

文章编号: 1001-8166(2010)01-0076-47

2009 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
40901001	泥河湾盆地许家窑遗址的地貌结构及年代学研究	C	吉云平	中国地质科学院水文地质环境地质研究所	2010 01-2012 12
40901002	晚更新世以来高原河流沉积 侵蚀过程对气候变化的响应: 以大通河为例	C	王先彦	南京大学	2010 01-2012 12
40901003	灌丛绕流结构及其在灌丛沙丘形成与发育中的意义	C	罗万银	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901004	典型机械治沙工程的防沙原理	C	王洪涛	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901005	金沙江上游晚更新世以来泥石流发育史与环境变迁	C	陈 剑	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40901006	黄河中游地区晚第三系砾石层的初步研究	C	刘运明	西南大学	2010 01-2012 12
40901007	泥石流坝后侵蚀坑实验研究	C	潘华利	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 12
40901008	汶川地震灾后重建中泥石流扇状地淤埋危险预测研究	C	柳金峰	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 12
40901009	干热河谷冲沟沟壁裂隙发育的土水作用机制及其对沟壁侵蚀的影响机理	C	熊东红	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 12
40901010	长江口盐沼潮滩细颗粒泥沙水絮凝过程及其影响因素研究	C	王 初	华东师范大学	2010 01-2012 12
40901011	天山乌鲁木齐河源冰碛物光释光测年的可行性研究	C	欧先交	嘉应学院	2010 01-2012 12
40901012	湖南澧阳平原全新世环境演变与人类活动的互动关系研究	C	毛龙江	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40901013	珠江河口多旋回风化层及其环境意义	C	付淑清	广州地理研究所	2010 01-2012 12
40901014	河西走廊花海盆地芒硝沉积与古湖岸堤的年代学及古气候意义研究	C	隆 浩	中国科学院青海盐湖研究所	2010 01-2012 12
40901015	基于水文与同位素信息的小流域产汇流机理研究	C	瞿思敏	河海大学	2010 01-2012 12
40901016	气候变化下流域水文极端事件的响应机制及预测——以东江为例	C	杨 涛	河海大学	2010 01-2012 12
40901017	一种新的区域大气—水文耦合模式 RIEM-STOIX 构建及其应用	C	雍 斌	河海大学	2010 01-2012 12
40901018	变化环境下的径流多时间尺度演变规律研究	C	赵雪花	太原理工大学	2010 01-2012 12
40901019	红砂叶片水分吸收利用及生态水文意义研究	C	赵 亮	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901020	基于建模环境的内陆河流域水文—陆面过程模型集成研究	C	周 剑	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901021	青海湖小冰期以来气候变化的生态水文效应	C	程弘毅	兰州大学	2010 01-2012 12
40901022	长江上游典型森林地被物对林地土壤水分动态和林地产流的影响	C	宋克超	四川大学	2010 01-2012 12
40901023	非均匀地表蒸散的定量遥感模型与水文模型联合模拟研究	C	占车生	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901024	干旱缺资料山区日尺度流域水文气象要素空间分布研究	C	张一驰	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901025	多闸坝重污染河流闸坝群水文及水环境效应量化研究	C	张永勇	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901026	地表水与地下水相互作用下双层包气带水分运移机制研究	C	张 静	首都师范大学	2010 01-2012 12
40901027	海水入侵胁迫下的莱州湾地下水氟富集研究	C	陈 桥	中国科学院烟台海岸带可持续发展研究所	2010 01-2012 12
40901028	基于分布式水文模型的大沽河“流域—河口—近海”系统营养盐输移过程模拟	C	姜德娟	中国科学院烟台海岸带可持续发展研究所	2010 01-2012 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
40901029	基于不同水文过程作用下的滨海盐地碱蓬湿地 N、P 化学计量学特征研究	C	刘玉虹	中国科学院烟台海岸带可持续发展研究所	2010 01-2012 12
40901030	基于环境同位素与澳示踪技术的太行山前平原地下水垂向补给研究	C	韩淑敏	中国科学院遗传与发育生物学研究所 农业资源研究中心	2010 01-2012 12
40901031	长江三角洲极端高温演变机理研究	C	史军	上海市气象局	2010 01-2012 12
40901032	浙江浦阳江流域全新世植被、环境变化及与史前人类活动关系的研究	C	舒军武	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2012 12
40901033	基于涡度相关通量的生态模型关键参数优化及其时空变异特征研究	C	周艳莲	南京大学	2010 01-2012 12
40901034	不同繁殖方式的外来入侵植物的扩散机制研究	C	齐相贞	南京师范大学	2010 01-2012 12
40901035	三江平原苔草沼泽物种多样性对生境变化的响应研究	C	姜彦景	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 12
40901036	沼泽湿地土壤动物群落结构演替对土壤有机碳动态的影响	C	武海涛	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 12
40901037	环境因子对抚仙湖大型底栖动物时空格局的影响机制研究	C	熊飞	江汉大学	2010 01-2012 12
40901038	藏东南高山常绿灌木及草本植物叶寿命指数对气候变化敏感性的比较研究	C	张林	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40901039	冻融循环对黄土状盐渍土强度影响的机理研究	C	邴慧	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901040	青藏高原多年冻土区高寒草地植物物候对气候变暖的响应研究	C	陈生云	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901041	山地冰川表面分布式能量-物质平衡模型研究	C	蒋熹	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901042	青藏高原南北界多年冻土对气候变化的响应研究	C	吴通华	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901043	Sr/Nd 同位素示踪法在中国西部冰川中不溶性微粒来源研究中的应用	C	徐建中	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901044	中俄输油管道沿线冻土区泄漏油污的生物清除研究	C	杨思忠	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901045	未来 50 年欧亚大陆积雪的预估研究	C	马丽娟	国家气候中心	2010 01-2012 12
40901046	纳木错地区积雪中所含杂质对积雪反照率影响的敏感性研究	C	明镜	国家气候中心	2010 01-2012 12
40901047	藏东南海洋性冰川物质平衡及其气候敏感性研究	C	杨威	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40901048	胡杨水分利用效率动力机制研究	C	曹生奎	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901049	沙漠化土地生态恢复的土壤碳截存潜力及其机理研究	C	李玉强	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901050	澜沧江-湄公河干流河川径流变化对气候变化的区域响应	C	李少娟	云南财经大学	2010 01-2012 12
40901051	不同水文形势下铁对三江平原湿地有机质分解过程的影响研究	C	邹元春	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 12
40901052	富营养化湖泊沉积物氨氧化过程中古菌与细菌的相对贡献及其环境调控研究	C	吴宇澄	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40901053	草原降尘的截存机制及对土壤的作用机理	C	闫玉春	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2010 01-2012 12
40901054	气候变化和人类活动在土地沙漠化过程中的相对作用定量评价方法研究	C	康相武	中国科学技术信息研究所	2010 01-2012 12
40901055	青藏高原东北缘湖泊沉积物单烃氢同位素指标的现代过程研究及古环境验证	C	饶志国	兰州大学	2010 01-2012 12
40901056	柴达木盆地气候变化对植被的影响研究	C	曾彪	兰州大学	2010 01-2012 12
40901057	青藏高原东部样带土地类型演替与区域适应研究	C	刘林山	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901058	青藏高原高寒草甸生态系统响应气候变化的脆弱性研究	C	赵东升	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901059	我国极端干旱-半干旱气候断面上沙漠表沙的无机盐的组成、来源及其环境响应	C	朱秉启	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40901060	山西汾河流域及其邻近地区树轮气候及水文学研究	C	孙军艳	中国科学院地球环境研究所	2010 01-2012 12
40901061	绿洲-荒漠过渡带植物群落稳定性与生态阈值研究	C	周洪华	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 12
40901062	降雨侵蚀力因子空间数据不确定性研究	C	闫业超	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40901063	区域生物质能利用二氧化碳减排量数值模拟	C	张培栋	青岛生物能源与过程研究所	2010 01-2012 12
40901064	旅游地景观格局演变机制及优化研究:以武陵源为例	C	周年兴	南京师范大学	2010 01-2012 12
40901065	基于农户视角的三江平原湿地恢复与替代生计选择研究	C	张春丽	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 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
40901066	环境管制作用下的珠三角制造业区位变化的模式与机制研究	C	沈 静	中山大学	2010 01-2012 12
40901067	基于均等化的区域公共服务设施空间配置研究	C	薛俊菲	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40901068	信息化趋势影响下中国农村空间组织研究	C	丁疆辉	河北师范大学	2010 01-2012 12
40901069	中国山岳型景区经营权价值评估研究	C	刘 敏	北京联合大学	2010 01-2012 12
40901070	我国农村地区金融排斥及其金融体系重构新思路	C	田 霖	郑州大学	2010 01-2012 12
40901071	高速公路建设对城乡发展及区域均衡发展影响研究	C	牛树海	郑州大学	2010 01-2012 12
40901072	中国加工贸易制造基地的区位选择及其对区域间关系的影响	C	孔 翔	华东师范大学	2010 01-2012 12
40901073	技术权力与外生型高技术企业网络创新升级研究	C	林 兰	华东师范大学	2010 01-2012 12
40901074	基于中国遗产保护实践的原真性与完整性研究	C	张成渝	北京大学	2010 01-2012 12
40901075	贫困地区旅游开发的居民满意度驱动机制及空间分异研究——以桂、滇两省区为例	C	汪 侠	南京大学	2010 01-2012 12
40901076	流域地缘关系过程与中国传统政治地理	C	于 薇	复旦大学	2010 01-2012 12
40901077	基于客流跟踪的旅华游客目的地意象认知研究	C	白 凯	陕西师范大学	2010 01-2012 12
40901078	转型期城市居住空间分异演进过程与机制的定量研究: 以上海为例	C	廖邦固	上海师范大学	2010 01-2012 12
40901079	城市群空间组织关系与要素整合研究	C	宋吉涛	北京大学	2010 01-2012 12
40901080	非正规住房市场驱动的流动人口居住空间特征及演化机制研究——以深圳城中村为例	C	仝 德	北京大学	2010 01-2012 12
40901081	连云港海岸带城市蔓延过程中景观安全阈值研究	C	李杨帆	南京大学	2010 01-2012 12
40901082	多中心巨型城市区域的空间界定与演化研究——以长江三角洲为例	C	罗震东	南京大学	2010 01-2012 12
40901083	城市土地利用与交通系统互动关系演化模拟研究	C	汤君友	东南大学	2010 01-2012 12
40901084	转型背景下珠江三角洲集体经营性建设用地空间绩效和利用机制研究	C	刘 宣	中山大学	2010 01-2012 12
40901085	快速城市化过程中农户居住空间行为演变的动力机制与过程模型研究	C	潘爱民	湖南科技大学	2010 01-2012 12
40901086	东部地区流动人口融入不同城市的差异性研究	C	田 明	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901087	干旱区城镇化进程与用水保障机理及动态调控研究	C	鲍 超	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901088	大城市边缘区生活空间类型、演化机制与优化途径研究	C	王开泳	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901089	我国农村人口向不同规模城市迁移的选择机制研究	C	王国霞	山西大学	2010 01-2012 12
40901090	城市土地利用空间格局演变模拟系统中的元胞邻域影响机制	C	赵耀龙	华南师范大学	2010 01-2012 12
40901091	全球地方化背景下的相邻港口空间关系研究	C	王列辉	华东师范大学	2010 01-2012 12
40901092	干旱区城市空间结构与政区调整的相互作用机制及其调控研究——以新疆为例	C	董 雯	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 12
40901093	生态脆弱区农户土地利用行为与农业景观格局的互动机理及模拟研究	C	梁小英	西北大学	2010 01-2012 12
40901094	植物入侵对不同尺度栖息地时空变异的响应及其预测	C	刘会玉	南京师范大学	2010 01-2012 12
40901095	基于能值理论的张掖绿洲发育演化定量评价	C	郭 明	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901096	松嫩平原西部土地利用变化的土壤环境效应多尺度研究	C	任春颖	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 12
40901097	高原山地生态系统格局与过程对退耕还林政策响应	C	张志明	云南大学	2010 01-2012 12
40901098	基于淤地坝沉积物解译黄土丘陵小流域侵蚀环境变化	C	汪亚峰	中国科学院生态环境研究中心	2010 01-2012 12
40901099	过去 300 年农垦区扩张与现代农牧交错带东段的形成	C	叶 瑜	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901100	亚热带中尺度流域水质对土地利用 覆被变化的响应	C	黄金良	厦门大学	2010 01-2012 12
40901101	高邮湖沉积记录的环境演变与人类活动和大运河变迁的关系	C	李书恒	西北大学	2010 01-2012 12
40901102	基于长时间序列的纳木错水量对气候变化的响应研究	C	吴艳红	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2010 01-2012 12
40901103	高分辨率泥炭记录的腾冲火山全新世喷发历史研究	C	刘 勇	云南师范大学	2010 01-2012 12
40901104	基于高光谱的太湖流域土壤磷流失高风险区的识别研究	C	薛利红	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40901105	胡杨林群落土壤 CO ₂ 释放对浅层地下水埋深变化的响应研究	C	黄 湘	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 12
40901106	珠江三角洲堆叠土演化与系统分类	C	余炜敏	广东省生态环境与土壤研究所	2010 01-2012 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
40901107	玉米导管微形态特征及其输水机制研究	C	信秀丽	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40901108	温度梯度下水汽在均质土壤中的运移机制研究	C	陆 森	中国农业大学	2010 01-2012 12
40901109	颗粒表面粗糙度对胶体在多孔介质中吸附和运移的影响机理	C	沈重阳	中国农业大学	2010 01-2012 12
40901110	正负电荷的相互作用对可变电荷土壤酸化的影响	C	李九玉	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40901111	DMPP 减少稻田土壤氮素损失的作用机制与有效性研究	C	李 华	浙江大学	2010 01-2012 12
40901112	沉湖蓝藻群对底泥氮磷释放的影响及酶学机制研究	C	朱咏莉	江苏大学	2010 01-2012 12
40901113	除草剂(阿特拉津、苄嘧磺隆)与土壤组分相互作用研究	C	刘忠珍	广东省农业科学院	2010 01-2012 12
40901114	不同氮形态对土壤界面典型有机氮还原脱氮的影响机制	C	刘同旭	广东省生态环境与土壤研究所	2010 01-2012 12
40901115	大气 CO ₂ 浓度升高对亚热带森林土壤 N ₂ O 排放的影响	C	马红亮	福建师范大学	2010 01-2012 12
40901116	长江中下游稻-麦轮作区土壤食物网: 结构、功能及对施肥的响应	C	陈云峰	湖北省农业科学院植保土肥研究所	2010 01-2012 12
40901117	长期施肥对土壤有机质转化和微生物碳代谢功能的影响	C	陈瑞蕊	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40901118	干湿交替和压实对土壤生境及细菌空间分布的影响	C	秦江涛	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40901119	植物有机碳降解及其对土壤有机质激发效应的微生物学机制研究	C	范分良	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2010 01-2012 12
40901120	酸雨对土壤质量的影响与生物响应机制	C	文 倩	湖南农业大学	2010 01-2012 12
40901121	不同土地利用方式下红壤古菌数量和多样性的研究	C	沈菊培	中国科学院生态环境研究中心	2010 01-2012 12
40901122	杉木根系代谢组生物标志物对土壤质量演变的响应	C	王 楠	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40901123	荒漠生物土壤结皮中齿肋赤藓形态结构对脱水复苏过程的响应	C	吴 楠	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 12
40901124	作物同化碳在土壤中的分配、转化及其稳定性机理	C	葛体达	中国科学院亚热带农业生态研究所	2010 01-2012 12
40901125	菜地土壤氨氧化功能微生物种群演变与硝酸盐累积的耦合机理	C	吴敏娜	中国科学院亚热带农业生态研究所	2010 01-2012 12
40901126	中亚热带山地土壤 CH ₄ 汇对土地利用变化的响应及机制	C	杨智杰	福建师范大学	2010 01-2012 12
40901127	植被覆盖地面雨季土壤侵蚀的 Be-7 示踪研究	C	张风宝	清华大学	2010 01-2012 12
40901128	三江平原水田面源污染物输出途径的同位素示踪研究	C	曹会聪	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 12
40901129	根际固氮菌和溶磷菌对水土保持禾草的联合促生效应	C	冯 宏	华南农业大学	2010 01-2012 12
40901130	大清河山区分布式侵蚀产沙模型的构建与空间尺度转换研究	C	袁再健	河北科技大学	2010 01-2012 12
40901131	植被对高含沙坡面流侵蚀动力的调控机制及其拦沙库容确定	C	周正朝	陕西师范大学	2010 01-2012 12
40901132	植被缓冲带土壤水热特性对农业非点源污染物滞留影响	C	郭忠录	华中农业大学	2010 01-2012 12
40901133	基于 ¹³⁷ Cs 示踪和 USLE 的东北典型黑土区小流域土壤侵蚀与泥沙沉积时空特征研究	C	方海燕	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901134	紫色土坡地土壤可溶性有机碳迁移过程与通量研究	C	王小国	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 12
40901135	紫色土坡耕地壤中流养分输出机制及模型研究	C	丁文峰	长江水利委员会长江科学院	2010 01-2012 12
40901136	黑土地冻融变异风蚀起沙动力学机理研究	C	刘铁军	水利部牧区水利科学研究所	2010 01-2012 12
40901137	塔克拉玛干沙漠咸水滴灌林地土壤盐结皮形成发育过程研究	C	张建国	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 12
40901138	川中丘陵区坡耕地防蚀机理研究	C	郑子成	四川农业大学	2010 01-2012 12
40901139	酸性土壤中有机关解铝毒的根际过程研究	C	陈荣府	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40901140	水稻土有机质组分的氮转化过程研究	C	闫德智	南通大学	2010 01-2012 12
40901141	长期施肥旱地土壤碳、氮相互作用: 红壤非耦合机制研究	C	张文菊	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2010 01-2012 12
40901142	稻田有机肥输入下土壤关键酶活性对氮素周转及量化分配模拟的影响机制	C	梁新强	浙江大学	2010 01-2012 12
40901143	外加无机氮素在土壤中的转化过程对干湿交替条件的响应	C	张 威	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40901144	川中丘陵区局地大气气沉降对农田生态系统氨挥发的响应	C	况福虹	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 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
40901145	黄土丘陵区土壤有机碳组成及周转对土地利用变化的响应	C	邱莉萍	中国科学院水利部水土保持研究所	2010 01-2012 12
40901146	施磷改善红壤结构的机理及其保水功效评价	C	王艳玲	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40901147	气候变化影响黑土农田氮素转化及生产力稳定性的空间移位试验研究	C	焦晓光	黑龙江大学	2010 01-2012 12
40901148	土壤中溴系阻燃剂分子生态毒理效应及微生物降解机理研究	C	张卫	华东理工大学	2010 01-2012 12
40901149	典型多环芳烃污染土壤的根际强化修复及机制	C	林爱军	北京化工大学	2010 01-2012 12
40901150	脉冲放电等离子体催化协同修复土壤持久性有机污染物研究	C	鲁娜	大连理工大学	2010 01-2012 12
40901151	超富集植物根系对锌镉的觅食性及生理调控机制	C	汤叶涛	中山大学	2010 01-2012 12
40901152	土壤中典型 POPs 最大存储能力预测的不确定性研究	C	章海波	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40901153	水稻土 PCBs 厌氧-好氧序批式降解及其微生物作用机制	C	沈超峰	浙江大学	2010 01-2012 12
40901154	油菜镉低积累基因型筛选及其低积累镉的生理生化机理研究	C	王林	农业部环境保护科研监测所	2010 01-2012 12
40901155	新疆天山中部退化草地恢复过程中的土壤质量演变规律研究	C	贾宏涛	新疆农业大学	2010 01-2012 12
40901156	行播作物辐射一体化模型的改进扩展和反演研究	C	赵峰	北京航空航天大学	2010 01-2012 12
40901157	基于成簇稀疏性约束的舰船目标高分辨 SAR 成像研究	C	李刚	清华大学	2010 01-2012 12
40901158	利用风云二号卫星观测反演地球表面温度的新算法研究	C	蒋耿明	复旦大学	2010 01-2012 12
40901159	模拟月壤中的被动微波辐射传输机理研究	C	孟治国	吉林大学	2010 01-2012 12
40901160	地统计学在流域尺度土壤湿度遥感数据同化中的应用研究	C	韩旭军	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901161	遥感模型、气象模式与作物模型同化的冬小麦产量预测研究	C	黄健熙	中国农业大学	2010 01-2012 12
40901162	遥感反演区域蒸散不确定性的定量研究	C	赵晓松	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40901163	干旱区土壤盐渍化多源遥感监测与预警网络传输系统研究	C	买买提·沙吾提	新疆大学	2010 01-2012 12
40901164	高光谱遥感纹理分形和分形纹理研究	C	苏俊英	武汉大学	2010 01-2012 12
40901165	星载激光高度计回波超分辨率反演技术研究	C	周辉	武汉大学	2010 01-2012 12
40901166	利用二阶关联效应消除面阵三维激光雷达散粒噪声的理论及实验研究	C	张秀达	浙江大学	2010 01-2012 12
40901167	星载高光谱热红外数据的温度与发射率分离算法研究	C	程洁	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901168	光学浅水遥感水底反射效应研究	C	周冠华	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901169	基于多角度遥感的陆地下垫面气溶胶遥感定量反演建模研究	C	郭建平	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40901170	西部干旱区山地针叶林净第一性生产力模拟与验证研究	C	王培娟	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40901171	基于多源遥感序列影像的陆地辐射雾属性动态变化特征研究	C	马慧云	中南大学	2010 01-2012 12
40901172	基于散射机理的极化 SAR 图像海上舰船检测方法研究	C	汪长城	中南大学	2010 01-2012 12
40901173	基于农田信息与土壤-叶片-冠层-大气辐射传输耦合模型模拟多维遥感数据方法研究	C	杨贵军	北京市农林科学院	2010 01-2012 12
40901174	基于模拟和实测数据的内陆水体光场二向性分布规律研究	C	李俊生	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2010 01-2012 12
40901175	基于微波地表和大气耦合模型的非散射云雨条件地表温度反演研究	C	邱玉宝	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2010 01-2012 12
40901176	叶面积指数遥感反演的空间尺度转换方法研究	C	马灵玲	中国科学院光电研究院	2010 01-2012 12
40901177	基于激光雷达点云数据的隐蔽目标提取方法研究	C	周梅	中国科学院光电研究院	2010 01-2012 12
40901178	稀疏控制条件下大型遥感影像区域网自动平差技术研究	C	赵利平	中国测绘科学研究院	2010 01-2012 12
40901179	高光谱信息流形学习与层次向量机联合认知模式研究	C	董广军	中国人民解放军信息工程大学	2010 01-2012 12
40901180	X 和 Ku 波段雷达观测在自然积雪场景下的建模与分析	C	杜今阳	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40901181	复杂地形条件的地表反照率遥感反演与尺度效应研究	C	闻建光	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 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
40901182	耦合大气边界层模型的地表水热通量建模与反演方法研究	C	熊 隼	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40901183	土地利用情景模拟模型研究	C	陈振杰	南京大学	2010 01-2012 12
40901184	基于主体学习的城市空间增长微动力模拟模型研究	C	李飞雪	南京大学	2010 01-2012 12
40901185	基于 DEM 的黄土高原流域边界剖面谱研究	C	杨 昕	南京师范大学	2010 01-2012 12
40901186	基于庞加莱对偶的三维自由拓扑模型	C	吴明光	南京师范大学	2010 01-2012 12
40901187	基于决策主体与动态多目标的土地资源时空配置研究	C	刘小平	中山大学	2010 01-2012 12
40901188	双重空间聚类及其自组织遗传优化算法研究	C	焦利民	武汉大学	2010 01-2012 12
40901189	导航电子地图的变化检测与动态更新	C	李连营	武汉大学	2010 01-2012 12
40901190	基于高性能地理计算的多目标空间优化决策可视分析	C	张 彤	武汉大学	2010 01-2012 12
40901191	多维空间信息可视化方法研究	C	芮小平	中国科学院研究生院	2010 01-2012 12
40901192	道路数据自动综合的算法与模型研究	C	胡云岗	北京建筑工程学院	2010 01-2012 12
40901193	汉唐时期新疆境内古丝绸之路时空演变模式及其环境变化响应研究	C	王星星	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2010 01-2012 12
40901194	面向过程的海洋 GIS 时空表达与建模研究	C	薛存金	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2010 01-2012 12
40901195	基于改进 MOST 模型的三维移动目标多尺度数据组织及其管理	C	徐胜华	中国测绘科学研究院	2010 01-2012 12
40901196	面向人地关系分析的可嵌入 GIS 的 agent 模拟平台开发与应用	C	吴 静	中国科学院科技政策与管理科学研究所	2010 01-2012 12
40901197	Voronoi 邻近的空间数据库表达与计算	C	李佳田	昆明理工大学	2010 01-2012 12
40901198	基于边缘引导区域分级合并的高分辨率遥感模糊分类	C	谭玉敏	北京航空航天大学	2010 01-2012 12
40901199	空间尺度对遥感影像分类的影响研究	C	韩 鹏	西安测绘研究所	2010 01-2012 12
40901200	基于非下采样 Contourlet 变换的多源影像自动匹配方法研究	C	张 卡	南京师范大学	2010 01-2012 12
40901201	基于全极化 SAR 的台风灾害损失森林和房屋的定量评估系统研究	C	王海鹏	复旦大学	2010 01-2012 12
40901202	黑河流域高时空分辨率的大气驱动数据研究	C	潘小多	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901203	基于不同湖泊水质类型的区域化叶绿素 a 遥感反演模型研究	C	李 方	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 12
40901204	基于端元特征提取的高光谱遥感图像压缩	C	罗 欣	电子科技大学	2010 01-2012 12
40901205	高光谱遥感影像多尺度超立方体扩散模型研究	C	王 毅	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40901206	遥感影像亚像元空间定位模型研究	C	吴 柯	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40901207	高分辨率 SAR 复杂场景建模与基于场景指引的目标检测	C	曹永锋	武汉大学	2010 01-2012 12
40901208	基于面向对象的遥感影像陆地雾检测关键技术研究	C	杜 娟	武汉大学	2010 01-2012 12
40901209	星载非共线 TDICCD 成像数据几何处理算法研究	C	金淑英	武汉大学	2010 01-2012 12
40901210	面向航空影像镶嵌的接缝线网络自动生成与优化方法研究	C	潘 俊	武汉大学	2010 01-2012 12
40901211	基于全尺度树及多约束条件的对象级变化检测方法	C	孙开敏	武汉大学	2010 01-2012 12
40901212	基于 LIDAR 点云重建高精度 DEM 的关键技术研究	C	徐景中	武汉大学	2010 01-2012 12
40901213	基于人工免疫网络的高光谱遥感影像特征选择与分类	C	钟燕飞	武汉大学	2010 01-2012 12
40901214	面向城市土地利用分形模拟的空间尺度效应与转换机理研究	C	吴 浩	武汉理工大学	2010 01-2012 12
40901215	InSAR 等值线相关干涉数据处理方法关键技术研究	C	伏思华	中国人民解放军国防科学技术大学	2010 01-2012 12
40901216	基于低维非线性结构的高光谱图像异常检测技术	C	李智勇	中国人民解放军国防科学技术大学	2010 01-2012 12
40901217	基于概率潜语义分析模型的面向对象高分辨率遥感影像分析关键技术及其应用研究	C	唐 宏	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901218	城市化进程中城市热力景观格局演变的特征分析与情景模拟	C	赵小锋	厦门城市环境研究所	2010 01-2012 12
40901219	基于网络监测信息定量反演传染病时空传播风险的方法研究	C	曹志冬	中国科学院自动化研究所	2010 01-2012 12
40901220	基于机载 LIDAR 数据的震害建筑损毁识别与分类算法	C	王 植	东北大学	2010 01-2012 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
40901221	基于隐马尔可夫树模型的高分辨率遥感影像分类若干问题研究	C	赵银娣	中国矿业大学	2010 01-2012 12
