

关于对《JY 20200088 “关于打造产教融合服务平台，推进“四链”有机衔接”》建议的回复

尊敬的民建、陈孝悦、赵文静、郝纪柳、戴迪委员：

深圳市福田区政协五届六次会议提案《关于打造产教融合服务平台，推进“四链”有机衔接的建议》(第 20200088 号)收悉。感谢你们对福田区科技创新工作的关心支持！根据相关单位工作情况，结合我区实际，现答复如下：

一、落实产教支持政策，促进教育链与产业链有机整合

一是重点建设“高精尖、无围墙”都市型特色高校。目前，已取得 3 个重大突破进展的高等教育合作项目，分别是清华大学经济管理学院合作项目、深圳高等金融研究院合作项目、深圳大学帕森斯设计学院合作项目，拟引进的清华大学经济管理深圳研究院、深圳高等金融研究院、深圳大学帕森斯设计学院符合我区经济、金融、设计等重点产业发展需求，能加强高等教育与企业合作，为推动产学研融合奠定重要基础。以上 3 所高等教育合作项目落地后，将有利于促进高校与企业的联合，加强高校的科研孵化和专项人才培养，推动产学研深入发展。

二是借鉴“双元制”模式，构建产教融合职业教育人才培养模式。目前，华强职业技术学校已聚合企业优秀技能及管理人才、行业能手、标兵模范，组建行业导师团队，为职业学校学生提供校外实践指导，担任学生实习阶段的“职业导师”，通过以师带徒

传承工匠精神推动校企合作，促进技术技能人才培养与行业需求高度对接。

三是借鉴德国“双元制”职业教育先进经验，构建“招工即招生、入企即入校、企校双师联合培养”的技能人才培养新模式。2019年12月20日启动福田区企业新型学徒制的申报工作，结合我区产业需求，发布备案培养计划450名企业新型学徒，培养职业（工种）为出租车驾驶员、发电厂电机检修工、消防设施操作员等，申报的3家企业经专家评审及部门审核后，最终同意2家企业纳入我区2019年企业新型学徒培养计划。2019年12月30日现场评审一家新型学徒培训企业，12月31日同意其备案并开展仓储管理员（中级）培训30名。

二、落实人才支持政策，促进人才链与产业链有机融合

一是建立“企业+高效+人才”培养模式，支持辖区重点行业协会在高职类以上院校设置专业或培训教学内容；支持辖区重点企业与海内外机构开展规模化的人才定向培养和引进工作。针对高等教育薄弱的情况，我区出台高等教育机构招生支持政策：鼓励知名院校在我区创办分校、二级学院或独立学院，支持其开展招生工作，按照新招收（培养）的本科生500元/月，硕士生1000元/月，博士生1500元/月的标准向新生发放生活补贴。港澳籍学生入读的，补贴标准提高一倍。

二是根据市科创委《关于请各区科创局推荐高科技企业参加“第十八届中国人才交流大会—2020年中国IT产业校企合作大会”的通知》要求，于6月11日向市科创委推荐16家企业拟参加于2020年7-11月在网上举办第十八届中国国际人才交流大会，

参展企业涵盖软件工程、计算机、数据科学、网络空间安全、人工智能及机器人等领域；6月9日，确定委托深圳国际人才交流中心设计开发网上虚拟展厅，委托深圳市博实永道科技有限公司同步开展线下活动。

三是积极做好福田英才荟政策宣传和解释工作，以开展推介会和宣讲会的形式专题推介我局优惠政策；以座谈会、汇报会的形式现场了解企业诉求，针对性地解释我区政策和解决企业问题；以电话、邮件答疑的方式帮助企业解决在申请产业资金资助过程中遇到的问题。截至2020年5月底，已针对性地对2019年新增的、符合申请条件的399家国家高新技术企业发送政务短信，共发送850条短信通知，已接到约523个咨询电话，共计为近两百家企业提供了科技人才奖励政策相关问题答疑、申报指导服务；截至2020年5月底，已受理、审核31家企业申报业务，并已对27家企业拨付了人才奖励，共计410万元。

三、引进高端创新资源，促进创新链与产业链有机融合

一是加强深港科技合作。将深港科技创新合作区全力打造综合性国家科学中心先导区，连结深港，充分发挥香港高校集聚优势、科研基础优势与深圳产业基础优势。合作区深圳园区已对接或引进香港大学、香港中文大学、香港科技大学、香港城市大学、香港理工大学等5所高校及深港合作高端科研项目共约20个，同时正通过专家评审方式遴选新一批优质港校科研项目，拟形成高端科研资源集群效应。园区已储备的项目中，存在部分国内外顶尖高校、科研院所、优质科技创新企业及社会组织申报的聚焦于

产品研发与产业化的项目，该类项目对于深圳园区实现核心技术攻关、重大技术突破、前沿技术的探索与落地等方面具有重要意义。

二是丰富创新载体。目前已引进国家级、省级、市级重点实验室、工程研究中心、技术研究中心、公共服务平台等各类创新载体 182 家，其中国家级共有 11 家，省级 54 家，市级 117 家，主要产业涉及电子信息、新材料、生命健康、先进制造、新能源、智能装备等领域。全区科技企业孵化器、市级以上众创空间合计 24 家，总面积约 21 万，其中科技企业孵化器 4 家，国家级众创空间 10 家，市级以上众创空间 20 家。

三是优化创新资源。充分发挥中心城区区位、产业空间资源，借助产业发展专项资金扶持政策，全面对接国内、深港、国际科技创新资源，通过区产业发展联审会重点引进的高精尖优质项目 14 个，涉及 5G、新一代信息技术、大数据及人工智能、生物医药等行业领域，不断加速重点科研机构、重大公共平台的资源集聚。

福田区科技创新局
2020 年 8 月 21 日

(联系人：陈杰，82976207)