

请输入关键字

[首页](#) [研究院简介](#) [师资队伍](#) [科学研究](#) [人才教育](#) [信息资源](#) [招聘招生](#)

[首页](#) » [科学研究](#) » [科研项目](#) » [环境研究院项目](#)

科学研究

[研究单元](#)

[研究平台](#)

[科研项目](#)

[亮点成果](#)

[国际合作](#)

[院地合作](#)

[资助组织](#)

[科研动态](#)

环境研究院项目

来源：华南师范大学环境研究院 点击：987

2018-03-21 14:56:44

- 1、国家自然科学基金-广东联合基金项目“珠江流域典型河流抗生素抗性基因污染特征及其驱动机制研究”，284万，2018-2021.
- 2、广东省科技计划项目之应用型科技研发专项“废水和水体综合毒性监控和评估技术”，500万，2016-2018.
- 3、国家自然科学基金-广东联合基金项目“珠江流域水体与沉积物中典型有机污染物的生态毒理效应”，240万，2012-2015.
- 4、广州市科技计划项目“分散型污水处理系统微生物学机制研究与适用技术集成”，250万，2015-2017.
- 5、国家自然科学基金面上项目“污水处理厂与接纳水环境中典型家用杀生剂的降解转化机理研究”，2015-2018.
- 6、国家自然科学基金面上项目“水环境中孕激素物质的生物地球化学过程及其生物效应”，2013-2016.
- 7、国家自然科学基金面上项目“珠三角地区水环境中雄激素物质污染及其生物效应”，2010-2012