

深圳市龙岗区人民政府

深圳市龙岗区人民政府关于市七届人大二次会议第 20220357 号建议答复的函

尊敬的李学金等代表：

首先非常感谢您对大运深港国际科教城规划建设以及龙岗区社会建设工作的关心和支持。您在深圳市七届人大二次会议上提出的第 20220357 号《关于制定“大运深港国际科教城”五年行动方案，加快深圳创新能力建设的建议》收悉，按照办理分工，龙岗区为主办单位。该件由我区 and 市教育局、市科技创新委员会以及市建筑工务署根据各自职责和权限，分别办理和答复。现龙岗区结合工作实际，经过认真研究，将办理意见答复如下：

在年初召开的省“两会”上，省政府工作报告专门提出，要“高水平推进河套深港科技创新合作区、西丽湖国际科教城、大运深港国际科教城等建设”。这是大运深港国际科教城片区首次写进省政府工作报告，并与河套合作区、西丽湖科教城并列，共同列入全力建设好深圳先行示范区的具体工作任务。当前，片区规划建设进展顺利，初步具备了打造“创新链、产业链、人才链、教育链”四链融合示范区的基础。

一、关于制定大运深港国际科教城行动方案工作

为落实提案中关于“制定大运深港国际科教城行动方案，加快建设步伐”的相关建议，制定出片区未来五年的行动纲领，一是我区参考西丽湖科教城、光明科学城等同类科创平台开发模式，特色化、差异化编制大运深港国际科教城总体发展规划，目前正在开展该规划的前期调研工作。该规划将以赋能支撑综合性国家科学中心建设，围绕深港全面合作推动“四链融合”，培育未来经济新动能、带动湾区东部产业升级与跃迁，接轨国际、打造国际科创服务体系，强化人文艺术与科技融合、延伸艺术科技产业链等战略任务为抓手，在争取建立更加开放的国际人才政策、引进一批高能级科研机构、建设国际科研规则对接区、打造大湾区新经济发展策源地、深港科技产业合作等领域先行先试。二是聘请同济大学吴志强院士团队作为我区的“湾东智芯”总师服务团队，借助总师力量编制龙岗区“湾东智芯”战略规划，制定具有前瞻性与引领性，且能够大幅提升资源配置效率的空间落地方案，目前该规划已形成了第二轮中期成果。三是加快推进大运深港国际科教城支撑综合性国家科学中心战略思路与实现路径研究，深入梳理挖掘大运及龙岗中心城等区域的资源禀赋，研究制定出纳入深圳建设大湾区综合性国家科学中心框架范围的实施策略、路径和方案，目前该课题研究已形成了中期成果。同时，我区将落实好规划转化和实施，统筹相关部门，做好产业、科创、交通、市政等各类专项规划与上述两个规划的衔接落实，加快转化形成一批重点项目，最终形成大运深港国际科教城未来

五年可落地、可实施的行动方案和项目库。

二、关于布局国际一流科技创新平台工作

目前，龙岗区充分发挥大运深港国际科教城“智核”集聚作用，汇聚了瓦谢尔计算生物研究院等3家诺贝尔奖科学家实验室、市大数据研究院等9个重点研究院以及49家各类创新平台，引进国际一流人才400多位（包括诺贝尔奖得主4位、国内外院士30位）。自收到提案以来，我区高度重视，区领导多次召开会议研究部署科创领域的相关工作。目前，根据区委区政府工作部署，龙岗区正积极对接高校科研诉求，面向国家重大战略需求，找准科技产业突破口，聚焦“卡脖子”工程、新能源、新材料、生物医药等领域方向，重新明确龙城实验室的定位和内容，为我区产业发展提供重要支撑。下一步，我区将持续全力支持香港中文大学（深圳）、深圳北理莫斯科大学建设高水平研究型大学，鼓励高校围绕引进的顶尖科学家设立更多重点实验室和研究院，建设世界一流大学城。支持诺奖实验室、十大基础研究机构等已建成科研平台高质量发展，强化跟踪服务和考核评估。推进深圳先进高分子材料研究院等6家研究院尽快落户启动研究。优化科研平台支持方式，促进科研平台大型仪器设备开放共享。承接鹏城实验室、南科大等高校院所优质创新资源转化落地，有序推进国家大学科技园建设，不断完善“大学+科研平台+创业空间”综合创新创业体系。