40901222	面向复杂建筑物部件的地面激光扫描点云与近景影像混合三维建模方法研究	C	王伟玺	辽宁工程技术大学	2010 01-2012 12
40901223	自然与人文因素驱动下的黄河源高寒湿地演化动态模拟	C	黄 翀	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901224	京津唐都市圈近 30 年城市不透水表面增长的生态水文效应研究	C	匡文慧	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901225	基于蚁群优化的高光谱图像混合像元分解技术研究	C	高连如	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2010 01-2012 12
40901226	高分遥感影像中地震倒塌房屋应急提取新方法研究	C	李利伟	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2010 01-2012 12
40901227	InSAR 支持下基于支持向量机的地震滑坡空间预测研究	C	胡德勇	首都师范大学	2010 01-2012 12
40901228	地表覆盖状况对中高分辨率卫星遥感影像色调均衡影响研究	C	骆成凤	中国测绘科学研究院	2010 01-2012 12
40901229	SAR 与光学遥感的集成机器学习融合理论及其并行处理方法	C	杨景辉	中国测绘科学研究院	2010 01-2012 12
40901230	基于四元数方法的 IMU 视轴偏角检校研究	C	刘 军	中国人民解放军信息工程大学	2010 01-2012 12
40901231	基于多源数据的水体湿度分量及其在淮河流域洪涝监测预警中的应用研究	C	郑 伟	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40901232	高光谱图像线性光谱解混高性能并行算法研究及其在快速目标探测中的应用	C	罗文斐	华南师范大学	2010 01-2012 12
40901233	松材线虫病传播元胞自动机模型及其三维可视化模拟研究	C	黄明祥	中日友好环境保护中心	2010 01-2012 12
40901234	基于背景学习的并行粒子滤波红外弱小目标 TBD 算法研究	C	陈 雪	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40901235	地面激光雷达提取森林单木结构参数研究	C	黄华兵	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40901236	基于长时间序列的黄河三角洲耕地及其生产能力变化遥感动态监测	C	汪 潇	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40901237	基于高光谱技术的大型沉水植物遥感监测与信息反演	C	袁 琳	华东师范大学	2010 01-2012 12
40901238	基于多参数星载雷达数据的水稻估产研究	C	杨沈斌	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40901239	遥感数据支持的不同时间尺度气象因子与东亚飞蝗发生关系机理研究	C	陈 健	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40901240	DEM 统一误差模型及其应用研究	C	卢华兴	东南大学	2010 01-2012 12
40901241	基于 3G 的综合地理信息服务模型研究	C	陈志荣	宁波工程学院	2010 01-2012 12
40901242	面向全球层次格网数字高程模型的坡面地形因子提取方法与精度研究	C	马维峰	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40901243	融合多尺度 GIS 空间分析与环境暴露评价析城市癌症高发区形成机制	C	李新虎	厦门城市环境研究所	2010 01-2012 12
40901244	气象信息的三维空间建模与可视化研究	C	路明月	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40901245	线阵 CCD 卫星遥感影像扩展核线模型的建立和应用研究	C	巩丹超	西安测绘研究所	2010 01-2012 12
40901246	基于几何代数的摄影测量定位理论研究	C	江刚武	中国人民解放军信息工程大学	2010 01-2012 12
40901247	混合源摄影测量定位技术研究	C	邢 帅	中国人民解放军信息工程大学	2010 01-2012 12
40901248	生物反应器填埋场中氮形态转化特征及影响机制研究	C	霍守亮	中国环境科学研究院	2010 01-2012 12
40901249	土壤轻/重组有机质对重金属镉的迁移阻滞效应研究	C	郭观林	中国环境科学研究院	2010 01-2012 12
40901250	微生物作用对土壤中多溴联苯醚环境归趋的影响研究	C	崔明超	广州大学	2010 01-2012 12
40901251	典型溴代阻燃剂在废水处理中的迁移转化及对映体选择性	C	孟祥周	同济大学	2010 01-2012 12
40901252	太湖入湖河口沉积物中多环芳烃悬浮与沉降过程的模拟研究	C	邓建才	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40901253	湖泊疏浚对水士界面氮迁移转化关键过程的影响	C	钟继承	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40901254	河口水体悬浮沉积物重金属潮动力响应及高光谱诊断模型	C	王 繁	杭州师范大学	2010 01-2012 12
40901255	自然跌落曝氧效率的影响因素与净化容量研究	C	汪 涛	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 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
40901256	水源地水体中纳米级颗粒物的赋存及其对 EDCs 的环境意义	C	杨毅	华东师范大学	2010 01-2012 12
40901257	基质—植物—蚯蚓配置垂直流人工湿地净化污水效果及机理研究	C	徐德福	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40901258	城市街道灰尘中重金属空间分布特征及环境过程研究	C	方凤满	安徽师范大学	2010 01-2012 12
40901259	土壤环境中土霉素的生物有效性及其影响机制	C	鲍艳宇	南开大学	2010 01-2012 12
40901260	一氧化氮介导水稻耐镉胁迫的作用机制研究	C	何俊瑜	贵州大学	2010 01-2012 12
40901261	海南红树林重金属污染及其对海蛙的生态毒理效应研究	C	洪美玲	海南师范大学	2010 01-2012 12
40901262	寒区湖泊冰封期氮磷区域空间分布特性及其冰—水界面迁移转化研究	C	史小红	内蒙古农业大学	2010 01-2012 12
40901263	城市土地利用格局对城市水体沉积物中重金属积累总量的影响	C	李桂林	厦门城市环境研究所	2010 01-2012 12
40901264	淡水湖泊沉积物的厌氧氨氧化作用特征及其环境效应研究	C	赵建伟	华中农业大学	2010 01-2012 12
40901265	城市典型景观类型的水文特征和降雨径流污染过程研究	C	任玉芬	中国科学院生态环境研究中心	2010 01-2012 12
40901266	最大可接受环境风险水平估算及区域差异性研究	C	黄蕾	南京大学	2010 01-2012 12
40901267	农林交错区生态环境脆弱性及生态安全综合研究——以黑龙江省典型区为例	C	宁静	东北农业大学	2010 01-2012 12
40901268	洱海、滇池枝角种群演化对湖泊生态转型的指示意义	C	刘桂民	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40901269	基于生态热力学的城市生态系统健康评价方法研究	C	苏美蓉	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901270	青藏高原牧民帐篷中室内空气污染的研究	C	李潮流	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40901271	珠三角地区土壤汞时空变异和人为富集机制研究	C	张会化	广东省生态环境与土壤研究所	2010 01-2012 12
40901272	面向地震灾情速报的多源异构灾情信息融合与提取研究	C	徐敬海	南京工业大学	2010 01-2012 12
40901273	地震次生山地灾害风险评估关键技术研究	C	韩用顺	湖南科技大学	2010 01-2012 12
40901274	自然灾害风险时空差异的多维表达及其评估技术研究	C	赵思健	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901275	华南沿海台风巨灾风险分析与应用研究	C	张俊香	广州地理研究所	2010 01-2012 12
40901276	东平湖湿地水文化学过程的生态效应研究	C	刘加珍	聊城大学	2010 01-2012 12
40901277	受控河岸带植物繁殖体扩散与植被恢复机制	C	宋艳敏	华中农业大学	2010 01-2012 12
40901278	引种红树植物造林的环境效应及其安全性预警分析研究	C	彭逸生	中山大学	2010 01-2012 12
40901279	排土场植被恢复土壤与植被交互影响动态模拟	C	陈英义	中国农业大学	2010 01-2012 12
40901280	库滨带生态水文过程与非点源氮素动态响应机制研究	C	王雪蕾	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901281	城市湿地再生水利用生态环境效应研究	C	郭道宇	首都师范大学	2010 01-2012 12
40901282	矿山废弃地生态修复的人工土壤性能及其环境效应研究	C	张鸿龄	沈阳大学	2010 01-2012 12
40901283	基于 $\delta^{13}\text{C}$ 的东北次生林建群种幼苗更新的光环境适应机理	C	李明财	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40901284	基于区域 CGE 模型的黄河流域水价问题研究	C	赵永	河南大学	2010 01-2012 12
40901285	鄱阳湖区洪水调蓄与粮食供给服务的多情景互竞研究	C	姜鲁光	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40901286	基于超分辨率重建技术的城市居住用地强度与热环境空间分异及关系研究	C	杨英宝	河海大学	2010 01-2012 12
40901287	城乡交错带土地利用冲突的缓冲和消融机理研究	C	赵华甫	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40901288	主体功能区空间规划管制下群体福利均衡与农田生态补偿研究	C	蔡银莺	华中农业大学	2010 01-2012 12
40901289	旗舰种保护区对其它濒危物种的保护效果及优化方法研究	C	徐卫华	中国科学院生态环境研究中心	2010 01-2012 12
40901290	小流域生态系统服务演变、优化及调控	C	刘峰	西南大学	2010 01-2012 12
40901291	城市内河生态修复意愿价值评估中支付意愿特性研究	C	张翼飞	上海师范大学	2010 01-2012 12
40901292	基于文化理论的水资源管理模拟优化研究——以黑河流域中游甘州区为例	C	钟方雷	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40901293	城市资源代谢结构及其变化机理研究	C	张力小	北京师范大学	2010 01-2012 12
40901294	金沙江流域(云南段)不同地理环境下露天采矿生态负效应差异性研究	C	夏既胜	云南大学	2010 01-2012 12
40901295	城市河流生态健康对城市化梯度的时空动态响应机制研究	C	杨柳	中国矿业大学(北京)	2010 01-2012 12
40901296	渭干河流域生态补偿机制研究	C	乔旭宁	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 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
40901297	区域土地利用变化的物质代谢响应研究	C	马其芳	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40901298	基于农户生计方式演替的生态恢复研究	C	王成超	福建师范大学	2010 01-2012 12
40901299	耦合生态足迹与托达罗人口迁移模型研究西藏高原推进主体功能区形成的人口迁移	C	周伟	河海大学	2010 01-2012 12
40901300	城乡结合部人类—环境系统关系及其调控机制实证研究	C	黄宝荣	中国科学院科技政策与管理科学研究所	2010 01-2012 12
40902001	华南蜓类动物群辐射分异的生物学机制研究	C	史宇坤	南京大学	2010 01-2012 12
40902002	华南二叠纪—三叠纪之交微生物岩中的介形虫动物群及其古生态学研究	C	袁爱华	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902003	贵州寒武纪海绵动物群及环境背景研究	C	杨兴莲	贵州大学	2010 01-2012 12
40902004	叶肢介(甲壳纲: 颚足亚纲)起源与多样性演化的整合分析	C	孙晓艳	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2012 12
40902005	新疆北部和布克塞尔地区中泥盆世晚期石松植物研究	C	徐洪河	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2012 12
40902006	西藏羌塘盆地中部角木日—热觉茶卡一带二叠纪蜓类动物群的对比研究	C	张以春	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2012 12
40902007	湖北宜昌下寒武统岩家河组宏体化石研究	C	郭俊锋	长安大学	2010 01-2012 12
40902008	我国北方地区斑鬣狗化石的古 DNA 分子演化研究	C	盛桂莲	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902009	贺兰山北段二叠纪木化石植物群系统分类学、古生态学与古气候学研究	C	冯卓	云南大学	2010 01-2012 12
40902010	三叠纪生物复苏期劳亚大陆东部的淡水鱼群研究——来自甘肃北山陆相下三叠统的鱼化石证据	C	徐光辉	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2010 01-2012 12
40902011	中国田鼠类系统学研究及其生物年代学框架的建立	C	张颖奇	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2010 01-2012 12
40902012	辽西陆家屯地区哺乳动物及相关地层研究	C	袁崇喜	中国地质科学院地质研究所	2010 01-2012 12
40902013	水洞沟地区新旧石器过渡期古人类生存环境研究	C	刘德成	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2010 01-2012 12
40902014	模拟海底热液区条件下的蛋白质分子结构的原位检测及其稳定性机制研究	C	王伟	哈尔滨工业大学	2010 01-2012 12
40902015	西北干旱区柴达木盆地中新世以来气候环境变迁	C	孟庆泉	兰州大学	2010 01-2012 12
40902016	天然闪锌矿日光催化性能原位降解氯乙烯污染物方法研究	C	李艳	北京大学	2010 01-2012 12
40902017	南岭地区含锡花岗岩中矿物的聚锡能力与成矿示踪效应研究	C	谢磊	南京大学	2010 01-2012 12
40902018	四方纤铁矿的生物矿化特征及其对重金属的吸持研究	C	熊慧欣	扬州大学	2010 01-2012 12
40902019	铜陵林冲尾矿库中 SRB 菌群的纵向分布及其生物矿化作用	C	王进	合肥工业大学	2010 01-2012 12
40902020	改性凹凸棒石催化剂 SCR 法烟气脱除 NO _x 性能、动力学和机理	C	张先龙	合肥工业大学	2010 01-2012 12
40902021	冀北承德地区高压基性麻粒岩的相平衡研究	C	初航	天津地质矿产研究所	2010 01-2012 12
40902022	阿尔金山南缘碰撞后花岗岩的岩浆混合作用及其动力学意义	C	王超	西安地质矿产研究所	2010 01-2012 12
40902023	毛屋基性—超基性岩的变质演化及其对俯冲地壳流体与地幔楔相互作用的启示	C	陈意	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40902024	大洋/大陆俯冲成因榴辉岩的 He 同位素地球化学及其地质意义研究	C	李兆丽	中国地质科学院地质研究所	2010 01-2012 12
40902025	甘肃阳山金矿区花岗岩类成因及其与金成矿关系研究	C	鲁颖淮	北京大学	2010 01-2012 12
40902026	湖北丰山斑岩型 Cu-Mo 矿床中铂族元素的矿化特征和富集机理	C	王敏芳	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902027	西藏班公湖带拿顿高硫型浅成低温热液铜金矿与多龙富金斑岩铜矿之间的成因联系	C	李金祥	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40902028	内蒙古白云鄂博地区碳酸岩浆活动及对超大型稀土矿床成因的制约	C	杨奎锋	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40902029	四川大梁子铅锌矿床成矿时代与沉淀机制研究	C	张长青	中国地质科学院矿产资源研究所	2010 01-2012 12
40902030	内蒙毕力赫金矿床岩浆—热液过程中 Au 的富集机制: 对富金斑岩铜矿成因的约束	C	杨志明	中国地质科学院地质研究所	2010 01-2012 12
40902031	苏北盆地富 CO ₂ 流体—储集岩相互作用特征及机理研究	C	高玉巧	南京大学	2010 01-2012 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
40902032	贺兰山中新生代隆升时限及其差异隆升特征	C	赵红格	西北大学	2010 01-2012 12
40902033	济阳拗陷区 M ₂ /P ₂ 不整合面揭示的地形演化过程研究	C	郑德顺	河南理工大学	2010 01-2012 12
40902034	深部碳酸盐岩储层中影响吐咯类含氮化合物分布的有机-无机相互作用机理研究	C	丁康乐	长江大学	2010 01-2012 12
40902035	复合曲流带储层内部构型与剩余油分布模式研究	C	岳大力	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40902036	渤海东部构造活动带的浅层油气藏破坏与深层超压保存的耦合机理	C	鲍晓欢	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902037	高热演化地区固体储层沥青成因及意义	C	胡守志	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902038	川东北地区关键构造事件的成藏流体活动响应研究	C	沈传波	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902039	准噶尔盆地腹部超压顶面附近砂岩中碳酸盐胶结与溶蚀孔隙成因联系	C	王芙蓉	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902040	碳酸盐岩烃类包裹体捕获机制及其成岩成藏响应:来自实际储层温压条件下的人工合成包裹体证据	C	陈勇	中国石油大学(华东)	2010 01-2012 12
40902041	砂岩输导层内游离态天然气运移路径形成的机理与过程	C	张立宽	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40902042	烃类逸散过程中的流-岩相互作用研究——以鄂尔多斯盆地为例	C	马艳萍	西安石油大学	2010 01-2012 12
40902043	曲流河储层精细地质建模方法研究	C	尹艳树	长江大学	2010 01-2012 12
40902044	不同媒体结构煤储层水力压裂增透机理研究	C	倪小明	河南理工大学	2010 01-2012 12
40902045	我国东北地区黄土堆积的光释光测年和沉积过程分析	C	弋双文	南京大学	2010 01-2012 12
40902046	晚全新世以来中亚咸海湖泊粉尘记录与气候环境变化研究	C	黄湘通	同济大学	2010 01-2012 12
40902047	4万年以来泸沽湖沉积记录的西南季风千/百年尺度演化	C	汪勇	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40902048	青弋江、水阳江流域人类活动对湖泊环境影响的沉积记录研究	C	姚书春	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40902049	准噶尔盆地南缘安集海河剖面第三系磁性地层学研究及其对天山新生代构造隆升的年代学制约	C	季军良	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902050	利用造礁珊瑚重建南海北部中全新世以来的雨季变化	C	邓文峰	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40902051	第四纪河湖相沉积物石英 ESR 年代学研究——以泥河湾盆地为例	C	刘春茹	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40902052	元谋盆地河湖相沉积记录的上新世印度季风演变规律	C	常志刚	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40902053	倒三冰期千年-一百年尺度季风气候变率:豫、渝石笋记录对比	C	杨琰	西南大学	2010 01-2012 12
40902054	15 Ma 前后东亚古季风对温盐环流反转响应的模拟研究	C	张仲石	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40902055	地质样品 X 射线荧光光谱分析结果不确定度评估方法研究	C	王祎亚	国家地质实验测试中心	2010 01-2012 12
40902056	华北克拉通西南缘太华杂岩年代学及构造演化	C	第五春荣	西北大学	2010 01-2012 12
40902057	黑龙江东部桦南隆起白垩纪以来的隆升-剥露过程研究	C	方石	吉林大学	2010 01-2012 12
40902058	地学中方向性变量的多尺度空间分布模拟研究	C	刘春学	云南财经大学	2010 01-2012 12
40902059	2008 年新疆于田 7.3 级地震同震形变场 D-InSAR 监测及邻近断裂活动性研究	C	姚鑫	中国地质科学院地质力学研究所	2010 01-2012 12
40902060	中新世以来高喜马拉雅岩石剥露与地表气候-构造响应研究	C	王岸	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902061	吉林伊通糜棱岩化橄榄岩包体的显微构造特征及成因机制	C	徐海军	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902062	南海海西一印支期变形构造解析及其热年代学研究	C	陈新跃	湖南科技大学	2010 01-2012 12
40902063	大巴山地区三叠纪地层的古地磁研究	C	王彬	西北大学	2010 01-2012 12
40902064	辽南变质核杂岩区下地壳流动变形研究	C	谢成龙	合肥工业大学	2010 01-2012 12
40902065	华北板块北缘东升庙-镶黄旗二叠纪岩浆的时空分带及构造意义	C	罗红玲	北京大学	2010 01-2012 12
40902066	分散胶体颗粒动水絮凝导致滨海地层损害的机理研究	C	林国庆	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40902067	典型地区包气带中多环芳烃的胶体易化运移研究	C	孙媛媛	南京大学	2010 01-2012 12
40902068	城市雨洪水地下回灌堵塞演化机理及综合预测方法研究	C	杜新强	吉林大学	2010 01-2012 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
40902069	基于并行微种群遗传算法的变密度地下水模拟优化模型研究	C	林锦	水利部交通部电力工业部南京水利科学研究院	2010 01-2012 12
40902070	硝酸/亚硝酸盐的三维微纳电极研究及在地下水环境中的应用	C	崔艳萍	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902071	地下水系统中砷迁移富集过程的铁同位素示踪研究	C	谢先军	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902072	SVE及其蒸汽强化法去除 NAPLs 的机理与效率研究	C	彭胜	北京师范大学	2010 01-2012 12
40902073	强非均质铀储层中压力波动地浸的流动传质机理研究	C	魏宁	中国科学院武汉岩土力学研究所	2010 01-2012 12
40902074	岩溶峰丛洼地表层岩溶泉域植被生态需水量研究	C	邓艳	中国地质科学院岩溶地质研究所	2010 01-2012 12
40902075	辽东湾海岸带海蚀致灾机理及动力稳定性研究	C	于德海	大连海事大学	2010 01-2012 12
40902076	车载与温度作用下越江公路隧道周围软粘土响应与工程性质演化研究	C	张巍	南京大学	2010 01-2012 12
40902077	水泥加固有机质含量软土改良方案研究	C	陈慧娥	吉林大学	2010 01-2012 12
40902078	高地应力条件下岩石卸荷变形破坏过程的能量机制研究	C	黄达	重庆大学	2010 01-2012 12
40902079	垃圾填埋场封顶系统滑移破坏机理研究	C	高丽亚	同济大学	2010 01-2012 12
40902080	牵引式黄土滑坡复活扩展机理研究	C	林鸿州	长安大学	2010 01-2012 12
40902081	突发性地质灾害的高精度准实时 GPS 监测关键技术研究	C	王利	长安大学	2010 01-2012 12
40902082	等应力比路径下裂隙岩石变形机理研究	C	任青阳	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902083	高地应力强渗透作用下断续节理岩体破坏机理及锚固效应	C	李明田	山东大学	2010 01-2012 12
40902084	海底隧道含水构造全空间瞬变电磁场响应特征及突水灾害预报研究	C	薛翊国	山东大学	2010 01-2012 12
40902085	复杂渗流条件下的边坡稳定数值极限分析与离心模型试验研究	C	贾苍琴	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40902086	地下油库结晶岩体裂隙流固耦合特征及水封条件研究	C	张彬	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40902087	汶川地震灾区松散土石混合体的降雨入渗的耦合作用和滞后效应研究	C	吴礼舟	成都理工大学	2010 01-2012 12
40902088	充水地下洞室长期稳定的机理研究	C	李丽慧	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40902089	基于温度加载历史软粘土地层多物理场耦合模型研究	C	刘干斌	宁波大学	2010 01-2012 12
40902090	地下工程开挖作用下错动带活化倾向性研究	C	江权	中国科学院武汉岩土力学研究所	2010 01-2012 12
40902091	三峡库区消落带堆积层滑坡与抗滑桩的相互作用研究	C	李邵军	中国科学院武汉岩土力学研究所	2010 01-2012 12
40902092	沿海地下水水位波动带内软土性状与变形机理研究	C	孟庆山	中国科学院武汉岩土力学研究所	2010 01-2012 12
40902093	三维地质结构模型精度评估理论与误差修正方法研究	C	朱良峰	华东师范大学	2010 01-2012 12
40902094	黄土地区复杂场地条件对地震动放大效应的影响机理研究	C	吴志坚	中国地震局兰州地震研究所	2010 01-2012 12
40902095	利用卫星遥感获取构造活动信息的热物理指标研究	C	陈顺云	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40902096	安徽巢湖地区早奥伦尼克期环境变化及其生物学响应研究	C	贾志海	合肥工业大学	2010 01-2012 12
40902097	微生物矿化清除铬污染过程中有机铬的形成及其转化规律	C	程扬健	中国科学院福建物质结构研究所	2010 01-2012 12
40902098	煤焦化过程毒害有机污染物排放特征及动态模拟	C	何秋生	太原科技大学	2010 01-2012 12
40902099	知识驱动下基于数据挖掘的滑坡预报研究	C	王贤敏	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40902100	基于泥炭沉积的全新世高分辨率元素地球化学研究	C	于学峰	中国科学院地球环境研究所	2010 01-2012 12
40903001	DDP308航次墨西哥湾超压盆地内流体来源的 Sr 同位素与地球化学示踪研究	C	李艳平	南京大学	2010 01-2012 12
40903002	东沙和琼东南海域沉积物中 AMO 过程及烃渗漏环境的地球化学判别研究	C	杨涛	南京大学	2010 01-2012 12
40903003	大别—苏鲁造山带长英质和镁铁质超高压变质岩矿物水含量和氢氧同位素对比研究	C	陈仁旭	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40903004	双壳类生物壳体 Si 和 C、O 同位素及微量元素的环境响应	C	常凤琴	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40903005	湖泊水体水-粒相互作用过程中的 Cu 同位素分馏机理研究	C	梁莉莉	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 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
40903006	橄榄岩稀有气体同位素示踪华北岩石圈地幔的性质与改变过程	C	汤华云	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40903007	同一化学分离流程同时获得铂族元素和铷-锶同位素组成的分析方法及应用	C	李杰	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903008	湖泊沉积物早期成岩作用过程中铁同位素分馏机制研究	C	宋柳霆	北京师范大学	2010 01-2012 12
40903009	微钻-TMS高精度 Sr-Nd-Pb同位素微区分析及其应用研究	C	李向辉	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40903010	华北克拉通地幔橄榄岩捕虏体的铁同位素地球化学研究	C	赵新苗	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40903011	硅同位素分析方法对比研究——氟化法与 MC-ICP-MS 测量方法	C	高建飞	中国地质科学院矿产资源研究所	2010 01-2012 12
40903012	贵阳地区大气氮沉降在石生苔藓及其基质中的动态和效应研究	C	刘学炎	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903013	庐枞早白垩世火山岩锆石 U-Pb 和 Hf-O 同位素研究	C	李全忠	南京地质矿产研究所	2010 01-2012 12
40903014	水流体对老挝沙空那盆地赋钾蒸发盐改造作用研究	C	张西营	中国科学院青海盐湖研究所	2010 01-2012 12
40903015	金红石 Zr 和锆石 T 温度计的验证及其地质应用	C	高晓英	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40903016	中国东部大陆下地壳中水的演化	C	杨晓志	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40903017	大别山晚中生代基性岩源区变化与岩石圈地幔转换	C	张金阳	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40903018	赣杭构造带燕山期基性岩脉年代学及岩石地球化学研究	C	齐有强	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903019	吉林蛟河幔源含石榴石辉石岩包体的地球化学研究	C	于宋月	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903020	香花岭锡矿流体演化过程的 LA-ICP-MS 单个包裹体成分解析	C	袁顺达	中国地质科学院矿产资源研究所	2010 01-2012 12
40903021	铅锌元素共生与分异机制研究——以西昆仑塔木、卡兰古矿床为例	C	沈能平	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903022	四川拉拉铜矿床的年代学及成矿物质来源研究	C	何德锋	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903023	南岭地区与“S 型花岗岩”有关钨矿床稀有气体同位素地球化学研究	C	蒋国豪	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903024	老挝万象—中国云南毗邻钾盐矿床成矿环境特征的 R-Sr 同位素示踪	C	李斌凯	中国科学院青海盐湖研究所	2010 01-2012 12
40903025	1 万年以来长白山天池火山喷发时代激光 $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ 年代学研究	C	杨列坤	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40903026	金刚烷类标志物的富集、快速分析及其在天然气勘探中的应用	C	黄凌	中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	2010 01-2012 12
40903027	富磷过铝质岩浆体系与稀有金属矿化关系的实验研究	C	唐勇	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903028	水热体系中矿物原电池反应的实验研究:以金—黄铁矿矿物对为例	C	周丽	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903029	白浆型人参土壤中铝的形态转化及对人参的影响	C	尤江峰	吉林大学	2010 01-2012 12
40903030	湖水游离细菌和附着细菌与藻类之间的营养偶联关系	C	宋春雷	中国科学院水生生物研究所	2010 01-2012 12
40903031	湖泊内生境沉积物反硝化作用的空间异质性及调控机制	C	王建军	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40903032	奥陶纪—志留纪转折期扬子海氧化还原环境变化	C	严德天	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40903033	利用印度洋现场培养盐培养实验寻找指示大洋浮游生物活动的生物标志物特征	C	唐松	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40903034	大气 N 沉降对凋落物分解过程中非叠加效应的影响	C	李雪峰	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40903035	火炸药污染土壤有机矿质复合体中 TNT 的生物可利用性研究	C	黄擎	北京理工大学	2010 01-2012 12
40903036	天然有机质与 PPCPs 相互作用机理研究	C	白英臣	中国环境科学研究院	2010 01-2012 12
40903037	西北地区湖泊沉积物中钷的近代年代学研究	C	廖海清	中国环境科学研究院	2010 01-2012 12
