

可推荐自由交叉培育项目的省部级及以上重点科技创新平台清单

序号	学院/研究院	实验室名称	级别
1	药学院	生物活性分子与成药性优化全国重点实验室/粤港澳中药药效物质基础与创新药物研究联合实验室/广东省中药药效物质基础与创新药物研究重点实验室	国家级
2	生命科学技术学院	基因工程药物国家工程研究中心/基因组药物教育部工程研究中心/广东省生物工程药物重点实验室	国家级
3	信息科学技术学院	网络安全检测与防护国家地方联合工程研究中心（广东）/粤港数据安全与隐私保护联合实验室/广东省数据安全与隐私保护重点实验室	国家级
4	化学与材料学院	高性能金属耐磨材料技术国家地方联合工程研究中心（广东）	国家级
5	生命科学技术学院	暨南大学-香港中文大学再生医学联合重点实验室/再生医学教育部重点实验室（暨南大学-香港中文大学）	国家级
6	物理与光电工程学院	光电混合集成电路国际合作联合实验室/广东省光纤传感与通信技术重点实验室	部级
7	药学院	中药现代化与创新药物研究国际合作联合实验室	部级
8	基础医学与公共卫生学院	病毒致病及防控教育部重点实验室	部级
9	生命科学技术学院	肿瘤分子生物学教育部重点实验室	部级
10	粤港澳中枢神经再生研究院	中枢神经再生教育部重点实验室	部级
11	力学与建筑工程学院	重大工程灾害与控制教育部重点实验室	部级
12	基础医学与公共卫生学院	国家中医药管理局病理生理实验室（三级）	部级
13	信息科学技术学院	可信人工智能教育部工程研究中心	部级
14	生命科学技术学院	热带亚热带水生态工程教育部工程研究中心	部级
15	化学与材料学院	人工器官及材料教育部工程研究中心	部级
16	环境与气候学院	粤港澳环境质量协同创新联合实验室	省级
17	物理与光电工程学院	广东省纳米光学操控重点实验室	省级
18	体育学院	广东省速度能力研究重点实验室	省级
19	药学院	广东省中医药信息化重点实验室	省级
20	化学与材料学院	广东省功能配位超分子材料及应用重点实验室	省级
21	粤港澳中枢神经再生研究院	广东省非人灵长类动物模型研究重点实验室	省级
22	环境与气候学院	广东省环境污染与健康重点实验室	省级
23	附属第五医院	省市共建脊柱脊髓功能重建工程技术与材料广东省重点实验室	省级

注：可推荐自由交叉培育项目的省部级及以上重点科技创新平台包括全国重点实验室、国家工程中心、教育部重点实验室、教育部工程中心、国家中医药管理局重点实验室及广东省重点实验室，按就高原则，确定推荐指标。即列表中有多个名称的平台，按科技创新平台级别就高原则由最高级别平台推荐，也只可推荐一项。