

2023 年度粤港澳污染物暴露与健康联合实验室 开放基金拟资助项目

序号	项目编号	姓名	项目名称	依托单位	申请金额 (单位: 万元)	资助金额 (单位: 万元)
1	GHMJLCEH-08	曹建平	室内降尘中半挥发性有机物的无溶剂测定方法及气尘传输机理研究	中山大学	6	3
2	GHMJLCEH-09	王珏	大气污染物与肺癌的表观遗传学研究及其健康预警机制	澳门科技大学	6	3
3	GHMJLCEH-10	翟璟豪	大气超细颗粒物理化性质在线测量及人体呼吸健康风险研究	南方科技大学	6	3
4	GHMJLCEH-11	祁建华	胶州湾青岛段和广州南沙生物气溶胶中病毒的分布特征和健康效应对比研究	中国海洋大学	2	3
5	GHMJLCEH-12	武冬	城市空气中特征抗性基因的赋存与潜在风险研究	华东师范大学	2	3
6	GHMJLCEH-13	庞博	CRISPR 介导副溶血性弧菌超灵敏现场检测系统开发	吉林大学	2	3

粤港澳污染物暴露与健康联合实验室

2022 年 10 月 25 日