

附件

## 拟立2025年度广东省重点实验室项目清单

单位：万元

序号	实验室类别	项目名称	申报单位	申报人	项目经费
1	基础研究类	广东省低维信息功能材料与集成技术重点实验室（2025年度）	中山大学	侯仰龙	300
2	基础研究类	广东省应用数学和人工智能重点实验室	中山大学	姚正安	300
3	基础研究类	广东省低维材料智能设计与应用重点实验室（2025年度）	中国科学院深圳先进技术研究院	成会明	300
4	基础研究类	广东省可视媒体与多维智能重点实验室（2025年度）	深圳大学	黄惠	300
5	基础研究类	广东省拓扑物态重点实验室（2025年度）	南方科技大学	卢海舟	300
6	基础研究类	广东省电化学长时储能重点实验室（2025年度）	南方科技大学	赵天寿	300
7	基础研究类	广东省通用人工智能与大模型重点实验室（2025年度）	哈尔滨工业大学（深圳）	张民	300
8	基础研究类	广东省先进耐蚀材料重点实验室（2025年度）	广东腐蚀科学与技术创新研究院	韩恩厚	300
9	基础研究类	广东省科学智能计算重点实验室（2025年度）	北京大学深圳研究生院	田永鸿	300
10	基础研究类	广东省糖类药物研发重点实验室（2025年度）	中科中山药物创新研究院	丁侃	300
11	基础研究类	广东省全域智能前沿基础科学重点实验室（2025年度）	香港科技大学（广州）	熊辉	300
12	技术攻关类	广东省海洋能源技术重点实验室	中广核汕尾新能源有限公司	冯茹鸣	100
13	技术攻关类	广东省低碳能源材料与器件重点实验室	云浮新能源与新材料产业技术研究院	陈旻	100

序号	实验室类别	项目名称	申报单位	申报人	项目经费
14	技术攻关类	广东省数智驱动的聚乙烯材料自动化设计与研发重点实验室（2025年度）	香港科技大学（广州）	陈雷	100
15	技术攻关类	广东省微纳光学精密加工技术及应用重点实验室（2025年度）	暨南大学	李向平	100
16	技术攻关类	广东省深海钻探技术重点实验室（2025年度）	广州海洋地质调查局	孙珍	100
17	技术攻关类	广东省光谱地球智能感知与认知重点实验室（2025年度）	广州大学	王晋年	100
18	技术攻关类	广东省农产品绿色生产与农业智能装备重点实验室	广东石油化工学院	王素华	100
19	技术攻关类	广东省重大慢病主动健康人工智能关键干预技术重点实验室（2025年度）	广东省第二人民医院	田军章	100
20	技术攻关类	广东省半导体检测设备研究企业重点实验室（2025年度）	深圳中科飞测科技股份有限公司	陈鲁	100
21	技术攻关类	广东省空间机器人及在轨服务技术重点实验室（2025年度）	清华大学深圳国际研究生院	王学谦	100
22	技术攻关类	广东省精密光学工程重点实验室（2025年度）	南方科技大学	邓辉	100
23	技术攻关类	广东省新型网络化工业控制系统重点实验室（2025年度）	联通（广东）产业互联网有限公司	吕召彪	100
24	技术攻关类	广东省南海微生物矿化技术与应用重点实验室（2025年度）	广州航海学院	尹衍升	100
25	技术攻关类	广东省工业安全与应急技术重点实验室（2025年度）	广东省安全生产和应急管理科学技术研究院	陈清光	100
26	技术攻关类	广东省媒体融合与数字创意重点实验室（2025年度）	南方报业传媒集团	侯小军	100