

文章编号: 1001-8166(2011) 01-0075-58

2010 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
41001001	宁波—舟山港岸线开发累积环境影响微生态响应机制研究	C	桂峰	浙江海洋学院	2011 01-2013 12
41001002	新疆天山中段北麓第四纪河流地貌结构及其环境意义	C	吕红华	同济大学	2011 01-2013 12
41001003	祁连山中、东段河流阶地变形与构造变形速率研究	C	胡小飞	兰州大学	2011 01-2013 12
41001004	河流阶地形成演化数值模拟研究——以祁连山东段沙沟河为例	C	李琼	兰州大学	2011 01-2013 12
41001005	大风区砾波纹的形成发育过程与沙砾质地表的风沙运动规律研究	C	韩庆杰	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001006	乌鲁木齐河源区侵蚀沉积动力地貌学研究	C	刘友存	天津师范大学	2011 01-2013 12
41001007	降雨激发条件下震裂坡地破坏过程实验研究	C	杨宗信	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41001008	山区河流河床结构发育及其对河流地貌过程的影响	C	余国安	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001009	祁连山区千年树木年轮记录的古地震信息研究	C	张永	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001010	金沙江金江街段河流阶地研究	C	苏怀	云南师范大学	2011 01-2013 12
41001011	西南岩溶流域产汇流规律的分布式模拟方法研究	C	石朋	河海大学	2011 01-2013 12
41001012	中国 20 世纪下半叶以来干旱情势量化研究	C	吴志勇	河海大学	2011 01-2013 12
41001013	莱州湾东岸海底地下水及其营养盐入海通量研究	C	温小虎	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41001014	洮河流域不同地理—生态区间生态水文异质性及其对气候变化的响应	C	李常斌	兰州大学	2011 01-2013 12
41001015	荒漠绿洲湿地水热传输过程及其驱动机制	C	刘冰	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001016	BS 扩展改进及其对流域生态水文过程的分布式模拟实验	C	高永年	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41001017	鄱阳湖与五河水系的热量交换及其对湖水温度和湖面对流稳定性的影响	C	郭华	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41001018	贡嘎山暗针叶林带云雾截留机制及其水文效应	C	范继辉	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41001019	水文特征变异的尺度研究	C	李艳	广东商学院	2011 01-2013 12
41001020	极端气候事件对玛纳斯河流域水资源的影响	C	唐湘玲	石河子大学	2011 01-2013 12
41001021	不同升温情景下中国旱涝演变规律研究	C	翟建青	国家气候中心	2011 01-2013 12
41001022	气候变化和人类活动在华北地区植被覆盖变化过程中的相对作用研究	C	孙艳玲	天津师范大学	2011 01-2013 12
41001023	华东地区城市化影响气候要素的观测事实研究	C	杨续超	浙江省气象科学研究所	2011 01-2013 12
41001024	北京山区栎类群落空间三维结构指数研究	C	张振明	北京林业大学	2011 01-2013 12
41001025	沙埋对隐花植物多样性及其结皮生态功能的影响	C	贾荣亮	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001026	繁殖栖息地破碎化对震旦鸳鸯种群空间遗传格局的影响	C	王强	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001027	松嫩平原原草土壤种子库格局对碱化草甸退化的响应及其机制	C	马红媛	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001028	海南省猴猕岭—佳西地区植物区系地理学及其数字化建设研究	C	张荣京	华南农业大学	2011 01-2013 12
41001029	高山湿地沉水植物对海拔梯度环境效应的形态响应和繁殖特征研究	C	刘伟龙	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41001030	拉萨地区湿草甸植被对人为扰动的生态响应研究	C	王丽	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001031	铜尾矿废弃地自然演替过程中土壤动物迁居研究——以铜陵市尾矿库为例	C	朱永恒	安徽师范大学	2011 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
41001032	小湾水库澜沧江干流浮游生物时空分布:影响机制与模拟	C	吴晓东	云南大学	2011 01-2013 12
