

# 关于区八届人大二次会议第 20220055 号《助推创新产品和技术落地，打通科技成果转化“最后一公里”的建议提案》的答复

尊敬的刘玉英、陈嘉仪、罗思妮、文晓晖、文锦蔚、吴锦雄、夏舟、刘敬文、谢千涛、庄锦伟、王振宇代表：

深圳市福田区第八届人民代表大会第二次会议代表建议《关于助推创新产品和技术落地，打通科技成果转化“最后一公里”的建议》（第 20220055 号）收悉。感谢你们对福田区科技创新工作的关心支持！经汇总相关单位工作情况，结合我区实际，现对提案有关内容答复如下：

## 一、整合要素资源推动科技成果转移转化

一是出台专项政策支持，提升成果转化动力。出台深圳市福田区支持科技成果转化相关措施，畅通科技成果转化关键环节，加强成果转化机制和人才保障，完善“基础研究+技术攻关+成果产业化+科技金融+人才支撑”全过程成果转化生态链。制定“技术转移和成果转化支持”“专利许可交易支持”等产业化政策，鼓励和加快科技成果转移转化，促进专利技术成果转化应用。

二是立足市场需求，推进建立技术转移中心。与剑桥大学、

斯坦福大学、麻省理工学院等一批国内外知名院校对接，推动技术转移中心落地，建立多主体参与、以市场实际需求为导向的科技创新机制，打通科研到市场的“隔断”，以需求拉动科技成果转化，以创新的机制促进科技创新，增强科技成果应用研发的针对性和转化的有效性。

## **二、集聚第三方机构提供成果转化全链条服务**

一是联合中国（南方）知识产权运营中心，开展知识产权和科技成果产权交易机制调研，推动知识产权和科技成果产权交易中心落地。成立福田区首个“新一代信息技术产业知识产权联盟”，形成“保障机制+运营平台+服务载体”全链条式知识产权综合管理服务体系。依托国家级知识产权公共服务平台，搭建统一的信息与资源共享平台，推动科研人员、设备、资金按照项目研究需要自由流动，促进创新要素与知识产权有机结合，推动科技成果产业化。

二是依托中国（南方）知识产权运营中心，探索建设跨境知识产权交易平台，完善挂牌竞价、交易、结算、信息检索、政策咨询、价值评估等功能，打造全球知识产权产品快速流通体系。加快引进专业化知识产权服务机构，并支持知识产权服务机构开展系统性、针对性的知识产权培训，培养复合型专业人才。完善知识产权交易许可，建成福田区首个知识产权挂牌交易系统，挂牌知识产权数量逾 2.3 万项，估值超 20 亿元。

## **三、加快重大项目建设助力打通成果转化“最后一公里”**

一是围绕福田区战略性新兴和未来产业发展需求，优化完善成果产业化工作部署，草拟《深圳市福田区培育发展未来产业行动计划（2021-2025）》，加快培育区块链、量子信息、脑科学等未来产业。制定出台“量子信息成果产业化支持”“区块链应用示范支持”“元宇宙示范性场景支持”等专项政策，推动企业、项目、人才、资金、空间等一体化部署，促进产业链、创新链、教育链、人才链精准融合，加速科技成果产业化。

二是加速河套深港科技创新合作区建设，推动合作区建设纳入国家“十四五”规划，成为“两廊两点”架构体系的创新极点。推进体制机制“软联通”和基础设施“硬联通”，科研“政策包”及首批18个配套文件落地实施，合作区跨境专用口岸建设纳入国家“十四五”口岸发展规划。引进深港澳芯片联合研究院、华为数字能源研发中心等20余个优质项目，国家药监局药品和器械大湾区分中心正式对外开展业务，深圳国际量子研究院成为国家实验室深圳基地，量子科技、电镜样机等“卡脖子”领域取得重大突破。

综上，再次感谢各位代表的宝贵意见，也请各位代表继续关心支持我区科技工作，为建设社会主义先行示范区贡献“福田”力量。

福田区科技创新局

2022年5月27日