



[首页](#) |
 [实验室简介](#) |
 [新闻动态](#) |
 [科研成果](#) |
 [科研队伍](#) |
 [科研装备](#) |
 [开放基金](#) |
 [实验室年报](#) |
 [人才培养](#) |
 [科学传播](#) |
 [下载中心](#)

历年课题

概况介绍

历年课题

获奖

论文

专著

专利

现在位置: [首页](#)>[科研成果](#)>[历年课题](#)

省基金项目

| 作者: | [【小中大】](#) | [【打印】](#) | [【关闭】](#)

序号	项目(课题)名称	编号	负责人	参加人员	起止时间	总经费	类型
						(万元)	
1	珠海大围湾红树林海岸基围养殖系统生态开发模式研究	20001007	张乔民		2001-2003		广东省自然科学基金
2	雷州半岛珊瑚礁生态系统的自然恢复与科学保护和可持续利用		余克服		2002-2004		广东省自然科学基金
3	广东省可持续发展监测、预警与调控	21446	朱照宇 黄宁生	匡耀求 胡振宇 黄宁生 欧阳婷萍等	2003-2005	16	广东省重点基金
4	南海东北部海陆联测与滨海断裂带深部结构研究	21557	丘学林		2003-2005	6	广东省自然科学基金
5	水热气相运移成矿金属钨的实验研究	30475	张生	王玉荣 胡光黔	2004-2004	6	广东省自然科学基金
6	莺歌海盆地的超压体系发育特征及其地质意义	32619	徐辉龙		2004-2006	6	广东省自然科学基金
7	珠江三角洲人地系统演进与地地关系协调研究	053201	朱照宇 黄宁生	吴志峰 匡耀求 徐瑞松 谢久兵 欧阳婷萍等	2005.01-2005.12	60	2004年获准研究团队项目
8	珠江三角洲丘陵坡地生态环境变化与可持续利用	053201-1	朱照宇			10	2004年获准研究团队项目
9	珠江三角洲湿地的演变机理与湿地功能价值评估	053201-2	匡耀求			10	2004年获准研究团队项目
10	珠江三角洲城镇体系演变及其区域生态效应	053201-3	欧阳婷萍			10	2004年获准研究团队项目
11	珠江三角洲人地关系协调机理与可持续发展综合调控对策	053201-4	黄宁生			5	2004年获准研究团队项目
12	热液生态环境的矿物地球化学制约机理模拟实验研究	53211	彭晓彤	周怀阳 高航 吴自军	2005.01-2006.12	2	2004年获准博士启动基金项目

13	珠江口淇澳岛红树林保护区沉积物的脱氮作用及影响因素	53213	杨群慧	吴自军 王虎陈 光谦	2005.01- 2006.12	2	2004年获准 博士启动基 金项目
14	南海北部新生代盆地的超压体系喷溢活动及油气成藏作用研究		徐辉龙		2005-2007	15	广东省科技 项目
15	西藏日喀则蛇绿岩中块状硫化物的地质年代学及成因研究	063205100 1	王敏	王核、 韦栋梁	2006.01- 2006.12	2	博士启动基 金项目
16	南海东北部深部地质结构与油气勘探前景	5300970	赵明辉		2006-2007	2	博士启动基 金项目
17	台湾海峡及其邻区构造应力场的三维数值模拟	5003684	施小斌		2006-2008	6	广东省自然 科学基金
18	台湾海峡及其邻区构造应力场的三维数值模拟	5003684	施小斌		2006-2008	6	2005获准面 上项目
19	大亚湾海域重金属污染的高分辨率沉积记录及来源分析	6023662	颜文	古森昌 李春娣	2006-2008	5	2005获准面 上项目
20	广东河台金矿生物地球化学效应高光谱特征研究,	310602546 401	徐瑞松	王洁、 陈彧樊 秀莲、蔡 睿	2006.10- 2008.10	5	广东省自然 科学基金
21	大亚湾珊瑚对近50年来赤潮的记录与响应	6023657	余克服	陈天然 李淑赵 美霞 陈 特固	2007-2008	5	广东省自然 科学基金
22	多模式城市公共交通GIS数据融合模型与分析系统开发		谭建军	陈少沛等	2007.10- 2009.10	5	广东省自然 科学基金
23	GIS数据融合模型与分析系统开发	7006314	谭建军	陈少沛等	2007-2009	5	广东省自然 科学基金
24	三分量折射地震研究南海东北部横波速度结构	7004190	赵明辉	黄慈流 夏少红等	2007-2010	5	广东省自然 科学基金
25	雷州半岛珊瑚礁记录所反映的生态环境灾害		詹文欢			5	广东省自然 科学基金
26	中生代残留盆地油气资源潜力研究	国家油气 资源评价 专项/广东 省自然基 金	何家雄		2007-2010	5	广东省自然 科学基金
27	衡阳盆地中新世沉积物及周缘中生代岩体的热年代学研究	4077304	林舸	李自安	2008.1- 2010.12	41	广东省自然 科学基金
28	探地雷达潜水探测方法研究及在水工中的应用	8151 064004000 010	徐兴新		2008.10- 2010.10		广东省自然 科学基金
29	徐闻礁前环境微生物沉积和造礁珊瑚群落动态变化研究		沈建伟	靳永斌、 王建坡 王月	2008.10- 2010.9		广东省自然 科学基金

