

深圳市福田区科技创新局

关于区政协六届二次会议第20220098号 《以监管科技助推福田高质量发展，打造 中央活力区“城市新名片”》的答复

尊敬的胡为民委员：

您于福田区政协六届二次会议上提出的提案第20220098号《以监管科技助推福田高质量发展，打造中央活力区“城市新名片”》已收悉。感谢您对福田区监管科技产业建设工作的关心支持。根据福田区工作实际，现答复如下：

一、多角度支持专精特新企业。为深入贯彻国家、省、市关于培育“专精特新”企业的工作要求，福田区面向已认定的“专精特新”企业制定各类产业扶持政策。2022年6月28日福田区印发出台《福田区关于培育促进“专精特新”企业高质量发展工作方案》，从梯度培育、创新发展、市场拓展、财税融资、人才服务等多个角度对企业进行支持。其中，在大力推动融资渠道畅通方面，福田区鼓励创投机构加大对“专精特新”企业的投资力度，鼓励“专精特新”企业在各级资本市场上市融资，提高“专精特新”企业在资本市场融资的能力。同时，福田区持续开展投融资对接活动，2022年上半年，区工信局联合区金融局、深圳市中小

企业服务协会举办福田区“专精特新”企业投融资路演对接活动，搭建“企业+政府+金融机构”交流平台，推动金融赋能企业发展。此外，为帮助企业开拓市场，福田区在2022年产业高质量发展支持政策中增加认定支持配套、租金支持、展会支持等“专精特新”企业专项支持政策条款，助力企业展示宣传产品、技术，从而推动企业产品、技术更快更多落地应用。

二、大力支持企业建设创新载体。近年来，福田区重点引进一批信息通信、人工智能等领域的重点平台，如深圳首个国际组织平台金砖国家未来网络研究院中国分院、全球数字经济超算算力排名前50名的粤港澳大湾区数字经济研究院等，在大数据、人工智能领域的高端创新平台日益丰富。目前，福田区扎实推进实施“凤巢计划”，积极谋划布局一批国家重点实验室、国际一流研究中心和国家重大科研平台，2022年优化出台《深圳市福田区推动科技创新高质量发展若干措施》，制定支持创新载体发展政策条款，对承担国家、省、市重点实验室、工程实验室等重大创新载体任务的企事业单位给予资金支持，最高可获得创新载体政策支持2000万，发挥产业资金引领推动作用。同时新增区级创新载体支持政策，激励企业联合高校、科研机构开展关键核心技术联合攻关，建设企业工程技术中心、创新联合体等创新载体。

三、营造良好创新环境广聚英才。福田区积极布局建设大湾区高水平人才核心区，营造良好人才创新生态环境，加快集聚高端人才。凭借良好的区位优势、创新创业环境和配套设施，吸引

了从剑桥大学、麻省理工大学等世界顶级名校，以及谷歌、脸书、微软等世界顶尖研发企业的归国科技人才数千人。此外，目前已有国内外10余位院士在福田开展科学研究工作，未来还将有更多的院士到福田从事研究或者担任科技发展顾问。为强化高层次团队及领军人才引进及培育，优化重点团队支持政策条款，鼓励广东省“重大人才工程”团队、深圳市“高层次人才”团队落地福田，最高可获得我区重点团队政策支持1000万。同时，新增人工智能等领域产业人才政策，对承担技术攻关任务等主要科研人员给予最高奖励60万元，鼓励企业虹吸高端研发人员。下一步，将全力推动2022年《“福田英才荟”计划若干措施3.0》出台，以更大政策支持力度激发广大科技人员积极性、主动性、创造性。

四、加大监管科技企业服务力度。福田区已制定出台《新一代人工智能企业认定备案评审方案》，定量明确认定标准，邀请相关领域专家针对人工智能企业创新能力、转化能力、应用能力、管理水平等方面进行评审，推动人工智能企业备案认定工作科学化、规范化和制度化，可大大覆盖监管科技企业，目前已完成安恒信息、迪博等监管科技企业的认定工作。此外，福田区全心全意做好企业服务工作。贯彻落实市区领导挂点服务企业、重点企业安商稳商专班等专项企业服务工作，通过电话、微信、上门走访、深i企、福i企等多方式联系企业，倾听收集企业诉求，了解企业发展现状以及存在的实际困难，掌握行业发展动态以及行业共性问题，听取企业对福田经济社会建设的意见和建议，协调解

决制约行业、企业发展的关键问题，积极协调市区有关部门切实解决企业实际困难，在产业空间、人才住房保障、奖励补贴等方面持续全方位靠前服务企业。

综上所述，福田区已围绕“专精特新”企业、创新载体建设支持、高端人才培育引进以及科技企业认定等方面出台一系列政策文件，将通过加大政策宣传、加强与企业对接联系等方式引导鼓励符合条件的监管科技企业申报政策支持，下一步福田区也将持续关注监管科技产业发展需求，探索研究更多支持措施，积极推动监管科技的发展应用，助力福田区率先抢占该领域的发展先机，从而带动以“监管科技”为核心的新的产业链的崛起。同时，也再次感谢您的宝贵意见，也请您继续关心支持福田区监管科技产业发展工作，为福田区建设成为社会主义现代化强国典范城区贡献力量！

福田区科技创新局

2022年8月23日