

6.2 张江科学城创新活力持续提升

作为上海科技创新中心建设核心承载区，张江科学城开展创新制度和政策先行先试，创新活力持续提升。全年张江科学城规模以上工业总产值3562亿元。

科学城建设全力加速

重点产业加速发展

- 新增3个1类新药作为MAH持有人产品获批上市，新增4个创新医疗器械获批上市
- 集聚近700家集成电路企业，吸引7家全球集成电路设计十强企业设立区域总部、研发中心
- 张江未来之城项目启动，打造数字孪生AI城市2.0新范式；张江人工智能岛建成全国首个人工智能创新应用先导区的示范区
- 入选上海首批未来产业先导区，创建合成生物学产业公共服务平台
- 印发《张江数据要素产业集聚区建设三年行动方案（2023—2025年）》，加快打造高度集聚、高效配置、高速增值的数据要素产业高地

扩区提质稳步开展

- 第4轮“五个一批”项目（一批大科学设施、一批创新转化平台、一批城市功能项目、一批设施生态项目、一批产业提升项目）累计开工46个，总投资约490亿元
- 优化空间布局，推进张江南区孙桥科创中心、张江民营经济总部园、张江机器人谷等控规调整



改革创新持续深化



深化特殊物品入境联合监管检疫改革试点

- 推进生物医药特殊物品进境便利化试点，《浦东新区推动进出境生物医药特殊物品监管服务若干规定》发布实施，生物医药特殊物品管理方式由“白名单”管理升级为条件管理
- 深化生物医药研发用物品通关便利化试点，《上海市生物医药研发用物品进口试点方案》发布



率先试点产业用地弹性规划

- 开展张江科学城先行先试产业用地弹性规划创新政策研究
- 出台《关于促进张江科学城科技创新和产业融合发展规划土地管理试点意见》



持续优化人才服务体系

- 集聚约50万名从业人员，其中研究生学历8万人，青年人才占80%
- 完善张江科学城人才引进落户政策支持体系，推荐11批537人获居转户年限缩短落户资格

» 创新生态不断优化

研究推出张江科学城打造科创特色营商环境十大举措，更好赋能创新主体发展

启动高质量孵化器梯次培育工作，扩容“大中小企业融通联盟”，举办“创客中国”上海赛区总决赛

6.3 各具特色的科技园区持续发展壮大

推动张江高新区高质量发展，加快建设世界领先科技园区，发布《关于推进张江高新区改革创新建设世界领先科技园区的若干意见》《张江高新区加快世界领先科技园区建设行动方案（2023—2025年）》，强化科技创新中心建设统筹协调。

《关于推进张江高新区改革创新建设世界领先科技园区的若干意见》 (11月发布)

工作目标

- 产业特色进一步显现
 - 培育一批具有标杆示范意义的世界一流企业，重点园区实现主导产业特色化发展
 - 到2025年，“独角兽”“隐形冠军”企业超100家，三大先导产业总规模占全市85%以上

