

文章编号: 1001-8166(2006)01-0085-24

## 2005 年国家自然科学基金批准项目一览表 (地球科学部分)

项目批准号	项目 名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40501001	北京大都市区土地利用过程的生态效应模拟和生态风	C	何春阳	北京师范大学	2006.01-2008.12
40501002	险防范研究	C	赵文武	北京师范大学	2006.01-2008.12
40501003	基于土壤流失过程的多尺度土地利用格局指数研究	C	吴江滢	南京师范大学	2006.01-2008.12
40501004	晚冰期一百年尺度东亚季风气候变化及驱动机制研究	C	张志山	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501005	沙漠人工植被群落演替进程中的土壤呼吸研究	C	谈明洪	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40501006	中国大中城市用地扩展过程及其对耕地资源的影响	C	吴中海	中国地质科学院地质力学研究所	2006.01-2008.12
40501007	西藏中部念青唐古拉山东南麓断裂带晚第四纪活动速	C	赵井东	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501008	率的冰川沉积物年代约束	C	陈晓清	中国科学院、水利部成都山地灾害与环境研究所	2006.01-2008.12
40501009	天山托木尔峰地区第四纪冰川演化序列研究	C	刘美珍	中国科学院植物研究所	2006.01-2008.12
40501010	泥石流形成区汇流机理研究	C	杨建锋	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2006.01-2008.12
40501011	水分因子驱动的浑善达克沙地榆树疏林形成机制	C	薛小杰	西安理工大学	2006.01-2008.12
40501012	地下水位波动条件下苏打盐渍土盐分迁移研究	C	司建华	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501013	水库群补偿机理及计算方法研究	C	孙才志	辽宁师范大学	2006.01-2008.12
40501014	极端干旱区胡杨单株与林分耗水量测定及尺度转换研究	C	庞洪喜	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501015	浅层地下水系统脆弱性时空辨识与多维调控模式研	C	秦翔	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501016	究——以下辽河平原为例	C	赵淑萍	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501017	我国季风温冰川代表性区域积雪水化学特征动态监测研究	C	姜凡	中国科学院工程热物理研究所	2006.01-2008.12
40501018	珠穆朗玛峰地区雪冰现代过程研究	C	王小萍	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2008.12
40501019	冻土渐进破坏过程的理论研究	C	马延吉	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2006.01-2008.12
40501020	采用电容层析成像方法对于冻土样品物质组成及动态	C	罗浩	南京大学	2006.01-2008.12
40501021	变化过程进行综合测量和图像重建的研究	C	马丽	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40501022	青藏高原原冰雪—大气—水体中持久性有机污染物研究	C	徐琳瑜	北京师范大学	2006.01-2008.12
40501023	辽中南老工业基地产业集聚机制与格局研究	C	冯健	北京大学	2006.01-2008.12
40501024	地区差距的周期波动——经济空间格局的长期演化研究	C	张敏	南京大学	2006.01-2008.12
40501025	全球化驱动的地区资源与环境响应机理与模式分析	C	唐志尧	北京大学	2006.01-2008.12
40501026	城市生态系统承载力研究	C	田青	北京师范大学	2006.01-2008.12
40501027	中国大都市区多中心结构的特征及其演化机理	C	袁增伟	清华大学	2006.01-2008.12
40501028	基于新文化地理学的城市文化空间研究——以南京为例	C	欧维新	南京农业大学	2006.01-2008.12
40501029	秦岭山脉植物多样性分布格局的多尺度分析	C	刘云	北京农学院	2006.01-2008.12
40501030	人类感知和适应气候变化的区域对比研究——以我国	C	姜明	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2006.01-2008.12
40501031	东北地区为例	C	王力	中国科学院水利部水土保持研究所	2006.01-2008.12
40501032	生态产业共生网络形成机理及其稳定性研究	C	马军花	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40501033	基于生态经济位的湿地生态—经济功能评价和区划研	C	蒋先军	西南农业大学	2006.01-2008.12
40501034	究——以江苏盐城滨海湿地为例	C	陈洪松	中国科学院亚热带农业生态研究所	2006.01-2008.12
40501035	基于景观生态和红外遥感在城郊土地持续利用中的	C	王小治	扬州大学	2006.01-2008.12
40501036	应用研究	C			
40501037	不同水文地貌条件下湿地土壤铁迁移转化过程及其环	C			
40501038	境指征	C			
40501039	黄土区土壤干化机理及量化指标研究	C			
40501040	溶解性有机氮在农田土壤中运移和转化规律的研究	C			
40501041	几种土壤不同结构体中微生物群落的分异特性	C			
40501042	西南岩溶山区土—石坡面土壤水分运移及调控机理研究	C			
40501043	土壤 pH 影响氧化亚氮形成的机理探讨	C			

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40501036	水稻土有机碳的生物稳定机制及影响因素	C	刘满强	南京农业大学	2006.01-2008.12
40501037	伯克氏菌 WZ1 对二氯喹啉酸复合污染物的降解及其	C	吕镇梅	浙江大学	2006.01-2008.12
40501038	应激蛋白质的研究	C	解宏图	中国科学院沈阳应用生态研究所	2006.01-2008.12
40501039	长期施肥条件下黑土团聚体对活性有机碳的保护作用	C	孟庆华	国家林业局调查规划设计院	2006.01-2008.12
40501040	黄土丘陵区流域景观格局与土壤养分流失研究	C	李朝霞	华中农业大学	2006.01-2008.12
40501041	降雨侵蚀过程中表土孔隙结构时空变异性研究	C	耿修瑞	中国科学院遥感应用研究所	2006.01-2008.12
40501042	高光谱遥感图像小目标探测技术研究	C	肖青	核工业北京地质研究院	2006.01-2008.12
40501043	土壤红外发射率光谱研究	C	杨瑞霞	河南省科学院地理研究所	2006.01-2008.12
40501044	中原地区典型古文化遗址遥感影像图谱研究	C	张红	中国科学院中国遥感卫星地面站	2006.01-2008.12
40501045	多平台 PSInSAR 的关键技术研究	C	孙睿	北京师范大学	2006.01-2008.12
40501046	城市化对生态系统碳循环影响的定量研究	C	李才兴	西藏自治区遥感应用研究中心	2006.01-2008.12
40501047	应用多源遥感数据快速评估西藏牧区雪灾灾情方法研究	C	赵书河	北京大学	2006.01-2008.12
40501048	高分辨率遥感数据决策级融合方法研究	C	李贵才	国家卫星气象中心	2006.01-2008.12
40501049	FPAR 的时空尺度效应及对净初级生产力模拟结果的影响机制	C	张国平	国家卫星气象中心	2006.01-2008.12
40501050	融合多源遥感信息与地面数据的大面积农作物种植面积提取方法研究	C	李新武	中国科学院遥感应用研究所	2006.01-2008.12
40501051	极化干涉 SAR 植被覆盖区土壤水分反演研究	C	宋小宁	中国科学院研究生院	2006.01-2008.12
40501052	基于遥感的双层蒸散时空尺度问题及不确定性分析	C	陈斌	北京大学	2006.01-2008.12
40501053	时空复合查询语言及其在分布式空间数据库中的全局解析	C	邓敏	中南大学	2006.01-2008.12
40501054	GIS 多源集成空间数据间不一致性的智能化处理理论与方法	C	南卓铜	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501055	基于 GIS 的西北干旱区黑河流域水文水资源集成建模环境研究	C	兰恒星	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40501056	复杂环境下的泥石流动力学过程 GIS 模拟研究	C	秦承志	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40501057	自适应多流向算法 (MFD) 研究	C	袁文	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40501058	基于全球网格模型的新型栅格数据结构关键问题研究	C	李少梅	中国人民解放军信息工程大学	2006.01-2008.12
40501059	数字地貌晕渲理论与技术的研究	C	陈能成	武汉大学	2006.01-2008.12
40501060	高精度多节点极地空间信息协同服务效率研究	C	孙红星	武汉大学	2006.01-2008.12
40501061	无地面控制摄影测量与遥感中 DGPS/INS 组合直接地理参考研究	C	刘春	同济大学	2006.01-2008.12
40501062	多尺度环境下 GIS 属性数据不确定性度量与空间可视化表达	C	张宏伟	国家基础地理信息中心	2006.01-2008.12
40501063	基于直线摄影测量的矢量地图自动变化检测	C	孙卫玲	北京大学	2006.01-2008.12
40501064	水-沙体系中双酚 A 和类固醇内分泌干扰物迁移转化行为	C	张路	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2006.01-2008.12
40501065	多生态类型湖泊水土界面固氮、脱氮过程差异及其机制研究	C	周江敏	温州师范大学	2006.01-2008.12
40501066	水稻秸秆腐解产生溶解性有机质组分的结构特征及其对土壤有机污染物迁移行为的影响	C	俎瑞平	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501067	青藏高原沙漠化与多年冻土冻融过程相互作用机理	C	刘世梁	北京师范大学	2006.01-2008.12
40501068	干旱河谷区植被退化恢复与土壤环境的耦合机制研究	C	李小明	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501069	内陆河尾间绿洲水土资源开发利用对现代积盐过程的影响及模拟	C	祁元	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501070	中国干旱区绿洲生态系统土地利用/覆盖变化的模型研究	C	周立华	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501071	基于农户的沙漠化人为驱动机制及其防治模式研究	C	李华	山西大学	2006.01-2008.12
40501072	风化煤对黄土区煤矿复垦土壤改良与植被恢复的影响及作用机理研究	C	齐玉春	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40501073	温带荒漠草原碳排放与碳固存及其与草地退化恢复的耦合分析	C	宋冬梅	石油大学(华东)	2006.01-2008.12
40501073	民勤绿洲景观格局变化与水生态过程研究	C	宋冬梅	石油大学(华东)	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40501074	六盘山生态旅游区敏感景观对人类旅游活动干扰响应研究	C	席建超	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40501075	苏北盆地晚更新世以来高分辨率气候记录研究	C	舒强	南京师范大学	2006.01-2008.12
40501076	祁连山青海云杉树轮稳定碳同位素空间变化及其对气候变化的响应	C	刘晓宏	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40501077	渭河下游流域土地风险评价及区划研究	C	李景宜	兰州大学	2006.01-2008.12
40501078	浅水湖泊中水下光场对扰动的响应及其对藻华形成的作用机制	C	罗淑薇	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2006.01-2008.12
40501079	黄土高原地区红粘土孢粉记录的生态环境演变	C	吴福莉	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2008.12
40502001	华南二叠—三叠系界线附近腕足类小型化研究	C	何卫红	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40502002	峡东、陕南晚震旦世的遗迹化石	C	陈哲	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40502003	西藏日喀则雅鲁藏布江缝合带北侧磨拉石岩系微古植物群研究	C	李建国	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40502004	二叠—三叠纪之交牙形石形态演化规律及其与环境的协同演化研究	C	武桂春	中国地质科学院地质研究所	2006.01-2008.12
40502005	甘肃渐新统植物化石及其环境变化研究	C	闫德飞	兰州大学	2006.01-2008.12
40502006	旧石器使用微痕的显微分析	C	陈福友	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2006.01-2008.12
40502007	铁基合金—氢预处理石墨系高温高压合成金刚石的成核与长大机理研究	C	杨志军	中山大学	2006.01-2008.12
40502008	层状硅酸盐矿物膨胀性晶层的层电荷及其表征	C	孙红娟	西南科技大学	2006.01-2008.12
40502009	冀北晚古生代幔源岩浆岩和太行山晚中生代幔源岩浆岩的对比研究和意义	C	田伟	北京大学	2006.01-2008.12
40502010	吉黑东部侏罗纪花岗岩成因与地壳增生	C	张艳斌	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40502011	内蒙古白乃庙铜金矿床成矿流体系统研究	C	李文博	北京大学	2006.01-2008.12
40502012	桐柏围山城层控金银多金属矿带成矿作用研究	C	张静	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40502013	叠合盆地混源体系中多套源岩及多期充注的成藏贡献率定量研究	C	常象春	山东科技大学	2006.01-2008.12
40502014	煤中有害元素直接液化迁移行为及其环境效应	C	夏筱红	中国矿业大学	2006.01-2008.12
40502015	长江中下游更新世红土剖面生物地层、分子地层研究	C	顾延生	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40502016	晚第四纪吉兰泰湖面波动与环境变化研究	C	范育新	兰州大学	2006.01-2008.12
40502017	固原剖面晚新生代孢粉与地化指标对构造尺度季风演化的指示	C	蒋汉朝	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40502018	中国东北地区硅藻转换函数及四海龙湾玛珥湖 2 ka 来古环境重建	C	瑞博	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40502019	半干旱区全新世古火灾历史重建及与人类活动的关系	C	王旭	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40502020	中国北方环境敏感带中全新世环境特征的湖泊沉积学记录	C	孙千里	中国科学院地球环境研究所	2006.01-2008.12
40502021	超高压长英质片麻岩流变学实验研究	C	章军峰	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40502022	苏鲁地区超高压变质岩的岩石组构与地震波性质	C	王勤	南京大学	2006.01-2008.12
40502023	大型逆冲推覆构造中的结晶冲断席:以贺兰山北段为例	C	黄雄南	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40502024	有机污染地下水的微生物分子生态学及原位生物修复研究	C	张景飞	南京大学	2006.01-2008.12
40502025	渗流井取水机理的物理模拟及计算模型研究	C	王玮	长安大学	2006.01-2008.12
40502026	含碎石粘性土边坡的地下水渗流特性研究	C	孙红月	浙江大学	2006.01-2008.12
40502027	滚石动力学参数、运动学规律及防护方法研究	C	张路青	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40502028	加筋黄土强度和变形特性研究	C	谢婉丽	西北大学	2006.01-2008.12
40502029	地球化学场的多重分形研究	C	谢淑云	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40502030	广东省温泉水矿浓度对室内环境和人体健康的影响	C	宋刚	广州大学	2006.01-2008.12
40502031	典型抗生素在珠江三角洲土壤中的残留与吸附—解吸机理	C	杨琛	华南理工大学	2006.01-2008.12
40503001	大气典型挥发性有机物的碳同位素研究	C	文晟	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40503002	前寒武—寒武系界线附近的硫同位素变化与同期海洋环境演化	C	张同钢	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40503003	柴达木盆地西部叠层石纹层的成因与地球化学研究	C	温志峰	石油大学(华东)	2006.01-2008.12

