



近三年国家级项目

发布时间:2012-06-28 浏览次数:371

序号	项目名称	项目负责人	项目来源	项目级别	立项时间	到账经费 (万元)
1	燃煤电厂固硫灰渣高效利用成套技术	陈海焱	国家科技支撑计划	国家级项目	2011	443
2	放射性石墨高温自蔓延固化机理研究	陈梦君	国家自然科学基金	国家级项目	2010	19
3	龙门山地震带小流域滑坡泥石流灾害监测 预警技术研究与示范	陈廷芳	国家科技支撑计划	国家级项目	2011	65
4	土壤粘土矿物-常驻军对Sr ²⁺ 的滞留行为 及其机制研究	代群威	国家自然科学基金	国家级项目	2011	
5	岷江上游山区聚落易损性及其灾变阈值	丁明涛	国家自然科学基金	国家级项目	2011	23
6	西南地区层控型多金属矿床成矿规律总结 研究项目之子课题《贵州戈塘金矿成矿规 律综合研究》	李虎杰	其他	国家级项目	2011	30
7	多矿物体系处理酸性矿井水中As(V)和 U(VI)及其体系运行渗透性研究	刘 璟	国家自然科学基金	国家级项目	2010	18
8	今生颗石藻生物矿化过程及机理研究	孙仕勇	国家自然科学基金	国家级项目	2011	26
9	岷江上游山区聚落生态位图谱与影响尺度	王 青	国家自然科学基金	国家级项目	2010	30
10	龙门山地震带震损坡体生态修复技术研究 与示范	王 青	国家科技支撑计划	国家级项目	2011	40
11	铯超积累植物反枝苋对铯胁迫响应研究	徐志强	国家自然科学基金	国家级项目	2011	23
12	澜沧江中下游与大香格里拉地区山地灾害 制图	丁明涛	国家科技重大专项	国家级项目	2009	10
13	磁性微孔矿物复合材料制备及其应用特性 研究	王维清	国家自然科学基金	国家级项目	2008	20
14	嗜酸菌对废旧印刷线路板覆层金属的浸提 机理研究	谌 书	面上项目	国家级项目	2011	32