40903038	有毒含氮有机污染物在我国湖泊水体中的污染特征及其迁移转化规律研究	C	徐冰冰	中国环境科学研究院	2010 01-2012 12
40903039	原位被动采样技术示踪疏水性有机污染物在巢湖沉积物—水界面交换过程	C	王继忠	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40903040	珠江水体中胶体和颗粒物对典型内分泌干扰物分布和迁移的作用	C	龚剑	广州大学	2010 01-2012 12
40903041	铅同位素研究酸沉降区大气铅污染对农作物品质的影响	C	闭向阳	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 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
40903042	沉积物—水界面间“微生物—MO—重金属”相互作用的环境地球化学研究	C	朱维晃	西安建筑科技大学	2010 01—2012 12
40903043	土壤/沉积物中含氯阻燃剂 dechbrane plus 的来源及归趋研究	C	李会茹	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01—2012 12
40903044	采矿区土壤对砷的吸附/解吸特性及影响因素研究—野外监测与实验室模拟	C	李祥平	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01—2012 12
40903045	典型 POPs 在亚热带森林生态系统中的森林过滤作用与归宿	C	刘 向	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01—2012 12
40903046	珠三角地区水产养殖环境中内分泌干扰物污染现状及激素效应	C	杨丽华	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01—2012 12
40903047	珠江口早期成岩过程中痕量金属的地球化学行为研究	C	杨永强	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01—2012 12
40903048	大气污染物的输送对渤海背景地区非甲烷烃和羰基化合物的影响及其区域环境意义	C	唐建辉	烟台海岸带可持续发展研究所	2010 01—2012 12
40903049	长江三角洲河网水体氧化亚氮产生机制及其排放通量	C	王东启	华东师范大学	2010 01—2012 12
40903050	西藏纳木错汞的生物地球化学循环	C	郑 伟	中国科学院青藏高原研究所	2010 01—2012 12
40903051	湖泊沉积物有机质地球化学特征及其与环境污染物的相互作用	C	王立英	中国科学院地球化学研究所	2010 01—2012 12
40903052	富营养化湖泊沉积物有机磷的循环特征与生物有效性	C	张润宇	中国科学院地球化学研究所	2010 01—2012 12
40904001	基于组合约束优化的海上 GPS 浮标网络定位算法研究	C	郑作亚	山东科技大学	2010 01—2012 12
40904002	利用 GPS 掩星探测全球对流层顶结构变化的研究	C	徐晓华	武汉大学	2010 01—2012 12
40904003	利用 GOCE 观测数据确定 200 阶高精度全球重力场模型的研究	C	徐新禹	武汉大学	2010 01—2012 12
40904004	GPS/PLS/INS 高精度组合导航及自主完备性监测模型研究	C	王 坚	中国矿业大学	2010 01—2012 12
40904005	基于火星舌状岩屑堆积层形态反演其内部的含冰量和演化	C	李 茵	中国科学院研究生院	2010 01—2012 12
40904006	基于最新及历史跟踪数据的月球重力场模型解算	C	鄢建国	武汉大学	2010 01—2012 12
40904007	导航卫星实时高精度轨道与钟差确定方法研究	C	楼益栋	武汉大学	2010 01—2012 12
40904008	台湾及邻区地幔底部的地震各向异性及其动力学启示	C	戴志阳	中国科学技术大学	2010 01—2012 12
40904009	井间地震高分辨率数值模拟方法及波场特征研究	C	李桂花	山东科技大学	2010 01—2012 12
40904010	南北地震带北段横波分裂变化及其地壳形变意义	C	郭桂红	兰州大学	2010 01—2012 12
40904011	南海及其邻区岩石圈高分辨率结构研究	C	唐群署	中国科学院南海海洋研究所	2010 01—2012 12
40904012	南极大陆地壳横向变化与各向异性研究	C	田宝峰	中国地震局地球物理研究所	2010 01—2012 12
40904013	大地震震源机制时空变化反演方法研究	C	张 勇	中国地震局地球物理研究所	2010 01—2012 12
40904014	P 波和 S 波接收函数研究青藏高原东北缘及东缘岩石圈厚度和上地幔间断面	C	沈旭章	中国地震局兰州地震研究所	2010 01—2012 12
40904015	长江中游洞穴石笋的环境磁学记录及其对古气候变化的响应	C	朱宗敏	中国地质大学(武汉)	2010 01—2012 12
40904016	泥河湾盆地下沙沟动物群的磁性地层学定年	C	刘 平	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01—2012 12
40904017	超细磁铁矿颗粒的生物矿化机理研究	C	田兰香	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01—2012 12
40904018	基于重力梯度测量的水下安全航行研究	C	纪 兵	中国人民解放军海军工程大学	2010 01—2012 12
40904019	三维气压对地表高精度重力观测的影响	C	陈晓东	中国科学院测量与地球物理研究所	2010 01—2012 12
40904020	卫星时变重力场研究中的干涉同化理论	C	张子占	中国科学院测量与地球物理研究所	2010 01—2012 12
40904021	西太平洋俯冲板块内橄榄石亚稳态楔的结构研究	C	江国明	中国地质大学(北京)	2010 01—2012 12
40904022	利用面波资料与接收函数联合反演研究华北克拉通岩石圈及上地幔三维速度结构	C	姜明明	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01—2012 12
40904023	鄂尔多斯块体及周缘壳幔各向异性研究	C	常利军	中国地震局地球物理研究所	2010 01—2012 12
40904024	天山构造带现代构造应力场的非均匀性及成因机理分析	C	张红艳	中国地震局地壳应力研究所	2010 01—2012 12
40904025	阿尔金断裂带东段岩石圈电性结构研究	C	叶高峰	中国地质大学(北京)	2010 01—2012 12
40904026	中国东南大陆边缘地壳上地幔三维速度结构及其地球动力学研究	C	郑洪伟	中国地质科学院地质研究所	2010 01—2012 12
40904027	水平套管非轴对称声场模拟与固井质量评价方法研究	C	宋若龙	吉林大学	2010 01—2012 12
40904028	煤岩失稳破坏表面电位异常与煤岩损伤的耦合规律研究	C	李忠辉	中国矿业大学	2010 01—2012 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
40904029	用深拖多道地震系统 (DTAGS) 和 ODP /IODP 钻井结果研究 Cascadia 边缘北部陆坡海洋天然气水合物的储层特征	C	何涛	北京大学	2010 01-2012 12
40904030	基于 seismic interferometry 的海上勘探数据重建方法研究	C	王一博	北京大学	2010 01-2012 12
40904031	饱和土瑞雷波传播特性研究	C	罗银河	中国地质大学 (武汉)	2010 01-2012 12
40904032	羌塘盆地冻土带天然气水合物地震响应特征研究	C	张世晖	中国地质大学 (武汉)	2010 01-2012 12
40904033	重磁多参量数据三维相关成像研究	C	郭良辉	中国地质大学 (北京)	2010 01-2012 12
40904034	基于复杂弱信号检测的礁滩相储层预测及油气检测技术研究	C	文晓涛	成都理工大学	2010 01-2012 12
40904035	含流体孔隙介质的地震波场的衰减模拟与流体识别技术研究	C	熊晓军	成都理工大学	2010 01-2012 12
40904036	地震电磁扰动与近地高能粒子和电磁环境关系的研究	C	郝永强	北京大学	2010 01-2012 12
40904037	电离层长期变化趋势的观测分析与模拟研究	C	乐新安	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40904038	暴时东亚中低纬电离层不规则体变化特性研究	C	李国主	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40904039	磁暴期间低纬 (海南) 地区电离层扩展 F 特性研究	C	王国军	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40904040	利用垂测与斜测数据研究我国中低纬 250~300 公里尺度的电离层逐日变化	C	丁宗华	中国电子科技集团公司第二十二研究所	2010 01-2012 12
40904041	日侧极光粒子沉降的能谱特征研究	C	胡泽骏	中国极地研究中心	2010 01-2012 12
40904042	磁层亚暴粒子注入模型及注入电子与哨声模合声相互作用	C	杨俊英	北京航空航天大学	2010 01-2012 12
40904043	磁层亚暴多时空尺度物理过程研究	C	曹馨	北京大学	2010 01-2012 12
40904044	磁层亚暴期间等离子体注入现象的研究	C	何兆海	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40904045	磁层等离子体中磁场重联区的反常电阻的研究	C	任丽文	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40904046	日冕激波强度的计算及其对太阳高能粒子事件的影响	C	申成龙	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40904047	冕流的加热及稳定性与低速太阳风的起源	C	李波	山东大学	2010 01-2012 12
40904048	等离子体惯性效应在行星际磁通量绳结构重建中的作用研究	C	李汇军	中国人民解放军理工大学	2010 01-2012 12
40904049	磁云事件中的激波间断结构和磁云边界层物理性质的比较研究	C	钟鼎坤	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40904050	太阳扰动传播问题的三维自适应模式研究	C	周玉芬	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40904051	利用嫦娥 1 号卫星微波探测仪亮度温度数据反演月球热流的研究	C	郑永春	中国科学院国家天文台	2010 01-2012 12
40904052	钻头扰动对天然气水合物岩心和井周地层弹性波速影响研究	C	彭视明	吉林大学	2010 01-2012 12
40904053	磁反馈式宽频带传感器技术研究	C	王言章	吉林大学	2010 01-2012 12
40904054	航空伽玛数字能谱仪的实时核信号处理算法研究	C	曾国强	成都理工大学	2010 01-2012 12
40904055	上地幔名义无水矿物与碱性玄武岩熔体之间水分分配系数的实验研究	C	易丽	中国地震局地震预测研究所	2010 01-2012 12
40904056	太阳爆发中大尺度扰动日面传播过程的研究	C	宗位国	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40905001	雷暴云内带电降水粒子的观测研究	C	张廷龙	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40905002	高影响天气形势下的地一气通量估算的研究	C	彭珍	南京大学	2010 01-2012 12
40905003	青藏高原海洋型冰川下垫面湍流输送的观测研究	C	郭晓峰	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40905004	建筑物对城市边界层动力结构影响的风洞实验研究	C	王成刚	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40905005	单多普勒激光雷达多种数据产品反演算法研究	C	刘秉义	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40905006	卫星微波遥感黄土高原塬区土壤湿度和蒸散发量研究	C	张堂堂	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40905007	利用地面 MFRSR 和激光雷达研究沙尘气溶胶的间接效应	C	王天河	兰州大学	2010 01-2012 12
40905008	基于 TRMM 卫星对闪电与降水和云微物理特征之间关系的研究	C	袁铁	兰州大学	2010 01-2012 12
40905009	内混合污染海洋型气溶胶粒子的有效吸收对稳态整层热晕效应的影响	C	黄印博	中国科学院合肥物质科学研究院	2010 01-2012 12
40905010	基于大气辐射传输模型的污染源非排放定量遥测方法研究	C	李昂	中国科学院合肥物质科学研究院	2010 01-2012 12
40905011	生物气溶胶云团的红外被动遥测定量分析方法研究	C	徐亮	中国科学院合肥物质科学研究院	2010 01-2012 12
40905012	120 度子午线上中层顶区重力波活动的激光雷达研究	C	杨国韬	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 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
40905013	基于三维空间滤波的过采样微波遥感数据的超分辨率图像重建方法研究	C	陈博洋	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40905014	超光谱红外垂直探测资料对宽水汽通道的相对定标方法研究	C	刘辉	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40905015	基于多源观测数据的三维云融合分析算法研究	C	刘瑞霞	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40905016	纯转动拉曼激光雷达测量北京地区对流层大气温度廓线研究	C	赵培涛	中国气象局气象探测中心	2010 01-2012 12
40905017	青藏高原地表热通量异常对中国夏季降水的影响	C	仲雷	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40905018	利用微波辐射计组网探测对流层水汽三维空间分布的方法研究	C	谭浩波	中国气象局广州热带海洋气象研究所	2010 01-2012 12
40905019	江淮流域强天气过程中对流云合并现象之地空联合观测分析研究	C	黄勇	安徽省气象科学研究所	2010 01-2012 12
40905020	副热带高压和西风槽对台风强度共同影响的动力学机理研究	C	舒守娟	南京大学	2010 01-2012 12
40905021	热带气旋螺旋带波动性质的研究	C	黄泓	中国人民解放军理工大学	2010 01-2012 12
40905022	基于准平衡流分析的致洪暴雨过程中尺度涡旋机理研究	C	钟玮	中国人民解放军理工大学	2010 01-2012 12
40905023	阻塞的可预报性研究	C	姜智娜	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40905024	西北太平洋高频波动的季内变化及其对热带气旋生成的调制作用	C	陈光华	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905025	东亚高空西风急流盛夏北跳对我国降水的影响	C	林中达	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905026	大气准定常行星波活动在东亚冬季风路径年际变化中的动力作用研究	C	王林	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905027	中国西北干旱、半干旱区感热通量的年代际变化特征及其对华北地区夏季降水影响的机理研究	C	周连童	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905028	季风槽内热带气旋生成的机理研究	C	吕心艳	国家气象中心	2010 01-2012 12
40905029	近海台风边界层滚流的螺旋结构及其变化机制研究	C	汤杰	中国气象局上海台风研究所	2010 01-2012 12
40905030	阻塞的长期变化特征及其机理研究	C	刁一娜	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40905031	东亚地区温度变化不均匀性对东亚季风爆发时间和强度的影响研究	C	黄樱	南京大学	2010 01-2012 12
40905032	适用于青藏高原的冻土水、热性质参数化研究	C	罗斯琼	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40905033	东南亚夏季风爆发与推进对云南雨季开始影响的研究	C	陈艳	云南省气象科学研究所	2010 01-2012 12
40905034	气候动力学结构突变检测的研究	C	何文平	国家气候中心	2010 01-2012 12
40905035	热带 MJO 对东亚冬季天气—气候异常的调制作用及机理研究	C	贾小龙	国家气候中心	2010 01-2012 12
40905036	影响中国持续性大范围冰冻天气过程的大尺度环流条件分析	C	王遵娅	国家气候中心	2010 01-2012 12
40905037	近 50 年我国北方东西部地区降水再循环率的变化特征及对比研究	C	华丽娟	中国科学院研究生院	2010 01-2012 12
40905038	青藏高原大气水汽多时间尺度特征研究	C	梁宏	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40905039	陆地冰冻圈中通用土壤—雪盖水热传输耦合模型的发展研究	C	李倩	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905040	月内尺度北半球环状模对中国冬季环流异常的影响及机制研究	C	李晓峰	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905041	20 世纪 70 年代末北大西洋涛动模态年代际偏移的成因研究	C	孙建奇	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905042	地表覆盖状况对亚洲气候变化影响的海—陆—气耦合模拟研究	C	徐忠峰	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905043	土壤湿度对华南前汛期降水的影响研究	C	胡娅敏	中国气象局广州热带海洋气象研究所	2010 01-2012 12
40905044	青藏高原东南部常年南风区偏南风形成原因、变化规律及其机制研究	C	祁莉	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40905045	土壤湿度对中国区域夏季气候可预报性影响的研究	C	李忠贤	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40905046	基于站点观测资料的土壤湿度同化方法研究	C	聂肃平	国家气候中心	2010 01-2012 12
40905047	适用于区域气候模式的山地冰川参数化方案研究	C	纪多颖	北京师范大学	2010 01-2012 12
40905048	南极区域气候模拟中大气内部变率特征的研究	C	辛羽飞	中国气象科学研究院	2010 01-2012 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
40905049	夏季低空急流与江淮极端降水天气—气候特征的研究	C	刘鸿波	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905050	条件非线性最优扰动方法在中国区域陆地生态系统模拟不确定性研究中的应用	C	孙国栋	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905051	我国干旱区土壤温度和湿度参数化方案研究	C	王爱慧	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905052	环北京大气水汽场的再分析及其初步应用	C	仲跻芹	中国气象局北京城市气象研究所	2010 01-2012 12
40905053	构造和使用完全协调差分格式订正值数值模式误差	C	张立新	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40905054	颗粒物表面组成对城市二次有机气溶胶形成机制的影响机理	C	陈 静	北京师范大学	2010 01-2012 12
40905055	京津冀地区夏秋季臭氧变化中各排放源的协同影响	C	屈 玉	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905056	中国地区整层大气甲烷柱总量及其垂直分布特征研究	C	张兴赢	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40905057	倍半萜大气臭氧化生成二次有机气溶胶的机理研究	C	马 嫣	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40905058	基于空地观测资料的大气气溶胶、云凝结核物理化学特性研究	C	段 婧	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40905059	我国南方冻雨的云物理形成机理研究	C	陶 玥	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40905060	北京区域气溶胶 CCN 活化率及其与谱分布关系的飞机探测研究	C	权建农	北京市气象局	2010 01-2012 12
40905061	我国机动车黑碳排放清单及特征研究	C	宋维薇	清华大学	2010 01-2012 12
40905062	消费型碳排放核算及其对中国的影响研究	C	付加锋	中国环境科学研究院	2010 01-2012 12
40905063	近 30 年来东亚区域边界层臭氧及其前体物演变趋势的数值模拟研究	C	何友江	中国环境科学研究院	2010 01-2012 12
40905064	甘肃省主要疫情对气候变暖的响应及其机理研究	C	马玉霞	兰州大学	2010 01-2012 12
40905065	中国沿海城市地区含碳气溶胶的排放和传输	C	陈 兵	厦门城市环境研究所	2010 01-2012 12
40905066	大气 CO ₂ 中 δ ¹³ C / δ ¹⁸ O 的高精度观测、分析方法研究	C	刘立新	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40905067	喜马拉雅山区冰雪覆盖对地气交换影响的数值模拟	C	马舒坡	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905068	考虑阵风因子的动力学起沙机制模型化及典型沙尘暴过程数值模拟	C	谢付莹	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40905069	应用整合模型定量评估及预测气候变化背景下人群健康风险	C	李湉湉	中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所	2010 01-2012 12
40905070	典型滨海湿地 N ₂ O 排放的干湿交替驱动机制	C	韩建刚	江苏大学	2010 01-2012 12
40905071	中国大气本底站总日射表热偏移物理机制及订正方法研究	C	程兴宏	国家气候中心	2010 01-2012 12
40906001	非线性内波能量传递的实验研究	C	陈 旭	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906002	北太平洋副热带海洋环流年际变异对东中国海海面季节和年际变化的影响	C	杜 凌	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906003	风应力强迫下北太平洋副热带环流与大气环流耦合调整的过程与机理	C	李 春	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906004	南海盐指混合研究	C	杨庆轩	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906005	北太平洋低位涡水的潜沉、输运及其对中纬度大气环流的影响研究	C	胡海波	南京大学	2010 01-2012 12
40906006	盐指的不稳定性机理及其传热传质效应的理论和数值研究	C	罗莹莹	中山大学	2010 01-2012 12
40906007	热带气旋引起的潜沉 (subduction)、浮露 (obduction) 率及其年际、年代际变化	C	刘玲玲	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906008	波浪破碎白冠层厚度分布的观测研究	C	曹瑞雪	广东海洋大学	2010 01-2012 12
40906009	海洋对台风响应的垂向结构	C	卢著敏	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906010	北大西洋、太平洋对 ENSO 事件活跃性年代际变化的影响	C	王 鑫	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906011	考虑粘接力的海冰动力学本构模型及在渤海海冰数值模拟中的应用	C	王 刚	大连大学	2010 01-2012 12
40906012	热带太平洋海面温度 (SST) 日变化的数值模拟研究	C	林鹏飞	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40906013	A _{rgo} 轨迹推断大洋表层和中层流研究	C	谢基平	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40906014	非均匀加热引起的海洋环流理论研究及其在南海的应用	C	冯立成	国家海洋环境预报研究中心	2010 01-2012 12
40906015	海洋漂流浮标轨迹的三维变分同化方法研究	C	何忠杰	国家海洋信息中心	2010 01-2012 12
40906016	海洋卫星观测高度异常数据三维变分同化的新方法研究	C	李 威	国家海洋信息中心	2010 01-2012 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
40906017	波浪破碎对表层海洋湍流的能量输入	C	韩磊	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40906018	波致混合对气候模式中赤道太平洋 SST 的影响机制研究	C	宋振亚	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40906019	黄色物质紫外共振和表面增强拉曼光谱研究	C	郭金家	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906020	利用偏振脉冲激光散射探测舰船尾流的理论研究	C	苏丽萍	哈尔滨工程大学	2010 01-2012 12
40906021	浮游植物粒级结构的生物光学指针及遥感反演初探	C	王桂芬	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906022	浮游植物散射特性非均匀、非球体模型及其初步应用	C	周雯	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906023	近海层湍流输送系数和海面空气动力粗糙度参数化方案研究	C	毕雪岩	中国气象局广州热带海洋气象研究所	2010 01-2012 12
40906024	东部陆架海典型泥质区现代沉积作用机理研究	C	褚忠信	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906025	黄海暖流的沉积动力机制研究	C	乔璐璐	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906026	应用生物标记物氡同位素探索南海表层古盐度	C	贺娟	同济大学	2010 01-2012 12
40906027	南海北部中更新世气候转型期东亚季风演化的高分辨率沉积学与地球化学记录	C	拓守廷	同济大学	2010 01-2012 12
40906028	南海深水块体搬运体系的精细结构及形成机理研究	C	王大伟	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906029	台湾龟山岛附近海域热液流体及其来源初步研究	C	王晓媛	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906030	南海北部硅质类放射虫对现代环境的生态响应及其地质意义	C	张兰兰	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906031	冷泉生物“生命效应”的地球化学记录及其对沉积特征的改造: 贻贝和管状蠕虫环境沉淀的冷泉碳酸盐岩的对比研究	C	冯东	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40906032	末次冰消期印尼穿越流的古海洋学变化及其影响	C	徐建	西北大学	2010 01-2012 12
40906033	冲绳海槽南端中全新世以来高分辨率的东亚夏季风记录及其对太阳活动的响应	C	赵京涛	青岛海洋地质研究所	2010 01-2012 12
40906034	西南太平洋劳海盆扩张中心南段 (20° ~ 23°S) 海底熔岩的岩石学和地球化学研究	C	鄢全树	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40906035	末次冰期以来鄂霍次克海古生产力变化的生物标志物记录及其对气候变化的响应	C	邹建军	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40906036	西南印度洋中脊热液硫化物成矿过程的 Cu 同位素示踪研究	C	李小虎	国家海洋局第二海洋研究所	2010 01-2012 12
40906037	铂族元素在俯冲带的循环: 来自马里亚纳海沟南部橄榄岩的约束	C	董彦辉	国家海洋局第二海洋研究所	2010 01-2012 12
40906038	冰消期以来 NEC 西端 ENSO 式变化过程及其对高纬变化的响应	C	南青云	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906039	润湿性与金属海洋大气腐蚀行为的相关性研究	C	王燕华	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906040	九龙江河口区胶体有机磷的生物地球化学行为	C	蔡毅华	厦门大学	2010 01-2012 12
40906041	长江口—东海溶解有机物的结构组成及其迁移转化	C	张芬芬	华东师范大学	2010 01-2012 12
40906042	强潮环境下的再悬浮过程和悬沙浓度对海底边界层的影响	C	杨晔	南京大学	2010 01-2012 12
40906043	利用块状珊瑚年龄结构研究珊瑚礁演变动态	C	赵美霞	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906044	长江冲淡水扩展区域低盐水团的数值模拟及动力机制分析	C	张文静	中国人民解放军理工大学	2010 01-2012 12
40906045	海岸带河口、排污口、浅海养殖区硫的地球化学特征及其水质影响	C	盛彦清	烟台海岸带可持续发展研究所	2010 01-2012 12
40906046	流域来沙减少对长江口潮滩湿地植被时空格局及演替影响的机制研究	C	王强	华东师范大学	2010 01-2012 12
40906047	福建闽江沉积物中碎屑锆石 U-Pb 定年和 H 同位素研究	C	徐勇航	国家海洋局第三海洋研究所	2010 01-2012 12
40906048	浅水间断水流的高精度数值方法研究	C	卢长娜	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40906049	Spar 平台涡激运动关键特性研究	C	吕海宁	上海交通大学	2010 01-2012 12
40906050	脉动消元新原理提高海洋原位光学检测仪器长期稳定性的研究	C	蒋凯	浙江大学	2010 01-2012 12
40906051	表面增强拉曼光谱 (SERS) 探测海洋中多环芳烃 (PAHs) 的研究	C	史晓凤	青岛农业大学	2010 01-2012 12
40906052	高频地波雷达海流观测误差的验证分析研究	C	朱大勇	国家海洋局第三海洋研究所	2010 01-2012 12
40906053	大型海藻化感物质抑制典型赤潮藻的机制研究	C	李锋民	中国海洋大学	2010 01-2012 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
40906054	富营养化养殖海区磷化氢的生物地球化学行为研究	C	冯志华	淮海工学院	2010 01-2012 12
40906055	藻华防治中的分形絮凝形态学研究	C	曹西华	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906056	基于整合生物标志物响应的海洋污染综合效应表征与评价	C	袁华茂	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906057	大亚湾海域细菌生长效率的昼夜变化节律及其影响因素研究	C	宋星宇	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906058	尿素循环在海洋硅藻氮代谢中的作用与调控机制	C	陈长平	厦门大学	2010 01-2012 12
40906059	中国典型海洋环境中病毒对细菌多样性和种群结构的影响	C	张锐	厦门大学	2010 01-2012 12
40906060	典型高级氧化工艺治理船舶压载水有害生物及机理研究	C	刘光明	上海海事大学	2010 01-2012 12
40906061	富营养化对海洋微藻富集持久性有机污染物多溴联苯醚的影响及机制	C	柴超	青岛农业大学	2010 01-2012 12
40906062	海洋专性解烃菌 <i>Cycloclasticus</i> spp. 的代谢特性及协同降解高分子量多环芳烃的研究	C	崔志松	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40906063	砂质潮间带小型底栖动物多样性及其资源特征	C	华尔	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906064	中国海洋双壳类 DNA 条形码系统构建研究——以帘蛤科为例	C	孔令锋	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906065	尾柱目、排毛目及散毛目纤毛虫无性生殖过程中的细胞发生学研究	C	邵晨	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906066	外来引种米草对盐沼湿地微型和小型底栖生物的生态影响	C	杜永芬	南京大学	2010 01-2012 12
40906067	基于线粒体基因组全序列的唇口目苔藓动物系统发育研究	C	申欣	淮海工学院	2010 01-2012 12
40906068	营养盐比例失衡条件下海洋挠足类的受限和适应机制研究	C	何学佳	暨南大学	2010 01-2012 12
40906069	潮间带多细胞趋磁原核生物的生态分布特征和多样性研究	C	潘红苗	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906070	鳃利斯顿氏菌 V 型分泌系统 FHA 结构域的功能研究	C	肖鹏	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906071	增殖刺参在浅海底栖食物网中的营养学地位与功能	C	许强	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906072	陆源有机质对河口浮游绕足类的营养贡献研究	C	商栩	温州医学院	2010 01-2012 12
40906073	红笛鯛仔鱼抗菌免疫基因的克隆及表达时序研究	C	鲁义善	广东海洋大学	2010 01-2012 12
40906074	红树林污泥中海洋高效产氢细菌成团泛菌的产氢机理研究	C	朱大玲	天津科技大学	2010 01-2012 12