41001033	纳木错流域冰冻圈变化及其对气候变化的区域响应	C	陈 锋	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41001034	稳定同位素与水循环耦合模型的建立及在喜马拉雅山卡鲁雄曲—空莫错—沉错流域的应用	C	张 凡	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41001035	藏东南海洋型冰川稳定同位素记录与印度季风的关系研究	C	赵华标	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41001036	正融土在动荷载作用下的变形和固结特性研究	C	彭丽云	北京交通大学	2011 01-2013 12
41001037	喜马拉雅山地区积雪变化时空分异及其对区域升温的响应	C	高 杨	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41001038	不同介质中不同产状甲烷水合物相平衡条件研究	C	蒋观利	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001039	消融期冰川区 CO ₂ 通量变化定位研究	C	王 建	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001040	新疆天山不同区域代表性冰川物质平衡特征及其对气候变化的敏感性研究	C	王文彬	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001041	冻土受力作用下细微结构变化研究	C	郑剑锋	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001042	基于 CRInSAR 技术的山地冰川运动速度提取	C	周建民	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001043	冻融过程土壤 N ₂ O 产排机制研究	C	王 风	农业部环境保护科研监测所	2011 01-2013 12
41001044	富营养化湖泊沉积物中氨氧化菌群落结构及活性的环境响应规律及调控机理研究	C	赵大勇	河海大学	2011 01-2013 12
41001045	天然湿地甲烷产生潜力及其微生物学机制研究	C	刘德燕	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001046	贵州乌江流域典型区土地利用变化及生态效应评价研究	C	黄秋昊	南京大学	2011 01-2013 12
41001047	城市土壤封闭及其对土壤碳库的影响研究	C	吴绍华	南京大学	2011 01-2013 12
41001048	基于农户层面的大城市郊区耕地安全与补偿机制研究	C	冯艳芬	广州大学	2011 01-2013 12
41001049	基于综合模型的区域粮食作物空间竞争机制及模拟研究	C	何英彬	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2011 01-2013 12
41001050	三江平原毛果苔草种群特征对水分环境梯度的响应研究	C	栾兆擎	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001051	静态箱/气相色谱法与浊度相关法估算三江平原沼泽湿地—大气间碳交换的比较研究	C	孙 丽	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001052	大小兴安岭多年冻土退化对沼泽湿地甲烷排放的影响研究	C	孙晓新	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001053	干旱条件下东北黑土带典型农田生态系统的脆弱性空间分异研究	C	郑海峰	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001054	基于生态位与多智能体的土地资源优化配置与模拟	C	郑荣宝	广东工业大学	2011 01-2013 12
41001055	黄河源区植被覆盖变化对水源涵养能力的影响研究	C	杜加强	中国环境科学研究院	2011 01-2013 12
41001056	基于 Dehydros 模型的河套灌区农田生态水文效应遥感监测研究	C	张银辉	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001057	适应气候变化的黄淮海平原农业生产管理优化模式研究	C	史文娇	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001058	华北太行山地区高分辨率树轮记录的气候变化研究	C	田沁花	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41001059	中国雨养农业典型区农业旱灾风险形成机制研究	C	王志强	民政部国家减灾中心	2011 01-2013 12
41001060	气候变暖背景下华北地区冬小麦—夏玉米产量对连续干旱的响应机制研究	C	齐永青	中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心	2011 01-2013 12
41001061	秦岭南坡地区最近 2000 年高分辨率气候变化的洞穴石笋记录	C	谭亮成	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41001062	甘肃河西走廊早期农业活动及其对干旱环境适应研究	C	周新鄞	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41001063	基于冠层温度定量评价热带北缘 5 类典型森林群落冠层优势树种的碳水交换	C	宋清海	中国科学院西双版纳热带植物园	2011 01-2013 12
