

附件

统一社会信用代码： 12440300662653270Y

事业单位法人年度报告书

(2021 年度)



单位名称 香港中文大学深圳研究院

注:事业单位仅需通过广东事业登记管理网提交, 无需提供此纸质报告书。

填表说明

一、对《条例》和实施细则有关变更登记规定的执行情况：上一年度是否按规定申请了变更登记；变更登记的具体内容及时间。

二、开展业务活动情况：填写上一年度内执行本单位章程的情况、按照登记的宗旨和业务范围开展了哪些具体的业务活动、法人治理情况（如理事会召开情况、理事会重大决策等）、重大事项、取得的主要社会效益和经济效益（用数字说明）、存在的问题及改进措施和下一步工作思路。

三、相关资质认可或执业证明(含受委托)文件及有效期：填写本单位业务范围涉及的资质认可或执业许可(含受委托)文件内容，包括证书名称、认可（许可）范围、有效期截止日期、颁发机关。

四、资产损益情况：分别填写本单位上一年度(截止时间为12月31日止)的资产负债表“净资产合计”或“所有者权益合计”科目的数额。

五、人员编制情况：分别填写事业单位年末人员编制数、实有在职人数（含与本单位签订劳动合同的非在编人员，不包含劳务派遣人员）、在编人数。

六、绩效和受奖惩及诉讼投诉情况：“绩效情况”填写是否接受过绩效评估以及评估的结果；“受奖惩情况”填写是否受到有关部门对单位的奖励和惩处以及所受奖惩的项目，不包括针对职工个人的奖惩情况；“诉讼投诉情况”填

写是否有诉讼及社会投诉及具体内容。

七、接受捐赠资助及使用情况：填写本单位接受捐赠资助的数量、方式、使用方向和使用结果等。

八、其他需要说明的情况：填写事业单位分支机构设置和运行情况，以及其他需要说明的情况。

九、报告联系人：填写该报告的联系人信息，将与年度报告一同向社会公开，接受公众咨询。

<p>对《条例》和实施细则有关变更登记规定的执行情况</p>	<p>我单位 2021 年度登记事项未发生变化。</p>
<p>开展业务活动情况</p>	<p>一、科研发展</p> <p>结合国家科技发展规划与深圳市科技发展需求，依托香港中文大学雄厚的科研力量，充分利用有限的资源，深圳研究院全力协助科研团队开展各类科研工作，重点推动生物医药、信息科技及可持续发展等领域的科研发展。2021 年，深圳研究院共申请获批各级政府科研项目 31 项，其中国家 23 项，广东省 2 项，深圳市/区 6 项，获资助 2549.40 万元。发表论文 103 篇，其中获 SCI/EI/SSCP 收录 100 篇。申请专利 9 项，授权专利 1 项，获得软件著作权 2 项。</p> <p>为促进深圳研究院科研仪器设备的合理配置和高效利用，主动服务社会相关科研创新实验需求，推进科研资源共享，深圳研究院将院内原值 30 万及以上的仪器和院内共享仪器，共计 41 台/套，上报至深圳大型科学仪器共享平台，供院内外科研人员使用。</p> <p>同时，已建立深圳研究院大型仪器共享平台，可全天 24 小时对共享仪器进行预约，具有用户身份识别、仪器实时控制和网络实时监控三大功能，扫码开关机，院内共享仪器已录入 43 台仪器信息，目前已链接蓝牙上线仪器 18 台。</p> <p>2021 年 4 月，深圳研究院开展人类遗传资源自查，并上报给深圳市科</p>

技创新委员会。同年6月，“香港中文大学深圳研究院生物医学伦理委员会”获得香港中文大学批准正式成立，后续将针对院内科研活动开展相关的伦理审查。

二、产业合作

深圳研究院积极推动产学研合作，重视横向项目的合作与发展，利用优秀的研究平台和研究资源，吸引科研项目落地，并通过与外部机构合作，在促进科研产业化的同时进一步提升科研水平。

2021年，深圳研究院继续与各企事业单位开展横向合作，与深圳市宝安区妇幼保健院、广西壮族自治区妇幼保健院、西南石油大学、上海符贝基因科技有限公司等已签订项目合作协议，各项目都已立项执行，2021年开展合作项目共计7项，合作经费共计190.4万元。

三、人才培养

深圳研究院积极配合与落实深圳市政府有关高层次人才就业的系列政策，推动博士后入站、高层次人才认定等相关工作。2021年深圳研究院共引进6名博士后，在站博士后16人，累计培养博士后31人，为深圳虚拟大学园博士后培养数目最多的机构之一。截至2021年底，研究院累计引进孔雀团队1个，深圳市海外高层次B类人才3人，深圳市海外高层次C类人才9人，深圳市高层次后备级人才1人，广东省博士后人才引进计划海外青年博士后5人。

