密”)的生产车间,全自动激光切割机精准作业,数控机床高速运转,工人们正有条不紊地对精密零部件进行精加工。这些零件经过多道工序打磨后,将全部供应给链主企业,成为链主企业产品制造的关键一环。

东汇精密落户以来,深度融合贵阳高新区高端制造产业生态,与本地上下游企业在刀具、耗材等方面紧密协作,形成高效的供应链条,产品直通链主企业体系。这种“研发—制造—配套”一体化的本地化生态闭环,不仅将物流配送时间压缩至最短,更在技术层面形成协同创新机制,共同缩短研发周期、提升产品合格率,实现了从物理集聚到化学反应的质变。

东汇精密的成长轨迹,正是贵阳高新区深耕产业生态圈建

设的生动缩影。

发展新质生产力,核心在于构建现代化产业体系。贵阳高新区深知,单打独斗难成气候,唯有建圈强链方能形成“磁场效应”。贵阳高新区锚定“两主一特一软”产业布局,将先进装备制造作为主攻方向,以链主企业为引领带动,做好强链补链延链建圈文章,推动高新区先进装备制造制造业高质量发展。

这种“以龙头带配套、以配套引龙头”的模式,正催生强大的集聚效应。目前贵阳高新区已聚集无锡航亚、深圳东汇、大连长之琳、华宇通航、天华高科等20余家上下游配套企业。

从单打独斗到产业集群的“抱团”发展,从产业链的“局部闭环”到生态圈的“全面成型”,贵阳高新区正以清晰的定位、精准的举措、优质的服务,推动高端制造产业向更高质量发展迈进。

人与城“双向奔赴”

贵州科学城活力四射,崭新楼宇间,科创景象与建筑剪影交相辉映,为青年人才的逐梦路营造光亮——一场人与城的双向奔赴,正书写着高质量发展的新篇章。

“从宿舍到公司步行仅需10多分钟,房间里空调、洗衣机、智能门锁一应俱全,每月租金还不到市场平均价格的60%,申请‘筑才卡’后还能享受租房补贴,生活成本大大降低。”今年,贵州雅光电子科技有限公司工程师张晨鑫享受“拎包入住”优惠政策搬进了这间位于贵州科学城的人才公寓,谈及入住后的体验,她对周边便利的生活条件赞不绝口。

这样的安心场景,正是贵州科学城以“产城融合”理念推进人才安居工程的生动写照。人才是第一资源,安居方能乐业。为系统性破解人才“留不住”的难题,贵州科学城围绕“引得进、



贵州通航自主研发的“自由鸢”机型



中国贵州翰凯斯智能技术有限公司携自主研发的自动驾驶产品亮相德国慕尼黑国际车展。



贵州航宇科技发展股份有限公司工作人员检查相关产品



贵阳顺络迅达有限公司生产车间

留得住、用得好”核心目标,构建起政策保障+住房供给+配套升级“三位一体”人才服务体系,通过人才公寓、人才公租房、人才小镇住房的梯度供给,叠加教育、医疗、交通等全要素配套,让人才在这片科创热土实现安居与乐业的“双向奔赴”。

不止于夸父公寓,在贵州科学城,“以产聚人、以房留人”的发展逻辑清晰可见。创新推行“四房”联动机制,通过标准厂房导入高端制造、电子信息等核心产业,依托公租房与人才公寓留住产业人才,同步推进商品房与安置房建设,实现产业发展与城市功能的同频共振。

如今,这片科创热土上,人才因安居而更敢追梦,城市因人才而更具动能,“产城融合、人才集聚”的生动图景正徐徐展开。未来,贵州科学城将持续优化人才安居生态,继续书写更多关于安居与乐业的故事,让每一份逐梦的力量都有归属,让高质量发展的“答卷”在人才与城市的共生共荣中开花结果。



贵阳高新区供图

创新生态持续优化的贵阳高新区