项目 批准号	项目 名称	项目 类别	申请者 姓名	单 位 名 称	起 止 年 月
40503004	太行山地区新生代玄武岩的岩石地球化学特征及其地球动力学意义	C	汤艳杰	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40503005	西藏南部羊卓雍错东南地区白垩纪镁铁质岩是地幔柱或热点产物吗?	C	朱弟成	成都地质矿产研究所	2006.01-2008.12
40503006	宁芜岩铁矿成矿流体演化及成矿物质来源研究	C	马 芳	南京大学	2006.01-2008.12
40503007	铜在水蒸气相中溶解及在气/液相之间分配机理的实验研究	C	尚林波	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40503008	微量热法用于矿物溶解反应实验及热动力学研究	C	陈家玮	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40503009	西南汞矿区稻米富集甲基汞机理研究	C	仇广乐	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40503010	黄土蜗牛化石的环境地球化学纪录	C	盛雪芬	河海大学	2006.01-2008.12
40503011	大气硝基多环芳烃的时空分布及其对城市光化学烟雾的响应	C	李春雷	复旦大学	2006.01-2008.12
40503012	高分子量羰基化合物(C5-C10)生物来源的研究	C	冯艳丽	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40503013	酸性森林土壤中水溶性有机氮与氮素淋溶研究	C	郭景恒	中国科学院生态环境研究中心	2006.01-2006.12
40503014	筛选有机锡、有机汞污染的海洋双壳类生物指示物及其化学与分子生物学基础研究	C	周群芳	中国科学院生态环境研究中心	2006.01-2008.12
40503015	表面活性剂存在下 PAHs 在土壤-植物系统中迁移的机理与规律	C	杨 坤	浙江大学	2006.01-2008.12
40503016	氯代烃在土壤矿物表面上的光化学反应机制研究	C	吴 峰	武汉大学	2006.01-2008.12
40503017	土地利用/覆被变化对小流域侵蚀过程和营养元素循环影响的同位素示踪研究	C	徐志方	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40503018	基于多介质模型的室内环境中多环芳烃类污染物的暴露风险评价	C	曹红英	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40504001	机载激光扫描测高数据信息融合的滤波分类方法研究	C	张小红	武汉大学	2006.01-2008.12
40504002	低轨卫星及多导航系统星座的联合精密定轨理论及软件研究	C	赵齐乐	武汉大学	2006.01-2008.12
40504003	GALILEO 系统及多卫星导航系统完备性监测算法的研究	C	赵春梅	中国测绘科学研究院	2006.01-2008.12
40504004	分层介质中地震断层的三维动力学破裂传播研究	C	张海明	北京大学	2006.01-2008.12
40504005	接收函数中多次波识别与青藏高原壳幔结构成像	C	田小波	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40504006	利用地震体波研究华北克拉通地区上地幔各向异性	C	赵 亮	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40504007	岩石圈介质高频衰减和散射三维特征研究	C	王伟君	中国地震局地震预测研究所	2006.01-2008.12
40504008	月震事件特征研究	C	王喜珍	中国地震局地球物理研究所	2006.01-2006.12
40504009	多手段观测对日侧 P2 脉动产生机制的研究	C	韩德胜	中国极地研究中心	2006.01-2008.12
40504010	基于静电悬浮的高精度重力探测技术研究	C	吴秋平	清华大学	2006.01-2006.12
40504011	面波频散、波形及接收函数的三维非线性联合层析成像研究	C	冯 梅	中国地质科学院地质力学研究所	2006.01-2008.12
40504012	宽角反射/折射地震资料中红色噪声的剔除及其应用	C	陈 赞	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40504013	天山及邻区新生代变形的岩石圈流变学制约	C	刘绍文	南京大学	2006.01-2008.12
40504014	中国大陆三维非均匀流变模型的建立及其与现今构造变形场关系的模拟研究	C	陶 伟	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40504015	断裂带对青藏高原构造变形场的影响	C	陆诗阔	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2008.12
40504016	小波基础上三维地震数据的奇性分析方法及应用研究	C	李春峰	同济大学	2006.01-2008.12
40504017	大磁暴期间高能粒子注入辐射带槽区机制的研究	C	谢 伦	北京大学	2006.01-2008.12
40504018	中间层和低层大气中潮汐非线性传播过程的数值研究	C	黄春明	武汉大学	2006.01-2008.12
40504019	高纬电离层对流的 SuperDARN 雷达研究——对瞬变 IMF 的响应及与亚暴的关系	C	徐 良	武汉大学	2006.01-2008.12
40504020	考虑太阳自转的、时变的自洽三维背景太阳风数值模型	C	沈 芳	中国科学院空间科学与应用研究中心	2006.01-2008.12
40504021	三维磁重联的粒子模拟及卫星观测对比研究	C	肖池阶	中国科学院国家天文台	2006.01-2008.12
40504022	紫外临边技术同时反演中层大气密度和臭氧垂直分布的原理和算法研究	C	敦 霞	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40504023	电离层电场、电流的模拟与同化研究	C	余 涛	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40505001	强对流天气的雷电活动及其与降水和动力结构的关系研究	C	冯桂力	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40505002	北京城市化形成的边界层扰动及其对降水的影响研究	C	苗世光	中国气象局北京城市气象研究所	2006.01-2008.12
40505003	大气三维风场的激光雷达探测和多尺度分析方法研究	C	吴松华	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40505004	登陆台风降雨和环流结构变化特征之多普勒雷达分析	C	赵坤	南京大学	2006.01-2008.12
40505005	改进的变分伴随理论在 GPS 下投式探空仪反演中应用的理论研究	C	方涵先	中国人民解放军理工大学	2006.01-2008.12
40505006	地基全天空成像辐射计遥感天空云参数的改进算法与应用研究	C	霍娟	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40505007	GPS 掩星与地基 GPS 探测联合反演水汽研究	C	王鑫	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40505008	中层大气中水汽与甲烷的分布和变化及其气候效应的研究	C	毕云	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40505009	边界层过程对登陆热带气旋强度的影响	C	邓国	国家气象中心	2006.01-2008.12
40505010	干旱背景下黄河流域致洪暴雨的多尺度天气学模型研究	C	张小玲	国家气象中心	2006.01-2008.12
40505011	梅雨锋局地生成中尺度低涡(LMV)的活动规律和可预报性研究	C	杨引明	上海市气象局	2006.01-2008.12
40505012	江淮暴雨中尺度系统发展和移动规律研究	C	崔晓鹏	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40505013	用条件非线性最优扰动研究 ENSO 可预报性的年代际变化问题	C	段晚锁	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2006.12
40505014	青藏高原—东亚大陆—太平洋三级热力差异对中国夏季降水异常的影响	C	朱艳峰	国家气候中心	2006.01-2008.12
40505015	亚洲夏季风建立和强度年际变动模式及其与全球大气热源变化关系的研究	C	蓝光东	中山大学	2006.01-2008.12
40505016	中国东部冬春季层状云的形成及气候效应研究	C	李昉英	中国人民解放军理工大学	2006.01-2008.12
40505017	全球变暖背景下东亚区域气候——植被相互作用的数值模拟研究	C	郎咸梅	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40505018	非平稳气候过程的经验模态分解(EMD)和预测研究	C	王革丽	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40505019	亚太季风准两年模式的特征、影响及其模拟研究	C	郑彬	中国气象局广州热带海洋气象研究所	2006.01-2008.12
40505020	非静力中尺度数值模式的高频噪声控制和初始化方法研究	C	陈敏	中国气象局北京城市气象研究所	2006.01-2008.12
40505021	地面观测资料在中尺度数值模式中的同化算子研究	C	徐枝芳	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40505022	多普勒雷达资料同化方法研究	C	邵爱梅	兰州大学	2006.01-2008.12
40505023	非静力平衡大气模式中三维复杂亥姆霍兹问题的快速并行算法	C	张理论	中国人民解放军国防科学技术大学	2006.01-2008.12
40505024	散射计资料的海面风场反演及其四维变分同化研究	C	刘宇迪	中国人民解放军理工大学	2006.01-2008.12
40505025	城市不透水人工表面对流换热特性的研究	C	刘京	哈尔滨工业大学	2006.01-2008.12
40505026	大气降尘中高分子有机物的化学组成与结构研究	C	宋建中	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40505027	典型城市和背景地区大气气溶胶中水溶性有机物的分布特征研究	C	伦小秀	北京林业大学	2006.01-2008.12
40506001	基于 CRYOSAT 雷达高度计的冰盖高程提取及变化监测研究	C	程晓	中国科学院遥感应用研究所	2006.01-2008.12
40506002	极地海区浮游动物卵库结构、年龄及其进化记录的研究	C	姜晓东	中国极地研究中心	2006.01-2008.12
40506003	东南极内陆格罗夫山基岩暴露年龄研究	C	黄费新	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2008.12
40506004	晚第四纪楚科奇边缘地带古水团化学示踪	C	陈志华	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40506005	海冰盐囊中南极冰藻胞外冰活性物质的研究	C	阚光锋	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40506006	杭州湾强潮流区浪流相互作用机制的研究	C	李培良	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40506007	基于不稳定理论对 ENSO 有关特性的研究	C	孟祥凤	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40506008	夏季南海上层海洋对大气季节内变化响应过程的研究	C	高荣珍	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12
40506009	渤海重叠冰问题研究	C	李春花	国家海洋环境预报研究中心	2006.01-2008.12
40506010	实用性三维边界元数值波浪水池的建立	C	高山	华东师范大学	2006.01-2008.12
40506011	南极绕极流多核结构及其时空变化的动力机制研究	C	陈红霞	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40506012	印度洋偶极子事件和太平洋 El Niño 事件的比较研究	C	于卫东	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40506013	冲绳海槽两万年以来沉积物堆积的动力学演变	C	李军	青岛海洋地质研究所	2006.01-2008.12
40506014	深海沉积物物理性质用于高分辨率古气候研究的探索	C	黄维	同济大学	2006.01-2008.12
40506015	中国东部全新世百年尺度环境演化的海洋记录	C	常凤鸣	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40506016	末次盛冰期以来冲绳海槽陆源和火山物质沉积通量研究	C	蒋富清	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12

项目 批准号	项目 名 称	项目 类别	申请者 姓 名	单 位 名 称	起 止 年 月
40506017	东海外陆架线状沙脊群精细结构及其成因机制研究	C	吴自银	国家海洋局第二海洋研究所	2006.01-2008.12
40506018	东海陆坡海底滑坡地貌特征和形成机理研究	C	胡光海	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40506019	海水环境中微生物膜/金属表面微区电位分布能力与	C	王 伟	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40506020	化学三维分布特征及其与微生物膜相关性研究	C	李顺兴	厦门大学	2006.01-2008.12
40506021	近海真光层中浮游植物引发微量元素形态转化机制	C	戴志军	华东师范大学	2006.01-2008.12
40506022	广东弧形海岸的平衡与稳定性研究	C	高建华	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2006.01-2008.12
40506023	鸭绿江河口最大浑浊带形成机制与物源分析	C	阳凡林	山东科技大学	2006.01-2008.12
40506024	水下目标定位与识别的综合研究	C	韩树宗	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40506025	方向极值推算的理论探讨与方法研究	C	张桂玲	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40506026	富营养化对胶州湾溶存甲烷和氧化亚氮产生和释放的 影响	C	孙晓霞	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40506027	生物表面活性剂槐糖脂在有害赤潮治理中的环境生态 效应研究	C	牟海津	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40506028	海洋硫酸半乳糖的酶法制备与抗病毒活性分析	C	于 娟	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40506029	UV-B 辐射增强对海洋绕足类群落结构、摄食和发育影 响的研究	C	童春富	华东师范大学	2006.01-2008.12
40506030	河口盐沼初级生产的食物网输运途径与归宿	C	姜 鹏	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40506031	条斑紫菜孢子形成相关基因的获得、功能验证与表 达分析	C	牛荣丽	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40506032	胸苷酸合成酶对斑马鱼胚胎生长发育的作用研究	C	蔡昱明	国家海洋局第二海洋研究所	2006.01-2008.12
40506033	南海北部微型型浮游生物现存量遥感反演模型研究	C	林晓凤	华南师范大学	2006.01-2008.12
40506034	中国南海近岸水域环境修复中纤毛虫原生动物的区系 与多样性研究	C	李 钊	国家海洋局第三海洋研究所	2006.01-2008.12
40506035	对虾血蓝蛋白的基因结构、表达调控及抗病机理研究	C	方明强	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40506036	卫星多传感器资料在东中国海动力环境数值模拟中的 应用研究	C	何贤强	国家海洋局第二海洋研究所	2006.01-2008.12
40525001	海洋—大气耦合矢量辐射传输及海面风场可见光偏振 遥感研究	H	王宁练	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2009.12
40525002	冰雪、冻土学	H	黎 夏	中山大学	2006.01-2009.12
40525003	资源环境信息系统	H	王学军	北京大学	2006.01-2009.12
40525004	区域环境质量演变	H	刘 禹	中国科学院地球环境研究所	2006.01-2008.12
40525005	环境演变与对策	H	王向东	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2009.12
40525006	古生物学(含古人类学)	H	魏春景	北京大学	2006.01-2009.12
40525007	岩石学	H	陈福坤	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2009.12
40525008	岩石学	H	谢树成	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40525009	沉积学(含现代沉积、沉积地球化学、有机地球化学)	H	成秋明	中国地质大学(武汉)	2006.01-2009.12
40525010	数学地质学	H	孙卫东	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2009.12
40525011	微量元素地球化学	H	吴丰昌	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2009.12
40525012	环境地球化学与生物地球化学	H	麦碧娟	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2009.12
40525013	环境地球化学与生物地球化学	H	黄宝春	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2009.12
40525014	地磁学(含古地磁学)	H	汪毓明	中国科学技术大学	2006.01-2009.12
40525015	空间物理	H	苗俊刚	北京航空航天大学	2006.01-2009.12
40525016	大气遥感和大气探测	H	王跃思	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2009.12
40525017	大气化学	H	杨桂朋	中国海洋大学	2006.01-2009.12
40528001	海洋化学	H	于子成	兰州大学	2006.01-2008.12
40528002	环境演变与对策	H	嵇少丞	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40528003	构造地质学	H	胡晓农	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40528004	水文地质学	H	沈延安	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40528005	岩石地球化学	H	宗秋刚	北京大学	2006.01-2008.12
40528006	空间物理	H	金飞飞	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40528007	大气动力学	H	吴景锋	厦门大学	2006.01-2008.12
40528007	海洋化学	H	肖举乐	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2009.12
40531001	季风—干旱过渡区湖泊对北大西洋 Heinrich 事件的响应	F	郑绵平	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2009.12
40531002	藏北高原南部 20 万年以来湖泊沉积序列及其环境响应	F			