四、学术交流、培训工作

2021年是香港中文大学在深圳市发展的第十五年，以“承先启后 继往开来”为主题，在深港两地线上线下同步举行粤港澳大湾区发展论坛暨香港中文大学大湾区发展成果研讨会。活动前在深圳研究院一、二楼开办了香港中文大学大湾区发展成果展，共展出40余个产、学、研方面取得亮眼成绩的项目，活动当天邀请到香港中文大学经济学讲座教授刘遵义，及国务院发展研究中心宏观经济研究部副部长许伟发表主题演讲；邀请到中

中国科学院深圳先进技术研究院院长樊建平、香港中文大学医学院李嘉诚健康科学研究所所长卢煜明教授，商汤科技联合创始人林达华教授、思谋科技联合创始人兼产品总经理李睿宇博士共同参与大学与创科发展在大湾区的主题论坛；现场分别与香港科学园、香港数码港、前海管理局、深圳南山区、福田区、罗湖区共签署了七个合作备忘录。两地现场出席的政府领导、大学教授、特邀嘉宾等超过 200 人，线上直播活动当天最高观看量约 2.6 万人，活动成功促进了大湾区内城市人员和机构的学术交流，加强彼此之间的合作。

五、创新创业情况

为给香港中文大学的学生、教授及校友提供在深圳乃至内地进行创新创业的平台，香港中文大学深圳研究院于 2017 年在深圳研究院大楼内开始筹建香港中文大学深圳研究院众创中心（简称“众创中心”），并于 2018 年正式投入使用。

经过三年多的建设和发展，众创中心已陆续获得国家众创空间备案、广东省众创空间、深圳市众创空间、深圳市创业孵化基地、深圳高新技术产业园区科技资源支撑型特色载体、百城百园创新创业机构等一系列的政府认定资质；同时初步形成一套既结合深港优势和特色，又匹配港校技术背景需求的孵化育成体系，立足深圳，进行初创公司培育孵化。

截至 2021 年 12 月，众创中心总面积超过 7000 平方米，包括独立办公室 38 间，办公卡位 25 个，以及公共会议室、培训课室及共享活动空间 9 间。累计共吸引 60 个香港中文大学的创业团队和初创企业进驻，进驻后其中有 4 家获得国家高新技术企业，11 家全国科技型中小企业资质。

2021 年，香港中文大学深圳研究院首次主办中国深圳创新创业大赛深港澳高校预选赛，以及举办其他各类科技创新服务活动 19 场，接待政府部门、产业及协会等外部参访 17 场，同时为入驻企业积极链接包括投资机构、银行、专业服务机构、产业合作方在内的优质外部资源，不断推动入驻企业在深落地和发展。

2021 年，众创中心的创业团队和初创企业获得政府资助 400 余万元，

	<p>获得社会融资约 1.44 亿元；拥有知识产权数量 64 余项，其中发明专利 27 余项。2021 年在孵初创企业吸纳就业人数 186 人，其中留学人员逾 47 人。</p> <p>六、下步打算</p> <p>未来几年，深圳研究院会继续通过开展参与国家地区重大科学问题的研究，提升科研团队建设、科研产出及整体影响力。</p> <p>按照国家、省、市的政策要求，建立深圳研究院人类遗传资源管理相关制度，开展人类遗传资源的科研合作及出入境相关行政手续的报批工作。继续完善深圳研究院生物医学伦理委员会的规章制度，开展伦理审查及伦理委员会运营的相关工作，以满足开展人类遗传资源相关的科研项目。</p> <p>建立院内大型仪器共享管理系统，通过提供统一门户入口，将共享仪器的基础信息和技术规格参数录入共享管理平台，展示在门户网，并逐步建立仪器与管理系统之间的蓝牙链接，实现实时管理，完善规章制度及流程，为所有需要的实验仪器的用户提供仪器预约、信息展示的功能，用户可全天 24 小时对共享仪器进行预约操作。</p>			
相关资质 认可或执 业许可(含 受委托)证 明文件及 有效期	证书名称	认可(许可/ 受委托)范围	有效期 截止日期	颁发机关
	广东省新型研发机构	机构有资格享受与新型研发机构有关的政策支持	2021-2024	广东省科学技术厅
	深圳市技术转移机构登记备案证书	机构有资格享受与深圳市技术转移机构有关的政策支持	2021-2024	深圳市技术转移促进中心
资产 损益 情况	净资产合计(所有者权益合计)			
	年初数(万元)		年末数(万元)	
	3316.39		3081.53	

人员编制 情况	编制数	实有人数	实有在编人数
	0	32	0
绩效和 受奖惩及 诉讼投诉 情况	<p>2021年4月获深圳市科技创新委员会授予2020年度“优秀研究院”称号。</p> <p>2021年11月获中国深圳创新创业大赛组委会颁发的“优秀组织单位”称号。</p> <p>2021年12月获深港澳天使投资人联盟颁发的“深港澳合作卓越奖”。</p>		
接受捐赠 资助及使用 情况	无		
其他需要 说明的情 况	无		
报告 联系人	姓名	办公电话	电子邮箱
	王舒琪	86920027	swang@cuhkri.org.cn