

东莞市科技创新介绍

东莞市科学技术局 2022年6月

一、总体情况

得天独厚的区位优势

- ◆地处粤港澳大湾区几何中心,位于 广深经济、创新走廊的黄金分割点;
- ◆唯一被香港、深圳、广州三座世界 级都市包围



一、总体情况

突出的产业优势、成本洼地

- ◆拥有110多万市场主体,约19万家工业企业,约7400家高新技术企业;
- ◆制造业配套完善,涉及34个行业、 6万多种产品;
- ◆电子信息产业综合配套率超过90%。





一、总体情况

人才吸引力强

- ◆全市人口超1048万人,近几年人口净流入超10万人/年,人口平均年龄约34岁;
- ◆全市人才总量达250万余人,高层次人 才达18.3万人,自2013年以来,年均增

10.7% 19%





二、创新高地

松山湖科学城









- 散裂中子源、先进阿秒激光大科学装置, 吸引一大批人才。
- 松山湖材料实验室,四大省实验室之一, 集聚900余名高层次人才,承担各类科研 项目77项。
- 大湾区大学松山湖研究生院和香港城市 大学(东莞)筹建中,东莞理工学院全 力建设新型高水平理工科大学。
- > 与清华等高校共建新型研发机构32家, 引进各类科研人才3300余人。

二、创新高地

滨海湾新区

科技研发与 文化创意集聚区 威远山生态核心区 虎门镇 东莞滨海湾新区 国际交流合作 与科创智慧区 七大战略性新兴产业基地 狮子洋 约20平方公里 滨海湾中心 农业公园 TOD城市中心区 长安镇 滨海宜居生活区 科技创新产业区 滨海总部经济带 粤港澳创新合作岛 深圳市 珠江口

粤港澳大湾区特色合作平台

构建以高端电子信息、人工智能、生命健康、现代服务业为主攻方向的产业体系



总体 目标 坚持"科技创新+先进制造"城市定位,围绕我市重点布局的产业需求,从2022年起实施新一轮"十百干万百万"人才工程,将我市打造成创新创业人才高地、技能人才之都、人才生态最优城市,为"双万"新起点上实现高质量发展提供人才支撑。



十大战略科学家团队计划

聚集

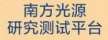
科技领域前沿

产业关键技术需求



- 益 给予团队5000万元-1.5亿元资助
- 👺 资助经费分三期拨付
- 🌼 绩效优秀团队"一事一议"支持



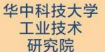




松山湖材料实验室









大湾区大学 松山湖校区 效果图



松山湖 国际机器人 产业基地

百名博士专业人才

中小学校

聚焦提升中小学教育水平, 重点引进培养校长后 备人员、高层次教育人才

新引进的博士人才享 受50-100万元综合补 贴,同时给予用人单 位每人2万元引才奖励。

医院

聚焦提升社区卫生服务机构医疗卫生服务能力,精心培育高层次医科团队、名医后备梯队

重点民营企业

鼓励民营企业大胆开展技术创新,重点围绕七大战略性新兴产业引进博士研发型人才

科研院所

聚焦提升科研院所研究水平,精准引进一批跟东 莞产业科学研究密切相关的博士人才

实行"一人一策"精准培养使用。

干名拔尖领军人才

省级及以上人才配套资助



本土入选的配套资助200%;市外迁入的配套资助50%-100%。

市特色人才资助



符合条件的人才最高可获得1000万元的购房补贴及35万元生活补助,并可享受医疗、社保、入学等配套服务。

扶持科技人才创业



进入培育库的科技人才及企业,5年培育期内获得不超过500万元的租金补贴和发展奖励。

领军人才引育计划



- 1.高水平卫生人才培养计划,给予15-500万元资助。
- 2.基础教育引才计划, 给予最高200万元生 活补贴。
- 3.金融聚才行动计划, 给予最高30万元补助。