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40531003	我国环境敏感带高分辨率的全新世地质生物记录综合研究	F	周卫健	中国科学院地球环境研究所	2006.01-2008.12
40531004	长江中游 2 万年以来的季节分辨率气候记录:季风、EN-SO 和太阳变化	F	胡超涌	中国地质大学(武汉)	2006.01-2009.12
40531005	海—气界面物质、能量交换过程和耦合机制	F	袁业立	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2009.12
40531006	南海初级生产对季风变动响应的数值模拟研究	F	王辉	中国气象科学研究院	2006.01-2009.12
40531007	白令海与西北冰洋碳通量及其对北极快速变化的响应	F	陈立奇	国家海洋局第三海洋研究所	2006.01-2009.12
40532008	中生代有尾两栖类的起源、系统分支、进化发育和生物地理历史	F	高克勤	北京大学	2006.01-2009.12
40532009	奥陶纪生物大辐射的型式、过程和机制——以华南为例证	F	张元动	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40532010	蒙古高原近纪哺乳动物群演替与重要环境变化事件的关系	F	王元青	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2006.01-2008.12
40532011	胡安·德富卡洋脊 Endeavour 段热液生态环境变化与地球化学制约机理研究	F	周怀阳	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2009.12
40532012	新元古代冰期与“雪球地球”假说	F	储雪蕾	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2009.12
40532013	持久性卤代烃的区域环境效应及生物链迁移的微观调控机理	F	曾永平	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40532014	乌江流域水库系统中汞的生物地球化学过程及其生态环境效应	F	冯新斌	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2009.12
40533015	西北地形云结构及降水机理研究	F	郑国光	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40533016	北极平流层异常对亚洲及北太平洋地区的天气气候影响研究	F	谭本旭	北京大学	
40533017	大气气溶胶多相反应对区域酸沉降影响研究	F	陈建民	复旦大学	2006.01-2008.12
40533018	喜马拉雅山区地面大气与对流层大气交换研究	F	邹捍	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2009.12
40534019	班公湖—怒江蛇绿岩形成、侵位时限及其新特提斯构造演化	F	夏斌	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2009.12
40534020	小岩体镍、铜、铂族岩浆硫化物矿床成矿的深部过程	F	汤中立	长安大学	2006.01-2009.12
40534021	汾渭盆地地裂缝灾害成因机理与大陆动力学	F	彭建兵	长安大学	2006.01-2009.12
40534022	华北东部中生代岩石圈地幔的改造过程:橄辉岩—熔体相互作用	F	张宏福	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2009.12
40534023	中国大陆中央造山带东段地壳上地幔电性结构及动力学研究	F	赵国泽	中国地震局地质研究所	2006.01-2009.12
40535024	快速城市化地区自然灾害综合风险评价及减灾范式研究	F	史培军	北京师范大学	2006.01-2009.12
40535025	农户与地理环境相互作用下的中部农区社会经济协调发展研究	F	李小建	河南大学	2006.01-2009.12
40535026	中国城市化进程的资源环境基础研究	F	张雷	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2009.12
40535027	中国产业集群的理论及实证研究	F	王缉慈	北京大学	2006.01-2009.12
40535028	东北黑土氮素转化过渡特性及转化过程调控研究	F	张旭东	中国科学院沈阳应用生态研究所	2006.01-2009.12
40536029	日冕—行星际—地磁因果链预报模式的初步研究	F	冯学尚	中国科学院空间科学与应用研究中心	2006.01-2009.12
40536030	磁层亚暴触发过程的全球(global)MHD-Hall 数值模拟	F	马志为	中国科学院等离子体物理研究所	2006.01-2009.12
40537031	微型、宽覆盖、宽谱段、高分辨新型偏振干涉成像光谱技术	F	张淳民	西安交通大学	2006.01-2008.12
40537032	分子水平上计算机模拟地质流体的物理化学性质和地球化学行为	F	段振豪	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2009.12
40537033	D <sup>18</sup> 的结构和后钙钛矿相变	F	倪四道	中国科学技术大学	2006.01-2009.12
40537034	层状云降雨物理过程及其人工催化物理效应的观测研究	F	牛生杰	南京信息工程大学	2006.01-2009.12
40561001	农牧交错带农牧户土地利用选择机制研究	D	宋乃平	宁夏大学	2006.01-2009.12
40561002	西藏拉萨河流域冻土水文过程对气候变化响应研究	D	巩同梁	西藏自治区水文水资源勘测局	2006.01-2008.12
40561003	农牧交错带产业结构演进与城市化的互动机理研究	D	李百岁	内蒙古师范大学	2006.01-2008.12
40561004	中国北方六种沙蒿的亲缘关系、替代规律及成因的研究	D	王铁娟	内蒙古师范大学	2006.01-2009.12
40561005	宁夏移民安置地后续发展模式研究	D	陈忠祥	宁夏大学	2006.01-2008.12
40561006	脆弱生态约束下岩溶山区乡村可持续发展的导向模式研究	D	苏维词	贵州科学院	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40561007	新疆典型荒漠植被“肥岛”特征、形成机制及其生态效应研究	D	盛建东	新疆农业大学	2006.01-2008.12
40561008	宁夏设施农业土壤质量的演变规律及其评价指标研究	D	何文寿	宁夏大学	2006.01-2008.12
40561009	内蒙古农牧交错区土地利用/土地覆被变化与环境响应机制研究	D	秦富仓	内蒙古农业大学	2006.01-2008.12
40561010	内蒙古草原蝗灾遥感监测机理与方法研究	D	包玉海	内蒙古师范大学	2006.01-2008.12
40561011	鄱阳湖区土地利用与土地覆盖变化模拟研究	D	郑林	江西师范大学	2006.01-2008.12
40561012	云南香格里拉旅游线路产品生态足迹研究	D	杨桂华	云南大学	2006.01-2008.12
40561013	塔里木河下游地区历史时期以来的环境与人地关系演化及其调控	D	吐尔逊·哈斯木	新疆大学	2006.01-2008.12
40562001	伊犁盆地喀什河断裂新构造活动与地质灾害研究	D	尹光华	新疆维吾尔自治区地震局	2006.01-2008.12
40563001	酸沉降地区大气—土壤—农作物系统汞污染来源和迁移转化机理研究	D	钱建平	桂林工学院	2006.01-2008.12
40564001	固体介质中孤立波的传播及它们的相互作用对介质造成的影响	D	那仁满都拉	内蒙古民族大学	2006.01-2006.12
40564002	昆明地区强震地面运动特性研究	D	刘本玉	云南大学	2006.01-2008.12
40565001	云南旱涝年际和年代际变化及影响因子研究	D	严华生	云南大学	2006.01-2008.12
40565002	西藏羊卓雍湖对全球气候变化的响应	D	胡军	西藏自治区遥感应用研究中心	2006.01-2008.12
40565003	地形影响我国北方沙尘扬升、输送及沉降的模拟研究	D	姜学恭	内蒙古自治区气象科学研究所	2006.01-2008.12
40566001	琼州海峡东部南海水进入北部湾对广西沿海影响的研究	D	陈波	广西科学院	2006.01-2008.12
40571001	华北高山、亚高山草甸多尺度空间格局及其可持续利用范式	A	江源	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571002	中国耕地流转及其驱动因素的时空动态与调控机制研究	A	蔡运龙	北京大学	2006.01-2008.12
40571003	农地国际化问题及其驱动机制研究——以长江流域为例	A	刘成武	咸宁学院	2006.01-2006.12
40571004	关中地区 1000 年来渭河洪水变化研究	A	赵景波	陕西师范大学	2006.01-2008.12
40571005	区域生态系统恢复格局设计及其评价	A	傅伯杰	中国科学院生态环境研究中心	2006.01-2008.12
40571006	中国沿海城市自然灾害风险评估体系研究	A	许世远	华东师范大学	2006.01-2008.12
40571007	陕甘地区清代人类活动对气候变化适应的实证研究	A	葛全胜	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571008	典型有色金属矿复合区汞铅环境行为与健康风险	A	李永华	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571009	石煤燃烧的砷暴露途径及其与砷中毒的关系	A	虞江萍	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571010	山地垂直带谱变化模式及地学解释	A	张百平	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571011	水分驱动下准噶尔荒漠灌木“肥岛”的形成机理研究	A	赵成义	中国科学院新疆生态与地理研究所	2006.01-2008.12
40571012	长江口崇明东滩高潮滩盐沼水—沉积物—植物界面泥沙输移机制研究	A	贺宝根	上海师范大学	2006.01-2008.12
40571013	天山北麓河流地貌对构造运动和气候变化的响应	A	李有利	北京大学	2006.01-2008.12
40571014	青藏线昆仑山—唐古拉山冰期序列宇宙核素测年研究	A	刘耕年	北京大学	2006.01-2008.12
40571015	塔克拉玛干沙漠不同下垫面风沙流结构与风廓线互馈关系	A	韩致文	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40571016	吉林长白山末次冰期冰川与季风演化的关系及其对生态环境的影响	A	张威	辽宁师范大学	2006.01-2008.12
40571017	印度—亚洲板块碰撞前后六盘山地区的地貌响应	A	戴霜	兰州大学	2006.01-2008.12
40571018	地表沙尘释放过程以及沙尘暴发生机制的研究	A	黄宁	兰州大学	2006.01-2008.12
40571019	中国典型海岸沙地风沙运动的观测与模拟	A	董玉祥	中山大学	2006.01-2008.12
40571020	黄河入海泥沙在渤海海域的悬移输运及其地貌与沉积效应	A	李国胜	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2006.12
40571021	喜马拉雅山中段聂聂雄拉冰期研究	A	易朝路	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2006.12
40571022	大兴安岭—东北平原地区过渡区气候边际效应及其生态环境影响研究	A	吴正方	东北师范大学	2006.01-2006.12
40571023	荒漠灌木树干茎流的集水机理与生态水文效应	A	李小雁	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571024	我国西南岩溶地区生态恢复重建的水文响应典型研究	A	王腊春	南京大学	2006.01-2008.12
40571025	东南沿海中小流域城市化水文效应研究	A	许有鹏	南京大学	2006.01-2008.12
40571026	荒漠河岸林生态格局与过程水文学机制研究	A	赵文智	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40571027	热带亚热带地区城市化水环境效应的试验研究——以珠海市为例	A	陈建耀	中山大学	2006.01-2008.12