41001064	以小流域为单元的多尺度综合自然区划研究——以福建省为例	C	陈加兵	福建师范大学	2011 01-2013 12
41001065	澜沧江下游水文过程对土地利用及气候变化的响应及区域差异	C	陆 颖	云南大学	2011 01-2013 12
41001066	新疆典型流域绿洲适宜规模研究	C	凌红波	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41001067	温带荒漠区生物土壤结皮对土壤碳通量的影响	C	苏延桂	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 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
41001068	旅游空间结构演化的多区域模型研究	C	翁瑾	复旦大学	2011 01-2013 12
41001069	中国特大城市人口—就业空间演化与互动机制研究	C	孙铁山	北京大学	2011 01-2013 12
41001070	闲暇时间约束对区域短期旅游流空间模式的影响研究	C	刘泽华	南京大学	2011 01-2013 12
41001071	竞争性交通方式对城市空间结构影响的模型分析及模拟研究	C	戴特奇	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001072	全球化背景下中国回族社区经济现代性嵌入与转型研究	C	艾少伟	河南大学	2011 01-2013 12
41001073	基于空间外溢效应的中国区域经济增长空间俱乐部趋同研究	C	刘迎霞	河南大学	2011 01-2013 12
41001074	区域可达性空间分析方法与实证研究	C	张莉	南京师范大学	2011 01-2013 12
41001075	世界遗产地土地利用时空演变与旅游商业化的互动机理及治理研究	C	陈志钢	中山大学	2011 01-2013 12
41001076	东北老工业基地产业结构转型的环境效应研究——以辽中地区为例	C	刘文新	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001077	区域旅游流对旅游网络信息的时空响应研究	C	李君轶	陕西师范大学	2011 01-2013 12
41001078	珠三角城市群的城市空间集聚时空分析与预测及空间优化决策	C	梅志雄	华南师范大学	2011 01-2013 12
41001079	珠江三角洲外来与本土制造企业技术演进的互动机制及空间耦合	C	夏丽丽	华南师范大学	2011 01-2013 12
41001080	我国城市化与经济发展水平的协同测度模型与空间分异规律	C	陈明星	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001081	时间成本对企业空间组织的影响研究	C	宋周莺	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001082	中国航空网络的组织模式、过程与机理研究	C	王姣娥	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001083	中国省区间的 R&D 知识溢出效应及其空间边界测度研究	C	盛垒	上海社会科学院	2011 01-2013 12
41001084	广东省能源平衡时空演化及利益协调机制研究	C	蔡国田	中国科学院广州能源研究所	2011 01-2013 12
41001085	明清两浙海塘的建设过程与环境响应	C	王大学	复旦大学	2011 01-2013 12
41001086	空间政治学视角下小产权房形成机制与调控政策研究	C	李志明	南京林业大学	2011 01-2013 12
41001087	基于场所依赖理论的旅游地“空间—场所”演变机制研究	C	黄向	暨南大学	2011 01-2013 12
41001088	转型期中国城市居民职住流动及其空间重构模式研究——以广州为例	C	刘望保	华南师范大学	2011 01-2013 12
41001089	城市邻里空间特征对儿童感知与户外体力活动的作用机制	C	韩西丽	北京大学	2011 01-2013 12
41001090	中国城市大型高密度居住区的发展现状及其未来展望	C	景娟	北京大学	2011 01-2013 12
41001091	基于空间生产理论的城市边缘区土地利用空间重构驱动机理研究	C	马学广	北京大学	2011 01-2013 12
41001092	中国城市空间生产的过程与驱动机制研究	C	叶超	北京大学	2011 01-2013 12
41001093	低碳视角下的城市交通可达性与居民出行方式选择关系定量研究	C	祁毅	南京大学	2011 01-2013 12
41001094	全球化对我国巨型城市区域的空间重塑及其作用机理研究	C	郑艳婷	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001095	基于 ESDA 的近百年来南京城市社会空间分异格局演变研究	C	徐昀	南京师范大学	2011 01-2013 12
41001096	基于企业异质性的东北地区装备制造业产业集群空间演变机制研究	C	许大明	哈尔滨工业大学	2011 01-2013 12
41001097	东北地区矿业城市经济脆弱性及调控途径研究	C	李鹤	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001098	空间与人文生态过程视角的城市足迹区演化机制研究	C	杨德伟	中国科学院城市环境研究所	2011 01-2013 12