市特色人才特殊资助

五大类特色人才

特级人才、一类人才、二类人才、三类人才、四类人才

配套资助							
分类	住房		生活待遇				
	租房 (元/月)	购房 (万元)	生活补助 (万元,5年)	医疗服务	体检补助 (元/年)	税收	子女入学
特级人才	6000	1000	35	绿色通道 健康体检 引导就医	10000	部分个税 地方留成 100%补贴 最高 300万元	V
一类人才	5000	600	30		6000		$\sqrt{}$
二类人才	4000	400	25		4000		$\sqrt{}$
三类人才	3000	200	20		2000		$\sqrt{}$
四类人才	2000	100	15		1200		$\sqrt{}$
创业扶持	贷款贴息:每年最高200万元,最长2年						
	场租补贴:每家每年不超6万元,最长2年						

扶持科技人才创业

支持科技人才携带具有自主知识产权的科技成果来莞创办企业转化。







厂房租金补贴:前3年按实际缴纳租金的50%给予补贴,每年不超50万元。

研发、办公场地租金补贴:给予 不超过500平米的场地补贴,第 一年全额,第二、三年半额 "里程碑" 发展奖励:企业获认 定为高企、瞪羚企业、销售收入 或地方经济贡献达到标准,给予 30万元-200万元奖励。

万名创新创业人才

学历、职称:



6-30万元 综合补助



1万元



本科生

行业:



研发人才 按经济贡献 给予每年最 高 100 万元 奖励 文艺人才 最高20万元项 目资助

工业设计、软 件人才

出台专项资助

 \bigoplus

平台:



博士后工作平台 资助最高120万元, 博士工作站资助 最高50万元 研究生培养基地 硕士1500元/月 博士2500元/月 补助





港澳青创基地赛事 奖励最高100%配 套资助

百万技术技能人才

1 工匠型高 技能人才

最高600万元购房补贴 最高30万元生活补贴

全 技能生 态建设

"校企双制"产教融合协同育人 50个市一级高水平校企合作基地

3 高水平技 工院校

公办院校开设国际班每学年5000元/人补贴 考取国际职业技能证书5000元/人补贴

4 技能人才 资助评价 企业开展职业技能等级认定最高补贴20万元,通过省厅备案的龙头企业再补助50万元,每年新增自主评定企业100家,争取新增各类持证人才10万人次/年

四、平台载体

企业孵化载体众多

- ◆科技企业孵化器共119家,其中国家级26家、省级20家、市级51家,孵化面积超过200万平方米,在孵企业超过3700家。
- ◆6家国家级孵化器运营评价A级单位,9家省级孵化器运营评价A级



四、平台载体

松山湖国际创新创业社区

- ◆构建"一中心四平台"的服务架构, 提供入驻孵化企业"一条龙"的政 策、资金与服务;
- ◆目前社区常驻人才超 3000人;组建科创训练营,吸引115个团队项目报名参加。





四、平台载体





松山湖港澳青年创新创业基地

- ◆已成为全省首批粤港青年创新创业基地之一,引进74家港澳青年团队项目落户;
- ◆李泽湘教授组建的松山湖国际机器 人产业基地,已孵化机器人创业公 司60余家,累计产值达28亿元。

五、人才服务





大湾区科技领军人才创新驱动中心

- ◆建立 "1+N" 的运营模式,开展战略规划咨询、技术难题攻关、人才项目评估评价等工作。
- ◆粤港澳共同孵化计划:引进港澳优秀科技人才、项目、成果来莞转化孵化,同时推动我市优秀科技企业在港澳设立研发基地。

六、联系我们

东莞市科学技术局科技合作与引进智力管理科

- ◆业务咨询: (860769) 22831346、22831344
- ◆邮箱: kjjhzyz@gd.gov.cn
- ◆地址: 东莞市莞城街道汇峰路汇峰中心H座7楼



谢 谢 聆 听

