



网站首页 学院概况 师资队伍 学科建设 人才培养 科学研究 党建工作 团学工作 教工之家 校企合作 实验中心

科研项目

首页 > 科学研究 > 科研项目

科学研究

## 紫金矿业学院2009年纵向项目清单

通知公告

科研项目

管理文件

信息来源：暂无 发布日期：2016-06-02 浏览次数：251

序号	流水号	项目编号	项目名称	起止时间	资助经费 (万元)	下达部门	项目负责人	主要成员
554	ZJ2009-1	2009J01215	闽西南拗陷带中生代成矿系统中蓝辉铜矿的成因意义	2009-2011	5.00	福建省自然科学基金	王少怀	黎敦朋 张文慧 刘羽
555	ZJ2009-2	2009J01216	紫金山铜矿铜-硫二元体系矿物成分特征及其空间分布状况的系统研究	2009-2011	4.00	福建省自然科学基金	刘羽	王少怀 刘文元 李斌敏
556	ZJ2009-3	JA09029	高边坡靠帮台阶体减震爆破技术研究	2009-2012	1.50	福建省教育厅	楼晓明	付跃升 胡柳青 李兴尚 孙振武 刘建兴 郭凯 赖红源 郭胜光
557	ZJ2009-4		基于分形的东带开采盲区可注性理论及其应用研究	2009-2010	2.00	中国矿大煤矿资源与安全开采国家重点实验室	李兴尚	
558	ZJ2009-5		华北克拉通东西部岩石圈地幔的差异演化过程	2009-2010	9.40	中科院地研所	张文慧	
559	ZJ2009-6	2009-XQ-34	复杂地质环境三维数字化技术与数值模拟集成研究	2009-2011	2.50	校科技发展基金	胡柳青	孙振武 楼晓明
560	ZJ2009-7	2009-XY-25	福建马坑铁矿和萝卜岭铜钨矿中辉钨矿的显微分析	2009-2011	1.50	校科技发展基金	刘文元	刘羽 邱小平
561	ZJ2009-8	XRC-0977	东带开采盲区注浆充填控制岩层运动机理研究	2009-2012	5.00	校人才基金	李兴尚	孙振武 刘建兴
562	ZJ2009-9	XRC-0976	爆炸荷载作用下复合岩体动力响应特性研究	2009-2011	6.00	校人才基金	付跃升	孙振武 胡柳青 楼晓明
563	ZJ2009-10	XRC-0979	低品位含金铜矿综合回收试验研究	2009-2012	5.00	校人才基金	晏全香	
564	ZJ2009-11	XRC-0980	浮选起泡剂组合使用研究	2009-2012	5.00	校人才基金	刘廷忠	刘羽 晏全香 林国梁
565	ZJ2009-12	XRC-0981	大兴安岭东南段中生代地层序列岩体热事件与构造演化及铜铅锌多金属成矿作用的	2009-2012	20.00	校人才基金	彭向东	李斌敏
566	ZJ2009-13	XRC-0982	内蒙古自治区扎鲁特旗扎拉格地区铜多金属矿化区矿物共生组合及成矿作用研	2009-2012	6.00	校人才基金	李斌敏	彭向东
567	ZJ2009-14	XRC-0983	矿山开采三维可视化技术与数值模拟集成应用研究	2008-2010	7.00	校人才基金	胡柳青	孙振武
568	ZJ2009-15	XRC-0984	海峡西岸经济区可持续发展的资源保障与生态支撑体系研究	2009-2011	3.00	校人才基金	刘建兴	李兴尚 孙振武 胡柳青 楼晓明

上一篇：紫金矿业学院2008年纵向项目清单

下一篇：紫金矿业学院2009年纵向项目清单

友情链接 相关高校 矿类行业 福州大学

版权所有 © 福州大学紫金矿业学院 Design By Interval.

地址：福建省福州市福州地区大学新区学园路2号 邮编：350108 电话：0591-22865213 传真：0591-22865213 Email：zjky@fzu.edu.cn