41001099	城市空间拓展的资源环境响应机理与脆弱性调控模拟	C	刘艳军	东北师范大学	2011 01-2013 12
41001100	我国区域性中心城市产业扩散对郊区城镇化的驱动机理与调控:以武汉市为例	C	郑文升	华中师范大学	2011 01-2013 12
41001101	集群化方式下的城市增长转型研究	C	杨振山	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001102	全球化下地方城市物流网络组织研究——以重庆市为案例	C	宗会明	西南大学	2011 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
41001103	基于居民碳排放调查的城市空间结构优化研究:以北京为例	C	秦波	中国人民大学	2011 01-2013 12
41001104	基于主导要素演替的城市发展阶段与阶段性空间模式研究	C	郑国	中国人民大学	2011 01-2013 12
41001105	基于城市安全环境评价的大城市应急避难场所区位优化配置研究:以北京为例	C	李业锦	首都师范大学	2011 01-2013 12
41001106	全球生产网络、地方产业升级与中国高科技城市发展	C	李健	上海社会科学院	2011 01-2013 12
41001107	综合现代化过程中乡村民宅景观演化特征、类型差异及其动力机制研究——以华北平原汉族民宅景观为例	C	房艳刚	东北师范大学	2011 01-2013 12
41001108	农村居民点整理潜力测算模型的改进与应用	C	宋伟	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001109	黄淮海平原农区空心村演化机理——基于农户行为视角	C	王介勇	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001110	三江平原湿地系统演变过程中碳收支功能空间分异特征及预测研究	C	刘晓辉	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001111	山地植被带的高精度识别和格局分析	C	孙然好	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41001112	深圳市多尺度绿色景观格局效能定量评估研究	C	常青	中国农业大学	2011 01-2013 12
41001113	喜马拉雅山中段南北坡湖泊沉积记录的气候变化对比研究	C	李清	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41001114	新疆博斯腾湖及流域上游湿地记录的中世纪暖期湿度变化研究	C	陈建徽	兰州大学	2011 01-2013 12
41001115	甘肃南部地区树轮生态与树轮气候学研究	C	方克艳	兰州大学	2011 01-2013 12
41001116	猪野泽中全新世沉积地层与古湖泊岸堤对比研究	C	李育	兰州大学	2011 01-2013 12
41001117	水位波动对湖滨带生态系统结构与功能的影响机制研究	C	刘学勤	中国科学院水生生物研究所	2011 01-2013 12
41001118	华南亚热带高山沼泽全新世高分辨率孢粉分析及定量古环境重建	C	黄康有	中山大学	2011 01-2013 12
41001119	小浪底水库对黄河河流碳循环的影响	C	张永领	河南理工大学	2011 01-2013 12
41001120	考虑非点源污染的河流可变水环境容量计算及其不确定性分析	C	陈丁江	浙江大学	2011 01-2013 12
41001121	东北地区泥炭地有壳变形虫—环境因子转换函数模型研究	C	李鸿凯	东北师范大学	2011 01-2013 12
41001122	中国 1661 年以来农业垦殖的区域气候效应模拟	C	张学珍	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001123	利用生物标志物和孢粉重建鄱阳湖流域全新世植被与气候环境可行性研究	C	杨明生	南昌大学	2011 01-2013 12
41001124	环嵩山地区史前时期聚落分布时空模式研究	C	鲁鹏	河南省科学院地理研究所	2011 01-2013 12
41001125	三峡库区森林土壤大孔隙特征及其水文生态效应研究	C	刘目兴	华中师范大学	2011 01-2013 12
41001126	水田土壤有机碳演变模拟的尺度效应研究	C	张黎明	福建农林大学	2011 01-2013 12
41001127	基于马尔可夫链的区域土壤水力学性质地统计学模拟及不确定性分析	C	李晓鹏	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001128	基于稳定性氢氧同位素的夏玉米—冬小麦蒸腾耗水及水分来源研究	C	张丛志	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001129	基于土壤与作物光谱特征的龟裂碱土盐碱化信息预测	C	张俊华	宁夏大学	2011 01-2013 12
41001130	秸秆和地膜覆盖下土壤水热耦合运移机制	C	赵英	西北农林科技大学	2011 01-2013 12
41001131	黄土高原小流域土壤水分时空变异及其对径流模拟的影响	C	胡伟	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001132	黄土区土壤优先流溶质迁移的试验研究	C	周蓓蓓	中国科学院水利部水土保持研究所	2011 01-2013 12