项目 批准号	项目 名 称	项目 类别	申请者 姓 名	单 位 名 称	起 止 年 月
40571028	洞庭湖泥沙淤积的动力学研究	A	黄 群	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2006.01-2008.12
40571029	东北地区典型流域生态需水机理与定量方法研究	A	李丽娟	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571030	水文过程模拟的下垫面空间变异性及网格尺度研究	A	陈 曦	中国科学院新疆生态与地理研究所	2006.01-2008.12
40571031	干旱区分根交替灌溉下根区土壤水分的时空变化规律 与棉花的生理响应过程	A	唐立松	中国科学院新疆生态与地理研究所	2006.01-2008.12
40571032	季节冻土层与人工冻结壁相互作用机制	A	徐学燕	哈尔滨工业大学	2006.01-2008.12
40571033	冰芯记录形成过程中的几个基本问题研究	A	李忠勤	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40571034	冰川作用区融雪径流过程及其影响研究	A	刘时银	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40571035	青藏高原多年冻土区不同生态系统的甲烷排放和吸收 研究	A	武天云	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40571036	青藏高原冰川、冻土对全球变化的响应	A	杨梅学	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2006.12
40571037	喜马拉雅山典型冰川水文过程对气候变化响应的观测 研究	A	刘景时	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2008.12
40571038	青藏高原冰雪中粉尘颗粒的矿物与元素成分研究	A	邬光剑	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2008.12
40571039	东亚季风系统与降水中稳定同位素研究	A	姚檀栋	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2008.12
40571040	新时期北京城市边缘区空间结构优化重组与再开发	A	宋金平	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571041	东北区产业生态系统时空格局及优化调控研究	A	佟连军	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2006.01-2008.12
40571042	网站信息流对多类型空间人流导引作用的机理	A	路 紫	河北师范大学	2006.01-2008.12
40571043	基于工程施工剖面与岩土工程要素的北京历史地理研究	A	岳升阳	北京大学	2006.01-2008.12
40571044	交通资源时空配置及综合交通规划理论与方法研究	A	荣朝和	北京交通大学	2006.01-2008.12
40571045	沿海区域海陆经济互动的产业结构及空间结构效应研究	A	栾维新	大连海事大学	2006.01-2008.12
40571046	我国中小企业技术创新模式及其对区域的依赖性研究	A	樊 杰	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571047	信息技术对企业空间组织的影响研究	A	刘卫东	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571048	基于商业环境作用下的城市内部零售业区位决策研究	A	张文忠	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571049	新经济背景下中国特大城市二元空间结构模式研究	A	吕拉昌	广州大学	2006.01-2008.12
40571050	东北地区城镇系统的空间极化及其动力机制研究	A	修春亮	东北师范大学	2006.01-2008.12
40571051	生态城市建设的景观调控机制研究——以深圳市为例	A	李贵才	北京大学	2006.01-2008.12
40571052	快速增长的私人小汽车交通对中国城市空间结构的影 响研究	A	曹小曙	中山大学	2006.01-2008.12
40571053	广东骑楼建筑的形成演变、空间传播及动力机制研究	A	林 琳	中山大学	2006.01-2008.12
40571054	都市旅游功能辐射与区域联动响应	A	汪宇明	华东师范大学	2006.01-2008.12
40571055	长三角地区大城市离心增长与调控机制研究——以南 京、苏州为例	A	陈 爽	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2006.01-2008.12
40571056	我国半城市化地区的空间演变类型与动力机制	A	刘盛和	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571057	内蒙古典型草原退化生态系统恢复重建的机理及在碳 贸易中的价值评估	A	唐海萍	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571058	长江三角洲区域综合竞争力的地理基础分析	A	虞孝感	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2006.01-2008.12
40571059	旅游度假区开发的孤岛效应特征及其形成机理	A	刘家明	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2006.12
40571060	中国城镇化的时空模式、驱动机制及环境响应	A	田光进	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571061	东北地区 100 年来区域开发与生态环境演化互动关系 研究	A	宋玉祥	东北师范大学	2006.01-2008.12
40571062	可持续发展多维临界复杂响应及其调控研究	A	陈劭锋	中国科学院科技政策与管理科学研究所	2006.01-2008.12
40571063	生态旅游利益相关者参与机制的系统动力学研究	A	刘静艳	中山大学	2006.01-2008.12
40571064	道路边坡创面的成土特性及其机理研究	A	艾应伟	四川大学	2006.01-2008.12
40571065	基于模糊逻辑的土壤空间可变性分析与表达	A	陈 杰	中国科学院南京土壤研究所	2006.01-2008.12
40571066	滨海盐土高光谱特性和二向反射模型研究	A	史 舟	浙江大学	2006.01-2008.12
40571067	长江中下游网状红土的多元成因及古环境意义	A	胡雪峰	上海大学	2006.01-2008.12
40571068	冻融作用对土壤盐渍化及次生盐渍化影响的试验研究	A	邓友生	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40571069	基于探地雷达的土壤剖面特征解析与溶质运移有效模拟	A	张佳宝	中国科学院南京土壤研究所	2006.01-2008.12
40571070	水田生态系统农田面源污染模拟模型研究	A	吕 军	浙江大学	2006.01-2008.12
40571071	污染土壤中铜的老化机理研究	A	马义兵	中国农业科学院土壤肥料研究所	2006.01-2006.12
40571072	华北平原典型农田土壤氮素总通量及氮饱和度的原位 研究	A	巨晓棠	中国农业大学	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40571073	水旱轮作区土壤中有毒金属活化及其向土壤深层运移的机制研究	A	周立祥	南京农业大学	2006.01-2008.12
40571074	垂直流人工湿地不同基质的磷去除效果及其机理研究	A	崔理华	华南农业大学	2006.01-2008.12
40571075	典型 POPs 的土壤污染机理与作物累积规律	A	蒋新	中国科学院南京土壤研究所	2006.01-2008.12
40571076	可变电荷土壤带相反电荷的胶体颗粒表面双电层的相互作用	A	徐仁扣	中国科学院南京土壤研究所	2006.01-2008.12
40571077	稻田中藻类生长对化肥氮损失与固定的影响及其作用机理研究	A	尹斌	中国科学院南京土壤研究所	2006.01-2008.12
40571078	草原生态系统中 AM 真菌对土壤碳固持的作用及其影响机制研究	A	李晓林	中国农业大学	2006.01-2008.12
40571079	内蒙古草原土壤原生动物的生物多样性特征及其影响因素	A	林启美	中国农业大学	2006.01-2008.12
40571080	稻田植物残体降解过程及其关键微生物种群和功能研究	A	陆雅海	中国农业大学	2006.01-2008.12
40571081	水稻土微生物分子多样性的微域变异及长期不同施肥下的变化	A	李恋卿	南京农业大学	2006.01-2006.12
40571082	土壤中 DNA 的反应性、可提取性与指纹图谱特征	A	贺纪正	中国科学院生态环境研究中心	2006.01-2008.12
40571083	根际自毒物质与土壤微生物的互作效应及其与连作障碍的关系	A	喻景权	浙江大学	2006.01-2008.12
40571084	土壤矿物与细菌相互作用的热力学研究	A	黄巧云	华中农业大学	2006.01-2008.12
40571085	古尔班通古特沙漠生物土壤结皮微结构研究	A	张元明	中国科学院新疆生态与地理研究所	2006.01-2008.12
40571086	可变电荷土壤磷素的微生物转化过程与活化机理	A	吴金水	中国科学院亚热带农业生态研究所	2006.01-2008.12
40571087	黄土高原土壤微生物量对氮素的固持与释放及其生态环境效应	A	周建斌	西北农林科技大学	2006.01-2008.12
40571088	长江三角洲古今水稻土有机质来源、组成及化学结构特征对比研究	A	代静玉	南京农业大学	2006.01-2008.12
40571089	东北主要耕地土壤可溶性有机碳氮生物有效性及周转的研究	A	汪景宽	沈阳农业大学	2006.01-2006.12
40571090	水旱轮作下根土互作对土壤钾素形态转化及其有效性影响	A	鲁剑巍	华中农业大学	2006.01-2008.12
40571091	宁南黄土丘陵区基于生态安全评价的土地利用优化模式研究	A	张军连	中国农业大学	2006.01-2008.12
40571092	北京及周边地区免耕条件下土壤水分动态及利用效率	A	彭文英	首都经济贸易大学	2006.01-2008.12
40571093	紫色土坡地硝酸盐淋失及其环境效应研究	A	朱波	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2006.01-2008.12
40571094	黄土高原退耕地植被恢复对土壤侵蚀环境的响应与模拟	A	焦菊英	中国科学院水利部水土保持研究所	2006.01-2008.12
40571095	水土流失对重要水源地水质影响机理及调控研究	A	查轩	福建师范大学	2006.01-2008.12
40571096	南方花岗岩侵蚀山地生态恢复与重建后的生态环境效应研究	A	陈志彪	福建师范大学	2006.01-2008.12
40571097	双波长激光雷达遥感偏振成像的理论与方法研究	A	江月松	北京航空航天大学	2006.01-2008.12
40571098	干涉合成孔径雷达并行处理研究与应用	A	曾琪明	北京大学	2006.01-2008.12
40571099	基于极化干涉合成孔径雷达的高精度数字高程模型反演的研究	A	杨健	清华大学	2006.01-2008.12
40571100	多源遥感数据中目标的多特征动态模型构建与变化探测	A	马建文	中国科学院遥感应用研究所	2006.01-2008.12
40571101	中分辨率混合像元雪填图算法研究	A	施建成	中国科学院遥感应用研究所	2006.01-2008.12
40571102	基于危险理论的高分辨率卫星影像车辆目标免疫识别模型与算法研究	A	郑宏	武汉大学	2006.01-2008.12
40571103	多源遥感信息自动配准技术的研究	A	文贡坚	中国人民解放军国防科学技术大学	2006.01-2008.12
40571104	利用 SAR 干涉点目标技术测量城市地面沉降	A	张继贤	中国测绘科学研究院	2006.01-2008.12
40571105	基于成像模型提高卫星图像信息提取能力的研究	A	王先华	中国科学院安徽光学精密机械研究所	2006.01-2008.12
40571106	光学遥感卫星图像本征信息的反演	A	杨世植	中国科学院安徽光学精密机械研究所	2006.01-2008.12
40571107	基于地物波谱数据库的多尺度地表参数反演	A	王锦地	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571108	多频率下典型作物单散射反照率的研究	A	张钟军	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571109	复杂地形和复杂林分条件下森林冠层净第一性生产力空间尺度转换与验证研究	A	朱启疆	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571110	湖泊水质高光谱遥感监测的机理模型研究	A	李云梅	南京师范大学	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40571111	近实时定量遥感干旱监测方法的研究	A	王鹏新	中国农业大学	2006.01-2008.12
40571112	基于模型的 SAR 数据定量反演山地森林生物量研究	A	孙国清	中国科学院遥感应用研究所	2006.01-2008.12
40571113	利用干涉成像光谱仪进行月球表面元素定量遥感探测的机理与方法研究	A	张兵	中国科学院遥感应用研究所	2006.01-2008.12
40571114	两类典型植被极化电磁波散射的研究	A	杜阳	浙江大学	2006.01-2008.12
40571115	基于生长模型的水稻冠层高光谱模拟模型研究	A	黄敬峰	浙江大学	2006.01-2008.12
40571116	鄱阳湖湿地界面过程的定量遥感研究	A	赵英时	中国科学院研究生院	2006.01-2008.12
40571117	基于宽光谱遥感数据的细分光谱遥感图像模拟研究	A	牛铮	中国科学院遥感应用研究所	2006.01-2008.12
40571118	作物冠层组分垂直分布的光谱响应机理和反演模型研究	A	王纪华	北京市农林科学院	2006.01-2008.12
40571119	土地利用空间数据挖掘模型及其应用研究	A	郑新奇	山东师范大学	2006.01-2008.12
40571120	DEM 地形分析的尺度效应与机理	A	刘学军	南京师范大学	2006.01-2008.12
40571121	时空统计分析方法与技术研究	A	鲍曙明	江西师范大学	2006.01-2006.12
40571122	顾及拓扑关系一致性的空间数据库增量更新方法研究	A	周晓光	中南大学	2006.01-2008.12
40571123	面向网络的海量时空数据模型及其应用研究	A	刘仁义	浙江大学	2006.01-2008.12
40571124	自然图形的 k 阶 Voronoi 方法和应用	A	胡鹏	武汉大学	2006.01-2008.12
40571125	数学形态学在地下水渗流场中的应用研究	A	宫辉力	首都师范大学	2006.01-2006.12
40571126	12 个方向的坐标系统模型及其应用研究——以北京市交通为例	A	张晶	首都师范大学	2006.01-2006.12
40571127	模糊空间要素模型的理论和方法研究	A	唐新明	中国测绘科学研究院	2006.01-2008.12
40571128	基于本体和多级地理格网的空间信息语义网格研究	A	崔巍	武汉理工大学	2006.01-2008.12
40571129	基于栅格的时空关联规则与过程关联规则提取研究	A	苏奋振	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571130	北方农牧交错带土地退化及其碳效应的定量研究——基于遥感和同位素技术	A	庄大方	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571131	基于 QTM 的地图图形冲突检测与移位研究	A	姜挺	中国人民解放军信息工程大学	2006.01-2008.12
40571132	基于 QTM 的地图图形冲突检测与移位研究	A	焦健	北京大学	2006.01-2006.12
40571133	地理空间数据渐进式综合的最优化算法	A	郭庆胜	武汉大学	2006.01-2008.12
40571134	城市交通系统的时空模型与可视化方法	A	李清泉	武汉大学	2006.01-2008.12
40571135	基于小波分析扩展空间数据模型尺度维的研究	A	吴凡	武汉大学	2006.01-2006.12
40571136	多基线摄影测量的理论与应用	A	张剑清	武汉大学	2006.01-2006.12
40571137	真三维地学建模实体无缝表达与拓扑描述研究	A	吴立新	东北大学	2006.01-2008.12
40571138	不同区域水环境中有毒有机污染物在微界面的化学行为与生物降解耦合机理	A	夏星辉	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571139	土壤中 DDTs 的锁定过程与微生物降解性	A	刘文新	北京大学	2006.01-2008.12
40571140	作物叶面对多环芳烃的吸收	A	陶澍	北京大学	2006.01-2008.12
40571141	重金属超富集植物与低累积作物套种交互作用机理研究	A	吴启堂	华南农业大学	2006.01-2008.12
40571142	水稻转 Bt 基因对秸秆降解和土壤有机碳固定效应的影响	A	吴伟祥	浙江大学	2006.01-2008.12
40571143	表面活性剂强化植物—微生物联合修复土壤 PAHs 污染的机理	A	朱利中	浙江大学	2006.01-2008.12
40571144	多金属超富集植物修复 Pb、Zn、Cd 污染土壤的机理研究	A	仇荣亮	中山大学	2006.01-2008.12
40571145	热变性重组基因片断在自然环境中的归趋及基因扩散风险分析	A	王磊	同济大学	2006.01-2006.12
40571146	稀土元素在植物中的分异特性及其微观机理	A	梁涛	中国科学院地理科学与资源研究所	2006.01-2008.12
40571147	城市颗粒污染物磁学特性研究——以兰州市大气降尘和街道尘埃为例	A	杨丽萍	兰州大学	2006.01-2008.12
40571148	东北小龙湾玛珥湖淡水甲藻孢子(囊)纹层的形成机理及 2 ka 来环境变化	A	储国强	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40571149	泛滥平原湿地对水文过程的响应及其生态整合性	A	崔保山	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571150	长江中游湿地生态区生物多样性保护	A	赵淑清	北京大学	2006.01-2008.12
40571151	土壤保持耕作系统能流—碳流关联及其动态响应	A	王小彬	中国农业科学院土壤肥料研究所	2006.01-2006.12
40571152	太湖地区全新世植被、环境演变与人类活动的关系研究	A	王伟铭	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40571153	长江三角洲地区人地关系发展过程中的佛教因素	A	张伟然	复旦大学	2006.01-2008.12
40571154	黄河中游古代都市迁移发展与环境变迁互动关系研究	A	黄春长	陕西师范大学	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40571155	西辽河上游地区生态环境演变与北方旱作农业起源和发展的关系	A	赵志军	中国社会科学院考古研究所	2006.01-2008.12
40571156	大气 CO <sub>2</sub> 浓度升高下作物秸秆降解过程及微生物学机理	A	林先贵	中国科学院南京土壤研究所	2006.01-2008.12
40571157	稻麦轮作农田土壤碳周转对大气 CO <sub>2</sub> 浓度升高的响应	A	谢祖彬	中国科学院南京土壤研究所	2006.01-2008.12
40571158	水库化进程对河流碳循环、碳累积和碳输送的影响	A	汪福顺	华东师范大学	2006.01-2008.12
40571159	近百年长江河口沉积记录及其对流域人类活动的响应	A	张卫国	华东师范大学	2006.01-2006.12
40571160	小尺度土地利用/覆盖变化与环境脆弱性的交互影响及其定量遥感方法	A	赵庚星	山东农业大学	2006.01-2008.12
40571161	黑土区典型县域农业生态建设的景观生态效应	A	肖笃宁	中国科学院沈阳应用生态研究所	2006.01-2008.12
40571162	基于广义遥感的巢湖流域 6~2 ka BP 古聚落变更对环境变迁的响应	A	王心源	安徽师范大学	2006.01-2008.12
40571163	复杂环境条件下热带雨林碳通量及 NPP 评价研究	A	张一平	中国科学院西双版纳热带植物园	2006.01-2008.12
40571164	珠江口两岸土地利用景观格局演化及其生态响应	A	吴志峰	广东省生态环境与土壤研究所	2006.01-2008.12
40571165	东北地区过去 300 年土地覆盖空间格局变化研究	A	方琦琦	北京师范大学	2006.01-2008.12
40571166	中国北方季风气候区典型内陆湖泊花粉源区面积、花粉沉积动力和花粉沉积通量研究	A	许清海	河北师范大学	2006.01-2008.12
40571167	近 300 年来天山北麓中段生态环境变迁的人文影响因素研究	A	韩光辉	北京大学	2006.01-2008.12
40571168	我国中原地区全新世早—中期文化演进与环境演变之间的相互作用研究	A	夏正楷	北京大学	2006.01-2008.12
40571169	中东亚末次冰期和全新世气候快速变化的机制研究	A	靳立亚	兰州大学	2006.01-2008.12
40571170	太湖平原湖泊地貌形成演化与人类响应模式研究	A	戴雪荣	华东师范大学	2006.01-2008.12
40571171	西昆仑山黄土与我国西北内陆的干旱化过程	A	方小敏	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2008.12
40571172	藏南普莫雍错湖泊沉积记录的 20 ka 环境变化	A	朱立平	中国科学院青藏高原研究所	2006.01-2008.12
40571173	抚仙湖环境突变的古湖泊学和地貌学研究	A	余俊清	中国科学院青海盐湖研究所	2006.01-2008.12
40572001	云南腾冲和开远地区新近纪古气候和古海拔的定量重建	A	孙启高	中国科学院植物研究所	2006.01-2008.12
40572002	华南二叠纪末大绝灭后的钙质微生物岩及古环境研究	A	王永标	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40572003	化石胚胎 Markuelia 的研究	A	董熙平	北京大学	2006.01-2008.12
40572004	华南地区早石炭世社内一维完期腕足动物群的多样性演变	A	孙元林	北京大学	2006.01-2008.12
40572005	冀北大北沟期叶肢介分类学、居群古生态及古环境研究	A	李 罡	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40572006	塔里木板块寒武纪早期后生动物辐射模式和环境背景	A	李国祥	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40572007	藏南晚白垩世大洋红层的放射虫动物群与古海洋事件	A	罗 辉	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40572008	晚古生代飘叶目植物的亲缘、起源、宏演化及古生态学	A	王 军	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40572009	中国古新世轮藻化石组合带及与欧洲同期轮藻植物群对比关系研究	A	王启飞	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40572010	早白垩世若干松柏类掌鳞杉植物的形态、解剖、生态及古环境意义	A	杨小菊	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40572011	山东省恐龙足迹化石综合研究	A	李日辉	青岛海洋地质研究所	2006.01-2008.12
40572012	复杂遗迹组构的三维可视化分析及其在储层评价中的应用	A	齐永安	河南理工大学	2006.01-2008.12
40572013	东特提斯岗瓦纳相三叠系—侏罗系界线层菊石带及其洲际性对比	A	阴家润	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40572014	贵州紫云石炭纪珊瑚礁群落形成的初始条件与群落演化机制研究	A	巩恩普	东北大学	2006.01-2008.12
40572015	新元古代末期动物骨骼化起源及其环境背景研究	A	华 洪	西北大学	2006.01-2008.12
40572016	四川盆地中生代恐龙动物群兴衰与环境因素的关系	A	李 奎	成都理工大学	2006.01-2008.12
40572017	扬子南缘新元古代大塘坡间冰期古环境同位素示踪研究	A	凌洪飞	南京大学	2006.01-2008.12
40572018	西昆仑地区古生代混杂堆积碎屑岩地层的再研究	A	姚建新	中国地质科学院地质研究所	2006.01-2008.12
40572019	华南南沱组—陡山沱组界线附近高分辨磁性地层学研究	A	张世红	中国地质大学	2006.01-2008.12
40572020	华南二叠/三叠系界线硫同位素地层学研究	A	梁汉东	中国矿业大学(北京)	2006.01-2008.12