40906075	南海北部沉积环境海洋放线菌生物多样性研究	C	田新朋	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906076	南海深海沉积物来源真菌活性次级代谢产物研究	C	王发左	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906077	扇贝科线粒体基因组进化模式分析及其高度变异性的机理研究	C	吴相云	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906078	红树植物无瓣海桑幼苗叶片防御藤壶污损的化学生态机制研究	C	冯丹青	厦门大学	2010 01-2012 12
40906079	典型好氧不产氧光合异养菌光营养特征与蛋白质组学研究	C	汤凯	厦门大学	2010 01-2012 12
40906080	共共生交替假单胞菌中次生代谢基因模块结构研究	C	朱鹏	宁波大学	2010 01-2012 12
40906081	塔玛亚历山大藻单细胞微卫星标记分析及其在种群遗传学研究中的应用	C	刘永健	国家海洋环境监测中心	2010 01-2012 12
40906082	海洋病毒对细菌死亡率和群落组成的调控研究	C	李洪波	国家海洋环境监测中心	2010 01-2012 12
40906083	食烷菌的系统进化分析及新种的分类鉴定和功能基因克隆分析	C	赖其良	国家海洋局第三海洋研究所	2010 01-2012 12
40906084	中国海海稚虫亚目区系和动物地理学研究	C	周进	中国水产科学研究院东海水产研究所	2010 01-2012 12
40906085	紫菜有性繁殖器官形成期间光合特性研究	C	姜红霞	常熟理工学院	2010 01-2012 12
40906086	小黄鱼种群对黄海水域环境变化和人类活动的响应	C	单秀娟	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2010 01-2012 12
40906087	南海水下珊瑚礁白化光学遥感方法研究	C	胡连波	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906088	非线性海面微波散射 Doppler 谱特性及海洋波面反演研究	C	王运华	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40906089	盐度遥感综合孔径微波辐射计干涉测量理论与方法研究	C	陈柯	华中科技大学	2010 01-2012 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
40906090	基于水下辐射传输模拟的中国近岸水体固有光学特性 DP _s 反演	C	丁 静	国家卫星海洋应用中心	2010 01-2012 12
40906091	台风海况 C 波段 SAR 地球物理模式函数研究	C	申 辉	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40906092	主被动卫星遥感方式结合的河口海岸浑浊水体新型传感器大气校正研究	C	田礼乔	武汉大学	2010 01-2012 12
40906093	多时相 SAR 渤海薄冰厚度探测研究	C	纪永刚	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40906094	基于数据挖掘的超高分辨率影像海岸带地物二次分类方法研究	C	宋平舰	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40906095	极化干涉 SAR 数据船只遥感分类方法与技术研究	C	陈 鹏	国家海洋局第二海洋研究所	2010 01-2012 12
40906096	格陵兰冰盖表面物质平衡重建 1860—2007	C	杨 磊	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40906097	极地海洋嗜冷菌 <i>Glaciacocla psychrophila</i> 适冷应答的蛋白质组研究	C	刘贵明	中国科学院北京基因组研究所	2010 01-2012 12
40906098	高氯酸盐的环境背景值及其影响因素的研究	C	姜 苏	中国极地研究中心	2010 01-2012 12
40906099	太平洋入流水在 Chukchi/B eau fort 海输运过程及其对海冰变化影响的研究	C	李 群	中国极地研究中心	2010 01-2012 12
40906100	基于电磁理论分析与模拟的“冰穹 A—中山站”断面冰盖内部结构与物性定量表征方法研究	C	李 鑫	中国极地研究中心	2010 01-2012 12
40906101	东南极 Dome A (昆仑站) 冰层深度—年代关系的数值模拟研究	C	唐学远	中国极地研究中心	2010 01-2012 12
40906102	夏季南极普里兹湾 N ₂ O 陆缘水边界锋面混合过程研究	C	詹力扬	国家海洋局第三海洋研究所	2010 01-2013 12
40906103	南极苔藓寒冷胁迫下基因表达谱分析及抗逆相关功能基因研究	C	刘胜浩	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2013 12
40925001	地貌学	H	潘保田	兰州大学	2010 01-2013 12
40925002	高寒草地生态水文学机理与冻土生态水文模拟研究	H	王根绪	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2013 12
40925003	景观地理学	H	陈利顶	中国科学院生态环境研究中心	2010 01-2013 12
40925004	流域尺度陆面数据同化系统研究	H	李 新	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2013 12
40925005	早期生命演化研究	H	张兴亮	西北大学	2010 01-2013 12
40925006	基性—超基性岩和地球内部岩浆过程	H	张招崇	中国地质大学 (北京)	2010 01-2013 12
40925007	岩石学	H	杨进辉	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2013 12
40925008	南海陆源碎屑沉积物的源区、搬运和沉积	H	刘志飞	同济大学	2010 01-2013 12
40925009	黑碳地球化学研究	H	曹军骥	中国科学院地球环境研究所	2010 01-2013 12
40925010	污染物环境生物地球化学行为及地微生物学响应	H	姚 俊	中国地质大学 (武汉)	2010 01-2013 12
40925011	典型地表环境砷污染的发生机制与调控方法	H	贾永锋	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2013 12
40925012	地磁学	H	邓成龙	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2013 12
40925013	勘探地震学	H	符力耘	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2013 12
40925014	径向扩散与波—粒相互作用对辐射带高能粒子的共同加速效应	H	肖伏良	长沙理工大学	2010 01-2013 12
40925015	副热带高压的季节和年际变化研究	H	刘屹岷	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2013 12
40925016	大气气溶胶非均相过程研究	H	葛茂发	中国科学院化学研究所	2010 01-2013 12
40925017	海洋生物地球化学	H	刘素美	中国海洋大学	2010 01-2013 12
40925018	典型海区基于功能群的浮游植物群落结构及其与颗粒有机碳输出的耦合	H	黄邦钦	厦门大学	2010 01-2013 12
40930101	全球变化背景下农作物空间格局动态变化与响应机理研究	F	唐华俊	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2010 01-2013 12
40930102	中亚干旱带核心区域全新世生物气候变化的高分辨率重建	F	冯兆东	兰州大学	2010 01-2013 12
40930103	我国北方沙地末次冰期以来干湿变化、地表响应及驱动机制	F	鹿化煜	南京大学	2010 01-2013 12
40930104	地球系统三维格网与中—大尺度对象三维表达研究	F	吴立新	北京师范大学	2010 01-2013 12
40930105	浑善达克沙地的形成、末次间冰期以来的演变过程及其对全球变化的响应	F	杨小平	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2013 12
40930106	广东陆相第三纪盆地重大地质—气候事件记录及其与全球事件的关联	F	朱照宇	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2013 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
40930107	CO ₂ 升高、氮沉降和降水量变化对原始阔叶红松林细根周转机制的影响	F	韩士杰	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2013 12
40930208	志留纪—早泥盆世有颌脊椎动物演化与古环境	F	朱敏	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2010 01-2013 12
40930209	高山冰缘带植物多样性进化适应机制及其对全球变化的响应	F	孙航	中国科学院昆明植物研究所	2010 01-2013 12
40930210	长江中游全新世微生物对古温度和古水文条件的响应	F	谢树成	中国地质大学(武汉)	2010 01-2013 12
40930211	华南前寒武纪—寒武纪转换时期生物阶段性辐射与灭绝事件过程及其古环境背景研究	F	朱茂炎	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2013 12
40930212	极端酸性环境形成过程中微生物群落结构与功能演变	F	束文圣	中山大学	2010 01-2013 12
40930313	蛇绿岩地幔岩和铬铁矿中的异常矿物和深部地质作用	F	杨经绥	中国地质科学院地质研究所	2010 01-2013 12
40930314	长白山火山演变历史及潜在的危险	F	刘嘉麒	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2013 12
40930315	塔里木早二叠世大火成岩省形成的深部地质过程与大陆动力学	F	杨树锋	浙江大学	2010 01-2013 12
40930316	青藏高原新生代幔源火成岩的 O _s -Nd-Pb-Sr 同位素组成和变化对造山过程的示踪	F	许继峰	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2013 12
40930317	青藏高原北部壳幔结构与动力学过程	F	赵俊猛	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2013 12
40930418	长江中下游成矿带深部动力学背景与成矿作用研究	F	吕庆田	中国地质科学院矿产资源研究所	2010 01-2013 12
40930419	华南地区中生代板内成矿作用及其动力学背景	F	毛景文	中国地质科学院矿产资源研究所	2010 01-2013 12
40930420	西南晚二叠世与煤共(伴)生稀有金属铋的富集成矿机理	F	代世峰	中国矿业大学(北京)	2010 01-2013 12
40930421	基于复杂介质地震波相干原理的成像方法研究	F	刘伊克	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2013 12
40930422	广义叠前时间偏移方法和三维复杂构造成像	F	张剑锋	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2013 12
40930423	沉积盆地中金属成矿与油气成藏关系研究——以右江、兰坪盆地为例	F	顾雪祥	中国地质大学(北京)	2010 01-2013 12
40930424	龙门山地震对川西油气二次运移成藏的影响机制研究	F	曹俊兴	成都理工大学	2010 01-2013 12
40930425	分散元素富集的地球化学过程及动力学背景——以扬子地块西缘为例	F	温汉捷	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2013 12
40930526	尘埃与黑碳对青藏高原原冰雪反照率及其融水径流的影响研究	F	王宁练	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2013 12
40930527	东北寒区多年冻土退化对沼泽湿地碳循环关键生物地球化学过程的影响研究	F	宋长春	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2013 12
40930528	流域景观格局与水土流失的尺度特征与耦合方法	F	傅伯杰	中国科学院生态环境研究中心	2010 01-2013 12
40930529	红壤团聚体稳定性及其在坡面侵蚀过程中的迁移与转化规律	F	蔡崇法	华中农业大学	2010 01-2013 12
40930530	被动微波遥感在生态系统监测和碳循环研究中的应用	F	施建成	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2013 12
40930531	基于 DEM 的黄土高原地貌形态空间格局研究	F	汤国安	南京师范大学	2010 01-2013 12
40930532	多源高分辨率卫星影像的几何精处理、特征提取与智能化分类	F	张良培	武汉大学	2010 01-2013 12
40930533	青藏高原高寒草甸生态系统地上/地下反馈机制研究	F	杜国祯	兰州大学	2010 01-2013 12
40930634	人工荒漠绿洲蒸散过程多尺度观测与模拟	F	赵文智	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2013 12
40930635	西南喀斯特流域水文变异性及生态水文过程耦合模拟研究	F	陈喜	河海大学	2010 01-2013 12
40930636	生物土壤结皮对沙地人工固沙植被系统水循环的影响	F	李新荣	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2013 12
40930637	地震导致的含水层参数变化特征与机理	F	王广才	中国地质大学(北京)	2010 01-2013 12
40930738	微生物成因矿物对酸性矿山废水中有毒金属清除的作用、机制及其调控	F	周立祥	南京农业大学	2010 01-2013 12
40930739	农田土壤中毒害污染物与生物相互作用机制和风险消减原理	F	孙铁珩	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2013 12
40930740	三江平原农业活动胁迫下的区域生态环境过程及安全调控研究	F	郝芳华	北京师范大学	2010 01-2013 12
40930741	青藏铁路沙害形成机理及防治对策研究	F	屈建军	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2013 12
40930742	金属硫化物矿山环境中铜、砷的微生物地球化学及其环境影响	F	陆建军	南京大学	2010 01-2013 12
40930743	核能开发利用的环境污染与植物示踪及修复机理研究	F	陈永亨	广州大学	2010 01-2013 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
40930844	近 30 年我国近海及邻近洋区时均海面温度持续升高的动力学过程与机制	F	吴德星	中国海洋大学	2010 01-2013 12
40930845	南海北部深水盆地油气渗漏系统与天然气水合物富集机制研究	F	吴时国	中国科学院海洋研究所	2010 01-2013 12
40930846	海洋酸化对南海藻类固碳作用的影响: 耦合效应与机制	F	高坤山	厦门大学	2010 01-2013 12
40930847	我国近海海洋细菌的生态过程及关键菌群影响赤潮生消的机理	F	郑天凌	厦门大学	2010 01-2013 12
40930848	北极海冰快速变化及其天气气候效应研究	F	张占海	中国极地研究中心	2010 01-2013 12
40930949	雷暴系统的电过程观测及其同化方法研究	F	郗秀书	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2013 12
40930950	湖南贵州冻雨天气形成的动力过程与预测方法研究	F	高守亭	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2013 12
40930951	长江流域中尺度对流暴雨系统的大范围积云分辨率数值模拟研究及相应的观测研究	F	许小峰	中国气象局武汉暴雨研究所	2010 01-2013 12
40930952	10~ 30 天动力延伸期可预报性的研究	F	封国林	扬州大学	2010 01-2013 12
40931053	低频波加热和加速带电粒子的理论研究	F	王 水	中国科学技术大学	2010 01-2013 12
40931054	磁层亚暴物理现象时序和因果关系研究	F	曹晋滨	北京航空航天大学	2010 01-2013 12
40931055	磁重联驱动的太阳风起源模型	F	涂传诒	北京大学	2010 01-2013 12
40931056	电离层天气指数化及其物理机制研究	F	王劲松	国家卫星气象中心	2010 01-2013 12
40961001	迪庆州现代冰川湖沉积物微生物种群结构与气候变化关系研究	D	张 兵	昆明理工大学	2010 01-2012 12
40961002	新疆高山冻土活动层微生物群落地理分布格局研究	D	倪永清	石河子大学	2010 01-2012 12
40961003	滇西北高原典型退化湿地纳帕海植物群落和土壤主要生源要素时空分异耦合研究	D	胡金明	云南大学	2010 01-2012 12
40961004	桂西北喀斯特山区资源环境脆弱性机制与安全调控研究	D	吴良林	广西师范学院	2010 01-2012 12
40961005	近现代海南岛社会变迁与区域开发时空演进的共轭机制研究	D	范士陈	海南大学	2010 01-2012 12
40961006	移民的宗教文化扩散、适应及认同——基于入滇回族的宗教地理研究	D	薛照明	西南林学院	2010 01-2012 12
40961007	城市化过程中社区居民地方依恋特征、影响及空间效应研究	D	唐文跃	江西财经大学	2010 01-2012 12
40961008	基于空间信息技术的历史文化资源保护研究——以新疆吐鲁番地区为例	D	张 滢	新疆财经大学	2010 01-2012 12
40961009	环鄱阳湖区水环境胁迫下的城市化格局响应与调控模拟	D	刘耀彬	南昌大学	2010 01-2012 12
40961010	机动车碾压引起草原沙漠化的机理研究	D	张德平	呼伦贝尔学院	2010 01-2012 12
40961011	近 50 年图们江流域湿地景观格局动态变化过程及生态环境效应研究	D	朱卫红	延边大学	2010 01-2012 12
40961012	中国额尔齐斯河流域湿地景观时空动态分析	D	杨 涵	新疆师范大学	2010 01-2012 12
40961013	库姆塔格沙漠怪柳沙包稳定碳同位素对环境的响应	D	张锦春	甘肃省治沙研究所	2010 01-2012 12
40961014	面向气候变化的浑善达克沙地植被动态模拟研究	D	张宝林	内蒙古师范大学	2010 01-2012 12
40961015	青海湖西北岸河口沉积环境的现代过程研究	D	沙占江	青海师范大学	2010 01-2012 12
40961016	绿肥与磷肥混施条件下磷在酸性土壤肥际微域内的迁移与转化	D	郇恒福	中国热带农业科学院	2010 01-2012 12
40961017	基于 DGT 原位扩散技术的新疆绿洲土壤钾素有效性研究	D	张 炎	新疆农业科学院	2010 01-2012 12
40961018	新疆准噶尔盆地东南缘绿洲—荒漠交错带土壤螨类群落多样性研究	D	吾玛尔·阿不力孜	新疆大学	2010 01-2012 12
40961019	土壤微生物生态与罗汉果土传病害的关系研究	D	李 锋	广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所	2010 01-2012 12
40961020	银川平原盐碱地土壤微生物特征及其对土壤改良的响应	D	李凤霞	宁夏农林科学院	2010 01-2012 12
40961021	科尔沁沙地耕地沙漠化生态风险评价	D	包慧娟	内蒙古师范大学	2010 01-2012 12
40961022	长期施肥下黄土旱塬农田土壤有机碳演变特征及碳库组分差异	D	樊廷录	甘肃省农业科学院	2010 01-2012 12
40961023	高寒草原有机碳动态变化的土壤环境与固碳机制	D	蔡晓布	西藏农牧学院	2010 01-2012 12
40961024	连续施用杀线虫剂对香蕉园土壤微生物的影响及其土壤环境行为研究	D	侯宪文	中国热带农业科学院	2010 01-2012 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
40961025	干旱区土壤盐渍化微波遥感监测方法与验证	D	塔西南拉提·特依拜	新疆大学	2010 01-2012 12
40961026	中国潜在草原格局演替及其对气候变化响应的 GIS 模拟	D	赵军	西北师范大学	2010 01-2012 12
40961027	塔里木河下游植被恢复与遥感测度	D	李霞	新疆农业大学	2010 01-2012 12
40961028	塔里木天然胡杨林植物色素高光谱遥感监测研究	D	伍维模	塔里木大学	2010 01-2012 12
40961029	植物根际环境对土壤多环芳烃微生物有效性的影响	D	王然	塔里木大学	2010 01-2012 12
40961030	喀斯特农业小流域土壤-水系统中氮磷迁移过程与表层岩溶水质响应机理研究	D	刘方	贵州大学	2010 01-2012 12
40961031	云南尾叶桉类林引种的环境影响与生态安全格局研究	D	赵筱青	云南大学	2010 01-2012 12
40961032	新疆南疆土地利用变化对农业自然灾害的影响机制研究	D	满苏尔·沙比提	新疆师范大学	2010 01-2012 12
40961033	海南西部不同连栽代次桉树浆纸林土壤水分平衡与调控研究	D	赵从举	海南师范大学	2010 01-2012 12
40961034	近百年科尔沁沙地环境变化的人文驱动机制研究	D	乌兰图雅	内蒙古师范大学	2010 01-2012 12
40961035	河西绿洲天然胡杨林生长的水盐过程和衰退机制研究	D	刘普幸	西北师范大学	2010 01-2012 12
40961036	沙柳沙障腐蚀过程及其抗蚀机理研究	D	高永	内蒙古农业大学	2010 01-2012 12
40961037	锡林郭勒盟牧区不同类型地区牧民定居模式与可持续发展	D	海山	内蒙古师范大学	2010 01-2012 12
40961038	水资源约束下的黑河流域土地利用覆盖变化模拟研究	D	张勃	西北师范大学	2010 01-2012 12
40961039	新疆典型沙尘暴源区绿洲土地覆盖景观格局对气候变化响应的研究	D	毋兆鹏	新疆师范大学	2010 01-2012 12
40961040	云南省旅游业多维生态效率及影响机理研究	D	杨桂华	云南大学	2010 01-2012 12
40961041	基于 LUCC 的区域城市群物质代谢时空动态变化研究——以环鄱阳湖城市群为例	D	黄和平	江西财经大学	2010 01-2012 12
40962001	澄江生物群奇虾类和云南虫类的系统学研究	D	丛培允	云南大学	2010 01-2012 12
40962002	西藏江孜地区白垩纪幔源岩岩浆成因及意义	D	孙涛	西藏大学	2010 01-2012 12
40962003	西南天山高压变质岩中碳酸盐脉的地质意义	D	熊贤明	贵州大学	2010 01-2012 12
40962004	晚第四纪查干诺尔湖面波动及其驱动机制研究	D	春喜	内蒙古师范大学	2010 01-2012 12
40962005	高速公路边坡植被固坡机理及其应用研究	D	熊孝波	井冈山大学	2010 01-2012 12
40962006	基于流体地球化学探讨天山地区泥火山成因及其活动与地壳变形作用	D	高小其	新疆维吾尔自治区地震局	2010 01-2012 12
40963001	海南岛砖红壤中重金属含量、分布及污染评价研究	D	毕华	海南师范大学	2010 01-2012 12
40963002	贵州陡山沱组钾质斑脱岩的地球化学研究	D	周明忠	贵州师范大学	2010 01-2012 12
40963003	罗布泊湖盆沉积物有机物结构态与微生物分布相关性的环境意义	D	胡鑫	新疆师范大学	2010 01-2012 12
40963004	江西省酸雨来源的硫同位素示踪研究	D	夏菲	东华理工大学	2010 01-2012 12
40963005	高砷煤矿区水环境系统中 As 与 Fe(氢)氧化物相互作用及其机理研究	D	吴攀	贵州大学	2010 01-2012 12
40964001	腾冲火山地区深部结构及热物质来源的研究	D	胡毅力	云南大学	2010 01-2012 12
40965001	鄱阳湖地区近地面大气边界层特征研究	D	刘熙明	江西省气象科学研究所	2010 01-2012 12
40965002	云南高原小盆地城市气候特征研究	D	何萍	楚雄师范学院	2010 01-2012 12
40965003	华南西部弱冷空气检测与中尺度对流系统发生发展机制研究	D	林宗桂	广西壮族自治区气象减灾研究所	2010 01-2012 12
40965004	云贵高原东段初夏暴雨的发展和维持	D	杜小玲	贵州省气象局	2010 01-2012 12
40965005	东亚沙尘气溶胶的对流层-平流层输送	D	姜学恭	内蒙古自治区气象科学研究所	2010 01-2012 12
40965006	水汽输送异常对低纬高原地区旱涝灾害的影响研究	D	张万诚	云南省气象科学研究所	2010 01-2012 12
40965007	内蒙古春季干旱影响因子分析、季节预测模型设计和算法研究与应用	D	高涛	内蒙古自治区气象科学研究所	2010 01-2012 12
40965008	西北地区东部水汽输送的年代际变化及其异常成因研究	D	陈楠	宁夏回族自治区气象科学研究所	2010 01-2012 12
40965009	中国西南近 50 年日照辐射及影响因子变化趋势和机理	D	郑小波	贵州省气象局	2010 01-2012 12
40966001	自然胁迫因子对北部湾涠洲岛珊瑚礁生态系统影响研究	D	黎广钊	广西红树林研究中心	2010 01-2012 12
40966002	特殊环境下海洋小球藻油脂积累的分子机制研究	D	刘志媛	海南大学	2010 01-2012 12
40966003	波纹唇鱼种质资源的分子遗传多样性研究	D	尹绍武	海南大学	2010 01-2012 12
40971001	天山南麓和北麓活动褶皱构造地貌对比研究	A	李有利	北京大学	2010 01-2012 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
40971002	天山那拉提段冰川地貌演化与年代约束研究	A	刘耕年	北京大学	2010 01-2012 12
40971003	青藏高原北部哈拉湖盆地晚第四纪地貌演化与沉积过程相互关系研究	A	乌尼曼	南京大学	2010 01-2012 12
40971004	宁镇地区下蜀黄土的风尘来源及成因机制	A	李徐生	南京大学	2010 01-2012 12
40971005	晚第四纪以来中国季风区西北缘沙漠演化及其对全球变化的响应	A	靳鹤龄	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971006	退化绿洲与沙漠之间粉尘内循环过程研究	A	拓万全	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971007	中国海岸带波浪—海滩—沙丘相互作用模式研究	A	董玉祥	中山大学	2010 01-2012 12
40971008	长江上游水系拓展过程的地貌与碎屑锆石年龄双重约束研究	A	李长安	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40971009	风吹雪两相流运动及其防治研究	A	黄宁	兰州大学	2010 01-2012 12
40971010	青藏高原东缘山地冰川发育的气候与构造耦合关系研究	A	张威	辽宁师范大学	2010 01-2012 12
40971011	治沙工程区内气流场与风成地形的互馈机制	A	邹学勇	北京师范大学	2010 01-2012 12
40971012	汾渭盆地泥沙历史沉积过程及其在黄河输沙系统中作用研究	A	师长兴	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971013	华北平原北部地表水系对隐伏构造活动的响应模式	A	李德文	中国地震灾害防御中心	2010 01-2012 12
40971014	粘性泥石流沟床大幅度冲淤机理研究	A	游勇	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 12
40971015	藏东南溜砂的形成及运动机理研究	A	张小刚	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 12
40971016	基于近 60 年来高密度气象资料的前期降水和泥石流发生概率关系分析	A	张国平	国家气象中心	2010 01-2012 12
40971017	念青唐古拉山冰碛地貌量化与冰川波动研究	A	易朝路	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40971018	基于多重分形 DFA 和粗糙集理论的河川径流特性分析	A	袁晓辉	华中科技大学	2010 01-2012 12
40971019	典型温冰川流域水文径流变化对区域水资源的影响	A	何元庆	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971020	克里雅绿洲生态维护与地下水调控机理研究	A	海米提·依米提	新疆大学	2010 01-2012 12
40971021	现代流域分布式坡面汇流模拟的矢量糙率理论	A	张升堂	山东科技大学	2010 01-2012 12
40971022	不同区域气候变化的流域水文效应及不确定性的多模式对比研究	A	许红梅	国家气候中心	2010 01-2012 12
40971023	稀缺资料地区小流域径流预估方法的研究	A	刘昌明	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971024	基于分布式水文模型的流域尺度土壤湿度遥感数据同化研究	A	张万昌	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40971025	基于遥感技术的太行山区土地利用覆被变化—蒸散—侧向补给关系研究	A	李红军	中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心	2010 01-2012 12
40971026	湿地下垫面冷湿空间过程数值模拟研究	A	王毅勇	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 12
40971027	中国典型草地生态系统水碳耦合关键指标对气候变化响应的样带研究	A	胡中民	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971028	中小尺度区域潜在自然植被模拟研究	A	汪正祥	湖北大学	2010 01-2012 12
40971029	海南岛东北部热带海岸湿地古生态与古环境	A	毛礼米	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2012 12
40971030	中国热带季雨林、雨林区域 120 个常见树种吸收根功能属性研究	A	郭大立	北京大学	2010 01-2012 12
40971031	不同演替序列生物土壤结皮的光合碳固定研究	A	刘立超	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971032	黑河下游优势灌木日—季节尺度径向生长的年轮学基础研究	A	肖生春	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971033	荒漠地区根系周转及其对碳循环的影响	A	张志山	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971034	天山 1 号冰川前缘小冰期以来的植被演替模式及适应机理研究	A	刘光琇	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971035	南海低纬地区晚第四纪孢粉记录及气候环境演变	A	张玉兰	同济大学	2010 01-2012 12
40971036	长白山泥炭藓丰富度偏峰分布格局的植物相互作用调控机理	A	卜兆君	东北师范大学	2010 01-2012 12
40971037	线灰蝶族的现代分布格局解析	A	王敏	华南农业大学	2010 01-2012 12
40971038	洞庭湖区江滩钉螺空间分异规律研究	A	秦建新	湖南师范大学	2010 01-2012 12
40971039	高寒退化草地主要毒杂草更新特征与机理研究	A	赵成章	西北师范大学	2010 01-2012 12
40971040	珠江三角洲人工红树林次生湿地生态系统健康信息图谱研究	A	徐颂军	华南师范大学	2010 01-2012 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
40971041	城市化背景下杂草对城市生境异质化的响应及其适应对策	A	达良俊	华东师范大学	2010 01-2012 12
40971042	准噶尔盆地梭梭与白梭梭空间分布差异的成因研究	A	徐贵青	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 12
40971043	林地地地质量遥感反演技术研究	A	刘健	福建农林大学	2010 01-2012 12
40971044	InSAR 与 GPS 集成的冰川表面高程变化与物质平衡研究	A	柯长青	南京大学	2010 01-2012 12
40971045	高温—高含冰量冻土变形机理实验研究	A	张建明	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971046	交通荷载和冻融循环综合作用下路基的响应特性研究	A	赵淑萍	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971047	喀喇昆仑山叶尔羌河近 20 年冰川进退及阻塞湖突发洪水监测预报研究	A	刘景时	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40971048	喜马拉雅山脉典型地区冰面高程及其变化的遥感监测方法研究	A	叶庆华	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40971049	季风在中国内陆的推进范围: 降水稳定同位素证据	A	余武生	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40971050	西藏纳木错流域稳定同位素水文与水循环研究	A	周石桥	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40971051	中国耕地转换价值的感知与分配研究	A	蔡运龙	北京大学	2010 01-2012 12
40971052	地理学综合研究的生态热力学途径: 基于 exergy 的城市生态—社会经济系统综合分析	A	李双成	北京大学	2010 01-2012 12
40971053	扎龙湿地芦苇群落对水文地貌条件变化的响应与适应机制研究	A	佟守正	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 12
40971054	珠江三角洲区域植被的生物量和环境效应研究	A	管东生	中山大学	2010 01-2012 12
40971055	基于 GF 的农作物品种种植精细区划方法研究	A	张晓东	中国农业大学	2010 01-2012 12
40971056	近年来我国中纬度地区东西向湿度时空变化的湖泊记录研究	A	陈发虎	兰州大学	2010 01-2012 12
40971057	岩石边坡植被恢复人工土壤动态特征及调控机制研究	A	辜彬	四川大学	2010 01-2012 12
40971058	水体沉积物微量金属区域地球化学基线研究——以辽河流域为例	A	林春野	北京师范大学	2010 01-2012 12
40971059	京津唐城市群城镇用地扩展过程中的空间风险模拟和防范研究	A	何春阳	北京师范大学	2010 01-2012 12
40971060	中国人心功能参考值与地理因素的关系	A	葛森	陕西师范大学	2010 01-2012 12