41001133	塔河干流土壤水力参数空间异质性及尺度特征	C	施枫芝	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41001134	氮硫沉降比例变化对典型红壤人工林土壤溶解性有机碳淋溶影响机制研究	C	樊建凌	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001135	水稻根系泌氧促进根表铁膜形成与砷固定机制研究	C	刘传平	广东省生态环境与土壤研究所	2011 01-2013 12
41001136	土壤中 Fe(II)/Cu(II)相互作用过程及铜老化效应研究	C	陶亮	广东省生态环境与土壤研究所	2011 01-2013 12
41001137	低分子有机酸对土壤中磷的释放动力学研究	C	徐刚	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41001138	根际沉积碳在土壤中迁移机制	C	乔云发	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001139	表生环境中水钠锰矿微结构特性对矿物转化的影响机制	C	崔浩杰	中国科学院城市环境研究所	2011 01-2013 12
41001140	转 Bt 水稻及毒蛋白对水稻土反硝化作用的影响和作用机制	C	付庆灵	华中农业大学	2011 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
41001141	亚热带典型水稻土物理化学组成成分中有机碳的矿化稳定性研究	C	周萍	中国科学院亚热带农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001142	近地层臭氧浓度升高对水稻土中紫色光养细菌的影响	C	冯有智	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001143	水稻土团聚体中氨氧化微生物的分布特征及其与硝化作用的关系	C	江春玉	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001144	中国温带地区菌食性蓟马物种多样性研究	C	王军	吉林大学	2011 01-2013 12
41001145	Cu Zn 复合污染的土壤微生物毒性及其预测模型研究	C	刘爱菊	山东理工大学	2011 01-2013 12
41001146	设施栽培蔬菜地氮素利用效率降低的土壤微生物学机制	C	申卫收	南京师范大学	2011 01-2013 12
41001147	基于新型填埋覆土的垃圾填埋场恶臭原位控制微生物生态调控机理研究	C	丁颖	浙江大学	2011 01-2013 12
41001148	填埋场覆盖土层中甲烷氧化微生物的功能表达及其环境响应机理	C	何若	浙江大学	2011 01-2013 12
41001149	青藏高原高寒草甸土壤甲烷氧化菌对实验增温和放牧的响应机制	C	郑勇	中国科学院微生物研究所	2011 01-2013 12
41001150	生物有机肥对香蕉根系分泌物与枯萎病发生的影响研究	C	赵兰凤	华南农业大学	2011 01-2013 12
41001151	若尔盖湿地的纤维素降解功能微生物菌群解析和在其碳循环中的作用	C	马安周	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41001152	秀去津强化生物降解过程中土壤微生物群落结构的演替规律	C	王军	山东农业大学	2011 01-2013 12
41001153	黄河流域典型支流泥沙变化原因定量分析及流域未来情景模拟	C	缪驰远	北京大学	2011 01-2013 12
41001154	典型淤地坝淤积过程辨识及其主要影响因素研究	C	魏霞	兰州大学	2011 01-2013 12
41001155	基于高光谱遥感的土壤可蚀性反演方法研究	C	王国强	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001156	荒漠化地区典型生物结皮入渗蒸发机理与模型模拟	C	肖波	北京市农林科学院	2011 01-2013 12
41001157	紫色土坡耕地土壤侵蚀对土壤生物学特性的影响	C	聂小军	河南理工大学	2011 01-2013 12
41001158	黄土坡面细沟发育过程的三维 CA 数值模拟	C	原立峰	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41001159	坡面地表径流水动力学特性及输沙能力试验研究	C	张宽地	西北农林科技大学	2011 01-2013 12
41001160	基于 3S 技术的冲沟侵蚀过程重建与评价研究	C	何福红	鲁东大学	2011 01-2013 12
41001161	干旱半干旱区坡面尺度水文连通性研究	C	王盛萍	华北电力大学	2011 01-2013 12
41001162	岩溶洼地泥沙沉积信息对土地石漠化进程的记录与响应	C	白晓永	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41001163	植物固结地埂的结构与抗冲抗剪性能研究	C	周萍	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41001164	山区小流域道路网络对非点源污染传输过程及分布格局的影响	C	王天巍	华中农业大学	2011 01-2013 12
41001165	东北典型黑土区坡耕地水土保持措施对地表径流及其侵蚀的调控机理研究	C	孙莉英	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001166	三峡库区坡面多尺度植被格局对水土流失的影响机制	C	刘纪根	长江水利委员会长江科学院	2011 01-2013 12