三、关于集聚全球优秀人才和创新团队工作

一直以来,我区高度重视优秀人才的引进和服务工作。2017年以来,我区已累计认定“深龙英才”2330人,拥有博士后载体43家,资助博士后人才605人次,引进留学生5030人(博士学历人才319人);其中大运片区集聚超过430名“深龙英才,拥有香港中文大学(深圳)等3个博士后载体,在站博士后超过100人,获资助博士后人才309人次,占比51%。下一步,为深入贯彻落实提案中关于“集聚全球优秀人才和创新团队”的有关建议,不断集聚优秀人才到我区创新创业,为我区发展提供人才支撑。一是制订《深圳市龙岗区人力资源专项资金支持高端紧缺人才发展实施细则》,政策鼓励用人单位和人力资源服务机构引进、培养创新领军人才,支持博士后载体引进在站博士后从事科技研究。二是根据《关于新形势下实施“深龙英才计划”的意见》(深龙发〔2021〕9号),龙岗区制定了《龙岗区教育专项资金支持驻区高校人才发展实施细则》(征求意见阶段),主要用于驻区高等院校引进培养的区级特聘岗位人才奖励。该细则将加快引进培养一流科学家和各行业领军人才,助力优秀青年人才快速成长。三是为提升大运深港国际科教城人才集聚能级,龙岗区将推动建立香港高校大湾区校友联盟,广泛联系粤港澳大湾区的香港高校校友,开展创新创业对接交流等活动,吸引更多校友来龙岗创新创业。四是高标准筹办2022深港国际人才创新峰会,搭建深港国际创新人才智慧碰撞、合作共赢的平台,推动深港人才融合发展。

四、关于培育区域创新主体工作

一是推进建设国家大学科技园。深入开展境内外典型大学科技园建设的管理模式和运营情况研究，现已完成国家大学科技园建设方案初稿起草工作，拟推动香港中文大学（深圳）选址大运AI小镇建设国家大学科技园，同时充分考虑北理莫斯科大学、深圳信息职业技术学院等高校诉求，正就相关方案事项进行细化研究。二是推进建设深港科技产业园。深入摸排龙岗建设深港科技产业园的相关资源基础，充分做好港中大、北理莫等高校的服务和支持工作，进一步明确高校发展路径，为发挥大运深港合作特色和产学研一体化发展奠定基础。对标对表国内外知名科技产业园，总结梳理国内外产业园发展模式，在梳理产业园所需关键要素基础上，结合龙岗实际情况，加快推进深港科技产业园和深港国际大学科技园（国际产业园一期）的落地可行性和发展模式研究，为深圳国际大学园科研成果孵化和转化提供产业空间。同时，厘清高校科技成果转化及香港、国际科技成果在本地实现转化面临的梗阻，根据实际需求，梳理园区可争取的先行先试政策。

五、下一步工作计划

下一步，我区将积极对接港中大（深圳）、北理莫等校方的诉求，加快完成大运深港国际科教城总体发展规划、龙岗区“湾东智芯”战略规划等规划课题的编制工作。同时，会同市教育局、市科技创新委员会和市建筑工务署等市级相关部门，加快推动龙城实验室、国家大学科技园、深港科技产业园等项目的规划建设，

为大运深港国际科教城建设成为大湾区综合性国家科学中心提供重要支撑。

再次感谢您对龙岗区社会经济发展的关心指导，欢迎继续提出宝贵意见和建议。

专此函复。

深圳市龙岗区人民政府

2022年7月27日

(联系人：娄宇，电话：89556035、13603008991)

办理结果：B。

公开方式：全文公开。