40971061	清代西南地区土地利用与土地覆被空间格局变化研究	A	何凡能	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971062	农业劳动力机会成本对农地利用变化驱动作用的实证研究	A	李秀彬	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971063	土地类型等级划分指标体系与制图比例尺匹配规范研究——以北京、衡阳地区为例	A	申元村	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971064	山地垂直带谱的高精度提取与坡向效应研究	A	张百平	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971065	黄土高原退耕还林还草多尺度土壤固碳效应研究	A	傅伯杰	中国科学院生态环境研究中心	2010 01-2012 12
40971066	近 50 年天山北坡山地林线变化及其驱动机制研究	A	罗格平	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 12
40971067	基于“3S”技术的南方丘陵区生态脆弱性动态评估及生态安全调控研究	A	田亚平	衡阳师范学院	2010 01-2012 12
40971068	R&D 产业的空间演化过程、机理研究	A	王承云	上海师范大学	2010 01-2012 12
40971069	基于知识网络视角的高科技园区产业空间集聚研究——以苏南为例	A	汪涛	南京师范大学	2010 01-2012 12
40971070	改革 30 年来我国省际人口迁移 O-D 模式演变及其动力机制	A	王桂新	复旦大学	2010 01-2012 12
40971071	我国城市大型活动经济影响的时空扩散与结构演变研究	A	罗秋菊	中山大学	2010 01-2012 12
40971072	经济开发区土地合理集约利用与产业空间准入机制研究——以苏锡常地区为例	A	张落成	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40971073	网站信息流距离衰减和电子服务网点区位取向特性的研究	A	路紫	河北师范大学	2010 01-2012 12
40971074	城市地价区域扩散规律研究	A	张绍良	中国矿业大学	2010 01-2012 12
40971075	天津大都市区制造业集聚的空间类型与演化机理	A	张晓平	中国科学院研究生院	2010 01-2012 12
40971076	小城镇空间格局演变及其动力机制研究	A	刘慧	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971077	城市宜居性的空间分异机制研究——以北京和大连为例	A	张文忠	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971078	内陆河流域城镇体系与流域空间结构相互作用的生态经济效应研究——以石羊河流域为例	A	石培基	西北师范大学	2010 01-2012 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
40971079	基于 CVM 的工业遗产地价值评价研究——以辽宁为例	A	崔卫华	东北财经大学	2010 01-2012 12
40971080	全球化与本地化交互作用背景下中国区域创业差距的生成机制研究	A	郑风田	中国人民大学	2010 01-2012 12
40971081	我国制造业地域转移的机理、模式与调控研究——以江苏为例	A	沈正平	徐州师范大学	2010 01-2012 12
40971082	东北东部边境地区经济成长机制研究	A	于天福	辽东学院	2010 01-2012 12
40971083	中国山地旅游发展过程和机制研究	A	陆林	安徽师范大学	2010 01-2012 12
40971084	城市发展与文化生态多样性的时空互动机理研究	A	高红岩	北京交通大学	2010 01-2012 12
40971085	快速城市化背景下北京郊区居民社会空间重构: 基于微观主体的视角	A	冯健	北京大学	2010 01-2012 12
40971086	世界遗产视野中的浙江省矿业遗产资源	A	阙维民	北京大学	2010 01-2012 12
40971087	基于文化视角的区域旅游发展机制与模式研究——以长江三角洲地区为例	A	黄震方	南京师范大学	2010 01-2012 12
40971088	阶层化背景下大都市区消费空间研究	A	林耿	中山大学	2010 01-2012 12
40971089	燕赵非物质文化遗产空间景观格局图谱与演化驱动机制	A	张军海	河北师范大学	2010 01-2012 12
40971090	节事地理学若干理论及区域发展背景下城市旅游节事影响的空间扩散研究	A	戴光全	华南理工大学	2010 01-2012 12
40971091	基于河流健康与国际法的跨境水资源分配关键指标及阈值研究	A	冯彦	云南大学	2010 01-2012 12
40971092	中国城市化多维视角理论框架研究	A	顾朝林	清华大学	2010 01-2012 12
40971093	大都市区内土地城镇化的时空差异及其动力机制研究——以北京为例	A	林坚	北京大学	2010 01-2012 12
40971094	信息时代中国城市就业与居住空间变化研究	A	甄峰	南京大学	2010 01-2012 12
40971095	中国城市新移民社会空间研究: 分异、融合与管控——以广州、上海、北京为例	A	李志刚	中山大学	2010 01-2012 12
40971096	旅游业快速发展过程中的历史城镇保护: 基于微观城市形态学的研究	A	陶伟	中山大学	2010 01-2012 12
40971097	节约型城市空间增长研究	A	周春山	中山大学	2010 01-2012 12
40971098	转型期城市居住就业空间重构过程与机制及其对交通需求的影响	A	周素红	中山大学	2010 01-2012 12
40971099	新时期多要素作用下东北地区中心地结构及扩散域研究	A	王士君	东北师范大学	2010 01-2012 12
40971100	都市农业驱动下的京郊村镇空间组织模式与重构研究	A	蔡建明	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971101	城市群空间拓展的生态影响机理与紧凑度调控的计算实验系统	A	方创琳	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971102	我国城市蔓延的测度方法及其资源环境影响研究	A	刘盛和	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971103	多中心城市空间结构与特大城市的交通疏解	A	孙斌栋	华东师范大学	2010 01-2012 12
40971104	区域农产品市场发展的农户土地利用变化响应研究: 以长江三角洲典型村庄及农户问卷调查为例	A	黄贤金	南京大学	2010 01-2012 12
40971105	我国东部地区耕地利用的综合优化模式研究——以浙江省浦江县为例	A	方斌	南京师范大学	2010 01-2012 12
40971106	近 60 年来陇中黄土丘陵区乡村聚落空间演变过程及其驱动机制研究	A	郭晓东	兰州大学	2010 01-2012 12
40971107	农村宅基地用地标准测算与整理潜力评估	A	陈百明	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971108	绿洲农业系统对农业用水变化的响应与机理研究: 以新疆渭干河流域为例	A	杨德刚	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 12
40971109	新农村建设中的乡村景观规划——理论与模式	A	刘黎明	中国农业大学	2010 01-2012 12
40971110	流域/河岸景观源汇格局与河流健康研究	A	王建华	北京师范大学	2010 01-2012 12
40971111	景观非生态功能评价体系及其在区域规划与环境影响评价实践中的应用研究	A	罗涛	厦门城市环境研究所	2010 01-2012 12
40971112	大都市区乡村聚落和景观格局演变的比较研究——以伦敦萨里县和北京市大兴区为例	A	谈明洪	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971113	湿地农业流域的景观—水质模型研究	A	金卫斌	长江大学	2010 01-2012 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
40971114	全新世中期以来中国北方农牧交错带(典型地区)聚落与环境研究	A	韩茂莉	北京大学	2010 01-2012 12
40971115	江汉平原早中全新世古洪水事件考古地层学研究	A	朱 诚	南京大学	2010 01-2012 12
40971116	长白山泥炭植硅体分析与全新世古气候的研究	A	介冬梅	东北师范大学	2010 01-2012 12
40971117	干旱区艾比湖沉积记录的环境演化过程与机理	A	吴敬禄	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40971118	柴达木盆地荒漠植被格局及其与水分因子关系研究	A	陈 辉	河北师范大学	2010 01-2012 12
40971119	祁连山区三大内陆河流域水文、气候变化历史研究	A	勾晓华	兰州大学	2010 01-2012 12
40971120	末次冰消期以来小龙湾玛珥湖年纹层沉积与古气候突变事件	A	储国强	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40971121	中世纪暖期和小冰期内蒙古中东部干旱一半干旱区湖泊盐度变化历史	A	旺 罗	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40971122	重庆地区末次冰期以来气候变化的石笋记录与现代洞穴滴水监测研究	A	王建力	西南大学	2010 01-2012 12
40971123	降水变化对内蒙古荒漠草原生态系统碳收支调控机制研究	A	王玉辉	中国科学院植物研究所	2010 01-2012 12
40971124	燕辽低山丘陵区第四纪古土壤鉴别、分类与古环境解译	A	王秋兵	沈阳农业大学	2010 01-2012 12
40971125	土壤空间预测方法及其不确定性研究	A	胡月明	华南农业大学	2010 01-2012 12
40971126	长江流域“黄棕色土—红土”二元结构的年龄和发生学特征及末次间冰期以来古气候演变	A	胡雪峰	上海大学	2010 01-2012 12
40971127	土壤功能的表征指标与区域空间变异研究	A	吴克宁	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40971128	基于分类距离—环境协变量回归模型的土壤数字化制图研究	A	陈 杰	郑州大学	2010 01-2012 12
40971129	红壤及铁铝氧化物纳米材料去除病毒的机理对比研究	A	赵炳梓	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40971130	脱硫废弃物改良碱化土壤机理及其过程的模拟研究	A	杨培岭	中国农业大学	2010 01-2012 12
40971131	土壤中纳米尺度氧化铁的多样性和环境磁学效应机理	A	卢升高	浙江大学	2010 01-2012 12
40971132	藏北高原地区土壤水分与土壤温度时空变化模拟分析	A	游松财	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971133	土壤环境有机磷酸酯阻燃剂空间分异机制研究	A	曾 锋	中山大学	2010 01-2012 12
40971134	免耕对四季旱地潮土 N ₂ O 和 NO 排放的影响机制研究	A	丁维新	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40971135	土壤酸度与土壤表面电化学性质之间的互馈关系研究	A	徐仁扣	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40971136	氯代有机污染物在水稻根际的界面脱毒过程及其化学—微生物学耦合作用机制	A	何 艳	浙江大学	2010 01-2012 12
40971137	低分子量有机酸影响根际土壤中多环芳烃形态转化的规律及机理	A	高彦征	南京农业大学	2010 01-2012 12
40971138	埋藏土壤中腐殖物质组成和化学结构的长时间尺度演化	A	李福春	南京农业大学	2010 01-2012 12
40971139	水旱轮作体系中土壤剖面 N ₂ O 行为过程及机理研究	A	熊正琴	南京农业大学	2010 01-2012 12
40971140	有机和保护性耕作减缓稻田温室效应的长期和短期潜力研究	A	邹建文	南京农业大学	2010 01-2012 12
40971141	不同微生物类群参与形成的腐殖物质组成和结构特征研究	A	窦 森	吉林农业大学	2010 01-2012 12
40971142	土壤锰矿物氧化 As(III)/Cr(III)的化学动力学及反应机制研究	A	冯雄汉	华中农业大学	2010 01-2012 12
40971143	亚热带土壤铁锰胶膜的形成机理	A	黄 丽	华中农业大学	2010 01-2012 12
40971144	土壤腐殖酸与酶相互作用机制及其对酶特性的影响	A	谭文峰	华中农业大学	2010 01-2012 12
40971145	酸化对黑土氮转化微生物学性状及氧化亚氮产生过程的影响	A	王连峰	大连交通大学	2010 01-2012 12
40971146	基于物质尺度效应的土壤有机/无机复合体的形成、结构与性质	A	李 航	西南大学	2010 01-2012 12
40971147	腐殖酸的氧化还原/配位络合特性及其对土壤中汞形态分异与活性钝化的影响机理	A	魏世强	西南大学	2010 01-2012 12
40971148	覆膜栽培对棉田生态系统关键碳循环过程的影响机制	A	田长彦	中国科学院新疆生态与地理研究所	2010 01-2012 12
40971149	基于红壤风化特征的典型有机氯还原脱氯界面交互反应研究	A	李芳柏	广东省生态环境与土壤研究所	2010 01-2012 12
40971150	我国东部主要森林植被类型土壤呼吸的地理分异及其机制	A	石兆勇	北京大学	2010 01-2012 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
40971151	森林土壤有机物分解酶 (CBH) 的动态变化、功能特征及其调控	A	田兴军	南京大学	2010 01-2012 12
40971152	大豆根系分泌物对黑土水稳性团聚体的影响	A	韩晓增	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 12
40971153	典型农田土壤硝化过程的微生物调控机制研究	A	贾仲君	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40971154	水肥管理对稻田 CH ₄ 产生氧化和排放的影响	A	徐 华	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40971155	土壤功能微生物和有机肥联合防治香蕉枯萎病机理研究	A	李华兴	华南农业大学	2010 01-2012 12
40971156	蚁类对固沙植被生态系统的影响	A	陈应武	河南科技大学	2010 01-2012 12
40971157	土壤弹尾目昆虫重金属排泄解毒机制和分子遗传标志物	A	柯 欣	中国科学院上海生命科学研究院	2010 01-2012 12
40971158	碳源种类对水稻土中铁还原细菌群落结构特征的影响	A	曲 东	西北农林科技大学	2010 01-2012 12
40971159	群体感应信号分子及其拟态物质介导的化感水稻-根际细菌的互作机制	A	王 朋	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40971160	喀斯特地区石漠化过程土壤微生物生态演化特征及其响应机制	A	龙 健	贵州师范大学	2010 01-2012 12
40971161	基于小流域淤积信息的侵蚀产沙与侵蚀环境变化响应研究	A	李占斌	西安理工大学	2010 01-2012 12
40971162	科尔沁沙地沙漠化过程的驱动机制研究	A	王 涛	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971163	红壤中尺度流域土壤侵蚀宏观监测方法的对比研究	A	梁 音	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40971164	保水剂对土壤水肥保持及植物抗旱节水的效应研究	A	黄占斌	中国矿业大学 (北京)	2010 01-2012 12
40971165	细沟侵蚀发育过程及空间形态的三维数字模拟	A	蔡强国	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971166	植物篱配置模式对三峡库区面源污染控制机理研究	A	何丙辉	西南大学	2010 01-2012 12
40971167	半干旱沙丘区土壤水分物理性提升及其效应研究	A	阿拉木萨	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40971168	紫色土容许土壤流失量主要影响因素的作用机制	A	刘刚才	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 12
40971169	基于扩散过程的 ¹³⁷ Cs 和 ²¹⁰ Pbex 示踪土壤侵蚀速率模型改进	A	张信宝	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 12
40971170	侵蚀条件下红壤丘陵区不同侵蚀部位土壤碳对土地生产力的影响规律研究	A	李忠武	湖南大学	2010 01-2012 12
40971171	宁南山区植被恢复对土壤不同粒径团聚体中微生物群落异特征的影响	A	安韶山	中国科学院水利部水土保持研究所	2010 01-2012 12
40971172	黄土坡面细沟侵蚀动力学过程组合小区试验研究	A	王占礼	中国科学院水利部水土保持研究所	2010 01-2012 12
40971173	用于区域土壤侵蚀评价的中低分辨率坡度变换方法研究	A	杨勤科	中国科学院水利部水土保持研究所	2010 01-2012 12
40971174	黄土丘陵区生物结皮土壤抗侵蚀机理研究	A	赵允格	中国科学院水利部水土保持研究所	2010 01-2012 12
40971175	中性-碱性水田土壤有效硅提取方法的研究	A	张玉龙	沈阳农业大学	2010 01-2012 12
40971176	土壤非交换态钾的释放机制、速率表征与生物有效性分级	A	王火焰	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40971177	基于氮素损失原位控制的堆肥中 GHG 形成机理及减排研究	A	李国学	中国农业大学	2010 01-2012 12
40971178	青藏高原东缘高山草地冬季雪下土壤氮素转化过程研究	A	吴 彦	中国科学院成都生物研究所	2010 01-2012 12
40971179	小麦-玉米轮作体系中秸秆腐解对土壤供锌能力的影响及机制	A	田霄鸿	西北农林科技大学	2010 01-2012 12
40971180	亚热带稻田生态系统碳氮循环耦合机制研究	A	童成立	中国科学院亚热带农业生态研究所	2010 01-2012 12
40971181	胞外多聚物及腐殖酸对纳米材料在环境介质中迁移行为的影响研究	A	童美萍	北京大学	2010 01-2012 12
40971182	Fe(III) 的异化还原对土壤中汞甲基化的影响及其作用机制	A	司友斌	安徽农业大学	2010 01-2012 12
40971183	细菌聚生体和复配菌群高效降解阿特拉津的分子机理及污染土壤的生物修复	A	蔡宝立	南开大学	2010 01-2012 12
40971184	东北地区镉污染农田土壤植物修复的主要根际机理研究	A	魏树和	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40971185	基于粗糙月面微波辐射模型的月壤厚度反演研究	A	陈 萍	华中科技大学	2010 01-2012 12
40971186	海表油气信息高光谱遥感探测模式研究	A	田庆久	南京大学	2010 01-2012 12
40971187	模拟月表的二向性反射及其光谱混合机理研究	A	陈圣波	吉林大学	2010 01-2012 12
40971188	非均匀条件下积雪微波辐射特性观测、理解与模拟	A	车 涛	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971189	我国东北区雪盖深度高精度被动微波遥感反演方法研究	A	赵 凯	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2010 01-2012 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
40971190	混合像元的高光谱偏振反射特性研究	A	赵云升	东北师范大学	2010 01-2012 12
40971191	基于生物光学模型和高光谱遥感的悬浮泥沙浓度反演方法研究——以鄱阳湖光学深水区为例	A	邬国锋	武汉大学	2010 01-2012 12
40971192	地面三维激光雷达数据处理理论及应用研究	A	闫利	武汉大学	2010 01-2012 12
40971193	河口水体悬浮颗粒固有光学性质的时空变异特征及其机理研究	A	周斌	浙江大学	2010 01-2012 12
40971194	地表水热通量的时空尺度扩展研究	A	刘绍民	北京师范大学	2010 01-2012 12
40971195	冻土微波辐射有效穿透深度研究	A	张立新	北京师范大学	2010 01-2012 12
40971196	基于中波长红外光谱偏振信息的土壤含水量反演研究	A	孙晓兵	中国科学院合肥物质科学研究院	2010 01-2012 12
40971197	植被光能利用效率的光谱探测机理与方法研究	A	刘良云	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2010 01-2012 12
40971198	基于 C-PolInSAR 和 PoInSAR 的森林垂直结构参数反演	A	张红	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2010 01-2012 12
40971199	新型静止气象卫星数据反演土壤水分算法研究	A	张霄羽	山西大学	2010 01-2012 12
40971200	多维红外焦平面成像仪灵敏度在轨评价研究	A	郭强	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40971201	汶川地震震害遥感判读知识谱系及其认知模型研究	A	刘亚岚	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40971202	双光源照射条件下植被冠层方向反射模型研究	A	牛铮	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40971203	联合大脚印激光雷达垂直采样与 SAR 面成像功能的森林生物量制图研究	A	孙国清	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40971204	地表水热通量卫星遥感的时间尺度扩展方法研究	A	辛晓洲	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40971205	基于光谱特征分析的喀斯特石漠化信息遥感提取研究	A	张霞	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40971206	基于 Grouplet 变换的 SAR 图像压缩感知编码	A	闫敬文	汕头大学	2010 01-2012 12
40971207	基于 VR-GIS 的城市噪声监测数据三维分析模型及可视化评价研究	A	韩勇	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40971208	异构地理信息共享中的实体建模与模式匹配研究	A	易善楦	华中科技大学	2010 01-2012 12
40971209	道路网模型层次化综合与传递式更新	A	徐柱	西南交通大学	2010 01-2012 12
40971210	基于空间相似性的多尺度地图目标合并理论与方法	A	张青年	中山大学	2010 01-2012 12
40971211	质量驱动的地理信息服务链建模、评估和优化	A	吴华意	武汉大学	2010 01-2012 12
40971212	基于社会网络模型的流感传播模拟研究	A	卞玲	兰州大学	2010 01-2012 12
40971213	球面层次格网下的多尺度地表建模研究	A	白建军	陕西师范大学	2010 01-2012 12
40971214	基于多传感器多时相遥感数据的鄱阳湖地区湿地植被动态监测模型	A	徐冰	清华大学	2010 01-2012 12
40971215	面向湖泊水色遥感的多源数据融合与生成研究	A	李云梅	南京师范大学	2010 01-2012 12
40971216	城市边缘区土地利用时空结构变化分析与模拟	A	张新长	中山大学	2010 01-2012 12
40971217	基于高维马尔可夫网结构统计方法的高光谱图像分割研究	A	曹建农	长安大学	2010 01-2012 12
40971218	基于时空耦合和数据同化的作物单产过程模拟研究	A	周清波	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2010 01-2012 12
40971219	基于语义多尺度马尔可夫模型的高分辨率遥感影像分割	A	梅天灿	武汉大学	2010 01-2012 12
40971220	多时一空一谱信息遥感影像序列的一体化融合理论与方法研究	A	沈焕锋	武汉大学	2010 01-2012 12
40971221	遥感数据与植被生态系统碳循环模型的同化研究	A	孙睿	北京师范大学	2010 01-2012 12
40971222	亚像元制图及精度评价	A	葛咏	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971223	内蒙古中东部地区土地利用变化及其对土壤侵蚀的影响	A	刘纪远	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971224	高空间分辨率遥感信息提取与计算关键技术研究	A	杨晓梅	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971225	基于极化特征分析的 SAR 变化信息自动提取方法研究	A	张永红	中国测绘科学研究院	2010 01-2012 12
40971226	无线传感器网络支持下的水质遥感动态监测关键技术研究	A	郭子祺	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40971227	基于多波段作物遥感辐射模型的 LAI 协同反演与真实性检验研究	A	孟庆岩	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40971228	高分辨率遥感影像多尺度特征元提取及其集群计算方法研究	A	沈占锋	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 12
40971229	基于通用陆面过程模式和复杂地表微波辐射传输模型的卫星数据模拟和土壤湿度同化研究	A	张生雷	中国科学院遥感应用研究所	2010 01-2012 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
40971230	融合地形结构的 DEM 质量分析研究	A	刘学军	南京师范大学	2010 01-2012 12
40971231	面向 GIS 的文本空间关系解析机制研究	A	张雪英	南京师范大学	2010 01-2012 12
40971232	基于区域片片的分布式空间数据跨边界查询优化处理研究	A	朱欣焰	武汉大学	2010 01-2012 12
40971233	基于可达时空域的多移动对象应急时空路径分配算法	A	方志祥	武汉大学	2010 01-2012 12
40971234	面向 GM L 的时空关联规则及序列模式挖掘研究	A	兰小机	江西理工大学	2010 01-2012 12
40971235	基于原型理论的坡位空间渐变信息定量方法	A	秦承志	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971236	基于样点局域代表性的地理要素空间变化推测方法研究	A	朱阿兴	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971237	基于多维辅助变量数据的区域采样布局优化方法研究	A	潘瑜春	北京市农林科学院	2010 01-2012 12
40971238	面向位置服务的自适应邻近地图理论与方法研究	A	闫超德	郑州大学	2010 01-2012 12
40971239	基于非专业弱关联照片的三维空间环境快速重建理论及技术研究	A	万刚	中国人民解放军信息工程大学	2010 01-2012 12
40971240	基于 MUAV 平台的 ARGIS 扩展技术	A	孙敏	北京大学	2010 01-2012 12
40971241	海量散乱点云的特征线提取及表面重建	A	程效军	同济大学	2010 01-2012 12
40971242	G estalt 认知原则下的面群目标分布模式的表达与识别	A	艾廷华	武汉大学	2010 01-2012 12
40971243	语义网络支持的空间处理服务的自动发现和智能组合	A	樊红	武汉大学	2010 01-2012 12
40971244	地貌水系三维地理信息一体化综合的研究	A	费立凡	武汉大学	2010 01-2012 12
40971245	基于对象层匹配的时相移动测量变化检测理论与方法	A	王程	中国人民解放军国防科学技术大学	2010 01-2012 12
40971246	碳纳米管与有机污染物的相互作用机理研究	A	王喜龙	北京大学	2010 01-2012 12
40971247	天然有机质的不同组别对工程纳米颗粒在水环境和多孔介质中环境行为的影响研究	A	王学军	北京大学	2010 01-2012 12
40971248	冻融作用对我国北方典型农田土壤重金属环境行为的影响研究	A	郭平	吉林大学	2010 01-2012 12
40971249	机械收获有毒蓝藻水华在土壤界面二次成灾的机制和风险性	A	陈伟	中国科学院水生生物研究所	2010 01-2012 12
40971250	水稻土氧化还原条件变化影响重金属化学形态及水稻重金属吸收的机制及预测模型	A	宋静	中国科学院南京土壤研究所	2010 01-2012 12
40971251	污染场地氯苯类化合物的残留特征及其代谢行为研究	A	杜青平	广东工业大学	2010 01-2012 12
40971252	基于光谱吸收、三维荧光、碳同位素研究太湖 CDOM 组成特征及来源	A	张运林	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40971253	底栖动物扰动对湖泊沉积物反硝化过程影响研究	A	张路	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40971254	包埋型纳米铁与微生物共栖耦合体修复高氯酸盐污染的研究	A	金朝晖	南开大学	2010 01-2012 12
40971255	土壤中大肠杆菌 O157:H7 存活机制的研究	A	汪海珍	浙江大学	2010 01-2012 12
40971256	不同代谢类型植物对铁氰化物污染修复机理的比较研究	A	于晓章	湖南农业大学	2010 01-2012 12
40971257	大气气溶胶的有机组成及其对多环芳烃和硝基多环芳烃气-粒分配的影响	A	吴水平	厦门大学	2010 01-2012 12
40971258	非点源污染过程与景观格局的尺度依赖性研究	A	王晓燕	首都师范大学	2010 01-2012 12
40971259	沿海城市河岸带氮素截留效率和转化机制研究	A	陈振楼	华东师范大学	2010 01-2012 12
40971260	茶园有机氯农药和多环芳烃来源及界面迁移研究	A	易志刚	福建农林大学	2010 01-2012 12
40971261	秸秆还田对农田土壤中镉生物有效性影响的界面过程与机制	A	苏德纯	中国农业大学	2010 01-2012 12
40971262	土壤中镍的有效形态、生物急性毒性及生物配体模型研究	A	马义兵	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2010 01-2012 12
40971263	沉积物中超级吸附剂及生物扰动对疏水性有机污染物的生物有效性和生物积累的影响	A	游静	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40971264	矿区土壤中锑的形态转化与植物富集机制	A	韦朝阳	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971265	土壤中多环芳烃的生物有效性表征指标及其老化机制研究	A	倪进治	福建师范大学	2010 01-2012 12
40971266	基于多植物生长模式的 SWAT 农林非点源污染模拟研究——以鄱阳湖流域为例	A	赖格英	江西师范大学	2010 01-2012 12
40971267	西北干旱半干旱地区典型 POPs 迁移转化、归趋特征分析及数值研究——以河西走廊、兰州地区有机氯农药为例	A	高宏	兰州大学	2010 01-2012 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
40971268	典型河口潮滩生态系统 PAHs 营养级迁移机理与生态风险	A	刘敏	华东师范大学	2010 01-2012 12
40971269	环境属性空间分布不确定性模拟的马尔可夫链地统计学方法	A	李卫东	华中农业大学	2010 01-2012 12
40971270	我国能源植物种植的环境效应研究	A	吕耀	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971271	基于径流—侵蚀脉冲事件的非点源养分污染负荷研究	A	李叙勇	中国科学院生态环境研究中心	2010 01-2012 12
40971272	城市化背景下流域尺度上景观格局与水环境效应的模拟研究	A	李小玉	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40971273	基于快速城市化的海峡西岸城市群生态安全及其图谱化研究	A	陈菁	莆田学院	2010 01-2012 12
40971274	地震灾害认知和响应行为的区域及地方差异——基于新近震例的实证研究	A	苏桂武	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40971275	基于多传感器及多元监测数据的瓦斯预警理论与方法研究	A	汪云甲	中国矿业大学	2010 01-2012 12
40971276	基于多主体的非常规突发事件动态演化建模方法及其应用研究	A	邹乐乐	中国科学院科技政策与管理科学研究所	2010 01-2012 12
40971277	沉水植物腐解对浅水湖泊水质的影响及其机理	A	叶春	中国环境科学研究院	2010 01-2012 12
40971278	政策影响下的沙漠化逆转机制及其前景研究	A	周立华	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971279	沼泽化湖泊沉积物中纤维素的降解过程及机理	A	江和龙	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40971280	城镇溪流底栖藻类和底栖动物群落的退化规律与机制研究——以钱塘江中上游流域为例	A	王备新	南京农业大学	2010 01-2012 12
40971281	江西省人工林生产力变化及其对冰雪冻害的响应研究	A	邵全琴	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971282	生态退耕对土地类型结构的影响及环境效应研究	A	王秀红	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971283	半干旱区低覆盖度行带式固沙林促进带间植被修复的机理研究	A	杨文斌	中国林业科学研究院	2010 01-2012 12
40971284	塔里木河下游输水地表响应的生态经济分析	A	叶茂	新疆师范大学	2010 01-2012 12
40971285	滇西北典型高原湿地退化规律与机理研究	A	田昆	西南林学院	2010 01-2012 12
40971286	长白山温带森林植物多样性格局、动态及其维持机制	A	王绪高	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40971287	富硒地区植物超富集硒的机理研究	A	邵树勋	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40971288	综合交通运输系统中风景道评估体系及模式	A	余青	北京交通大学	2010 01-2012 12
40971289	中国石油资源流动空间格局演化规律与形成机制研究	A	赵媛	南京师范大学	2010 01-2012 12