41001167	基于土壤剖面特征的藏东横断山区土壤侵蚀预测模型研究	C	辜世贤	湛江师范学院	2011 01-2013 12
41001168	紫色土坡耕地“大横坡 + 小顺坡”措施水土保持机理研究	C	韦杰	重庆师范大学	2011 01-2013 12
41001169	组合指纹法分析花岗岩区崩岗侵蚀产沙及其运移规律	C	林金石	福建农林大学	2011 01-2013 12
41001170	南方红壤侵蚀区退化生态系统人工适时介入与安全退出	C	陈志强	福建师范大学	2011 01-2013 12
41001171	绿洲化进程中农田土壤粒径分布分异特征与机制研究	C	桂东伟	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41001172	有机物料提高丛枝菌根真菌 (AMF) 肥效的方法及原理研究	C	梁林洲	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001173	外源碳水化合物在土壤中的转化过程与稳定机制	C	郁红艳	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001174	生物黑炭减缓过量 NH ₄ ⁺ 引起的耕地土壤酸化作用研究	C	赵旭	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001175	长期施肥下典型农业土壤团聚体中有机氮库稳定性机制研究	C	段英华	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2011 01-2013 12
41001176	有机肥施用对设施菜地土壤可溶性有机氮运移及淋溶损失的影响研究	C	鲁彩艳	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 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
41001177	藏北半干旱高寒草原土壤 N 转化对增温和降水变化的响应	C	鲁旭阳	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41001178	作物强吸钾条件下土壤钾素形态转化与迁移的空间效应研究	C	李小坤	华中农业大学	2011 01-2013 12
41001179	稻田秸秆还田条件下土壤有机碳的矿化及其微生物学机制	C	戴晓琴	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001180	植物激素对叶菜作物根系生长和氮利用的调控	C	李宝珍	中国科学院亚热带农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001181	氮沉降对荒漠草本植物群落物种组成和生物量分配的影响	C	周晓兵	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41001182	石油污染土壤植物修复过程中根际促生菌的强化机制	C	刘五星	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001183	城市土壤重金属污染物来源与迁移过程的同位素联合示踪研究	C	李俊杰	北京大学	2011 01-2013 12
41001184	水杨酸提高植物镉抗性的生理及分子机制研究	C	郭彬	浙江省农业科学院	2011 01-2013 12
41001185	玉米重金属 Cd 胁迫响应基因的克隆及功能研究	C	张珣	沈阳大学	2011 01-2013 12
41001186	超富集植物同源多倍体诱导及其修复性能研究	C	刘杰	桂林理工大学	2011 01-2013 12
41001187	高风险农田中砷的生物有效性及微生物调控机制	C	李莲芳	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41001188	填充式脉冲放电等离子体催化协同修复多环芳烃污染底泥	C	王翠华	中国水产科学研究院东海水产研究所	2011 01-2013 12
41001189	hex1 在深绿木霉耐受有机磷农药敌敌畏中的作用机理	C	唐俊	阜阳师范学院	2011 01-2013 12
41001190	施硅对土壤—水稻系统砷迁移转化的影响	C	李仁英	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41001191	联合固氮伯克氏菌强化植物修复 Cd 污染土壤机理研究	C	郭军康	农业部环境保护科研监测所	2011 01-2013 12
41001192	铁提高水稻抗重金属镉毒害的机制	C	刘侯俊	沈阳农业大学	2011 01-2013 12
41001193	苏打盐碱地江水灌溉的重金属累积机制研究	C	王莉霞	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001194	海洋杂波环境下复杂目标的电磁散射及 SAR 成像模拟的混合算法研究	C	吴霞	复旦大学	2011 01-2013 12
41001195	微波遥感用于月球水冰探测的关键问题研究	C	郎量	华中科技大学	2011 01-2013 12
41001196	海面薄油膜的高光谱响应机理研究	C	陆应诚	南京大学	2011 01-2013 12
41001197	高光谱遥感的雪粒径反演研究	C	郝晓华	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001198	集成探地雷达技术的干旱区土壤盐渍化遥感定量监测研究	C	江红南	新疆大学	2011 01-2013 12