项目 批准号	项目 名称	项目 类别	申请者 姓名	单 位 名 称	起 止 年 月
40572021	华南志留系一泥盆系界线附近化学地层学兼脊椎动物 微体化石研究	A	赵文金	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2006.01-2008.12
40572022	天然闪锌矿降解多卤芳香烃有机污染物方法研究	A	鲁安怀	北京大学	2006.01-2008.12
40572023	有机硅嫁接粘土矿物的结构特征、表面性能及其制约 因素	A	何宏平	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40572024	铀酰磷酸盐矿物溶解的机理、热力学和动力学研究	A	卢 龙	南昌大学	2006.01-2008.12
40572025	天然纳米石墨的结构及其矿床成因研究	A	冯有利	桂林工学院	2006.01-2006.12
40572026	伟晶—热液型矿物的晶体形貌学与成因研究	A	张良钜	桂林工学院	2006.01-2008.12
40572027	若干未定名矿物的同步辐射 X 射线衍射晶体结构研究	A	谷湘平	中南大学	2006.01-2006.12
40572028	单斜辉石中水赋存和脱水机制实验研究	A	苏 文	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40572029	若干疑难矿物的晶体化学研究	A	杨志明	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40572030	低压气相金刚石与硬质合金 WC 晶体之间的生长关系 与机理	A	汪 灵	成都理工大学	2006.01-2006.12
40572031	川西理塘—巴塘地区二叠纪火山岩性质和归宿:地幔 柱活动的产物吗?	A	肖 龙	中国地质大学	2006.01-2008.12
40572032	川西北三叠系复理石的甚低级变质作用研究	A	王河锦	北京大学	2006.01-2008.12
40572033	西天山石炭纪火山岩岩石成因研究	A	朱永峰	北京大学	2006.01-2008.12
40572034	羌塘南部新生代高 Mg 和低 Mg 两类钾质火山岩的成 因对比研究	A	迟效国	吉林大学	2006.01-2008.12
40572035	大别山镁铁质下地壳俯冲成因榴辉岩的岩石学、同位 素年代学和地球化学研究	A	刘贻灿	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40572036	Re-Os 同位素体系在我国蛇绿岩定年和示踪中的应用	A	支霞臣	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40572037	西昆仑大同岩体及其中暗色微粒包体岩石成因与地球 动力学意义研究	A	姜耀辉	南京大学	2006.01-2008.12
40572038	华南早中生代强过铝质花岗岩的“成岩时差”研究	A	汪 相	南京大学	2006.01-2008.12
40572039	江南造山带西段格林威尔运动及 Rodinia 超大陆裂解 的岩石学证据研究	A	周金城	南京大学	2006.01-2008.12
40572040	东喜马拉雅构造变质结晶杂岩演化过程研究	A	刘 焰	中国地质科学院地质研究所	2006.01-2006.12
40572041	南极拉斯曼丘陵深熔过程的研究	A	任留东	中国地质科学院地质研究所	2006.01-2008.12
40572042	青藏高原北部可可西里三叠纪高镁安山岩的成因	A	王 强	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40572043	东昆仑月牙河石榴石闪长玢岩的成岩机制及其地质意义	A	袁 超	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40572044	涠洲岛及北部湾陆缘火山活动与构造意义	A	樊祺诚	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40572045	龙首山地块(超)镁铁岩体成因和成岩年龄研究及其 对新元古代地幔柱活动的示踪	A	苏 犁	中国地质大学	2006.01-2008.12
40572046	西秦岭晚中生代钾质火山岩的成因及其印度—欧亚大 陆碰撞前、后岩石圈变化的火山岩约束	A	喻学惠	中国地质大学	2006.01-2008.12
40572047	阿尔泰山南缘泥盆纪苦橄岩及其对弧岩浆成因的约束	A	张招崇	中国地质大学(北京)	2006.01-2006.12
40572048	印度—亚洲大陆起始碰撞时间穿时性研究的火成岩同 位素年代约束	A	周 肃	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40572049	华北中生代富磷碱性超镁铁—正长杂岩体的岩浆起源 及演化	A	姜 能	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40572050	可可西里祖尔肯乌拉山新生代碱性岩浆作用及其深部 动力学意义	A	赖绍聪	西北大学	2006.01-2008.12
40572051	西藏冈底斯晚古生代火山岩是古特提斯洋向南俯冲作 用产物?	A	王立全	成都地质矿产研究所	2006.01-2008.12
40572052	三江蛇绿岩带中斜长花岗岩的研究	A	魏君奇	宜昌地质矿产研究所	2006.01-2006.12
40572053	海南岛海西—印支期镁铁质侵入岩成因与造山带形成 演化	A	谢才 富	宜昌地质矿产研究所	2006.01-2008.12
40572054	峨眉山大火成岩省元谋地区部分基性—超基性岩体 Soret 效应及 PGE 成矿机制研究	A	朱 丹	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2006.12
40572055	现代和古代海底热液矿床黄铁矿中微量元素组成和变 化的对比研究	A	徐启东	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40572056	粤西大降坪超大型黄铁矿床菌藻微生物—有机质成矿 作用研究	A	胡 凯	南京大学	2006.01-2008.12

项目 批准号	项目 名称	项目 类别	申请者 姓名	单 位 名 称	起 止 年 月
40572057	赣南与陆壳重熔型花岗岩类有关典型矿床成矿过程的壳—幔相互作用	A	华仁民	南京大学	2006.01-2008.12
40572058	吉林中南部同造山型镁铁—超镁铁质岩及其铜镍矿床成因	A	郝爱华	南京大学	2006.01-2008.12
40572059	西藏搭格架热泉高温菌对铯吸附机制的研究	A	孔凡晶	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2008.12
40572060	滇东北峨眉山玄武岩铜矿中有机质对铜富集成矿的作用	A	李厚民	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2008.12
40572061	湘南钨锡多金属矿集区超巨量金属工业堆积与异常成矿作用	A	裴荣富	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2008.12
40572062	ppt 级金属硫化物 Re-Os 同位素定年技术方法及在重要地区的应用研究	A	屈文俊	国家地质实验测试中心	2006.01-2008.12
40572063	胶东中生代构造体制叠接与复合成矿系统的形成演化	A	邓 军	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40572064	内蒙古朱拉扎嘎—渣尔泰山中元古代裂陷槽裂解事件及成矿响应	A	彭润民	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40572065	甘肃省阳山超大型卡林型/类卡林型金矿床成因研究	A	张复新	西北大学	2006.01-2008.12
40572066	阿尔泰山南缘造山型金矿床的 CO <sub>2</sub> 流体及其成矿作用	A	徐九华	北京科技大学	2006.01-2006.12
40572067	南海北部深水陆坡体系侵蚀—沉积响应过程及其控制因素研究	A	王英民	中国石油大学(北京)	2006.01-2008.12
40572068	华南陆内硅质岩沉积模式及对二叠纪硅质岩事件的响应	A	张 宁	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40572069	华南奥陶—志留纪之交的沉积学和地球化学	A	李 越	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40572070	早期节肢动物登陆事件的谱系发育年代分析	A	杨 群	中国科学院南京地质古生物研究所	2006.01-2008.12
40572071	海洋天然气渗漏系统水合物生成动力学	A	陈多福	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40572072	海南岛和雷州半岛全新世和现代珊瑚礁坪和海滩岩中的微生物碳酸盐沉积研究	A	沈建伟	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12
40572073	元古代全球变化的重大地质事件:白齿碳酸盐岩的形成与消亡	A	孟祥化	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40572074	塔中地区奥陶纪碳酸盐台地—混积陆棚演化及动力学机制	A	江茂生	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40572075	合肥盆地中生代地层的碎屑矿物裂变径迹年代学研究	A	周祖翼	同济大学	2006.01-2008.12
40572076	大别造山带中—新生代隆升剥露历史的沉积记录研究	A	李双应	合肥工业大学	2006.01-2008.12
40572077	青藏高原北部第三纪沉积体制转型与构造及气候变化耦合过程的研究	A	伊海生	成都理工大学	2006.01-2008.12
40572078	基准面旋回的理论解析与定量层序地层模型	A	张昌民	长江大学	2006.01-2008.12
40572079	不同水介质条件下有机质和油成气过程中氢同位素分馏的化学动力学研究及其初步应用	A	卢双舫	大庆石油学院	2006.01-2008.12
40572080	非均质性低渗透储层多期裂缝叠加机制研究——以鄂尔多斯盆地为例	A	曾联波	中国石油大学(北京)	2006.01-2008.12
40572081	利用伊利石 <sup>40</sup> Ar/ <sup>39</sup> Ar 法定年确定油气成藏的多期性	A	王龙樟	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40572082	油藏模拟的混合软计算系统理论与实用方法研究	A	程国建	西安石油大学	2006.01-2008.12
40572083	天然气氢同位素交换的实验与模型研究	A	邹艳荣	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40572084	威化湖盆优质烃源岩形成及盐类物质与有机质相互作用研究	A	金 强	石油大学(华东)	2006.01-2008.12
40572085	原油裂解成气碳同位素动力学研究	A	李贤庆	中国矿业大学(北京)	2006.01-2008.12
40572086	天然气生物标志化合物中地球化学信息的提取及应用	A	李振西	中国科学院兰州地质研究所	2006.01-2008.12
40572087	松辽盆地非生物成因天然气及储层岩石气体的地球化学特征	A	王先彬	中国科学院兰州地质研究所	2006.01-2008.12
40572088	柴达木盆地生物气形成中有机地球化学研究	A	周世新	中国科学院兰州地质研究所	2006.01-2008.12
40572089	内蒙古胜利煤田锗矿床中锗的富集机理研究	A	庄新国	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40572090	内蒙古二连—海拉尔盆地群中煤—锗矿床的成矿模式研究	A	黄文辉	中国地质大学	2006.01-2008.12
40572091	多热源叠加变质作用对煤层气储层物性的控制机理研究	A	刘大锰	中国地质大学	2006.01-2008.12
40572092	煤层自燃动力学过程的地质控制因素研究	A	曹代勇	中国矿业大学(北京)	2006.01-2008.12
40572093	表生环境下煤中非均质黄铁矿氧化反应动力学及其地球化学研究	A	岳 梅	中国矿业大学(北京)	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40572094	低中煤化阶段煤中可溶有机质形成演化的化学机制及其与煤化作用跃变的关系	A	曾凡桂	太原理工大学	2006.01-2008.12
40572095	镜煤逐级抽提的超临界等温吸附响应及其动力学模型	A	秦勇	中国矿业大学	2006.01-2008.12
40572096	晚更新世以来天津地区陆海相互作用与古季风环境效应	A	王强	天津地质矿产研究所	2006.01-2008.12
40572097	青藏高原东南部沙鲁里山第四纪冰川作用的 Be-10 年代学研究	A	王建	南京师范大学	2006.01-2008.12
40572098	长江中游洞穴石笋古植被记录及其对季风变化的响应	A	黄俊华	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40572099	利用高分辨率湖泊沉积重建 5 ka BP 沙尘暴演变历史	A	陈惠中	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40572100	15 万年以来泥河湾层记录的生物事件及古环境演化	A	迟振卿	中国地质科学院地质研究所	2006.01-2008.12
40572101	湖泊中长链烯酮的母源及不饱和度温标的建立与验证	A	孙青	国家地质实验测试中心	2006.01-2008.12
40572102	雷州半岛微环礁记录的中全新世年代际尺度的海平面波动	A	余克服	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12
40572103	鲁东南中全新世气候演化及其对龙山文化农业的影响	A	靳桂云	山东大学	2006.01-2008.12
40572104	第四纪碎屑沉积物的 ESR 测年可靠性研究	A	尹功明	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40572105	中国全新世南北玛珣湖硅藻组合对比分析及气候意义	A	旺罗	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40572106	黄土中成壤碳酸盐的元素地球化学组成与干旱程度的关系	A	杨石岭	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40572107	高分辨率钙华的古环境记录与全球变化研究	A	刘再华	中国地质科学院岩溶地质研究所	2006.01-2008.12
40572108	东北地区全新世人类活动的自然指标研究	A	李小强	中国科学院地球环境研究所	2006.01-2008.12
40572109	鹤庆湖泊岩芯的环境磁学与最近 2.8 Ma 的古气候变化	A	强小科	中国科学院地球环境研究所	2006.01-2008.12
40572110	山东沂水古老岩岩浆杂岩体的时序、成因和演化及围岩年代的限定	A	沈其韩	中国地质科学院地质研究所	2006.01-2008.12
40572111	陆壳岩石超深俯冲 (>7~10GPa) 的显微结构证据及其高温高压实验研究	A	刘良	西北大学	2006.01-2008.12
40572112	柴达木盆地第四纪透入性剪切断裂系统的成因机制	A	周建勋	中国石油大学(北京)	2006.01-2008.12
40572113	喜马拉雅造山带中段下地壳麻粒岩的变形和流变学	A	李德威	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40572114	超高压变质岩矿物中纳米级流体包裹体的电子显微学研究	A	吴秀玲	中国地质大学	2006.01-2008.12
40572115	青藏高原晚中新世快速隆升的构造、岩石学证据及其与亚洲气候变化关系	A	张进江	北京大学	2006.01-2008.12
40572116	博格达山(东天山)新生代再造山的隆升特征和演化	A	王宗秀	中国地质科学院地质力学研究所	2006.01-2008.12
40572117	大青山逆冲推覆构造形成演化过程中流体作用研究	A	刘正宏	吉林大学	2006.01-2008.12
40572118	华南武夷山中、深层次韧性变形运动学、超镁铁质岩—镁铁质岩类与相关年代学研究	A	舒良树	南京大学	2006.01-2008.12
40572119	断层相关褶皱的几何学和运动学数值模拟	A	张逸昆	南京大学	2006.01-2008.12
40572120	郑庐断裂山东段晚中生代构造体制转折的变形记录和沉积响应	A	张岳桥	南京大学	2006.01-2008.12
40572121	扬子地块西北缘后龙门东段变质核杂岩形成机制和区域构造背景	A	裴先治	长安大学	2006.01-2008.12
40572122	阿尔金断裂走滑作用对青藏高原北部隆升的制约	A	李海兵	中国地质科学院地质研究所	2006.01-2008.12
40572123	赤峰南部变质与岩浆杂岩隆起的多阶段剥露过程研究	A	王新社	中国地质科学院地质研究所	2006.01-2008.12
40572124	大兴安岭中—新生代隆升剥露作用的裂变径迹研究	A	李小明	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40572125	利用卫星热红外信息研究南北地震构造带断层现今活动	A	马瑾	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40572126	天山再生造山带前陆盆地活动褶皱带晚第四纪非均匀多阶段隆起	A	杨晓平	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40572127	红河断裂带晚第三纪断裂活动“转换过程”微观研究	A	张秉良	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40572128	燕山西段中生代逆冲构造特征及其板内造山意义研究	A	汪洋	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40572129	东南沿海大陆边缘造山带显生宙后期的板块构造	A	王果胜	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40572130	板缘应力传递和调节——“内蒙地轴”东段晚古生代—中生代构造变形研究	A	王志洪	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40572131	滇西斑岩岩浆停歇、再运移与成矿	A	徐兴旺	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2006.12
40572132	甘肃北山柳园地区二叠纪裂谷作用与壳幔过程研究	A	郭召杰	北京大学	2006.01-2008.12
40572133	塔里木板块震旦纪三次冰期的精确定年及其意义	A	徐备	北京大学	2006.01-2008.12
40572134	西藏阿里札达盆地晚新生代沉积建造及其构造意义	A	朱大岗	中国地质科学院地质力学研究所	2006.01-2008.12

