

[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](#)

## 973项目专题

| 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
1	青藏高原高钾岩石的成因与演化	G1998040800	李建平	王建	1999-2003	14	973基础子专题
2	重点海域海底地形地貌与浅层介质声学特性研究		张毅祥 卢博		1999-2004		军工973
3	三江新生代富碱高钾岩浆活动与铜、金大规模成矿	B-05-000105	梁华英	谢应雯	2000-2000	8	973课题
4	地球圈层相互作用中的深海过程和深海记录	2000078500	陈木宏		2000-2005		973项目
5	中国边缘海新生代沉积盆地的基底特征及其构造格局	G2000046702	周蒂	张毅祥 阎贫等	2000-2005	150	973课题
6	中国边缘海重点研究区地壳上地幔的速度结构及热流变结构	G2000-046-701-2	丘学林		2001-2005	50	国家科技部973项目子课题
7	海水与海底物质与能量交换	G2000078503	周怀阳		2002-2005		973课题
8	古陆缘成矿系统与金铜多金属成矿作用	2001CB409805	夏斌 方维萱	牛贺才 韦刚健	2002-2006	175	973项目二级课题
9	吐哈盆地地浸砂岩型铀矿成矿规律研究	20125	李朝阳 管太阳		2002.04-2006.12	8	973项目
10	挤压应力状态下构造变形-热-流体-化学多重成矿因素耦合作用的数值模型研究	20124	林舸		2002.12-2007.08	30	973项目
11	挤压应力状态下构造变形-热-流体-化学多重成矿因素耦合作用的数值模型研究	991107	刘顺生		2002.12-2007.08	30	973项目
12	南海珊瑚礁记录的全新世冷暖气候事件及其生态影响	2002CCA02700	余克服	韦刚健 施祺 王丽荣 陈特固	2003-2005		973项目前期专项
13	南沙群岛珊瑚礁的碳循环记录	G2000078502	余克服		2003-2005		973专题
14	主碰撞带地壳挤压增厚和缩短阶段的构造变形和成矿响应	2002CB412601	林舸	魏祥荣	2003-2007	10	973课题
15	中国大陆科学钻探工程钻孔样的裂变径迹分析及热历史研究	30105	刘顺生		2003.12-2008.12	50	973项目

16	超高压变质岩的热传递性质: 对大陆深俯冲过程的约束	30106	欧新功		2003. 12-2008. 12	20	973项目
17	挤压应力状态下构造变形-热-流体-化学多重成矿因素耦合作用的数值模型研究	20124	林舸		2002. 12-2007. 08	30	973项目
18	晚新生代季风演化的热带记录及其对比研究	50101	欧阳婷 萍 朱照 宇	饶志 国 付 淑清	2005. 01-2009. 12	20	973项目
19	华北陆缘增生过程中的成矿作用和找矿前景	2006CB4035 04	郭锋		2006. 9-2011. 8	184	973项目 专题
20	南海中生代主动边缘的构造系统 盆地改造及油气资源潜力	2007CB4117 06	阎贫	刘海龄 吴 世敏	2007-2008	172	973项目 专题
21	南海地壳结构及其陆缘共轭对比	2007-073	丘学林		2007-2008	280	973航次 调查
22	南海北部珠江口盆地形成演化及油气远景储量研究	1J2007CB41 17050101	徐瑞松	王 洁、 陈 彘、樊 秀莲、王 庆光	2007. 7-2008. 12	30	973
23	南海大陆边缘动力学及油气资源 潜力(子课题)	2007CB4117 06	刘海龄		2007-2009	20	973项目 专题
24	南海新生代大陆边缘盆地演化及油气资源潜力	2007CB4117 0501	何家雄	徐瑞松 李 自安崔莎 莎	2007. 7-2009. 12	78	973项目 专题
25	“大洋碳循环与气候演变的热带驱动”中的二级课题“热带海洋珊瑚礁台地与碳循环”	2007CB8159 05	陈木宏	余克服 施 琪 向 荣 韦刚建 等	2007-2011	360	973项目 专题
26	南海形成演化动力学过程 物理数值模拟研究	2007CB4117 0405	孙 珍 许鹤华	孙龙涛 张 云帆徐子 英	2007. 7-2011. 12	35	973项目 专题
27	南海及其邻区板块运动学特征	2007CB4117 0401	谈晓 东 徐辉 龙	孙金 龙 韩 玉林	2007-2011	17. 25	973项目 专题
28	珠江口盆地形成演化及油气 成藏机制	2007CB4117 0501	何家雄		2007-2011	78	973
29	中亚成矿域大陆动力学过程与成矿系统演化	801061001	单业华		2007-2011	35	973
30	南海岩石圈三维结构及其动力学特征	2007CB4117 01	丘学林	胥 颀 阮 爱国施小 斌 郝天珧等	2007-2012	175. 92	973项目 专题

>> 评论