

最近五个财政年度对香港的「国家重点实验室」及  
「国家工程技术研究中心香港分中心」提供的资助额

国家重点实验室/ 国家工程技术研究中心 香港分中心 (所属单位)	资助额 (万元)				
	2019-20 年度	2020-21 年度	2021-22 年度	2022-23 年度	2023-24 年度 (预算) (注)
<b>国家重点实验室</b>					
1. 新发传染性疾病国家重点 实验室(香港大学)	1,000	1,000	1,000	1,985	2,000
2. 脑与认知科学国家重点实 验室(香港大学)	1,000	940	1,000	2,000	2,000
3. 转化肿瘤学国家重点实验 室(香港中文大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
4. 太赫兹及毫米波国家重点 实验室(香港城市大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
5. 农业生物技术国家重点实 验室(香港中文大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
6. 超精密加工技术国家重点 实验室(香港理工大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
7. 分子神经科学国家重点实 验室(香港科技大学)	1,000	999	1,000	2,000	2,000
8. 海洋污染国家重点实验室 (香港城市大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
9. 药用植物应用研究国家重 点实验室(香港中文大 学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
10. 肝病研究国家重点实验室 (香港大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
11. 合成化学国家重点实验室 (香港大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000

国家重点实验室/ 国家工程技术研究中心 香港分中心 (所属单位)	资助额 (万元)				
	2019-20 年度	2020-21 年度	2021-22 年度	2022-23 年度	2023-24 年度 (预算) (注)
12. 化学生物学及药物研发国家重点实验室(香港理工大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
13. 环境与生物分析国家重点实验室(香港浸会大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
14. 生物医药技术国家重点实验室(香港大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
15. 消化疾病研究国家重点实验室(香港中文大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
16. 先进显示与光电子技术国家重点实验室(香港科技大学)	1,000	998	1,000	2,000	2,000
<b>总额</b>	<b>16,000</b>	<b>15,938</b>	<b>16,000</b>	<b>31,985</b>	<b>32,000</b>
<b>国家工程技术研究中心香港分中心</b>					
1. 国家专用集成电路系统工程 技术研究中心香港分中心 (香港应用科技研究院)	962	938	959	1,923	2,000
2. 国家钢结构工程技术研究中心 香港分中心(香港理工大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
3. 国家轨道交通电气化与自动 化工程技术研究中心香港分 中心(香港理工大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
4. 国家贵金属材料工程技术研 究中心香港分中心(香港城 市大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000

国家重点实验室/ 国家工程技术研究中心 香港分中心 (所属单位)	资助额 (万元)				
	2019-20 年度	2020-21 年度	2021-22 年度	2022-23 年度	2023-24 年度 (预算) (注)
5. 国家人体组织功能重建工程 技术研究中心香港分中心 (香港科技大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
6. 国家重金属污染防治工程技 术研究中心香港分中心(香 港科技大学)	1,000	1,000	1,000	2,000	2,000
<b>总额</b>	<b>5,962</b>	<b>5,938</b>	<b>5,959</b>	<b>11,923</b>	<b>12,000</b>

注 1： 2023-24 年度资助额预算为有关机构的资助上限。由于资助安排每年均以发还款项的方式提供，获资助机构会于每个财政年度完结后才提交资助申请，因此实际资助额需在完成批核有关申请后方能作实。

注 2： 由于数字经四舍五入，分项总和未必与总额相等。