项目 批准号	项目 名称	项目 类别	申请者 姓名	单 位 名 称	起止年月
40572135	阿尔金山新生代隆升剥露过程的碎屑矿物同位素热年代学制约	A	刘永江	吉林大学	2006.01-2008.12
40572136	峨眉山溢流玄武岩的喷发持续时间和动力学背景	A	杨振宇	南京大学	2006.01-2008.12
40572137	冈底斯弧后早白垩世裂谷作用的时空分布与成因机制	A	张开均	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40572138	青藏高原北缘宗务隆构造带构造属性及其构造意义研究	A	郭安林	西北大学	2006.01-2008.12
40572139	氡在孔隙介质中迁移的滞留机理研究	A	王金生	北京师范大学	2006.01-2008.12
40572140	硫酸盐中 <sup>17</sup> O和 <sup>18</sup> O同时测试技术及其应用	A	周爱国	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40572141	富含硫酸盐地下水协同供碳生物脱硫效应研究	A	张旭	清华大学	2006.01-2008.12
40572142	咸淡水过渡带渗透性突变的机制与效应研究	A	郑西来	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40572143	川西坳陷上三叠统深层水形成演化和聚气成藏的古水文地质论证	A	汪珊	中国地质科学院水文地质环境地质研究所	2006.01-2008.12
40572144	碳酸—硫酸盐岩建造中复合岩溶发育的微生物作用机理研究	A	张凤娥	中国地质科学院水文地质环境地质研究所	2006.01-2008.12
40572145	原生高砷浅层地下水系统中砷的迁移转化复合界面效应研究	A	郭华明	中国地质大学	2006.01-2008.12
40572146	地下水中单环芳烃和氯代有机溶剂混合污染羽的化学生物联合处理技术研究	A	刘菲	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40572147	断裂—深循环型中低温地下水热水资源可再生能力的研究	A	周训	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40572148	0~50年尺度地下水CFC测年技术及应用研究	A	秦大军	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40572149	动态应力场与渗透性耦合环境下煤层底板断裂滞后突水机理及应用研究	A	武强	中国矿业大学	2006.01-2008.12
40572150	中国北方岩溶泉域的灰色水文模型研究	A	郝永红	山西大学	2006.01-2008.12
40572151	我国西南峰丛山区生态环境调蓄表层岩溶水的功能研究	A	蒋忠诚	中国地质科学院岩溶地质研究所	2006.01-2008.12
40572152	易扰动土的变形与强度参数测试机理研究	A	徐光黎	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40572153	结构性软土蠕变—固结耦合机理及模型的研究	A	王常明	吉林大学	2006.01-2008.12
40572154	基于分布式监测技术的边坡稳定性预警系统研究	A	王宝军	南京大学	2006.01-2008.12
40572155	厚松散层浅埋煤层条件下保水开采基础研究	A	余学义	西安科技大学	2006.01-2008.12
40572156	饱和和软粘土的动力排水固结机理研究	A	胡瑞林	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40572157	车辆长持时振动荷载作用下黄土滑坡机理研究	A	王家鼎	西北大学	2006.01-2008.12
40572158	边坡锚固结构耐久性与寿命预测	A	何思明	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2006.01-2008.12
40572159	滑坡灾害孕育过程中的水—岩化学作用机理	A	徐则民	昆明理工大学	2006.01-2008.12
40572160	深部土结构定向性及其力学渗透性能各向异性研究	A	李文平	中国矿业大学	2006.01-2008.12
40572161	高压实膨润土的非饱和和渗透特性及其本构模型	A	叶为民	同济大学	2006.01-2008.12
40572162	通过测定包裹体迹面参数变化预测岩体滑坡	A	徐金明	上海大学	2006.01-2008.12
40572163	非饱和裂隙粘土工程安全性的关键因素研究	A	邓英尔	成都理工大学	2006.01-2008.12
40572164	抽水触发岩溶塌陷的耦合机理与临界条件模型试验研究	A	雷明堂	中国地质科学院岩溶地质研究所	2006.01-2008.12
40572165	基于剖面的三维拓扑地质建模研究	A	侯恩科	西安科技大学	2006.01-2008.12
40572166	粗糙集支持下特征矿化信息挖掘的粒子群演化方法	A	袁艳斌	武汉理工大学	2006.01-2008.12
40572167	遥感多角度偏振反射光谱分析理论及岩体密度探测机理研究	A	晏磊	北京大学	2006.01-2008.12
40572168	核废物处置库顶盖毛细屏障作用机制及数值模拟	A	钱天伟	太原科技大学	2006.01-2008.12
40572169	若尔盖盆地风成砂—古土壤序列记录的青藏高原东缘末次盛冰期以来古环境演化过程	A	王燕	中国地质科学院地质力学研究所	2006.01-2008.12
40572170	松嫩平原西南部生态环境数字信息系统的构建及应用	A	汤洁	吉林大学	2006.01-2008.12
40572171	引黄灌溉对干旱区深埋潜水的补给及环境效应	A	刘贯群	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40572172	湘西下寒武统黑色页岩风化环境效应的地球化学示踪	A	彭渤	湖南师范大学	2006.01-2008.12
40572173	介孔钛硅蒙脱石对挥发性有机物的吸附、降解及脱毒机理研究	A	安太成	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40572174	珠江三角洲河流中典型内分泌干扰物的分布规律和归宿	A	冉勇	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40572175	海底地下水排泄(SGD)输送营养物质对近岸海域生态环境的影响	A	翁焕新	浙江大学	2006.01-2008.12
40572176	城区环境邻苯二甲酸酯类有机污染物的多圈层相互作用	A	曾锋	中山大学	2006.01-2008.12
40572177	人与自然作用下长江中下游典型湖泊营养态演化与生物响应机制研究	A	羊向东	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2006.01-2008.12