41001199	基于群体长势遥感诊断的水稻洪涝灾情损失评估方法研究	C	顾晓鹤	北京市农林科学院	2011 01-2013 12
41001200	星载超光谱热红外数据大气校正方法研究	C	王新鸿	中国科学院光电研究院	2011 01-2013 12
41001201	东北地区季节性积雪层中雪粒径的谱分布特征与微波(散射、辐射)特性研究	C	李晓峰	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001202	基于微波冠层散射模型的水稻结构参数遥感反演	C	张远	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001203	基于虚拟森林环境的地面叶面积指数间接测量方法模拟与验证	C	邹杰	福州大学	2011 01-2013 12
41001204	利用机载激光雷达全波形数据提取高精度三维地形数据的理论与方法	C	李奇	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001205	面向水质参数反演的太湖水体单位固有光学量先验知识研究	C	申茜	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001206	内陆水体多角度高光谱图像大气校正研究	C	张浩	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001207	非球形气溶胶粒子模型和光学厚度的多角度偏振遥感算法研究	C	程天海	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001208	联合干涉雷达、摄影测量与激光雷达数据反演森林生物量研究	C	倪文俭	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001209	基于像元反射率变差分析与模拟的遥感数据时空维融合方法研究	C	王力	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001210	基于高光谱遥感数据的植被光能利用率反演研究	C	吴朝阳	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001211	基于辐射传输模型和短时相组合遥感数据的积雪反照率反演方法研究	C	徐元柳	中国科学院遥感应用研究所	2011 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
41001212	近海测高卫星回波模型改进及波形重构技术研究	C	杨 乐	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001213	基于异侧双视向高分辨率 SAR 图像的建筑物边界与三维结构参数提取	C	张风丽	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001214	基于高光谱数据的农业用地土壤重金属污染定量反演模型研究	C	赵 冬	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001215	地表太阳辐射遥感反演高效算法研究	C	吕 宁	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001216	基于空间言语行为的意见冲突协调过程建模	C	何超英	国家基础地理信息中心	2011 01-2013 12
41001217	耦合 GIS 与 CFD 模型的城市街区环境毒气扩散模拟研究	C	郑茂辉	同济大学	2011 01-2013 12
41001218	高性能网格计算体系下地理空间查询工作流的实现技术研究	C	黄 舟	北京大学	2011 01-2013 12
41001219	空间数据多尺度表达不确定性及其可视化研究	C	徐 丰	信阳师范学院	2011 01-2013 12
41001220	多任务并发条件下 QoS 感知的空间信息服务优化组合方法	C	李海峰	中南大学	2011 01-2013 12
41001221	基于 Linux Cluster 并行 GIS 的并行实现模式研究	C	黄 方	电子科技大学	2011 01-2013 12
41001222	顾及多细节层次的三维 R 树空间索引扩展方法	C	龚 俊	江西师范大学	2011 01-2013 12
41001223	像素无损的矢量地理数据高效传输机制研究	C	温永宁	南京师范大学	2011 01-2013 12
41001224	基于共形几何代数的三维空间数据模型研究	C	周良辰	南京师范大学	2011 01-2013 12
41001225	CUDA 加速的地图代数空间分析并行机制研究	C	张剑波	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41001226	顾及语义和空间关系的地名数据融合及组织方法研究	C	程 钢	河南理工大学	2011 01-2013 12
41001227	基于过程的土地利用时空数据增量更新机制研究	C	张 丰	浙江大学	2011 01-2013 12
41001228	基于多尺度栅格的三维实体拓扑关系算法研究	C	郭甲腾	东北大学	2011 01-2013 12
41001229	基于 Morphing 变换的空间数据多尺度表达机制研究	C	李精忠	武汉大学	2011 01-2013 12