40971290	塔里木盆地车尔臣河流域气候、冰川变化及对水资源的影响	A	段克勤	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971291	黑河流域生态补偿研究	A	徐中民	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40971292	自然保护区生态服务价值链研究	A	刘静艳	中山大学	2010 01-2012 12
40971293	基于数据挖掘的城镇存量建设用地信息获取与动态监管研究	A	谭永忠	浙江大学	2010 01-2012 12
40971294	北方沿海地区城市化的 LUC-区域气候效应与调控机制研究	A	任学慧	辽宁师范大学	2010 01-2012 12
40971295	海水养殖生态系统的能值评估	A	赵晟	浙江海洋学院	2010 01-2012 12
40971296	镉污染土地资源利用——能源植物大麻耐镉种质资源的筛选与生长调控	A	蔡庆生	南京农业大学	2010 01-2012 12
40971297	遗产地资源开发中的公众反应及其对开发决策行为的影响机理研究	A	程励	四川大学	2010 01-2012 12
40971298	中国水资源对粮食生产的制约关系与对策研究	A	贾绍凤	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971299	六盘山生态旅游区水质变化对人类旅游活动干扰的动态响应及其模拟研究	A	席建超	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40971300	基于生态协同发展的区域水资源系统安全阈值分析理论与应用研究	A	李继清	华北电力大学	2010 01-2012 12
40971301	旅游废弃物生态环境影响评价模型及测度研究	A	章锦河	安徽师范大学	2010 01-2012 12
40971302	产业共生体系演化机理及其优化调控研究	A	袁增伟	南京大学	2010 01-2012 12
40971303	基于空间数据挖掘的点—轴开发与生态环境协调发展研究——以哈大齐工业走廊为例	A	万鲁河	哈尔滨师范大学	2010 01-2012 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
40971304	山地城市工业系统的生态适应性及其地域政策效应	A	方一平	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2010 01-2012 12
40971305	基于可持续发展的城市规划环境影响评价指标体系	A	包存宽	同济大学	2010 01-2012 12
40971306	航空激光雷达点云数据后处理理论及技术研究	A	隋立春	长安大学	2010 01-2012 12
40972001	耳蕨、鳞毛蕨类植物的起源演化研究——形态、分子和化石数据的综合分析	A	李春香	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2012 12
40972002	黔西滇东二叠纪—三叠纪过渡期不同相区植物演替	A	喻建新	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972003	华南古、中生代之交牙形石微区原位分析及其重大突变期的启示	A	赵来时	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972004	广西石炭纪晚期生物礁群落与海洋生态系统研究	A	巩恩普	东北大学	2010 01-2012 12
40972005	我国白垩纪鸟迹化石研究	A	李日辉	青岛海洋地质研究所	2010 01-2012 12
40972006	海南南部二叠纪火山—沉积格架下的蜓类动物群	A	牛志军	宜昌地质矿产研究所	2010 01-2012 12
40972007	华南“大羽羊齿煤系”中分散角质层的研究	A	刘陆军	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2012 12
40972008	川东鄂西三叠—侏罗纪之交真蕨植物系统学和多样性演变	A	王永栋	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2012 12
40972009	华南奥陶纪笔石的早期演化辐射及其古海洋背景	A	冯洪真	南京大学	2010 01-2012 12
40972010	新元古代瓮安生物群化石微结构保存机制的研究	A	迟慧梅	东南大学	2010 01-2012 12
40972011	广东茂名盆地始新世植物区系及古气候定量研究	A	金建华	中山大学	2010 01-2012 12
40972012	中国南方寒武纪 Orsten 型化石研究	A	张喜光	云南大学	2010 01-2012 12
40972013	我国更新世斑鬃狗的骨骼形态与系统分类、演化研究	A	刘金毅	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2010 01-2012 12
40972014	大山口动物群之兽孔类研究	A	刘俊	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2010 01-2012 12
40972015	中国二叠纪—三叠纪之交陆生植物的多样性和宏演化研究	A	王祺	中国科学院植物研究所	2010 01-2012 12
40972016	海南旧石器遗址、巨猿及其环境背景研究	A	李超荣	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2010 01-2012 12
40972017	中国古人类脑的演化特点及其与认知能力关系的探讨	A	吴秀杰	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2010 01-2012 12
40972018	青藏高原第四纪冰期气候变化:来自现代植物群体遗传学的证据	A	刘建全	兰州大学	2010 01-2012 12
40972019	藏北中—东部地区侏罗纪生物礁研究	A	肖传桃	长江大学	2010 01-2012 12
40972020	华南早—中奥陶世海洋生物大辐射事件的地球生物学过程	A	刘建波	北京大学	2010 01-2012 12
40972021	华北克拉通中元古代真核及原核生物演化与古海洋环境的分子及同位素地球化学	A	王春江	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40972022	华北地台中元古代微生物成因构造及其古海洋环境意义	A	史晓颖	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972023	扬子地台埃迪卡拉系—寒武系界线剖面的有机碳同位素研究	A	郭庆军	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972024	华南二叠纪凉洋流上涌与回落过程及其生态环境响应	A	张宁	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972025	陇中盆地白垩系磁性地层年代与古地磁数据	A	戴霜	兰州大学	2010 01-2012 12
40972026	雅鲁藏布江缝合带南缘最高海相层的古生物及综合地层学研究	A	李国彪	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972027	几种天然特殊碳的结构、性状和形成机理研究	A	传秀云	北京大学	2010 01-2012 12
40972028	熔融橄榄石固溶体系列高温高压下超声波速研究	A	刘琼	北京大学	2010 01-2012 12
40972029	Fe-N+S-P 化合物超高压结构实验研究与理论模拟	A	秦善	北京大学	2010 01-2012 12
40972030	钾长石中微斜长石与正长石相转变的方向性研究	A	钱汉东	南京大学	2010 01-2012 12
40972031	太湖及其周边地区形变石英的冲击变质研究	A	谢志东	南京大学	2010 01-2012 12
40972032	水镁石催化臭氧化净水功能机理研究	A	尹琳	南京大学	2010 01-2012 12
40972033	阴离子粘土矿物前体插层重构原位低温合成镁铝尖晶石的行为和机理研究	A	王林江	桂林工学院	2010 01-2012 12
40972034	有机蒙脱土层间域柱撑结构及局域微环境的分子模拟	A	朱建喜	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972035	铁的迁徙行为与劣质高岭土的综合利用研究	A	宓锦校	厦门大学	2010 01-2012 12
40972036	利用聚磷的活性污泥中聚磷菌的厌氧释磷固定铀尾矿中铀	A	卢龙	南昌大学	2010 01-2012 12
40972037	吉南新太古代高镁安山岩年代学、成因及其大地构造意义	A	李承东	天津地质矿产研究所	2010 01-2012 12
40972038	巴颜喀拉造山带三叠系复理石的甚低级变质作用研究	A	王河锦	北京大学	2010 01-2012 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
40972039	安徽南大别超高压榴辉岩和片麻岩的相平衡研究	A	魏春景	北京大学	2010 01-2012 12
40972040	西昆仑南岩带花岗岩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	2010 01-2012 12
40972041	大兴安岭北部兴华渡口群变质杂岩的形成时代及其构造意义	A	葛文春	吉林大学	2010 01-2012 12
40972042	全吉克拉通残片基底早元古代片麻状花岗岩成因背景和基底地壳演化	A	陈能松	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972043	华北寒武系微生物岩特征与分类研究	A	韩作振	山东科技大学	2010 01-2012 12
40972044	随州陨石及其冲击熔脉超微结构的电子显微学研究	A	王建波	武汉大学	2010 01-2012 12
40972045	阿尔泰超高温麻粒岩的地质演化过程: 来自锆石 U-Pb 年代学和 Hf 同位素及 PT 轨迹的证据	A	厉子龙	浙江大学	2010 01-2012 12
40972046	三江北段中一晚三叠世“双峰式”火山岩成因	A	彭头平	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972047	大兴安岭中西部第四纪火山喷发历史与岩浆成因	A	樊祺诚	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40972048	中国东部上地幔石榴石次交代: 地幔高温热事件及其地质意义	A	隋建立	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40972049	甘肃西秦岭新生代火山喷发碳酸岩的成因及深部动力学意义	A	喻学惠	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972050	黄陵地区超镁铁质岩浆事件与扬子克拉通演化	A	魏君奇	西北大学	2010 01-2012 12
40972051	南大别变质温压结构及构造意义	A	石永红	合肥工业大学	2010 01-2012 12
40972052	下扬子中生代岩浆岩成因和深部过程: 锆石 Hf-O 同位素示踪	A	闫峻	合肥工业大学	2010 01-2012 12
40972053	东准噶尔北部哈旦逊辉长岩—碳酸岩杂岩的成岩机制和源区示踪	A	刘伟	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972054	长江中下游地区晚中生代金牛和怀宁盆地双峰式火山岩的年代学和地球化学	A	谢桂青	中国地质科学院矿产资源研究所	2010 01-2012 12
40972055	西藏拉萨地体东南部的变质作用与动力学	A	张泽明	中国地质科学院地质研究所	2010 01-2012 12
40972056	青藏高原新特提斯洋地幔再富集过程的 Re-Os 同位素示踪	A	史仁灯	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40972057	内蒙古白乃庙矿区斑岩成矿与造山型成矿系统的关系	A	李文博	北京大学	2010 01-2012 12
40972058	含黑钨矿石英脉中热液锆石的成因学和矿床学研究	A	汪相	南京大学	2010 01-2012 12
40972059	吉林夹皮沟金矿床岩浆岩—脉岩—成矿年龄谱系的建立及研究意义	A	孙忠实	吉林大学	2010 01-2012 12
40972060	河南周庵超镁铁质岩体的成因和铂族元素富集机理	A	王焰	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972061	胶西北金矿流体地质地球化学与构造成矿研究	A	吕古贤	中国地质科学院地质力学研究所	2010 01-2012 12
40972062	新疆吐一哈地区硝酸盐巨量堆积机制及氮循环研究	A	葛文胜	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972063	安徽铜陵狮子山矿田的铜金共生/分离机制研究	A	徐晓春	合肥工业大学	2010 01-2012 12
40972064	中性岩浆—热液流体控制斑岩型 Cu-Mo 矿床形成的机理——以新疆包古图斑岩铜铅矿床为例	A	申萍	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972065	西拉沐伦铝矿带三期成矿作用及其地球动力学意义	A	曾庆栋	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972066	阿尔泰山缘克兰盆地 VM S 矿床的变形变质、碳质流体与成矿	A	徐九华	北京科技大学	2010 01-2012 12
40972067	二连盆地古河道砂岩型铀矿成矿机理研究	A	聂逢君	东华理工大学	2010 01-2012 12
40972068	热液铀矿床成矿作用中绿泥石化的特征及成矿意义研究	A	张展适	东华理工大学	2010 01-2012 12
40972069	准噶尔北缘玉勒肯哈腊苏铜矿床成矿机制研究	A	杨富全	中国地质科学院矿产资源研究所	2010 01-2012 12
40972070	岩浆矿床 Re-Os, P-T 年龄测定的规律性研究	A	屈文俊	国家地质实验测试中心	2010 01-2012 12
40972071	寒武系和二叠系硅岩建造中硒富集体的流体地球化学对比研究	A	冯彩霞	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972072	扬子地块西南缘锡矿床辉锑矿中的流体包裹体研究	A	苏文超	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972073	湘南荷花坪锡多金属矿床成矿过程中的壳—幔相互作用研究	A	蔡明海	广西大学	2010 01-2012 12
40972074	松辽盆地断陷火山碎屑的沉积作用与扇堆积几何学	A	程日辉	吉林大学	2010 01-2012 12
40972075	CO ₂ 流体—火山碎屑岩相互作用研究: 以海拉尔盆地为例	A	刘立	吉林大学	2010 01-2012 12
40972076	抚顺与桦甸断陷湖盆古湖泊学与油页岩富集机制研究	A	刘招君	吉林大学	2010 01-2012 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
40972077	深水重力流与底流交互作用的过程和响应, 以台湾浅滩陆坡为例	A	王英民	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40972078	右江造山带二叠系—三叠系沉积地质与盆地转换研究	A	杜远生	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972079	南海西北陆缘新型多金属结核高分辨率古海洋记录及其对晚新近纪重大地质事件的响应	A	张振国	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972080	东营凹陷古近系中深层孔隙度高值带成因机制及其量化预测研究	A	操应长	中国石油大学(华东)	2010 01-2012 12
40972081	海拉尔盆地贝尔凹陷白垩纪多幕裂陷—反转过程的沉积响应与原型盆地恢复	A	刘景彦	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972082	大别造山带北缘晚古生代沉积记录及其对造山带构造演化制约	A	李双应	合肥工业大学	2010 01-2012 12
40972083	晚三叠世马鞍塘期龙门山前陆盆地礁、滩相的迁移规律及动力学机制研究	A	李勇	成都理工大学	2010 01-2012 12
40972084	青藏高原北部东昆仑山新生代构造隆升的沉积碎屑记录	A	伊海生	成都理工大学	2010 01-2012 12
40972085	西南天山石炭纪沉积序列、古地理格局及其对关键构造事件和过程的反映	A	李忠	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972086	复杂地形下的海底浊流及其沉积的三维数值模拟	A	黄河清	安徽工业大学	2010 01-2012 12
40972087	羌塘盆地中生代沉积超覆序列及相关事件沉积学研究	A	王剑	成都地质矿产研究所	2010 01-2012 12
40972088	叠合盆地油气藏深埋过程中油气组分和相态演化机制	A	姜振学	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40972089	二苯并咪喏—示踪油藏充注途径的新标志物	A	李美俊	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40972090	塔里木盆地中央隆起带中、西段寒武系盐构造变形机理与油气聚集	A	汤良杰	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40972091	准噶尔盆地南缘多滑脱层褶皱—冲断带演化过程定量研究	A	于福生	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40972092	藻类有机质烃源形成及生烃过程碳同位素变化的微生物地球化学模拟研究	A	李玉成	安徽大学	2010 01-2012 12
40972093	沉积有机质中烷基萘分子碳同位素组成及其石油地质意义	A	孙永革	浙江大学	2010 01-2012 12
40972094	断陷盆地油源断裂结构与流体输导机理研究	A	蒋有录	中国石油大学(华东)	2010 01-2012 12
40972095	松辽盆地中浅层砂岩储层油田成藏 A ₁ -A ₁ 年代学研究	A	邱华宁	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972096	不同烃源中芳香结构上烷基侧链和聚亚甲基桥链的定量研究	A	熊永强	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972097	高酸值原油的酸性化合物组成与成因机理	A	侯读杰	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972098	松辽盆地松科 1 井碎屑岩埋藏过程中的成岩事件及水岩反应机理	A	张峭楠	成都理工大学	2010 01-2012 12
40972099	温压共控和温控模拟对比实验液态产物及残余物地球化学研究	A	郑建京	中国科学院兰州地质研究所	2010 01-2012 12
40972100	生物成因稠油油藏本源微生物多样性及其生物降解作用	A	向廷生	长江大学	2010 01-2012 12
40972101	火山作用的生烃热效应定量表征	A	卢双舫	大庆石油学院	2010 01-2012 12
40972102	二氧化碳温室气体矿化隔离的研究	A	张军营	华中科技大学	2010 01-2012 12
40972103	煤层气井内隔层界面抗剪切强度弱化效应与预测模型研究	A	顾军	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972104	新疆准东煤田中侏罗世煤的地球化学、煤质特征和煤相研究	A	庄新国	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972105	声波振动环境下煤体瓦斯解吸与放散机理研究	A	严家平	安徽理工大学	2010 01-2012 12
40972106	华北聚煤区东缘深部煤变质演化与炼焦煤资源前景	A	黄文辉	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972107	高产煤层气储层物性精细定量表征与动态预测	A	刘大锰	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972108	地质因素耦合作用下煤储层水力压裂裂缝发育模型	A	唐书恒	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972109	煤层生物甲烷的形成机理研究	A	苏现波	河南理工大学	2010 01-2012 12
40972110	含煤地层产酸潜势与酸性水预测模型研究	A	赵峰华	中国矿业大学(北京)	2010 01-2012 12
40972111	辽宁暖洞年纹层状石笋全新世东亚季风气候记录与驱动机制研究	A	吴江滢	南京师范大学	2010 01-2012 12
40972112	中更新世以来大九湖盆地泥炭沉积的气候地层学研究	A	张茂恒	南京师范大学	2010 01-2012 12
40972113	鄂尔多斯东部晚新生代裂陷及其对地貌发育的控制研究	A	张珂	中山大学	2010 01-2012 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
40972114	西南季风区 2.8 Ma 以来高分辨率硅藻记录与古气候重建	A	李艳玲	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40972115	连环湖环境演化中土地利用 / 土地覆被因素影响研究	A	肖海丰	哈尔滨师范大学	2010 01-2012 12
40972116	乌兰布和沙漠演化历史及其形成机制研究	A	金明	兰州大学	2010 01-2012 12
40972117	湖北习家店剖面磁性—生物地层记录对始新世全球降温的指示	A	蒋汉朝	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40972118	宁夏沙坡头地区黄河阶地特征、时代及其构造信息研究	A	尹功明	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40972119	黄土高原早更新世生物化石研究及 7 Ma 以来蜗牛化石序列的建立	A	吴乃琴	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972120	呼伦湖区沙漠化及其与气候变化和人类活动的关系	A	肖举乐	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972121	四海龙湾玛珥湖长链烯酮温度计及 15 000 年来古温度变化	A	孙青	国家地质实验测试中心	2010 01-2012 12
40972122	西昆仑山北坡黄土深钻揭示的黄土年代与亚洲内陆干旱化记录	A	杨胜利	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40972123	新近纪青海南山沉积构造过程及其与青海湖盆地演化关系的研究	A	常宏	中国科学院地球环境研究所	2010 01-2012 12
40972124	晚第四纪青海湖高湖面和风沙活动	A	王旭龙	中国科学院地球环境研究所	2010 01-2012 12
40972125	冀西北太古宙富 Nb 玄武岩岩石组合 (尚义杂岩) 的构造环境研究	A	王仁民	北京大学	2010 01-2012 12
40972126	塔里木板块西部新元古代冰期研究	A	徐备	北京大学	2010 01-2012 12
40972127	东华夏地块基底岩石的组成和形成历史	A	于津海	南京大学	2010 01-2012 12
40972128	长英质 (泥质) 陆壳岩石超深俯冲与折返部分熔融的实验和野外地质的对比研究	A	刘良	西北大学	2010 01-2012 12
40972129	滇东南猛洞岩群锆石的原位微区年代学和地球化学	A	刘玉平	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972130	滇西北三江峡谷侵蚀下切过程: 锆石、磷灰石裂变径迹及 (U-Th) / He 低温矿物热年代学制约	A	闫义	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972131	煤层流变行为及其机理研究	A	琚宜文	中国科学院研究生院	2010 01-2012 12
40972132	华南东段晚古生代—早中生代构造特征、变形运动学与年代学研究	A	舒良树	南京大学	2010 01-2012 12
40972133	塔里木盆地库车前陆冲断带逆冲剥露作用的低温热年代学研究	A	朱文斌	南京大学	2010 01-2012 12
40972134	构造形成时限定年方法及其应用的探索	A	刘德良	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40972135	内蒙古大青山高级变质岩部分熔融与流变机制研究	A	刘正宏	吉林大学	2010 01-2012 12
40972136	西秦岭北缘变形构造解析及其祁连—秦岭构造交接关系研究	A	裴先治	长安大学	2010 01-2012 12
40972137	天堂寨花岗岩侵位机制与碰撞后造山带演化的动力学联系	A	杨坤光	中国地质大学 (武汉)	2010 01-2012 12
40972138	帕米尔与西南天山对接带新生代构造变形过程与大陆动力学	A	陈汉林	浙江大学	2010 01-2012 12
40972139	熔体强化各向异性实验及其对块体动力学研究的意义	A	杨晓松	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40972140	扬子北缘黄陵隆起的机制与构造演化过程研究	A	董云鹏	西北大学	2010 01-2012 12
40972141	中国南天山南缘西段碰撞后造山作用及其沉积响应研究	A	罗金海	西北大学	2010 01-2012 12
40972142	龙门山南段山前大邑—聚源构造带的构造定量解析与三维构造数字建模	A	陈伟	西南石油大学	2010 01-2012 12
40972143	五台山东麓断裂晚第四纪分期活动及其与气候变化在时间上的关系	A	张世民	中国地震局地壳应力研究所	2010 01-2012 12
40972144	岷山—龙门山断裂带古地震活动沉积记录的研究	A	王萍	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40972145	阿尔金断裂带东段地貌面宇宙成因核素测年应用研究	A	郑荣章	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40972146	汶川地震震高角度逆断层滑动的力学条件研究	A	周永胜	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40972147	东准噶尔卡拉麦里石炭系磨拉石建造的解剖及对造山事件的限定	A	郭召杰	北京大学	2010 01-2012 12
40972148	柴北缘中部地区新生代盆山耦合关系的同位素年代学制约	A	刘永江	吉林大学	2010 01-2012 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
40972149	华北克拉通北缘早中生代岩石圈伸展作用的构造学与岩石学限定及意义	A	张拴宏	中国地质科学院地质力学研究所	2010 01-2012 12
40972150	罗汉寺岩组物质组成研究——对北秦岭古生代俯冲—增生作用的约束	A	陈隽璐	西安地质矿产研究所	2010 01-2012 12
40972151	燕山构造带中部晚侏罗世火山沉积演化及构造意义	A	魏红红	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972152	淋洗结合共掺杂改性 TD_2 太阳光光催化修复氯代憎水性有机物污染土壤技术研究	A	王洪涛	清华大学	2010 01-2012 12
40972153	南京地区导水断裂及其与地壳应力和岩体位移之关系研究	A	张幼宽	南京大学	2010 01-2012 12
40972154	非管井集水建筑物取水机理的物理模拟及计算模型研究	A	王玮	长安大学	2010 01-2012 12
40972155	基于孔隙介质水力学模型的达西—非达西流基本方程试探研究	A	万军伟	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972156	污灌区浅层地下水系统中壬基酚迁移转化规律研究	A	张彩香	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972157	硝酸盐三氧同位素在线测试新技术及其在地下水污染研究中的应用	A	周爱国	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972158	西南岩溶区典型岩溶地下河系统复杂水流运动方式的仿真模拟	A	郭纯青	桂林工学院	2010 01-2012 12
40972159	地层水热参数原位检测方法研究与传感器研制	A	冯苍旭	中国地质调查局水文地质环境地质调查中心	2010 01-2012 12
40972160	微纳颗粒相在沉积砂岩层内的运移机理及其热效应研究	A	戴传山	天津大学	2010 01-2012 12
40972161	不同包气带孔隙介质对含添加剂汽油组分的分离机理研究	A	毕二平	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972162	地下水氯代有机溶剂污染源区的化学—生物修复机理研究	A	刘菲	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972163	中低温地下水热钙华形成的影响因素研究	A	周训	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40972164	华北平原深部地热水亚硝酸盐增高的动力机制研究	A	王心义	河南理工大学	2010 01-2012 12
40972165	中国北方岩溶含水层非均质性识别研究	A	郝永红	天津师范大学	2010 01-2012 12
40972166	孔隙裂隙复杂介质包气带溶质运移过程及其对地下水污染的主控因素研究	A	王明玉	中国科学院研究生院	2010 01-2012 12
40972167	西南典型岩溶区地表地下水耦合水文水力学模型的开发与应用	A	连炎清	西南大学	2010 01-2012 12
40972168	长江河源区地下水对河流侵蚀作用的地球化学平衡的贡献	A	李文鹏	中国地质环境监测院	2010 01-2012 12
40972169	城市屋面雨水处理后回灌裂隙岩溶含水层试验研究	A	王维平	济南大学	2010 01-2012 12
40972170	考虑软粘土结构性损伤的群桩沉桩挤土效应机理研究	A	张建新	天津城市建设学院	2010 01-2012 12
40972171	辽西地区黄土边坡坡面冲刷破坏机理的研究	A	王常明	吉林大学	2010 01-2012 12
40972172	水源热泵地下 THCB 耦合运移机理研究	A	张延军	吉林大学	2010 01-2012 12
40972173	基于电石渣的氯化钙改良过湿粘土机理分析和应用研究	A	杜延军	东南大学	2010 01-2012 12
40972174	黄土塬灌区灌排机制及塬边斜坡灾害机理研究	A	王念秦	西安科技大学	2010 01-2012 12
40972175	强震作用下高速远程和短程滑坡运动机理及堵江溃坝模式对比研究	A	胡卸文	西南交通大学	2010 01-2012 12
40972176	基于应变速率内变量砂土的粘塑特性及流变本构模型研究	A	彭芳乐	同济大学	2010 01-2012 12
40972177	地震堰塞湖覆盖层堆积坝体振动台试验及稳定性分析	A	石振明	同济大学	2010 01-2012 12
40972178	柱状节理岩体的扰动特性和分析方法研究	A	夏才初	同济大学	2010 01-2012 12
40972179	疏排桩—土钉墙组合挡土体系的荷载传递路径与破坏模式	A	杨敏	同济大学	2010 01-2012 12
40972180	钻孔灌注桩土体径向卸荷效应及其对桩侧阻力的影响机制	A	赵春风	同济大学	2010 01-2012 12
40972181	基于双剪统一强度理论的黄土边坡强度理论效应研究	A	范文	长安大学	2010 01-2012 12
40972182	灌溉诱发的黄土滑坡—泥流形成机理及预测判据研究	A	李同录	长安大学	2010 01-2012 12
40972183	凝结水对碳酸盐岩石表面劣化作用试验研究	A	方云	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972184	三峡库区顺层滑坡库水位与降雨耦合作用复活机理	A	简文星	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972185	离子土固化剂对红黏土结合水的影响	A	项伟	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 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
40972186	可溶盐对孔隙砂岩破坏机理实验研究	A	严绍军	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972187	暴雨过程滑坡变形动态模型分析	A	孙红月	浙江大学	2010 01-2012 12
40972188	人工多圈管冻结壁形成过程的水热力耦合研究	A	汪仁和	安徽理工大学	2010 01-2012 12
40972189	基于爆轰气体一应力耦合作用的节理岩体爆破机理和控制研究	A	陶连金	北京工业大学	2010 01-2012 12
40972190	昔格达半成岩的工程特性室内试验研究	A	符文熹	四川大学	2010 01-2012 12
40972191	含裂隙岩石运动学行为的细观研究	A	徐金明	上海大学	2010 01-2012 12
40972192	水平—竖向(H-V)加筋路堤的承载力及稳定性研究	A	张孟喜	上海大学	2010 01-2012 12
40972193	列车长持时振动引起高速铁路路基击实黄土振陷研究	A	王家鼎	西北大学	2010 01-2012 12
40972194	膨胀土边坡的非线性有限可靠度分析方法研究	A	谭晓慧	合肥工业大学	2010 01-2012 12
40972195	基于地震岩崩边坡滚石运动特征研究	A	裴向军	成都理工大学	2010 01-2012 12
40972196	软岩水理特性的第一性原理研究	A	何满潮	中国矿业大学(北京)	2010 01-2012 12
40972197	金属矿地下开采对井巷围岩变形、破坏和稳定性的影响	A	马凤山	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972198	软弱围岩变形特性与 TBM 卡机相关关系研究	A	尚彦军	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972199	藏东南不同时代冰碛物结构特征和工程地质力学特性研究	A	曾庆利	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972200	砂性土地基深层竖向高频振动致密机理研究	A	陈福全	福州大学	2010 01-2012 12
40972201	THM 耦合条件下节理岩体破坏全过程研究	A	焦玉勇	中国科学院武汉岩土力学研究所	2010 01-2012 12
40972202	山区公路降雨型滑坡危险源的辨识分级和风险评估	A	张勇慧	中国科学院武汉岩土力学研究所	2010 01-2012 12
40972203	基于强化降温效果的青藏高原公路碎石路堤地温调控机理研究	A	孙斌祥	绍兴文理学院	2010 01-2012 12
40972204	矿山三维巷道网络模型的构建及其空间分析研究	A	侯恩科	西安科技大学	2010 01-2012 12
40972205	闪锌矿 Liesegang 结构的原位分析及成矿非线性过程的复杂性研究	A	徐德义	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972206	基于 kriging 的多重演化建模技术识别区域化探异常	A	张冬梅	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972207	煤层气经济评价数量化模型及决策支持系统研究	A	杨永国	中国矿业大学	2010 01-2012 12
40972208	中晚更新世大同火山活动的释光测年研究	A	赵华	中国地质科学院水文地质环境地质研究所	2010 01-2012 12
40972209	长白山天池火山千年大喷发火山碎屑流搬运堆积机制研究	A	许建东	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40972210	人体心血管系统钙化物矿物学特征及临床与病理表现研究	A	鲁安怀	北京大学	2010 01-2012 12
40972211	腾冲及周边地区热泉古菌脂类标志物研究: 环境因素、生物地理和微生物功能意义	A	张传伦	同济大学	2010 01-2012 12