项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40572178	全新世中期环境变迁对河姆渡文化演进的影响	A	张殿发	宁波大学	2006.01-2008.12
40573001	铜镍多金属硫化物的微生物氧化作用研究	A	陆建军	南京大学	2006.01-2008.12
40573002	龙门山前陆盆地南北段构造特征差异及成因机理研究	A	李忠权	成都理工大学	2006.01-2008.12
40573003	波密地区花岗岩及安山岩捕虏体的年代学和地球化学	A	郑来林	成都地质矿产研究所	2006.01-2008.12
40573004	泥炭沉积中不同有机组份的 <sup>14</sup> C 年龄对比	A	洪冰	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573005	Pu 同位素法研究中国西南地区 Pu 的来源与沉降历史	A	王中良	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573006	贵阳地区大气 NH <sub>x</sub> 污染的氮同位素示踪及生物监测	A	肖化云	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573007	下元古界溱沔群无机与有机同位素分异及生物大气圈演化	A	关平	北京大学	2006.01-2008.12
40573008	大别造山带俯冲折返过程中的壳幔相互作用: Hf 和 Os 同位素示踪	A	陈道公	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40573009	独居石的 Sm-Nd 和 U-Th-Pb 同时定年方法研究	A	陈江峰	中国科学技术大学	2006.01-2006.12
40573010	辽西中生代火山岩年代学与地球化学	A	李曙光	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40573011	深俯冲大陆板块折返过程中流体活动的同位素地球化学示踪	A	郑永飞	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40573012	雅鲁藏布蛇绿岩稀有气体同位素特征与新特提斯洋形成环境示踪	A	叶先仁	中国科学院兰州地质研究所	2006.01-2008.12
40573013	微量元素对海洋生物碳酸盐硼同位素分馏影响及其应用研究	A	肖应凯	中国科学院青海盐湖研究所	2006.01-2008.12
40573014	甘肃金川岩体岩浆演化过程及其对硫化物熔离的控制	A	宋谢炎	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573015	华北克拉通南缘 TTG 片麻岩地球化学特征及早前寒武纪地壳演化	A	黄小龙	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573016	扬子地块东南缘四堡期岩浆作用及其在 Rodinia 超大陆聚合中的意义	A	李武显	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573017	变质核杂岩的形成机制与华南中生代地壳伸展	A	张伯友	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573018	大冶铁山壳源成因碳酸岩的地质-地球化学研究	A	赵劲松	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2006.12
40573019	藏南中生代硅质岩微结构信息提取及应用用于含 SiO <sub>2</sub> 流体沉积分析	A	周永章	中山大学	2006.01-2008.12
40573020	云南金宝山铂钨矿成因及成矿机制研究	A	陶琰	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573021	白银矿田硫化物矿床风化壳 <sup>40</sup> Ar/ <sup>39</sup> Ar 年代学及其古气候意义	A	李建威	中国地质大学(武汉)	2006.01-2008.12
40573022	层间氧化带砂岩型铀矿床中矿卷迁移的铀系不平衡研究	A	闵茂中	南京大学	2006.01-2008.12
40573023	人工合成三元系盐水溶液包裹体的相平衡、阳离子比值及盐度的低温原位拉曼光谱研究	A	倪培	南京大学	2006.01-2008.12
40573024	藏南拆离系热泉型锑矿床块状硫化物富集机制研究	A	孟祥金	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2008.12
40573025	全球最大单一萤石矿床——苏莫查干敖包矿床成矿环境与演化史	A	聂风军	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2008.12
40573026	西藏昂拉酸盐湖硼锂矿集区成矿地质-地球化学背景	A	齐文	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2008.12
40573027	西藏冈底斯铜矿带含矿斑岩中多阶段锆石包含的成矿动力学信息研究	A	曲晓明	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2008.12
40573028	东天山土屋—延东斑岩铜矿成矿机理研究	A	王志良	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2008.12
40573029	我国南海海底天然气渗漏及水合物系统古菌类厌氧氧化的有机地球化学证据	A	宋志光	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573030	原油中 C5 - C15 轻馏份精细分离、定性及地球化学应用	A	徐冠军	中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	2006.01-2008.12
40573031	沉积喷流成矿作用过程的稀土元素地球化学示踪	A	顾雪祥	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40573032	南秦岭早古生代大型钨成矿带毒重石—重晶石共生分异机理	A	刘家军	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40573033	斑岩岩浆熔包裹体挥发组分及其对成矿作用的约束	A	张德会	中国地质大学(北京)	2006.01-2008.12
40573034	深埋成岩期有机含硫化合物的形成机理	A	蔡春芳	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40573035	四川冕宁—德昌稀土矿带碳酸岩熔体—流体演化及稀土成矿过程的 T-P-X 模型研究	A	谢玉玲	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40573036	川—滇—黔铅锌成矿域成矿年代学研究	A	黄智龙	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40573037	华北及秦岭基性—超基性岩石的钙钛锆石 U-Pb 同位素地质年代学研究	A	李惠民	天津地质矿产研究所	2006.01-2008.12
40573038	塔里木北缘前寒武纪基底岩系构造热演化的裂变痕迹研究	A	朱文斌	南京大学	2006.01-2008.12
40573039	喜马拉雅造山带元古宙至早古生代地质演化及其在冈瓦纳古陆演变中构造背景	A	王彦斌	中国地质科学院地质研究所	2006.01-2008.12
40573040	白垩纪超静磁带 ISEA 事件的年代学和古地磁学的厘定	A	贺怀宇	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40573041	青藏高原末次大湖期高湖面的宇宙成因核素年代学研究	A	孔屏	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40573042	富钾岩浆—单斜辉石—金云母之间微量元素分配的(实验)研究	A	李建平	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573043	矿物/TTG 熔体微量元素分配系数测定及其应用	A	熊小林	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573044	湖泊水—沉积物界面砷的地球化学过程与机制实验研究	A	邓天龙	成都理工大学	2006.01-2008.12
40573045	铜脱硫的负面影响分析及解决方法研究	A	夏燕青	中国科学院兰州地质研究所	2006.01-2008.12
40573046	高温高压下水热体系中氧逸度的原位测量与控制研究	A	李和平	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573047	山西吕梁—中条古裂谷带地球化学不均一性及其起因	A	刘建忠	中国科学院国家天文台	2006.01-2008.12
40573048	大气中低分子有机酸碳同位素分析方法及其应用研究	A	李心清	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573049	等离子体质谱法测定基性岩中超低含量铂族元素及其在峨眉山玄武岩中的应用	A	漆亮	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573050	恩施风化、未风化富硒碳质岩中的硒同位素比值( $\delta^{80}\text{Se}/^{76}\text{Se}$ )与硒源示踪	A	朱建民	中国科学院地球化学研究所	2006-01-2008.12
40573051	湿地系统氮素的厌氧氨氧化过程效应研究	A	阮晓红	河海大学	2006.01-2008.12
40573052	茶园土壤中铝—氟交互作用对茶叶从土壤中吸收铝氟的影响	A	谢忠雷	吉林大学	2006.01-2008.12
40573053	运用地球化学资料和技术评价天然放射性水平	A	朱立	清华大学	2006.01-2006.12
40573054	黄土高原红粘土中赤铁矿和针铁矿的含量、成因和古气候意义	A	季峻峰	南京大学	2006.01-2008.12
40573055	早期煤化作用过程中硫的生物地球化学循环及其对煤中硫成因的指示意义	A	姚素平	南京大学	2006.01-2008.12
40573056	青海尕斯库勒湖紫色硫细菌单种群落及其可疑晶体形成的环境地球化学	A	贾沁贤	中国地质科学院矿产资源研究所	2006.01-2008.12
40573057	微生物作用下原生硅酸盐矿物风化及其产物演化序列的实验研究	A	李福春	南京农业大学	2006.01-2008.12
40573058	黄铁矿对亚硫酸的还原沉淀作用及其动力学研究	A	陈繁荣	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573059	不同温度、盐度及 CO <sub>2</sub> 分压条件下硅藻分子标志物的组成及单体碳同位素比值变化研究	A	胡建芳	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573060	自然体系中金属氧化物与氟喹诺酮类药物的非生物降解研究	A	于志强	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2008.12
40573061	典型亚热带海湾持久性有机污染物(POPs)的生物累积动力学	A	丘耀文	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12
40573062	浅水湖泊中有机聚集体的特征及其对水体磷再生的贡献	A	高光	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2006.01-2008.12
40573063	湖泊沉积物中重金属形态的季节性变化研究	A	郑乐平	上海大学	2006.01-2008.12
40573064	DOM/粘土矿物微界面反应特性及在酸性土壤中的环境效应	A	吴平霄	华南理工大学	2006.01-2008.12
40573065	干湿交替环境下土壤汞动态与释放通量研究	A	王定勇	西南农业大学	2006.01-2008.12
40574001	多元数据的模式信息研究及其在测量中的应用	A	靳奉祥	山东科技大学	2006.01-2008.12
40574002	基于小波变形分析模型	A	文鸿雁	桂林工学院	2006.01-2008.12
40574003	附不等式约束的平差理论研究	A	朱建军	中南大学	2006.01-2008.12
40574004	应用推广的 Bjerhammar 方法解算卫星重力边值问题的研究	A	文斌	武汉大学	2006.01-2008.12
40574005	现代空间大地测量数据综合处理的理论和方法研究	A	施闯	武汉大学	2006.01-2008.12
40574006	中国大陆西部地区活动地块、断层运动的大地测量反演研究	A	许才军	武汉大学	2006.01-2008.12
40574007	基于人工和永久反射器的 InSar 微量形变监测模型研究及初步应用	A	单新建	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40574008	时变参数自适应控制及其在动态测量中的应用研究	A	周世健	东华理工学院	2006.01-2008.12
40574009	小波相干分析及其在地球极移研究中的应用	A	柳林涛	中国科学院测量与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574010	横向非均匀地球负荷动力学的有限元模拟	A	汪汉胜	中国科学院测量与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574011	东北亚地区地壳运动与构造亚板块分区	A	许厚泽	中国科学院测量与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574012	红河活动断裂带近期深浅构造差异运动的定量研究	A	申重阳	中国地震局地震研究所	2006.01-2008.12
40574013	理论地震活动性模拟及其在地震危险性研究中的意义	A	周仕勇	北京大学	2006.01-2008.12
40574014	三维复杂介质中地震波传播的 NAD 方法及波场特征分析	A	杨顶辉	清华大学	2006.01-2008.12
40574015	鄂尔多斯西南缘地壳上地幔结构的宽频地震观测研究	A	王良书	南京大学	2006.01-2008.12
40574016	地壳及上地幔尾波散射系数层析成像方法研究	A	刘红桂	江苏省地震局	2006.01-2008.12
40574017	玛尼和昆仑山大震发生与青藏高原构造块体系统稳定性的三维流变 DDA + FEM 数值模拟	A	陈祖安	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574018	中国大陆及周边地区活动地块的非震形变与强震活动	A	姚振兴	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574019	编码人工震源和极微弱地震信号处理—地震雷达的理论基础研究	A	陈 陈	中国地震局地震预测研究所	2006.01-2008.12
40574020	中国大陆寂静地震的识别及其机制的探索性研究	A	马 丽	中国地震局地震预测研究所	2006.01-2008.12
40574021	地震海啸和滑坡湖啸激发和传播的数值模拟	A	石耀霖	中国科学院研究生院	2006.01-2008.12
40574022	二维地震断层动态破裂传播特征的数值模拟与分析	A	史保平	中国科学院研究生院	2006.01-2008.12
40574023	近场强地面运动数值模拟方法的研究	A	章文波	中国科学院研究生院	2006.01-2008.12
40574024	中国及邻区地幔 D" 层的间断面和横向不均匀性的研究	A	周惠兰	中国科学院研究生院	2006.01-2008.12
40574025	用最新的 PASSCAL 仪器布设的数字地震台网在区域性距离上观测与研究	A	陈运泰	中国地震局地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574026	一种大陆内部地震发生时间预测的新理论和新方法	A	荣代璐	中国地震局兰州地震研究所	2006.01-2006.12
40574027	天津地区壳幔横波速度结构与地震构造环境研究	A	赵国敏	天津市地震局	2006.01-2008.12
40574028	湖北宜昌地区下三叠统及二叠系—三叠系界线附近高精度磁性层序研究	A	孙知明	中国地质科学院地质力学研究所	2006.01-2008.12
40574029	菲律宾海西北部岩芯记录的 40ka 来高分辨率的地磁场相对强度变化	A	葛淑兰	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40574030	基于逾渗网络模型和升尺度方法的低阻储层电性研究	A	孙建孟	石油大学(华东)	2006.01-2008.12
40574031	中国东部地幔上部电性结构研究及其动力学意义	A	汤 吉	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40574032	非均匀地质介质中电磁波色散的逆源反演研究	A	曹俊兴	成都理工大学	2006.01-2008.12
40574033	中国及邻区地壳上地幔三维密度结构研究	A	方 剑	中国科学院测量与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574034	固体内核的平动振荡的重力检测和理论模拟	A	徐建桥	中国科学院测量与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574035	利用卫星重力、测高和海洋资料研究海平面对大气压变化的响应	A	闫昊明	中国科学院测量与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574036	高温高压下岩浆玻璃弹性参数的研究	A	刘永刚	中国科学院地球化学研究所	2006.01-2008.12
40574037	原始地球层状结构形成机理的材料学研究	A	刘兴军	厦门大学	2006.01-2006.12
40574038	黄海及其邻近地区的地震层析成像与深部构造研究	A	胥 颐	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574039	研究受力和变形的天然地球实验室——三峡蓄水引起的地下结构变化研究	A	李 强	中国地震局地震预测研究所	2006.01-2008.12
40574040	接收函数 3 维散射偏移与反演成像及其在天山深部构造研究中的应用	A	吴庆举	中国地震局地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574041	伴随 2002 年吉林汪清 Mw7.3 级深震的长白山天池火山形变扰动机理研究	A	王庆良	中国地震局第二监测中心	2006.01-2008.12
40574042	天山兴安岭和锡霍特褶皱系地壳精细结构及其动力学意义	A	刘 财	吉林大学	2006.01-2008.12
40574043	对流地幔的混合及板块构造深地幔追踪的研究	A	傅容珊	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40574044	库车前陆冲断带构造变形力学解析与数值模拟研究	A	刘 洁	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40574045	数值模拟铲式断层盆地演化的动力学特征及在渤海湾盆地中应用	A	张贵宾	中国地质大学(北京)	2006.01-2006.12
40574046	地球内部岩浆的流动和岩石变形	A	白武明	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574047	俯冲带构造动力学研究与太平洋板块运动	A	魏东平	中国科学院研究生院	2006.01-2008.12
40574048	地震油藏动态监测的渗流与波动耦合模型研究	A	陈小宏	中国石油大学(北京)	2006.01-2008.12
40574049	方位声波测井方法研究	A	乔文孝	中国石油大学(北京)	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40574050	微弱地震信号的识别与提取研究	A	胡天跃	北京大学	2006.01-2008.12
40574051	消减地震勘探资料中随机噪声的时频峰值滤波方法研究	A	李月	吉林大学	2006.01-2008.12
40574052	高保真反偏移	A	孙建国	吉林大学	2006.01-2008.12
40574053	无天线耦合效应地质雷达数据时间域非线性反演	A	周辉	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40574054	波路径一次波成像压制三维多次波	A	刘伊克	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574055	多分量转换波地震勘探中的面波法静校正研究	A	王赞	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574056	含裂缝多孔岩石中频率相关各向异性本构模型研究	A	曾新吾	中国人民解放军国防科学技术大学	2006.01-2008.12
40574057	煤层瓦斯富集区的地震预测理论与方法研究	A	崔若飞	中国矿业大学	2006.01-2008.12
40574058	多尺度多相态介质地震波场特征及其贝叶斯反演	A	刘恩儒	中国矿业大学	2006.01-2008.12
40574059	基于 EDXRF 的自动分类和非线性动态模型研究	A	庾先国	成都理工大学	2006.01-2008.12
40574060	各向异性介质中多分量 walkaway VSP 非线性反演	A	郑需要	中国地震局地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574061	磁场重联中的非碰撞效应研究	A	金曦平	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40574062	太阳 III 型射电爆发的理论研究	A	王传兵	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40574063	太阳高能粒子事件及其相关现象的研究	A	王水	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40574064	高速太阳风源区的紫外观测研究	A	夏利东	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40574065	极光电子加速机制和动力学阿尔文波的研究	A	吴德金	中国科学院紫金山天文台	2006.01-2008.12
40574066	日侧极区电离层等离子体对流与极光运动的相关关系研究	A	刘顺林	中国极地研究中心	2006.01-2008.12
40574067	磁层重联区相干结构动力学过程的观测研究	A	蔡春林	中国科学院空间科学与应用研究中心	2006.01-2008.12
40574068	太阳小尺度爆发机制研究	A	范全林	中国科学院空间科学与应用研究中心	2006.01-2008.12
40574069	并行计算在空间天气数值预报研究中的应用	A	黄朝晖	中国科学院空间科学与应用研究中心	2006.01-2008.12
40574070	太阳极轨成像望远镜 (SPORT) 科学目标及关键技术研究	A	吴季	中国科学院空间科学与应用研究中心	2006.01-2008.12
40574071	低纬电离层暴特征的统计分析	A	刘立波	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574072	电离层垂直探测扰动观测模式研究	A	宁百齐	中国科学院地质与地球物理研究所	2006.01-2008.12
40574073	地球弓激波的三维时空结构: CLUSTER II, DOUBLE STAR 和 GEOTAIL 卫星观测和数据分析研究	A	邓晓华	武汉大学	2006.01-2008.12
40574074	磁尾电流片的三维结构及不稳定性	A	王敬芳	武汉大学	2006.01-2008.12
40574075	行星际磁场北向时极区电离层日侧对流爆发与高纬重连的关系研究	A	胡红桥	中国极地研究中心	2006.01-2008.12
40574076	高纬 Pc5 脉动共轭研究	A	刘勇华	中国极地研究中心	2006.01-2008.12
40574077	电子沉降对火星背阳面电离层的影响	A	李磊	中国科学院空间科学与应用研究中心	2006.01-2008.12
40574078	色球磁圈起源的太阳风模型	A	涂传治	北京大学	2006.01-2008.12
40574079	可控震源阵列波束控制与地震波场模拟	A	陈祖斌	吉林大学	2006.01-2008.12
40574080	高温高压条件下含不同成分分层泥的摩擦稳定性与中、下地壳强震成因	A	何昌荣	中国地震局地质研究所	2006.01-2008.12
40574081	太阳极紫外 (EUV) 辐射探测器研究	A	韦飞	中国科学院空间科学与应用研究中心	2006.01-2008.12
40575001	利用卫星遥感北京和周边地区气溶胶污染物地面分布	A	李成才	北京大学	2006.01-2008.12
40575002	对流天气过程中云内闪电和降水特征观测研究	A	董万胜	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40575003	中国南海季风试验区 (SCSMEX) 可分辨云数值模拟与对流云参数化研究	A	郭学良	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575004	过冷层状云飞机增雨催化剂粒子散布及增长过程机理研究	A	余兴	陕西省气象科学研究所	2006.01-2008.12
40575005	非均匀下垫面大气边界层热力动力效应物理模拟研究	A	袁仁民	中国科学技术大学	2006.01-2008.12
40575006	西北干旱荒漠区大气边界层厚度特征及其形成机制研究	A	张强	中国气象局兰州干旱气象研究所	2006.01-2008.12
40575007	土壤水分垂直运动对不同陆地表面能量平衡的影响	A	高志球	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575008	强雷暴天气云和降水粒子分类及应用研究	A	楚荣忠	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40575009	利用雷达等资料结合临近预报和水文模式预报流域径流的研究	A	程明虎	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575010	用分类器集成方法对 EOS-MODIS 资料进行云分类	A	李元祥	中国人民解放军理工大学	2006.01-2006.12
40575011	结合 GPS 反演和模式模拟研究三峡水库蓄水对库区大气水汽影响	A	万蓉	中国气象局武汉暴雨研究所	2006.01-2008.12
40575012	超级单体风暴三维结构和流场研究	A	朱君鉴	山东省气象科学研究所	2006.01-2008.12

