

附件 5

已资助广东省专项科学考察项目清单

序号	广东省专项科学考察项目名称	依托单位
1	广东云开山生物资源专项科学考察	中山大学
2	北部湾海洋渔业资源科学考察	广东海洋大学
3	广东省湿地水生植物资源科学考察	中国科学院华南植物园
4	南海生态环境科学考察	中国科学院南海海洋研究所
5	广东珍稀濒危南药植物资源及部分道地药材溯源研究	广州大学
6	广东淡水资源科学考察	广东省科学院广州地理研究所
7	广东省典型土壤光谱实证数据库野外调查	广东省科学院生态环境与土壤研究所
8	粤港澳大湾区海岛陆生脊椎动物资源专项科学考察	广东省科学院动物研究所
9	粤港澳大湾区大型真菌资源专项科学考察	广东省科学院微生物研究所(广东省微生物分析检测中心)
10	粤港澳大湾区红树林生态本底科学考察	中国林业科学研究院热带林业研究所
11	粤港澳大湾区大型海藻资源科学考察	华南理工大学
12	广东天井山大气环境和气候变化专项科学考察	暨南大学
13	南岭国家级自然保护区生物多样性科学考察	广东省科学院广州地理研究所
14	北江流域上游植物与植被多样性科学考察与生态保护评估	中国科学院华南植物园
15	雷州半岛周边海域海龟资源科学考察	广东海洋大学
16	大湾区小型兽类调查及其携带病原体检测	广东省科学院动物研究所

序号	广东省专项科学考察项目名称	依托单位
17	粤港澳大湾区河口及海湾湿地动物重点资源调查	中山大学
18	广东海岸带植物多样性科学考察与环境影响评估	中国科学院华南植物园
19	广东省海岸带牡蛎礁生态系统物种多样性现状调查与评估	国家海洋局南海环境监测中心
20	“中国天眼”射电望远镜阵列广东省选址地形考察	中山大学
21	广东省耐盐植物资源科学考察及评价	中国科学院华南植物园
22	粤港澳大湾区珊瑚礁鱼类和大型无脊椎动物多样性科学考察与评估	中国科学院南海海洋研究所
23	广东省重要饮用水源地水华风险专项科学调查与评估	广东工业大学
24	广东典型集中式饮用水源地新污染物科学考察	华南理工大学
25	广东省中华穿山甲野外种群资源科学考察	广东省林业科学研究院