40972212	新疆天山中段晚全新世以来气候与植被变化的孢粉学研究	A	杨振京	中国地质科学院水文地质环境地质研究所	2010 01-2012 12
40972213	碘在地质环境中的阻滞行为研究及其在高放废物地质处置中的应用	A	陈繁荣	南京大学	2010 01-2012 12
40972214	含粉粒夹层饱和和层状砂土液化的宏观观机理研究	A	贾敏才	同济大学	2010 01-2012 12
40972215	地裂缝带土的工程特性及影响宽度研究	A	宋彦辉	长安大学	2010 01-2012 12
40972216	植物重金属污染的磁学响应及机理研究	A	胡守云	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40972217	巢湖生态环境演化与生态修复的参考目标研究	A	羊向东	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2010 01-2012 12
40972218	三峡库区地质成因富磷河流藻类多样性及初级生产力时空演变特征研究	A	葛继稳	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972219	东亚季风区石笋 $\delta^{18}O$ 冷事件记录的精细解剖	A	刘浴辉	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40972220	碳酸盐型硫化物矿尾矿酸化及重金属释放机制与预测研究	A	雷良奇	桂林工学院	2010 01-2012 12
40972221	珠江三角洲水环境中唑类抗真菌药物污染及其迁移和环境行为研究	A	彭先芝	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972222	珠江三角洲水环境中典型内分泌干扰物的环境行为和效应	A	冉勇	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40972223	内蒙古河套东部晚第四纪湖泊环境与河湖转型事件研究	A	蒋复初	中国地质科学院地质力学研究所	2010 01-2012 12
40972224	构建孢粉转换函数并定量重建 2 万年来内蒙古中东部干旱—半干旱区温度和降水量变化历史	A	李杰	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 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
40972225	川西藏区矿产资源开发的地质生态环境承载力研究	A	何政伟	成都理工大学	2010 01-2012 12
40972226	柴达木盆地中北部和六盘山西部新生代剖面化学风化记录及其与全球变冷事件的关联	A	熊尚发	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972227	辽东湾重金属沉积机制研究	A	许冰	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972228	黄土高原上新世红粘土记录的东亚夏季风空间格局	A	杨石岭	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40972229	降雨滑坡实时预测的渗流—稳定三维极限平衡模型研究	A	谢谟文	北京科技大学	2010 01-2012 12
40972230	青海湖二郎剑钻孔岩芯的沉积矿物记录与古环境变化	A	宋友桂	中国科学院地球环境研究所	2010 01-2012 12
40972231	岩溶土洞的形成机理研究	A	蒋小珍	中国地质科学院岩溶地质研究所	2010 01-2012 12
40972232	数据挖掘与找矿靶区资源潜力模拟非线性技术研究	A	陈永清	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40973001	鄂尔多斯风积剖面水分运动的环境同位素示踪	A	饶文波	河海大学	2010 01-2012 12
40973002	富含有机质低硼含量地质样品的高精度硼同位素分析方法	A	魏海珍	南京大学	2010 01-2012 12
40973003	晶体结构相变对地幔矿物氧同位素分馏系数的影响——基于密度泛函微扰理论的计算模拟	A	周会群	南京大学	2010 01-2012 12
40973004	大别山榴辉岩中复杂矿物组合脉的流体熔体性质和元素迁移	A	盛英明	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40973005	西大别高压榴辉岩 Lu-Hf 年代学	A	程昊	同济大学	2010 01-2012 12
40973006	温度和凋落物品质对土壤有机质分解过程中的碳同位素分馏影响	A	王国安	中国农业大学	2010 01-2012 12
40973007	末次冰消期亚洲季风变迁趋势、突发性事件精确定年的黄土高原西部的石笋记录研究	A	张平中	兰州大学	2010 01-2012 12
40973008	玄武岩化学风化过程中 Sr-Nd-Hf 同位素体系的变化特征及控制机理研究	A	马金龙	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973009	川东北岩溶洞穴系统锶同位素组成季节变化与控制机制	A	周厚云	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973010	西辽河、嫩江河漫滩沉积物的源区区域地壳形成与演化信息	A	陈岳龙	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40973011	新疆地区主要河流碎屑锆石铀—铅年龄、铅—氧同位素研究与大陆生长演化	A	袁洪林	西北大学	2010 01-2012 12
40973012	华北中生代地幔橄榄岩捕虏体的 Li 同位素特征	A	张宏福	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40973013	川西碰撞造山环境碳酸岩起源演化及深部过程的 Li 同位素制约	A	田世洪	中国地质科学院矿产资源研究所	2010 01-2012 12
40973014	喀斯特陆地生态系统氯同位素组成的地球化学研究	A	梁重山	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973015	云南地区深源流体对地震的影响研究	A	赵慈平	云南省地震局	2010 01-2012 12
40973016	超高压变质及退变质过程中 U/Pb 和稀土元素的分异	A	李曙光	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40973017	兴蒙造山带岩石圈地幔中水的含量和分布	A	夏群科	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40973018	西安市污染元素的树木年轮记录	A	刘禹	中国科学院地球环境研究所	2010 01-2012 12
40973019	吉林东部中生代基性岩墙群年代学和地球化学研究	A	贾大成	吉林大学	2010 01-2012 12
40973020	扬子克拉通崆岭地体 ≥ 32 亿年岩石的研究与早期地壳演化	A	高山	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40973021	硫化物矿物 LA-ICP-MS 微区 Pb 和 Pb-Re-Os 同位素分析研究	A	胡圣虹	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40973022	新疆西天山夏塔地区超基性岩的岩石地球化学及其流体活动研究	A	李旭平	山东科技大学	2010 01-2012 12
40973023	阿尔泰山南缘晚古生代高钾高硅熔结凝灰岩的地球化学特征及其成因	A	单强	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973024	东北地区中生代地壳增生记录研究: 以林西地区为例	A	郭锋	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973025	南岭东段晚中生代多期次火山岩的精细年代学和地球化学研究	A	李武显	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973026	西藏西部盐湖南部地区白垩纪岩浆作用成因及其与洋壳岩石圈俯冲的联系	A	朱弟成	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40973027	华北克拉通岩石圈破坏过程中的壳幔相互作用: 来自中生代碱性、偏碱性侵入岩的年代学和地球化学制约	A	英基丰	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40973028	东天山晚古生代基性岩墙群形成的地球动力学背景及其与多金属成矿关系	A	张作衡	中国地质科学院矿产资源研究所	2010 01-2012 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
40973029	泥质烃源岩中粘土矿物—典型油气分子相互作用的微观机制及其油气地质学意义	A	陆现彩	南京大学	2010 01-2012 12
40973030	河南新县大银尖钨(钨)矿床成矿地球化学研究	A	徐兆文	南京大学	2010 01-2012 12
40973031	海相原油超高芳香硫—二苯并噻吩成因机制与石油地质意义	A	李素梅	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40973032	矿物和焦沥青对原油裂解成气动力学过程的影响	A	潘长春	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973033	松辽盆地白垩系陆相烃源岩环境专属性生物标记物研究	A	宋之光	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973034	人类活动时间尺度上残余油生物气化的地球化学证据	A	黄海平	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40973035	金矿床中硒、碲超常富集与成矿机制对比研究	A	刘家军	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40973036	甘肃大水大型卡林型金矿床成因及成矿机制研究	A	韩春明	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40973037	白云鄂博矿床成因再研究——铁镁同位素制约	A	朱祥坤	中国地质科学院地质研究所	2010 01-2012 12
40973038	岩浆通道系统与金川岩浆 Cu-Ni 硫化物矿床成矿机制	A	宋谢炎	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973039	峨眉山大火成岩省玄武岩岩浆储运系统的地质温压计测算研究	A	陶 琰	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973040	东秦岭造山带黄龙铺钼矿田成因及其成矿动力学背景	A	许 成	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973041	塔里木盆地寒武系—奥陶系优质烃源岩芳烃分子碳氢同位素地球化学特征及油源对比	A	张 敏	长江大学	2010 01-2012 12
40973042	苏鲁造山带晚中生代地壳隆升与剥蚀作用	A	陈福坤	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40973043	大别山北淮阳带西段新元古代浅变质外来岩片的岩石组成及其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	2010 01-2012 12
40973044	扬子克拉通钾镁煌斑岩和玄武岩研究对岩石圈厚度和性质的制约	A	李秋立	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40973045	富稀土元素磷灰石的高温高压相变实验研究及其对稀土元素在上地幔的赋存和迁移的影响	A	翟双猛	北京大学	2010 01-2012 12
40973046	硅酸盐熔体团粒结构的类声子色散理论及其实验研究	A	徐培苍	江苏技术师范学院	2010 01-2012 12
40973047	川西盆地富硼钾溴地下卤水高温相平衡与相图研究	A	桑世华	成都理工大学	2010 01-2012 12
40973048	下地幔条件下 MgO-SiO ₂ -FeO-CaO 熔体结构与热力学性质的多尺度计算	A	张志刚	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40973049	海水中铂族元素的测定及相关锰结壳铂族元素地球化学研究	A	漆 亮	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973050	二叠纪—三叠纪过渡期陆相环境异常的分子化石记录	A	曹长群	中国科学院南京地质古生物研究所	2010 01-2012 12
40973051	南方早古生代聚煤过程中硫的生物地球化学行为及金属元素富集与成矿机制	A	姚素平	南京大学	2010 01-2012 12
40973052	黄土高原生物标志物的单体 ¹⁴ C AMS 定年研究	A	张朝晖	南京大学	2010 01-2012 12
40973053	互花米草对苏北盐沼沉积物有机碳库功能格局影响机理	A	刘金娥	南京师范大学	2010 01-2012 12
40973054	泛北京地区不同生态功能区域内植物的叶属性特征研究	A	韩文轩	中国农业大学	2010 01-2012 12
40973055	金属抗性内生细菌强化植物修复重金属污染土壤的机理研究	A	龙新宪	华南农业大学	2010 01-2012 12
40973056	苜蓿驱动的生物钙泵在水/沉积物磷循环中的作用机制研究	A	朱端卫	华中农业大学	2010 01-2012 12
40973057	水、氮耦合及其对温带典型草地关键碳过程的驱动效应	A	齐玉春	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40973058	农田土壤中有机的转化及其微生物学机制	A	孙国新	中国科学院生态环境研究中心	2010 01-2012 12
40973059	产甲烷条件下原油生物降解规律研究	A	张 辉	农业部沼气科学研究所	2010 01-2012 12
40973060	微藻碳酸酐酶胞外酶影响下的稳定碳同位素分馏的识别	A	吴沿友	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973061	CO ₂ 浓度升高对新疆干旱区棉花—土壤系统的影响机制及其与氮素的耦合作用	A	尹飞虎	新疆农垦科学院	2010 01-2012 12
40973062	黄土高原晚新生代红粘土中白云石的分布、成因及其环境指示意义	A	季峻峰	南京大学	2010 01-2012 12
40973063	渭南黄土—古土壤剖面半岁差周期的地球化学研究	A	刘连文	南京大学	2010 01-2012 12
40973064	北京地区表层土和典型土壤剖面含氧含硫环状化合物分布特征及成因机理	A	张枝焕	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40973065	有机质对纳米材料吸附重金属的影响及机理	A	杨 坤	浙江大学	2010 01-2012 12
40973066	阳宗海突发性砷污染性质以及砷排放历史地球化学记录研究	A	叶 瑛	浙江大学	2010 01-2012 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
40973067	表面活性剂对土壤有机污染物迁移转化的调控作用及机制	A	朱利中	浙江大学	2010 01-2012 12
40973068	水体中典型环境药物的光催化转化动力学及其机理研究	A	安太成	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973069	中国主要城市环境中铂族元素的地球化学行为研究	A	孙亚莉	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973070	碳酸盐岩风化壳岩—土界面风化机理的淋溶模拟	A	冯志刚	南华大学	2010 01-2012 12
40973071	森林大气中半挥发性羰基化合物及其对有机气溶胶的贡献研究	A	冯艳丽	上海大学	2010 01-2012 12
40973072	城市大气中细超细颗粒物中主要元素的价态及细胞毒性研究	A	吴明红	上海大学	2010 01-2012 12
40973073	上海地区水体环境中氯霉素类药物污染特性及其光解微观反应机理	A	徐刚	上海大学	2010 01-2012 12
40973074	珠江三角洲与越南湄公河三角洲地下水砷污染机理对比研究	A	罗汉金	华南理工大学	2010 01-2012 12
40973075	壤壤中聚羟基交联粘土对毒害有机物锁定机理及可见光催化降解研究	A	吴平霄	华南理工大学	2010 01-2012 12
40973076	新疆塔里木盆地雅克拉凝析气田微渗漏甲烷释放通量评估及其环境意义	A	唐俊红	杭州电子科技大学	2010 01-2012 12
40973077	长三角毗邻海域底泥中有机氯农药的时空分布、污染趋势及生态风险	A	刘维屏	浙江工业大学	2010 01-2012 12
40973078	天津污灌区土壤盐碱化对镉地球化学行为的影响与环境效应	A	王祖伟	天津师范大学	2010 01-2012 12
40973079	汞在三峡水库消落带中的转化与释放特征及其生态效应	A	王定勇	西南大学	2010 01-2012 12
40973080	石灰岩地区环境中碘的植物有效性及其地球化学控制机制	A	吴代赦	南昌大学	2010 01-2012 12
40973081	阳离子对抗生素—溶解有机质相互作用机理的影响	A	潘波	昆明理工大学	2010 01-2012 12
40973082	三峡库区高镉地质背景区镉表生地球化学过程与富集机制研究	A	肖唐付	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973083	网箱养鱼对水库汞甲基化过程的影响机理研究	A	闫海鱼	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973084	尾矿渣中锑淋滤释放的机理及关键影响因素	A	张国平	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973085	典型高镉表生环境中镉与腐殖酸关系的地球化学研究	A	朱建明	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973086	平流层入侵对大气对流层活性气态汞和颗粒态汞的贡献及对全球大气汞循环的影响	A	冯新斌	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973087	湖泊沉积物中多环芳烃的赋存状态及其生物有效性的 T_{enax} 测定	A	郭建阳	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973088	喀斯特流域侵蚀和矿质养分流失及其与石漠化程度的响应	A	韩贵琳	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973089	全新世中国大陆泥炭地的固碳动态、变率及可能影响	A	洪业汤	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40973090	高原不同海拔湖泊溶解有机质光降解行为差异及其效应影响	A	黎文	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40974001	综合微惯性、卫星和伪卫星定位姿态与不确定性影响研究	A	何秀凤	河海大学	2010 01-2012 12
40974002	基于 P 范分布混合模型的数据处理理论与应用研究	A	潘雄	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40974003	空间 VLB I 用于大地测量研究的关键技术及方法研究	A	魏二虎	武汉大学	2010 01-2012 12
40974004	大地测量中病态问题的分类解法及其应用研究	A	王振杰	中国石油大学(华东)	2010 01-2012 12
40974005	汶川地震对区域应变积累影响的研究	A	江在森	中国地震局地震预测研究所	2010 01-2012 12
40974006	InSAR 可检测的最大和最小地表形变梯度的函数模型研究	A	李志伟	中南大学	2010 01-2012 12
40974007	平差准则带参数时的平差理论与方法研究	A	朱建军	中南大学	2010 01-2012 12
40974008	适用于水下精密定位的全球海水声速场模型研究	A	蔡艳辉	中国测绘科学研究院	2010 01-2012 12
40974009	粗差探测的 Bayes 方法及其在 GNSS 数据处理中的应用	A	归庆明	中国人民解放军信息工程大学	2010 01-2012 12
40974010	基于现代时间序列分析的有色噪声处理方法研究	A	隋立芬	中国人民解放军信息工程大学	2010 01-2012 12
40974011	汶川地震震时地壳变形的近场大地测量及断层滑动研究	A	王琪	中国地震局地震研究所	2010 01-2012 12
40974012	基于滇中构造变形模式和地震应力影响的构造地震动力学研究	A	谭凯	中国地震局地震研究所	2010 01-2012 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
40974013	GPS 单历元算法及其在同震位移与海潮负荷检测中的应用研究	A	刘根友	中国科学院测量与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974014	应用新近探月数据和现代方法研究月球内部结构	A	李斐	武汉大学	2010 01-2012 12
40974015	确定全球厘米级精度大地水准面的研究	A	申文斌	武汉大学	2010 01-2012 12
40974016	月球重力场精化技术研究	A	常晓涛	中国测绘科学研究院	2010 01-2012 12
40974017	基于半线性滤波算法的非线性联合反演研究	A	张朝玉	武汉大学	2010 01-2012 12
40974018	GNSS 实时精密单点定位的若干问题的研究	A	王解先	同济大学	2010 01-2012 12
40974019	基于月球平动点轨道的星座自主导航	A	杜兰	中国人民解放军信息工程大学	2010 01-2012 12
40974020	1999 年台湾集集 Mw 7.6 地震后地表变形的动力学机制研究	A	朱守彪	中国地震局地壳应力研究所	2010 01-2012 12
40974021	滇缅及邻区壳幔波速细结构与腾冲火山深部起源	A	雷建设	中国地震局地壳应力研究所	2010 01-2012 12
40974022	汶川大地震为什么发生在地壳运动速率小的龙门山地区? ——地壳形变和地震发生关系的多尺度分析方法研究	A	李丽	地壳运动监测工程研究中心	2010 01-2012 12
40974023	汶川地震区地壳介性质随时间变化的地震相关噪声研究	A	陈九辉	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40974024	汶川地震产生机制综合研究	A	王志	成都理工大学	2010 01-2012 12
40974025	地幔过渡带界面起伏 3-D 重建及其在青藏高原地球动力学研究中的应用	A	田小波	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974026	首都圈地区地壳的 P 波各向异性层析成像研究	A	王建	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974027	滇西造山带壳幔速度细结构及构造机制研究	A	胥颐	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974028	利用中国地震台网资料快速求解国内强震震源过程和震动分布图像的研究	A	张金海	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974029	青藏高原及其周边区域地壳 Lg 波 Q 值成像研究	A	赵连锋	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974030	下地幔 D 区各向异性的波形模拟方法及应用研究	A	赵亮	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974031	郯庐断裂带江苏段大地震危险区介质非均匀性研究	A	李清河	江苏省地震局	2010 01-2012 12
40974032	有限频率面波成像理论研究	A	鲁来玉	中国地震局地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974033	汶川特大地震区地震的高密度台阵观测研究	A	徐朝繁	中国地震局地球物理勘探中心	2010 01-2012 12
40974034	利用尾波干涉法研究中小地震的震源机制和位置的相对变化	A	郑勇	中国科学院测量与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974035	青藏高原腹地(可可西里盆地)隆升历史的古地磁学约束	A	张世红	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40974036	我国典型土壤剖面中磁性矿物的生成与转化机制研究	A	刘青松	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974037	辅助导航地球变化磁场区域模型研究	A	刘代志	中国人民解放军第二炮兵工程学院	2010 01-2012 12
40974038	孔隙介质中地震波和电磁波的耦合研究	A	黄清华	北京大学	2010 01-2012 12
40974039	放大镜式时间域航空电磁法反演关键技术研究	A	朱凯光	吉林大学	2010 01-2012 12
40974040	羌塘地块地壳电性三维精细结构研究	A	胡祥云	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40974041	西太平洋俯冲带弧后区东北和华北地块边界带岩石圈—地幔过渡带电性结构研究	A	汤吉	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40974042	青藏高原北缘构造转折带深部电性结构与物质迁移方式	A	肖骑彬	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40974043	EHS3D-MT 数据的静位移校正与畸变分析	A	白登海	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974044	GRACE 重力场的长期变化趋势及其意义研究	A	詹金刚	中国科学院测量与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974045	南极冰川现今质量变化的空间大地测量综合研究	A	钟敏	中国科学院测量与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974046	利用地球自由振荡研究和检测大地震的主要破裂特征	A	雷湘鄂	中国科学院测量与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974047	脉状流动地下水的浅层地温测量调查方法	A	陈晓冬	吉林大学	2010 01-2012 12
40974048	泥质盖层封闭动态演化及有效性研究	A	袁玉松	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2010 01-2012 12
40974049	小尺度地幔对流和大陆造山过程	A	白武明	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974050	基于大当量爆破的华北地壳上地幔三维速度结构研究	A	赵爱华	中国地震局地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974051	高温高压下不同水含量、氧逸度、粒度和成分的人工合成石榴子石电导率的实验研究	A	代立东	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40974052	高温高压下硅酸盐熔体的超声研究	A	刘永刚	中国科学院地球化学研究所	2010 01-2012 12
40974053	利用小点距地震台阵的多种波形资料研究汶川 8 级地震的破裂带	A	李松林	中国地震局地球物理勘探中心	2010 01-2012 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
40974054	兴—蒙聚敛带深部地球物理响应与矿产资源	A	刘 财	吉林大学	2010 01-2012 12
40974055	低渗透油藏非达西渗流机理与应用	A	姚约东	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40974056	中阶煤层气渗流机理及开采理论研究	A	同登科	中国石油大学(华东)	2010 01-2012 12
40974057	汶川地震破裂分段行为、变形局部化特征及相关研究	A	于贵华	中国地震局地质研究所	2010 01-2012 12
40974058	青藏高原西北缘阿尔金断裂带电性结构研究	A	金 胜	中国地质大学(北京)	2010 01-2012 12
40974059	基于并行 W H E L B M 法的孕震、同震广义电磁破坏机理研究	A	朱伯靖	中国科学院研究生院	2010 01-2012 12
40974060	藏北幔源火山岩区下的地震学结构及其动力学过程研究	A	贺日政	中国地质科学院地质研究所	2010 01-2012 12
40974061	先驱波研究西南太平洋上地幔过渡带	A	张瑞青	中国地震局地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974062	青藏高原东缘现今三维地壳运动研究	A	王庆良	中国地震局第二监测中心	2010 01-2012 12
40974063	构造环境—拱坝耦合系统内大型拱坝三维地震响应研究	A	徐艳杰	清华大学	2010 01-2012 12
40974064	强面波干扰的重心迹变换压制方法研究	A	李 月	吉林大学	2010 01-2012 12
40974065	EDXRF 多元素能谱库 MC 模拟与无标样分析技术研究	A	庑先国	成都理工大学	2010 01-2012 12
40974066	基于地震干涉测量法的 VSP 数据层间多次波成像研究	A	胡天跃	北京大学	2010 01-2012 12
40974067	随钻测井声电耦合波传播理论与应用方法研究	A	崔志文	吉林大学	2010 01-2012 12
40974068	全极化超宽带阵列天线离地探地雷达系统及目标 3D 成像和极化属性研究	A	冯 暄	吉林大学	2010 01-2012 12
40974069	同时实现天线转换和消除激发源波形的地质雷达数据时间域非线性反演	A	周 辉	中国石油大学(北京)	2010 01-2012 12
40974070	内陆地区地脉动的特点及地脉动台阵观测在地下构造调查中的应用研究	A	车爱兰	上海交通大学	2010 01-2012 12
40974071	钻井液侵入和水合物分解对电阻率测井的影响机理研究	A	宁伏龙	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40974072	基于高阶统计量和 ARMA 模型的高分辨率地震子波提取技术研究	A	戴永寿	中国石油大学(华东)	2010 01-2012 12
40974073	复杂条件下高精度三维逆时偏移方法研究	A	李振春	中国石油大学(华东)	2010 01-2012 12
40974074	地震成像几何算法及 GPU /CPU 协同并行计算	A	陈景波	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974075	大规模反射地震模型反演及成像的非线性正则化和快速优化方法	A	王彦飞	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974076	陡峭地形上电阻率 极化率三维正演模拟与反演成像	A	强建科	中南大学	2010 01-2012 12
40974077	磁性源瞬变电磁法 2.5 维自适应有限元模拟与反演	A	熊 彬	中南大学	2010 01-2012 12
40974078	岩石各向异性对地震勘探正演模型和反演解释的影响	A	法 林	西安邮电学院	2010 01-2012 12
40974079	多相介质中瑞雷面波传播特性研究	A	徐义贤	中国地质大学(武汉)	2010 01-2012 12
40974080	强磁暴期间辐射带与等离子体层边界层耦合过程的研究	A	谢 伦	北京大学	2010 01-2012 12
40974081	空间等离子体中电子相空间空洞的多维结构	A	陆全明	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40974082	中高层大气潮汐与重力波的非线性相互作用	A	黄春明	武汉大学	2010 01-2012 12
40974083	小尺度极光结构的多尺度并行观测与研究	A	韩德胜	中国极地研究中心	2010 01-2012 12
40974084	重力波在中间层顶部区域的不稳定、耗散和破碎的特性	A	李 陶	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40974085	流星消融直接注入对金属层形成作用的激光雷达观测与数值模拟研究	A	岳显昌	武汉大学	2010 01-2012 12
40974086	中层顶温度结构的观测和研究	A	熊建刚	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974087	低纬电离层暴的电动力学驱动研究	A	徐 良	武汉大学	2010 01-2012 12
40974088	暴时 SED 对高纬电离层特征参量变化影响的观测研究	A	袁志刚	武汉大学	2010 01-2012 12
40974089	日食期间电离层扰动的观测研究	A	丁 锋	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974090	低纬电离层周期性经度变化研究	A	万卫星	中国科学院地质与地球物理研究所	2010 01-2012 12
40974091	电离层对地震响应的探测途径及可能的前兆性研究	A	肖赛冠	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40974092	低纬电离层暴时预报模型研究	A	孙树计	中国电子科技集团公司第二十二研究所	2010 01-2012 12
40974093	极轨气象卫星信号的电离层闪烁特征研究	A	单海滨	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40974094	电离层电流与风场的耦合和反馈模拟研究	A	余 涛	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40974095	磁层亚暴的突发时序和全球模型研究	A	濮祖荫	北京大学	2010 01-2012 12
40974096	亚暴期间亚极光区极化流的观测与数值模拟研究	A	王 慧	武汉大学	2010 01-2012 12
40974097	无碰撞磁场重联中电磁波激发的粒子模拟研究	A	郭 俊	青岛科技大学	2010 01-2012 12
40974098	近地磁尾薄电流片动力学研究	A	蔡春林	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40974099	亚暴期间磁尾等离子体速度变化引起的不稳定性	A	段素平	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 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
40974100	双星中性原子探测图像在地磁暴期间的时序演化过程反演分析	A	路立	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40974101	随机亚暴外部触发机制的多点卫星探测分析和理论分析研究	A	沈超	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40974102	等离子体片对流对亚暴过程的影响	A	张灵倩	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40974103	日侧重联极光的多波段观测和产生机制研究	A	杨惠根	中国极地研究中心	2010 01-2012 12
40974104	空间等离子体的各向异性湍流谱研究	A	肖池阶	北京大学	2010 01-2012 12
40974105	太阳针状体及其对过渡区辐射的贡献研究	A	夏利东	山东大学	2010 01-2012 12