项目 批准号	项目 名称	项目 类别	申请者 姓名	单 位 名 称	起 止 年 月
40575013	Be-7, Be-10 研究平流层向下输送对高原近地面臭氧的贡献	A	郑向东	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575014	基于多普勒天气雷达观测的中国超级单体风暴研究	A	俞小鼎	中国气象局培训中心	2006.01-2008.12
40575015	长江流域持续性暴雨过程中期信号的研究	A	汤燕冰	浙江大学	2006.01-2008.12
40575016	北大西洋涛动的动力学研究	A	罗德海	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40575017	中小尺度地形拖曳解	A	王元	南京大学	2006.01-2006.12
40575018	近海台风突变现象的研究	A	陈联寿	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575019	平流层水汽增加对平流层臭氧损耗的影响研究	A	田文寿	兰州大学	2006.01-2008.12
40575020	低层大气行星波和惯性重力波的实验观测和数值模拟研究	A	张绍东	武汉大学	2006.01-2008.12
40575021	西太副高变化机制的数值诊断	A	袁卓建	中山大学	2006.01-2008.12
40575022	基于成份法的致洪暴雨过程组织化深厚湿对流机理研究	A	陆汉城	中国人民解放军理工大学	2006.01-2008.12
40575023	中 $\beta$ 系统的波谱研究及其在灾害性天气预报中的应用	A	张 铭	中国人民解放军理工大学	2006.01-2008.12
40575024	冬季斯堪的纳维亚环流型的维持机理研究	A	布和朝鲁	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575025	非定常基本流对瞬变波发展演变作用的研究	A	高守亭	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575026	北半球大气准定常行星波的年际年代际变化及其与东亚季风的关系研究	A	黄荣辉	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575027	大气季节内振荡的数值模拟研究	A	李崇银	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575028	副热带开放耗散系统中自调整线性位涡理论模型及其模拟	A	刘屹岷	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575029	梅雨锋切变线上强 MCS 的爆发和持续机理研究	A	许小峰	中国气象局武汉暴雨研究所	2006.01-2008.12
40575030	热带气旋内核变化对强度影响的研究	A	端义宏	中国气象局上海台风研究所	2006.01-2008.12
40575031	使用全球气候模式研究冬季早期和晚期相反的气候趋向	A	胡永云	北京大学	2006.01-2008.12
40575032	青藏高原冬季陆面过程补充观测及特征参数分析研究	A	吕世华	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40575033	南极海冰与 ENSO 互动关系及其机理研究	A	卞林根	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575034	一个中等复杂热带海洋模式物理过程的改进	A	殷永红	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575035	博斯腾湖水位变化对气候过程及水土开发的响应	A	赵景峰	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575036	跨季度预报的相似—动力方法研究	A	黄建平	兰州大学	2006.01-2008.12
40575037	青藏高原冻融过程与亚洲夏季风异常关系的研究	A	王澄海	兰州大学	2006.01-2008.12
40575038	近 50 年中国降水频率、强度和总量变化	A	翟盘茂	国家气候中心	2006.01-2008.12
40575039	中国地面气温变化趋势中的城市化影响	A	任国玉	国家气候中心	2006.01-2008.12
40575040	东亚季度预报中土壤湿度影响的定量评估及其初始化研究	A	林朝晖	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575041	影响太平洋地区纬向风低频振荡的动力热力因子	A	任荣彩	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575042	过去 42 万年地面温度变化的物理模式研究	A	石广玉	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575043	与陆面过程有重要相互作用的大尺度水文模型的发展研究	A	孙菽芬	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575044	加热和摩擦对夏季南亚高压东西振荡及其气候效应的影响	A	张 琼	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575045	中南半岛中尺度地形对南海夏季风的影响及其机理研究	A	徐海明	南京信息工程大学	2006.01-2008.12
40575046	纵向岭谷区的气候变化及其对江河跨境径流量的影响	A	尤卫红	云南大学	2006.01-2008.12
40575047	中高纬海—陆—气间物理过程对北方夏季副热带季风特征影响的研究	A	廉 毅	吉林省气象科学研究所	2006.01-2008.12
40575048	西北地区东部沙尘暴重大转型事件的机理研究	A	赵光平	宁夏回族自治区气象科学研究所	2006.01-2008.12
40575049	基于奇异值分解的资料同化方法研究	A	邱崇践	兰州大学	2006.01-2008.12
40575050	拉格朗日非静力全球模式多时间层动力—物理过程及相关协调性研究	A	陈德辉	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575051	云和水汽在全球气候变化中的热力学反馈作用研究	A	王 标	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2006.12
40575052	多普勒雷达和卫星资料在三维变分同化预报系统中合理应用研究	A	闵锦忠	南京信息工程大学	2006.01-2008.12
40575053	双三次数值模式研究	A	辜旭赞	中国气象局武汉暴雨研究所	2006.01-2006.12
40575054	集合卡尔曼滤波方法同化 GPS 资料的研究	A	袁招洪	上海市气象局	2006.01-2006.12
40575055	微型无人驾驶飞机人工影响天气试验研究	A	马舒庆	中国气象局北京城市气象研究所	2006.01-2008.12

项目 批准号	项目 名称	项目 类别	申请者 姓名	单 位 名 称	起止年月
40575056	气候变化对北方农牧交错带生物多样性的影响与适应机制	A	潘学标	中国农业大学	2006.01-2008.12
40575057	基于降尺度及作物生长模型的西北地区农业生产气候脆弱性研究	A	刘建栋	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575058	长江三角洲地区气溶胶浓度增加的辐射效应对作物生产的影响	A	赵艳霞	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575059	挥发性含氧有机物的大气化学作用及其来源研究	A	邵 敏	北京大学	2006.01-2008.12
40575060	利用 MOPITT 的 CO 卫星资料计算全球 CO 源排放的方法研究	A	赵春生	北京大学	2006.01-2008.12
40575061	青藏高原冰雪表面氮氧化物的光化学生成过程	A	朱 彤	北京大学	2006.01-2008.12
40575062	中国沙尘与大气污染物的相互作用及其对全球环境变化的影响	A	庄国顺	复旦大学	2006.01-2008.12
40575063	北京地区大气细颗粒物的化学成分—粒径—时间三维变化特征及形成机制研究	A	孙俊英	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40575064	PM <sub>2.5</sub> 、苯和甲醛个体暴露及其 DNA 损伤标志物的研究	A	徐东群	中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所	2006.01-2008.12
40575065	中国典型污染城市可吸入颗粒物的物理化学特征及生物活性研究	A	邵龙义	中国矿业大学(北京)	2006.01-2008.12
40575066	大气中碳化物气溶胶的化学特性和表面形态的研究	A	付凤富	福州大学	2006.01-2006.12
40575067	辽宁中部城市群大气污染传输与市际相互影响	A	马雁军	中国气象局沈阳大气环境研究所	2006.01-2008.12
40575068	东亚对流层臭氧季节变化中人为源和生物源的贡献	A	安俊岭	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40575069	城市建筑对局地小气候影响的模拟研究	A	刘辉志	中国科学院大气物理研究所	2006.01-2008.12
40576001	南极冰盖中山站-Dome A 断面表层雪内的微生物系统多样性和群落结构特征	A	侯书贵	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2006.01-2008.12
40576002	北极高纬海域混合营养鞭毛类及其生态作用研究	A	何剑锋	中国极地研究中心	2006.01-2008.12
40576003	应用南极企鹅粪土分子地层学异常记录追溯毒害有机物踪迹,及其现代环境行为与生命效应	A	卢 冰	国家海洋局第二海洋研究所	2006.01-2008.12
40576004	热带外海温异常对热带气候平均态及 ENSO 的影响	A	杨海军	北京大学	2006.01-2008.12
40576005	渤海海峡季节性环流结构及其流量的年际变化研究	A	鲍献文	中国海洋大学	2006.01-2006.12
40576006	热带印度洋越赤道经向翻转环流与热收支研究	A	胡瑞金	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40576007	基于波粒二象性对风浪谱的研究	A	文 凡	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40576008	渤海盐度年际变化的成因及相应的环流变化	A	吴德星	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40576009	北太平洋海洋环流调整在气候年代际变化中的作用	A	吴立新	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40576010	源致内波研究	A	徐肇廷	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40576011	海平面上升导致的潮汐系统变化的机理及其对多年一遇极值水位和风暴潮警戒水位影响的研究	A	于宜法	中国海洋大学	2006.01-2006.12
40576012	南海西南季风期海一气通量变化及其对季风影响程度研究	A	王 辉	中国气象科学研究院	2006.01-2008.12
40576013	南海北部季节性上升流的变化特征研究	A	王东晓	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12
40576014	南海北部陆架区和近岸海啸波观测及其传播规律研究	A	王盛安	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12
40576015	台湾海峡西部海区夏季多锋结构时空变异性的研究	A	胡建宇	厦门大学	2006.01-2008.12
40576016	棉兰老潜流的起源、归宿与形成机制	A	王 凡	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576017	中国近海潮能消耗及能量学研究	A	王 凯	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576018	渤黄东海波候对区域气候变化的响应研究	A	尹宝树	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576019	“季风—陆地地形”诱生的风应力旋度场驱动南海中尺度涡的动力过程研究	A	王桂华	国家海洋局第二海洋研究所	2006.01-2006.12
40576020	半封闭海区开边界条件反演的解析方法	A	张庆华	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40576021	气泡谱观测与参数化研究	A	张书文	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40576022	海啸在浅水大陆架的传播和地形效应研究	A	朱元清	上海市地震局	2006.01-2006.12
40576023	南海西北部陆架的全新世泥质沉积体系	A	高 抒	南京大学	2006.01-2006.12
40576024	港湾湿地对快速城市化的响应机制及优化调控研究——以厦门为例	A	朱晓东	南京大学	2006.01-2008.12
40576025	南沙海槽前陆盆地构造演化和成因	A	吴世敏	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40576026	南海现代浮游有孔虫生态特征及其壳体对环境的指示意义	A	向荣	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2006.12
40576027	白云凹陷成盆机理的数学模拟研究	A	周蒂	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12
40576028	海底水合物的声学特性与 AVA 响应特征模拟实验研究	A	业渝光	青岛海洋地质研究所	2006.01-2008.12
40576029	北冰洋晚第四纪古海洋学记录及其对北半球冰盖变化的响应	A	王汝建	同济大学	2006.01-2006.12
40576030	长江三角洲晚新生代地层锆石精细年代学对长江流域演化的示踪	A	范代读	同济大学	2006.01-2008.12
40576031	晚中新世西太平洋暖池阶段性形成的古海洋学特征	A	李前裕	同济大学	2006.01-2008.12
40576032	东海内陆架泥质沉积体及其古环境记录	A	李安春	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576033	东海陆坡海底峡谷地形地貌特征及其主要控制因素	A	刘保华	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40576034	2Ma 来东亚季风演化和青藏高原快速隆升在南海沉积物中的 Pb-Sr 同位素记录	A	孟宪伟	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40576035	滨海与内地第四纪地下水沉积环境与成因对比研究	A	于洪军	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40576036	珠江口缺氧区形成机理——碳、氮生物地球化学过程的耦合分析	A	戴民汉	厦门大学	2006.01-2008.12
40576037	基于 <sup>210</sup> Po/ <sup>210</sup> Pb 不平衡的 POC 输出通量的研究	A	黄奕普	厦门大学	2006.01-2008.12
40576038	热浸镀钢材在海洋环境中的氢渗透行为与脆性研究	A	李焰	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576039	黄、东海沉积物中碳黑 (Black Carbon) 的地球化学研究	A	王旭晨	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576040	潮滩浪流联合动力过程与潮盆体系演化	A	汪亚平	南京大学	2006.01-2008.12
40576041	极端波况下沙质海岸前滨地形动力过程与侵蚀机制研究	A	陈子燊	中山大学	2006.01-2008.12
40576042	长江河口段岸滩侵蚀机理及趋势预测	A	沈煊庭	华东师范大学	2006.01-2008.12
40576043	长江来沙锐减背景下河口口门区冲淤调整的初步研究	A	杨世伦	华东师范大学	2006.01-2008.12
40576044	利用 GPS 和 InSAR 技术监测黄河三角洲地面沉降研究	A	周兴华	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40576045	波流场中养殖网箱系统动力响应特性的研究	A	万荣	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40576046	浅海区沙波运移模型研究	A	林緬	中国科学院力学研究所	2006.01-2008.12
40576047	一种对摆翼地效推进器 (用于 AUV/ROV) 性能的数量、理论和试验研究	A	王涛	中国科学院力学研究所	2006.01-2008.12
40576048	长江流域大型工程对河口沙波特征及稳定域的影响研究	A	程和琴	华东师范大学	2006.01-2006.12
40576049	海洋用钢在海洋大气中的环境致脆机制与氢渗透行为	A	黄彦良	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576050	珊瑚岛礁淡水透镜体的数值模拟与开采战略研究	A	周从直	中国人民解放军后勤工程学院	2006.01-2008.12
40576051	典型抗生素对海洋沉积物中生要素地球化学循环的影响研究	A	马德毅	国家海洋环境监测中心	2006.01-2008.12
40576052	近岸珊瑚礁海域生态系统碳收支及调控机制	A	黄良民	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12
40576053	遥感分析 2004 年南亚大海啸对印度洋叶绿素时空分布的影响	A	唐丹玲	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2008.12
40576054	海洋环境中高分子量 PAHs 降解功能基因的研究与利用	A	郑天凌	厦门大学	2006.01-2008.12
40576055	典型赤潮生物高亲和磷转运系统及其调控机理研究	A	黄邦钦	厦门大学	2006.01-2008.12
40576056	近江牡蛎潜在污染预警分子 HSP70 对几种污染物及组合的反应	A	张其中	暨南大学	2006.01-2008.12
40576057	红树植物修复滩涂海水养殖湿地多氯联苯的效应与机理	A	陈桂珠	中山大学	2006.01-2008.12
40576058	磷的新形态——磷化氢在海洋沉积物中的释放通量和转化机制研究	A	宋秀贤	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576059	南海东沙海域贫/缺氧甲烷氧化作用的分子化石与氮同位素特征及成因机制研究	A	于晓果	国家海洋局第二海洋研究所	2006.01-2008.12
40576060	楚科奇海及其邻近海域沉积物中细菌生物地球化学研究	A	高爱国	国家海洋局第一海洋研究所	2006.01-2008.12
40576061	底栖生物多样性对物理和人类扰动的功能响应	A	张志南	中国海洋大学	2006.01-2008.12
40576062	海洋底栖甲藻的垂直移动及其调控机制研究	A	黄凌凤	厦门大学	2006.01-2008.12
40576063	中国近海及其邻近洋区 AAPB 的生态学研究	A	焦念志	厦门大学	2006.01-2008.12
40576064	两种石斑鱼种质资源的比较研究	A	苏永全	厦门大学	2006.01-2008.12
40576065	亚热带河口海区浮游桡足类卵库生态动力学及其对微进化的影响	A	王桂忠	厦门大学	2006.01-2008.12
40576066	锯缘青蟹几丁质酶系的活力调控分子机理研究	A	王勤	厦门大学	2006.01-2008.12

项目批准号	项目名称	项目类别	申请者姓名	单位名称	起止年月
40576067	海洋环境演变与日本和欧洲鳗鲡种群分化、遗传变异的研究	A	李道季	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576068	三疣梭子蟹精子入卵机制的研究	A	朱冬发	宁波大学	2006.01-2008.12
40576069	胶州湾 N 循环微生物主要功能群分子生态学研究	A	党宏月	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576070	黄海绕足类—硅藻相互作用	A	李超伦	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576071	鱼类转基因共生载体菌系统的构建及其在疾病防治中的应用	A	孙黎	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576072	近岸海域底栖纤毛虫原生动物的生物多样性与生态学	A	徐奎栋	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576073	刺参复眼内在调控机理的研究	A	杨红生	中国科学院海洋研究所	2006.01-2008.12
40576074	紫菜属海藻性别及其决定机制的研究	A	许璞	江苏省海洋水产研究所	2006.01-2008.12
40576075	环境因子影响文昌鱼性腺发育成熟和生殖活动的神经内分泌机制的研究	A	翁幼竹	国家海洋局第三海洋研究所	2006.01-2008.12
40576076	海洋高温嗜菌体的蛋白质组学研究	A	章晓波	国家海洋局第三海洋研究所	2006.01-2008.12
40576077	微波遥感监测赤潮的模型研究	A	刘宝江	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2006.01-2008.12
40576078	内陆和近海水体中藻蓝蛋白和藻红蛋白的卫星遥感算法研究	A	杨顶田	中国科学院南海海洋研究所	2006.01-2006.12
40576079	白泡云光谱反射特征的测量及其对水色遥感影响研究	A	毛显谋	国家海洋局第二海洋研究所	2006.01-2008.12
40576080	离水辐射率的遥感机理研究	A	毛志华	国家海洋局第二海洋研究所	2006.01-2008.12
40588001	环境地球化学与生物地球化学	H	曾水平	中国科学院广州地球化学研究所	2006.01-2009.12

注: C 为青年基金; H 为杰出和海外青年基金; F 为重点基金; D 为地区基金; A 为自由申请基金; H 为杰出外籍基金