首页 | 地质所简介 | 研究计划 | 科研成果 | 合作交流 | 研究生教育 | 开放实验室 | 学术刊物 | 科普园地 | 党群之窗 | 资料图书 | 人才与招聘

☑ 科研成果

您的位置: 科研成果 > 科研项目

• 研究领域

- 科研项目
- 地质图件获奖成果
- 论文与专著

☑ 友情链接

中国地质科学院









2000年以来地质所承担的重要科研项目

(2008-07-31)

计划系列	项目名称	负责人	起止年限
973项目	大陆板块会聚边界的地幔动力学与现代地壳作 用	许志琴	2003—2008
科技部重大基础 前期研究	中国大陆科学钻探工程科学研究	许志琴	2002—2003
基金重大	中国大陆科学钻探样品与资料的多学科综合研究	许志琴	2003—2007
基金重点	石炭—二叠纪冰期对海相无脊椎动物地理分布 格局的影响	金小赤	2003—2006
	古亚洲洋构造域蛇绿岩SHRIMP定年及其构造意义	刘敦一	2003—2006
	过渡族元素同位素分异理论体系及其在全球环境变化研究中的应用	朱祥坤	2004—2007
	松潘地块北缘岩石圈结构及其与东昆仑-西秦岭造山带关系	高 锐	2004—2007
杰出青年基金	天体化学与比较行星学	朱祥坤	2004—2007
	青藏高原碰撞造山带斑岩型Cu-Mo和热液型REE 矿床三维成矿模型	侯增谦	2004—2007
基金重大国际合作	祁连加里东造山带的深部物质组成及动力学	许志琴	2001—2003
	蛇绿岩铬铁矿中超高压地幔矿物群和地幔动力学研究	杨经绥	_
国家科技基础条件 平台建设项目	大型科学装备远程共享示范研究——离子探针 示范系统	刘敦一	2003-2005
科技部国际合作	地球与空间科学前沿的若干问题研究/中国大陆 科学钻探工程钻孔地质与深部地下微生物研究	许志琴	2002—2004
国土资源部科技专 项	中国大陆岩石圈三维结构及其演变和构造编图	李廷栋	2001—2004
国土资源部重点项 目	青藏高原演化与资源	肖序常	2001—2004
	辽西中生代热河生物群综合研究	季强	2001—2003
	中国巨型超高压变质带及南北板块汇聚	杨经绥	2001—2003
	中国大陆科学钻探科学研究	许志琴	2002—2005
国土资源部国际合作	1:500万CGMW亚洲地质图编图预研究(1:500万+亚洲地质图编图)	牛宝贵	2001—2010
	1: 250 万中俄蒙哈毗邻区地质图等系列图件编制	李廷栋	2001—2006
地调局计划项目	热河、关岭、瓮安等重要生物群的起源、演化 及环境制约	尹崇玉	2000—2007
	综合基础地质图件编制与更新	丁孝忠	2001—2010
	中国典型造山带岩石圈结构及动力学研究	王宗起	2001—2005
	中国主要标准地层建立与新的地层学方法研究	姚建新	2001—2010
	同位素和微区分析测试技术应用研究	宋彪	2002—2005
	我国重要生物群的起源、演化研究	尹崇玉	2004—2010
	中国与亚洲地区关键地质问题对比研究	李锦轶	2006—2010

[打印本页][关闭窗口]

Copy All Rights Reserved. 版权所有 中国地质科学院地质研究所 地址: 北京西城区阜外百万庄大街26号 邮政编码: 100037 Baiwanzhuang Road 26, Beijing Zip: 100037, China

E-mail: geoinst@cags.net.cn