



记者 骆盈颖 通讯员 周凌伊 林惊虬 胡明珏

开局有新局。迈入“十五五”规划开局之年,西湖大地上的创新浪潮奔涌不息。2月2日,西湖区产业用地招商推介会暨“296X”先进制造业集群建设推进会在紫金港科技城云谷中心举行。大会重磅发布了三大“新年礼包”,即先进制造业集群发展专项扶持政策、产业投资发展基金矩阵及产业用地做地出让计划。

同时,47个重点先进制造业项目分6批集中签约,总投资约210亿元,涵盖工业用地类、空间保障类、基金保障类、商业航天类、人工智能类、具身智能类等多个领域。

三大“新年礼包”以全链条要素,保障推动“114X”先进制造业集群建设,为新质生产力培育注入强劲动能。而集中签约的优质项目,既彰显了市场主体对西湖区发展前景的坚定信心,也为先进制造业高质量发展筑牢项目支撑。

西湖区发布先进制造业三大「新年礼包」 西湖区向「新」聚力 锻造先进制造「西湖集群」

拓空间 优载体 打造产业承载新格局

空间是产业发展的基础载体,西湖区以充足空间供给与优质载体建设,为先进制造业项目落地提供坚实保障。

2026年,西湖区计划挂牌出让产业用地21宗共计1018亩,分布于紫金港科技城、云栖小镇、双浦镇等重点区域,分季度有序供应。

该批产业用地区位优势显著、配套完善:阿里云总部北侧地块三面环水,毗邻云谷人才

客厅与绿芯公园;数治路东侧地块由多条主干道环绕,周边集聚协能科技等多家优质企业;荆长路东侧地块紧邻独角兽产业园,人才云集、产业氛围浓厚;国科大南侧地块与中国科学院大学隔路相望,科创资源与生态环境兼具;四号浦路东西两侧地块交通便捷,已吸引养生堂、中船重工等龙头企业入驻。

目前,西湖区辖区内共有约200万平方米

的多元化办公和生产空间。2026年,更是有未来生命科学产业园、商业航天基地等一批新建产业园区及标准厂房将投入使用,与之江机器人产业服务母港等中试基地形成互补,为优质项目提供坚实的研发生产空间保障。

强政策 聚资本 激活产业跃升新动能

总投资1000万元以上的技术改造项目可获最高5000万元资助,总投资2000万元以上的产业化项目按总投资30%予以支持,关键材料、核心设备自主研发投入2000万元以上……

西湖区先进制造业专项扶持政策精准对接新质生产力发展需求,聚焦五大重点领域推出硬核举措,赋能制造业企业提质增效、助力商业航天产业集聚成势、推动生物医药产业创新领航、支持集成电路产业攻坚突围、引领具身智能机器人及其他智能终端产业迭代跃升,与“创新西湖”行动方案形成政策合力。

同时,为破解企业融资难题,西湖区构建了覆盖“初创期——成长期——成熟期”全生命周期的多元化基金矩阵,以资本赋能

为产业发展注入强劲动能。

科创直投基金总规模约14亿元,累计投资企业131家,带动社会综合融资101.58亿元,培育专精特新企业38家、独角兽企业31家,云深处、玉之泉、逻辑比特等一批优质企业茁壮成长。

“紫金港科技城、云栖小镇产业发展基金各10亿元,聚焦‘114X’先进制造业产业集群;5亿元文体产业发展基金推动‘文化+’产业跨界融合。”西湖区相关负责人介绍,西湖区产业基金聚焦智能制造、空天信息、生命健康、人工智能等重点产业领域及重点高校科技成果转化,已组建26只子基金,总规模171.81亿元,精准匹配企业不同发展阶段需求。

2026年,西湖区还将联合省市国资、市场化机构,组建浙江科创母基金四期、杭实专精特新基金、西湖上电科机器人基金等新基金,进一步丰富基金矩阵,强化资金保障。

引活水 育沃土 打造先进制造新高地

科技创新浪潮奔涌,产业变革步伐加快。西湖区正处于高质量发展的黄金机遇期,坐拥完善的创新平台、丰富的应用场景、优质的政务服务,以及“三创融合、数实融合”的独特发展优势。

人工智能、商业航天、具身智能机器人等重点产业集群蓬勃发展,其中人工智能核心产业营收突破1400亿元。具身智能机器人及其他智能终端产业集群发展势头强劲,目前西湖区已汇聚36家规上企业,2025年实现规上工业总产值69.5亿元,增速8.6%。高标准建设的“之江机器人产业服务母港”,串联中

试、认证、实训三大驱动平台,成功入选首批省级中试平台,依托平台优势带动落地蚂蚁灵波等机器人项目124个。

这些成绩激励着西湖区持续优化营商环境,在人工智能时代下走出新路径、新模式。西湖区更将聚焦具身智能机器人及其他智能终端产业发展重点,持续强化测试验证、场景开放与赛事赋能,全力推动产业能级跃升,奋力打造杭州先进制造业发展的“西湖样板”,为创新浙江建设、现代化产业体系构建贡献西湖力量。

先进制造业集群发展专项扶持政策 聚焦五大重点领域

赋能制造业企业提质增效。对工业企业按一季度产值增量给予最高500万元激励;总投资1000万元以上的技术改造项目可获最高5000万元资助;支持企业多元拿地建设“智造社区”,行政办公及生活服务设施用地面积占比提升至15%,建筑面积占比提高至30%,并允许按规定办理分割转让,空间配置更灵活。

助力商业航天产业集聚成势。给予三年80%房租补贴(最高覆盖3000平方米)、100万元装修补贴,每年最高500万元研发补助,叠加最高1000万元总部奖励、2000万元设备投入补贴及3000万元政府基金股权投资支持,全力推动产业集群成势。

推动生物医药产业创新领航。对新获医疗器械证书并实现产业化的项目给予最高600万元资助;总投资2000万元

以上的产业化项目按总投资30%予以支持,助力产业创新领航。

支持集成电路产业攻坚突围。设计企业首次实现量产的工程产品流片,按比例获最高600万元补助;关键材料、核心设备自主研发投入2000万元以上,或EDA工具技术攻关投入1000万元以上且实现销售的企业,均按比例给予最高600万元补助;公共技术平台按投资额6%给予最高5000万元补助,公共服务平台按服务中小企业收入10%给予最高1000万元补助。

引领具身智能机器人及其他智能终端产业迭代跃升。经评审认定的企业年度支持最高达5000万元;企业购买公共服务平台服务可获最高30%、200万元补贴;投资机构推动企业集聚可按实际投资额1%获最高100万元支持。