40974106	极端行星际条件下的磁层—电离层系统响应过程的数值模拟研究	A	黄朝晖	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40974107	日冕物质抛射与日冕三维磁场结构关系研究	A	宋文彬	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40974108	火星离子逃逸与磁异常的相关性研究	A	李磊	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40974109	基于光纤光栅的高精度温度传感器研制	A	周振安	中国地震局地壳应力研究所	2010 01-2012 12
40974110	太阳等离子体极紫外多光谱成像关键技术研究	A	巩岩	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	2010 01-2012 12
40974111	从近地面到中间层大气温度结构及变化的激光雷达观测研究	A	余长明	武汉大学	2010 01-2012 12
40974112	太阳超级活动区向量磁场研究	A	汪景琇	中国科学院国家天文台	2010 01-2012 12
40974113	基于光耦器件的单粒子效应探测器研究	A	韩建伟	中国科学院空间科学与应用研究中心	2010 01-2012 12
40975001	雷暴云三维结构及其演变的多球探空测量研究	A	陈洪滨	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975002	地闪回击电磁场沿地表传播的新算法研究及其数值模拟	A	张其林	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40975003	黄海海洋大气边界层结构变化机理及其对海雾生消的影响	A	张苏平	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40975004	有切变夹卷过程及其参数化研究	A	孙鉴泞	南京大学	2010 01-2012 12
40975005	环境风与强热浮力耦合驱动下城市冠层街谷内流场及污染物扩散行为研究	A	胡隆华	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40975006	下垫面非均匀性对大气边界层湍流输送影响的水槽实验研究	A	袁仁民	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40975007	巴丹吉林沙漠陆—气相互作用及其对区域气候的影响研究	A	奥银焕	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40975008	黄河源玛曲牧区草地退化对地表能量输送及碳通量特征的影响研究	A	张宇	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2010 01-2012 12
40975009	简化生物圈模式(SB2)中地表温度预报方程之研究	A	高志球	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975010	激光雷达对高层卷云后向散射系数波长依赖关系的研究	A	陶宗明	中国人民解放军炮兵学院	2010 01-2012 12
40975011	多普勒雷达研究台风登陆前内核区轴对称和非对称环流结构演变特征	A	赵坤	南京大学	2010 01-2012 12
40975012	利用激光雷达研究上海地区霾的垂直结构	A	陈勇航	东华大学	2010 01-2012 12
40975013	偏振天气雷达探测云的相态与滴谱分布变化及其对降水估测影响研究	A	胡志群	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40975014	联合毫米波雷达与激光雷达反演云的物理属性的方法研究	A	王改利	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40975015	2008 年南方暴雪中尺度三维精细结构的双多普勒雷达研究	A	周海光	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40975016	卫星紫外臭氧垂直探测仪的互定标与数据重新反演	A	黄富祥	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40975017	我国风云气象卫星高精度自动图像导航研究	A	杨磊	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40975018	天气雷达进一步获取晴空大气回波的研究	A	高玉春	中国气象局气象探测中心	2010 01-2012 12
40975019	星地偏振联合遥感大气气溶胶光学特性研究	A	胡方超	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40975020	青藏高原和四川盆地夏季降水量日变化的对比研究和数值模拟	A	白爱娟	成都信息工程学院	2010 01-2012 12
40975021	台风近中心螺旋云带与暴雨关系研究	A	翟国庆	浙江大学	2010 01-2012 12
40975022	夏季江淮流域极端异常降水事件的年际、年代际变化机理	A	张庆云	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975023	梅雨锋云系的模态研究	A	覃丹宇	国家卫星气象中心	2010 01-2012 12
40975024	我国东海和黄海局地海气相互作用及其机制研究	A	徐海明	南京信息工程大学	2010 01-2012 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
40975025	多尺度复杂地形对中尺度对流系统引发长江中下游暴雨影响的机理研究	A	赵玉春	中国气象局武汉暴雨研究所	2010 01-2012 12
40975026	海风锋触发灾害性雷暴大风的临近预警技术	A	王彦	天津市气象台	2010 01-2012 12
40975027	大气边界层湍流流动的非平稳特征及其对统计相似性的影响	A	付遵涛	北京大学	2010 01-2012 12
40975028	热带大气 Madden-Julian 振荡的非线性动力学研究	A	赵强	北京大学	2010 01-2012 12
40975029	西北太平洋海气通量变化机理及对我国气候的影响	A	任保华	中国科学技术大学	2010 01-2012 12
40975030	热带平流层准两年振荡对南海夏季风爆发日期的影响	A	简茂球	中山大学	2010 01-2012 12
40975031	暴雨预报中初始误差的演变和可预报性研究	A	张立凤	中国人民解放军理工大学	2010 01-2012 12
40975032	台风远距离暴雨的形成机理研究	A	李英	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40975033	东北冷涡持续活动的中期过程动力学研究	A	布和朝鲁	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975034	等 σ 面上相当重力位势高度分析方法及其在青藏高原近地面低涡系统发生发展中的应用	A	周玉淑	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975035	台湾岛对热带气旋强度和结构影响的数值研究	A	端义宏	国家气象中心	2010 01-2012 12
40975036	复杂构型涡旋移动动力学的研究	A	罗哲贤	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40975037	不同类型华南暖区暴雨的中尺度结构及形成机制分析	A	丁治英	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40975038	南海季风系统的 1990s 年代际转型及机理研究	A	黄菲	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40975039	中纬度西风带与东亚季风气流中波动相互作用对我国东北夏季旱涝影响的研究	A	钱维宏	北京大学	2010 01-2012 12
40975040	北极边缘带海冰异常强迫对北极涛动影响机理研究	A	张录军	南京大学	2010 01-2012 12
40975041	高分辨率区域气候模式对人类活动引起的温室效应对中国未来气候变化影响的模拟	A	高学杰	国家气候中心	2010 01-2012 12
40975042	气候模式中积雪参数化方案的改进与积雪气候效应的数值模拟研究	A	李伟平	国家气候中心	2010 01-2012 12
40975043	中国气候要素周循环现象的诊断分析	A	龚道溢	北京师范大学	2010 01-2012 12
40975044	南北半球大气相互作用对华南地区汛期极端降水影响的研究	A	魏凤英	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40975045	全球变暖对青藏高原生态系统碳循环的影响研究	A	黄玫	中国科学院地理科学与资源研究所	2010 01-2012 12
40975046	东亚夏季风双模变异的时空特征与归因研究	A	陈际龙	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975047	青藏高原春季热状况与东亚季风的长期变化趋势	A	段安民	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975048	中国区域人为热释放对气候增暖的影响评估及模拟研究	A	冯锦明	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975049	汶川巨震对降水过程激发机制的初步探讨	A	郭维栋	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975050	上新世中期古气候模拟研究	A	姜大膀	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975051	夏末日本海高压形成机理研究	A	廖清海	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975052	TRMM 资料揭示的亚洲季风区降水日变化及其在气候模式评估中的应用	A	毛江玉	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975053	两种微波遥感土壤湿度资料分析比较及区域气候模式土壤湿度初始化	A	赵得明	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975054	亚洲中部干旱区对变暖响应存在空间差异的机理研究	A	王劲松	中国气象局兰州干旱气象研究所	2010 01-2012 12
40975055	东北农牧交错带地表水分盈亏的监测与评估方法研究	A	涂钢	吉林省气象科学研究所	2010 01-2012 12
40975056	新疆阿勒泰地区降水场的树轮重建	A	袁玉江	中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	2010 01-2012 12
40975057	由冬至夏转换季节南亚高压的重建机理及其影响研究	A	王黎娟	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40975058	亚洲夏季风子系统影响域变化及其对西南地区东部夏季旱涝的影响	A	李永华	重庆市气象科学研究所	2010 01-2012 12
40975059	浓雾的适应性观测与可预报性研究	A	张庆红	北京大学	2010 01-2012 12
40975060	沙尘气溶胶的辐射反馈对天气系统发展演变的数值模拟研究	A	隆霄	兰州大学	2010 01-2012 12
40975061	基于 WRF-CHEM 模式与 OM I 卫星数据验证的氮氧化物排放及污染时空分布特征	A	田贺忠	北京师范大学	2010 01-2012 12
40975062	陆面资料同化中扰动强迫场集合的生成方法及其在中国区域的应用	A	郑小谷	北京师范大学	2010 01-2012 12
40975063	变分资料同化中非光滑问题的优化算法的比较研究与应用	A	郑琴	中国人民解放军理工大学	2010 01-2012 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
40975064	探空气球漂移误差分析及对天气预报结果影响的数值研究	A	李书严	北京市气象局	2010 01-2012 12
40975065	海气耦合模式热带模拟误差分析	A	俞永强	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975066	中尺度模式中城市复杂下垫面参数化模型研究	A	刘伟东	中国气象局北京城市气象研究所	2010 01-2012 12
40975067	基于集合敏感性的观测资料影响性综合评价及其对同化预报系统的优化	A	李 泓	中国气象局上海台风研究所	2010 01-2012 12
40975068	风暴尺度集合预报误差增长机制及初始扰动方法研究	A	闵锦忠	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40975069	冷空气对心脑血管疾病的影响及其机制研究	A	张书余	兰州中心气象台	2010 01-2012 12
40975070	设施栽培花卉生产的光温调控优化决策系统	A	罗卫红	南京农业大学	2010 01-2012 12
40975071	降水时间格局变化对长白山阔叶红松林碳收支的影响	A	张军辉	中国科学院沈阳应用生态研究所	2010 01-2012 12
40975072	基于花粉扩散模拟的转基因水稻环境风险评估	A	刘寿东	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40975073	典型萜烯类 VOCs 氧化形成二次有机气溶胶的实验和反应动力学研究	A	徐义生	中国环境科学研究院	2010 01-2012 12
40975074	沙尘气溶胶中铁形态及酸性环境下光溶解研究	A	付洪波	复旦大学	2010 01-2012 12
40975075	实验室模拟研究黑炭与无机盐混合气溶胶的光学性质	A	李 凌	复旦大学	2010 01-2012 12
40975076	气溶胶对夜间大气化学过程和 NO _x 清除率影响研究	A	周 斌	复旦大学	2010 01-2012 12
40975077	城市典型恶臭挥发性有机物的组成特征、来源及大气化学作用研究	A	王伯光	暨南大学	2010 01-2012 12
40975078	典型生物质燃烧释放不同粒径细粒子的化学成分研究	A	张轶男	中山大学	2010 01-2012 12
40975079	华北平原农田氮肥挥发机理模型研究	A	苏 芳	中国农业大学	2010 01-2012 12
40975080	大气颗粒物背景对二次有机气溶胶形成影响的研究	A	张为俊	中国科学院合肥物质科学研究院	2010 01-2012 12
40975081	中国区域本底大气氨变化特征及输送转化机制研究	A	孟昭阳	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40975082	温带森林地区挥发性有机物排放的研究	A	白建辉	中国科学院大气物理研究所	2010 01-2012 12
40975083	北京地区气溶胶分档成核率观测及 CCN 闭合试验研究	A	颜 鹏	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40975084	大气冰核浓度的时空变异性及其影响因素观测研究	A	周德平	中国气象局沈阳大气环境研究所	2010 01-2012 12
40975085	南京市浓雾物理化学过程的研究	A	濮梅娟	江苏省气象台	2010 01-2012 12
40975086	典型积层混合云形成机理的观测和模拟研究	A	李艳伟	南京信息工程大学	2010 01-2012 12
40975087	秦巴山区可降水云的云微物理及云降水过程综合分析	A	余 兴	陕西省气象科学研究所	2010 01-2012 12
40975088	城市及区域常规大气污染物重大排放源的反演研究	A	宋 宇	北京大学	2010 01-2012 12
40975089	大气污染化学事故风险控制的优化理论与应用	A	刘 峰	中国人民解放军防化指挥工程学院	2010 01-2012 12
40975090	利用放射性 ¹⁴ C 技术研究大气含碳气溶胶的来源	A	宋建中	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40975091	有机污染物除草剂对稻麦轮作系统 CH ₄ 和 N ₂ O 排放的影响	A	蒋静艳	南京农业大学	2010 01-2012 12
40975092	用区域海气—大气化学耦合模式研究东亚气溶胶的直接辐射气候效应	A	吴 润	云南大学	2010 01-2012 12
40975093	城市区域微尺度环境中气溶胶输送特性研究	A	亢燕铭	东华大学	2010 01-2012 12
40975094	风沙颗粒猝发启动的空气动力学机制的实验研究	A	梅凡民	西安工程大学	2010 01-2012 12
40975095	水位变化对三峡水库消落区温室气体排放的影响研究	A	江长胜	西南大学	2010 01-2012 12
40975096	结合机理模式与冰芯记录分析气候变化对大气 N ₂ O 浓度增长的贡献	A	旭 日	中国科学院青藏高原研究所	2010 01-2012 12
40975097	区域气候变暖增强对塔里木盆地沙尘暴分异变化的影响	A	李红军	中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	2010 01-2012 12
40976001	渤海盐度分布结构的变化及其对环流的影响研究	A	鲍献文	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976002	支持向量机与水动力模式相结合的养殖海区水文环境研究	A	董军宇	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976003	潮致拉格朗日余流运动的解析解及实验室模拟研究	A	江文胜	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976004	全球海洋海面高度季节内震荡主周期分布特征及机制研究	A	林霄沛	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976005	波浪对西边界流量的影响研究	A	吴克俭	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976006	太平洋海面年际年代际变化的区域动力热力机制特征	A	左军成	河海大学	2010 01-2012 12
40976007	估计变动气候中大气和海洋经向热量输送	A	杨海军	北京大学	2010 01-2012 12
40976008	台湾东北部黑潮涌升区跨陆架营养盐输送对长江口邻近海域的影响	A	尹宝树	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976009	北赤道流分叉位置与南海北部环流之间的关系	A	蔡树群	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976010	南海内波非线性耦合机制及其混合研究	A	陈桂英	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 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
40976011	大洋热盐环流基态能量的研究	A	管玉平	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976012	粤西海域 CTW (Coastal Trapped Wave) 特征分析与数值模拟研究	A	练树民	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976013	南海海域近惯性振荡的特征与机制研究	A	胡建宇	厦门大学	2010 01-2012 12
40976014	北太平洋副热带和副极地环流交汇区大尺度变异及机理	A	姜华	中国气象科学研究院	2010 01-2012 12
40976015	用海洋非-Boussinesq 近似耦合模式研究全球变暖对海平面及相关物理量的影响	A	蔡怡	国家海洋环境预报研究中心	2010 01-2012 12
40976016	渤海海峡水交换及其机制研究	A	魏泽勋	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40976017	海洋环境在南海土台风形成发展中的作用	A	王桂华	国家海洋局第二海洋研究所	2010 01-2012 12
40976018	海表混合层日变化的分布和成因研究	A	吴巧燕	国家海洋局第二海洋研究所	2010 01-2012 12
40976019	粗糙砂质海底界面声散射特性研究	A	彭临慧	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976020	长江水下三角洲浅层沉积层序对季节性沉积过程的响应	A	范德江	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976021	基于 LOICZ II 的连云港快速城市化海岸带环境效应研究	A	朱晓东	南京大学	2010 01-2012 12
40976022	南海浮游藻类脂类标志物和群落丰度关系的研究	A	李丽	同济大学	2010 01-2012 12
40976023	珠江流域拓展与南海北部物源突变的沉积记录	A	邵磊	同济大学	2010 01-2012 12
40976024	中新世“蒙特里碳位移”末期太平洋中深层水团重组与全球变冷	A	田军	同济大学	2010 01-2012 12
40976025	东芳扩张中心热液活动特征及其影响的沉积地球化学记录	A	杨群慧	同济大学	2010 01-2012 12
40976026	西菲律宾深海沉积物源演变及其对古气候的响应	A	蒋富清	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976027	北斐济海盆热液烟囱的元素地球化学研究	A	曾志刚	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976028	南海北部活跃冷泉区甲烷冷泉演变的沉积地球化学记录及演变模式	A	陈忠	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976029	南海南部中生界构造与中(新)特提斯域东延研究	A	刘海岭	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976030	西沙珊瑚环礁造礁珊瑚群落动态和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	2010 01-2012 12
40976031	南海北部冷泉活动区及其邻近海底的底栖有孔虫对比研究	A	向荣	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976032	南海东北部海山岛全新世碳酸盐岩成因与意义	A	徐辉龙	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976033	南海被动陆缘深水盆地及陆洋转化带的构造与动力学	A	周蒂	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976034	北太平洋晚新生代风尘沉积中陆地植被变迁的有机地球化学记录	A	贾国东	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40976035	南海北部海底沉积层硫酸盐-甲烷体系产消机制及其界面(SMI)特征研究	A	雷怀彦	厦门大学	2010 01-2012 12
40976036	黄海北部晚第四纪沉积格局及物源控制	A	李军	青岛海洋地质研究所	2010 01-2012 12
40976037	台湾海峡现代沉积格局及其沉积动力过程研究	A	汪卫国	国家海洋局第三海洋研究所	2010 01-2012 12
40976038	太平洋富钴铁锰结壳铂族元素赋存状态及其富集机制研究	A	刘季花	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40976039	大洋热液区分子地质微生物学——类脂类及其同位素组成研究	A	于晓果	国家海洋局第二海洋研究所	2010 01-2012 12
40976040	南海冷泉区原白云石的形成及其与硫酸盐还原菌胞外聚合物的关系研究	A	韩喜球	国家海洋局第二海洋研究所	2010 01-2012 12
40976041	利用多维稳定同位素分析研究天然表层水中烷基酚的光化学降解机理	A	李先国	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976042	近 200 年来东海和黄海泥质区浮游植物生态结构演变的生物标志物记录	A	邢磊	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976043	中国东海和黄海一中氧化碳的浓度分布及其时空变化、光化学生产和生物消耗	A	杨桂朋	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976044	不同粒径颗粒物在高浑浊河口生物地球化学过程中的作用研究	A	于志刚	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976045	珠江河口海岸带沉积物甲烷分布时间序列变化及其制约机理	A	周怀阳	同济大学	2010 01-2012 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
40976046	海洋好氧生物膜在不锈钢导体表面的微污损过程及其腐蚀抑制机理研究	A	段继周	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976047	中国典型富营养化海域的多胺化合物及其生物效应研究	A	赵卫红	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976048	中国海南三种海桑属红树林植物的化学成分及生物活性研究	A	刘海利	中国科学院上海药物研究所	2010 01-2012 12
40976049	沉积有机态 Fe 记录的南海 Fe 限制研究	A	陈绍勇	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40976050	借助热液沉积物探索氨基酸手性起源的化学基础	A	王海燕	国家海洋局第三海洋研究所	2010 01-2012 12
40976051	鸭绿江河口沉积动力过程对流域人类活动的快速响应	A	高建华	南京大学	2010 01-2012 12
40976052	热带小型河口羽状流的行为与动力特征——以海南博鳌万泉河口为例	A	龚文平	中山大学	2010 01-2012 12
40976053	珠江河口底边界层非相似结构及其对河口过程的响应机制	A	吴加学	中山大学	2010 01-2012 12
40976054	多源核素复合示踪的长江河口淤泥质潮滩冲淤演变研究	A	杜金洲	华东师范大学	2010 01-2012 12
40976055	长江河口拦门沙冲淤演变对航道整治工程的响应	A	李九发	华东师范大学	2010 01-2012 12
40976056	长江河口北支盐水入侵及倒灌南支盐通量研究	A	朱建荣	华东师范大学	2010 01-2012 12
40976057	台湾海峡西岸强潮砂质滩地地貌动力学过程研究	A	蔡锋	国家海洋局第三海洋研究所	2010 01-2012 12
40976058	水下流场—圆柱壳耦合系统的振动能量流特性研究	A	李天匀	华中科技大学	2010 01-2012 12
40976059	水下结构光自扫描三维探测技术研究	A	解则晓	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976060	饱和脉冲三维激光荧光效率谱活体浮游植物分类研究	A	刘金涛	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976061	近岸多波束和侧扫声纳测量信息的融合方法研究	A	赵建虎	武汉大学	2010 01-2012 12
40976062	新型远海机动水文环境监测系统及关键技术研究	A	叶松	中国人民解放军理工大学	2010 01-2012 12
40976063	沙尘天气下非均相化学过程影响大气颗粒态氮入海通量的研究	A	高会旺	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976064	石油污染对海洋模式生物海胆的分子毒理效应及机制研究	A	熊德琪	大连海事大学	2010 01-2012 12
40976065	p-糖蛋白在双壳类抗腹泻性贝毒中的作用机制研究	A	杨维东	暨南大学	2010 01-2012 12
40976066	近江牡蛎 HSP70 基因对污染物反应强度个体差异的 5'调控区序列多样性及遗传标记	A	张其中	暨南大学	2010 01-2012 12
40976067	海洋腹足类对食物相重金属的生物累积动力学及毒性	A	郭丰	厦门大学	2010 01-2012 12
40976068	南海海表 pCO ₂ 低频变动特征研究	A	商少凌	厦门大学	2010 01-2012 12
40976069	一株源于海洋环境的新鞘氨醇降解高分子量 PAHs 的分子机制研究	A	田蕴	厦门大学	2010 01-2012 12
40976070	脱硫海水中的汞在海—气间的形态转化及迁移机理研究	A	袁东星	厦门大学	2010 01-2012 12
40976071	海洋贝类毒素的毛细管整体柱电色谱—化学发光联用技术研究	A	谢增鸿	福州大学	2010 01-2012 12
40976072	阿部鳊鰕虎生物标记物对河口 POPs 污染的预警	A	李凯彬	中国水产科学研究院珠江水产研究所	2010 01-2012 12
40976073	反硝化微生物功能群对贝类生物沉积的时空应答	A	朱玲	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2010 01-2012 12
40976074	珊瑚硼氧同位素和化学组成作为海洋环境代用指标可行性研究——珊瑚养殖实验	A	肖应凯	中国科学院青海盐湖研究所	2010 01-2012 12
40976075	山东海岸湿地中底栖纤毛虫原生动物的分类学研究	A	胡晓钟	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976076	海洋浮游植物群落演替模式的营养盐响应机制研究	A	潘克厚	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976077	南海肉芝软珊瑚化学防御物质及其抗肿瘤作用研究	A	王长云	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976078	海洋浮游硅藻碳酸酐酶的环境调控机制研究	A	夏建荣	广州大学	2010 01-2012 12
40976079	逆境下三角褐指藻 LTR 反转录转座子的活动规律及其生态意义	A	胡晗华	中国科学院水生生物研究所	2010 01-2012 12
40976080	溶藻弧菌外膜耐药功能蛋白组的研究	A	李惠	中山大学	2010 01-2012 12
40976081	半红树植物黄槿的生态与地理格局及其适应性分化的基因组学机制	A	施苏华	中山大学	2010 01-2012 12
40976082	珠江口中华白海豚种群增殖的基础研究	A	吴玉萍	中山大学	2010 01-2012 12
40976083	特异的隐藻藻蓝蛋白—叶绿素—蛋白复合体结构研究	A	陈敏	烟台大学	2010 01-2012 12
40976084	基于耳石信息研究长江口—舟山水域带鱼繁殖—生长过程的演变机制	A	窦硕增	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976085	海带蓝光受体基因的表达调控对海带配子体发育的影响	A	段德麟	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976086	中国海塔螺科区系和动物地理学研究	A	李宝泉	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 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
40976087	裙带菜有性生殖过程中雌诱激素的研究	A	李大鹏	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976088	中国海三疣梭子蟹种群遗传结构变化和群体间隔离 / 联通效应分析	A	王鸿霞	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976089	刺参白化特征发生机理的研究	A	杨红生	中国科学院海洋研究所	2010 01-2012 12
40976090	来源于两种南海海草的高效低毒海洋防污剂的研究	A	漆淑华	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976091	台风前后浮游植物群落结构变化及影响机理研究	A	唐丹玲	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976092	DAGAT基因在三角褐指藻储存油脂合成中的功能及对环境因子应答研究	A	卿人韦	四川大学	2010 01-2012 12
40976093	基于转录组学的杂色鲍早期发育关键阶段基因调控网络研究	A	陈 军	厦门大学	2010 01-2012 12
40976094	三种潮间带滩涂鱼类的群体遗传学及谱系生物地理学研究	A	丁少雄	厦门大学	2010 01-2012 12
40976095	海洋潮间带大弹涂鱼半月周期产卵机理的研究	A	洪万树	厦门大学	2010 01-2012 12
40976096	大黄鱼炎症疾病与巨噬细胞移动抑制因子 (MIF) 关系的研究	A	苏永全	厦门大学	2010 01-2012 12
40976097	北黄海岸沉积物柱样中浮游植物长周期变动特征的研究	A	刘东艳	烟台海岸带可持续发展研究所	2010 01-2012 12
40976098	三疣梭子蟹蜕皮抑制激素基因表达及生理功能的研究	A	朱冬发	宁波大学	2010 01-2012 12
40976099	海洋寡毛类纤毛虫常见类群分子多样性及分子探针设计	A	龚 骏	华南师范大学	2010 01-2012 12
40976100	对虾白斑综合症病毒极早期转录因子的功能研究	A	李 钊	国家海洋局第三海洋研究所	2010 01-2012 12
40976101	斑节对虾 cyclinB信号传导通路调控卵巢发育成熟的作用机制	A	江世贵	中国水产科学研究院南海水产研究所	2010 01-2012 12
40976102	黄海球石藻的物种多样性及其动态	A	王 俊	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2010 01-2012 12
40976103	黄海浮游生物生物量谱时空异质性对渔业资源变动的响应	A	左 涛	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2010 01-2012 12
40976104	近岸污染区半细菌优势种 PCR-DGGE 指纹图谱与 ITS 特异探针与污染程度和变化相关性的研究	A	田 黎	国家海洋局第一海洋研究所	2010 01-2012 12
40976105	双 / 多基地高频地波雷达的建模与仿真研究	A	陈泽宗	武汉大学	2010 01-2012 12
40976106	珠江口海域水体重金属浓度遥感探测机理及模式研究	A	陈楚群	中国科学院南海海洋研究所	2010 01-2012 12
40976107	二维海面电磁散射数值算法与场统计分布研究	A	杜 阳	浙江大学	2010 01-2012 12
40976108	基于柔性精 / 信度的多源遥感 SST 互评估及融合方法的研究	A	徐凌云	上海大学	2010 01-2012 12
40976109	图像对象层次的海岸带遥感变化检测机理研究	A	陈建裕	国家海洋局第二海洋研究所	2010 01-2012 12
40976110	海洋水色偏振遥感研究	A	何贤强	国家海洋局第二海洋研究所	2010 01-2012 12
40976111	北冰洋盐跃层的演变及其热力学效应研究	A	史久新	中国海洋大学	2010 01-2012 12
40976112	东南极拉斯曼丘陵地区高级变质岩的 P-T 历史及大地构造意义	A	全来喜	中国科学院广州地球化学研究所	2010 01-2012 12
40976113	普里兹湾及其以北南大洋海洋学过程的 CFCs 和 SF6 示踪研究	A	蔡明刚	厦门大学	2010 01-2012 12
40976114	机载极地冰川探测雷达数据处理及杂波抑制方法研究	A	刘小军	中国科学院电子学研究所	2010 01-2012 12
40976115	格陵兰西部海域及邻区晚全新世古气候、古海洋	A	蒋 辉	华东师范大学	2010 01-2012 12
40976116	白令海入流水对北冰洋生态系统及碳汇的影响研究	A	高众勇	国家海洋局第三海洋研究所	2010 01-2012 12

注: C 为青年科学基金项目; H 为国家杰出青年科学基金; F 为重点项目; A 为面上项目; D 为地区科学基金项目