41001230	基于 Hobn 的分布式协同地理建模控制模式研究	C	杨 慧	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41001231	地理环境多因子作用下的点集异常丛聚模式挖掘	C	万 幼	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001232	城市交通出行时空分布模式挖掘与个性化路径规划	C	郑年波	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001233	基于人口预测模型的人口空间分布时间动态模拟	C	王英安	中国人口与发展研究中心	2011 01-2013 12
41001234	高空间分辨率遥感图像线性特征频域识别与提取方法研究	C	周立国	复旦大学	2011 01-2013 12
41001235	遥感影像单类信息提取中类别划分研究	C	薄树奎	郑州航空工业管理学院	2011 01-2013 12
41001236	基于空间映射表的水体亚像元定位模型与算法研究	C	付必涛	华中科技大学	2011 01-2013 12
41001237	大气模糊遥感图像复原技术研究	C	陈 波	北京大学	2011 01-2013 12
41001238	集成多视航空影像与 LDAR 数据的精细三维建筑物模型重建	C	程 亮	南京大学	2011 01-2013 12
41001239	基于探地雷达的沙地油蒿根系特征参数的反演模型研究	C	崔喜红	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001240	结合遥感数据的次网格融雪模拟研究	C	李弘毅	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001241	植被功能型制图的多源信息融合方法研究——以黑河流域为例	C	冉有华	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001242	森林生态系统碳循环多尺度数据—模型融合的贝叶斯方法研究	C	朱高峰	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41001243	扎龙保护区丹顶鹤栖息地信息提取及适宜性评价	C	那晓东	哈尔滨师范大学	2011 01-2013 12
41001244	基于立体概念的作物群体干物质质量遥感估测方法研究	C	徐新刚	北京市农林科学院	2011 01-2013 12
41001245	基于光谱识别和元胞自动机的水华亚像元级遥感定位研究	C	吴传庆	中日友好环境保护中心	2011 01-2013 12
41001246	农作物分布格局变化对农田生态系统服务功能的影响	C	黄 青	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2011 01-2013 12
41001247	作物面积空间抽样方案优化设计试验研究	C	王 迪	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2011 01-2013 12
41001248	利用 PSInSAR 监测非城市区域地面形变的关键技术研究	C	董玉森	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41001249	遥感影像辐射地形校正建模及解算方法研究	C	黄 微	上海大学	2011 01-2013 12
41001250	特征空间耦合数据场模型的不确定性边缘检测新算法	C	孙根云	中国石油大学(华东)	2011 01-2013 12
41001251	基于多类型特征集成统计建模的高分辨率遥感影像多粒度分割研究	C	刘国英	安阳师范学院	2011 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
41001252	基于元胞自动机和多智能体的溃决时空分析模型研究	C	朱 军	西南交通大学	2011 01-2013 12
41001253	综合多特征的建筑物震害 SAR 图像定量化检测研究	C	叶成名	成都理工大学	2011 01-2013 12
41001254	基于信息论的地形因子精度研究	C	陈 楠	福州大学	2011 01-2013 12
41001255	基于粒子群优化的面向对象高分辨率遥感影像分类技术研究	C	李林宜	武汉大学	2011 01-2013 12
41001256	数据协同框架下应用 SAR 影像变化信息构建类光学影像方法研究	C	林立宇	武汉大学	2011 01-2013 12
41001257	机载 L D A R 数据高精度区域网平差研究	C	邬建伟	武汉大学	2011 01-2013 12
41001258	高光谱遥感反演植物生化物质含量的叶片结构依存性研究	C	卢 珊	东北师范大学	2011 01-2013 12
41001259	高分辨率遥感多尺度特征基元提取关键问题研究	C	明冬萍	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41001260	基于多源遥感影像的洪湖湿地水生植被群落时空分布及其动态变化分析	C	李芳芳	中国人民解放军国防科学技术大学	2011 01-2013 12
41001261	综合运用遥感、建模和原位测量的湿地生物物理学环境定量分析方法研究——以杭州西溪湿地为例	C	黄初冬	浙江工业大学	2011 01-2013 12
41001262	基于自检校的机载线阵 CCD 传感器几何标定技术研究	C	王 涛	中国人民解放军信息工程大学	2011 01-2013 12
41001263	黄河源区草地植物功能型遥感监测及其对气候变化响应研究	C	焦全军	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001264	基于短时空基线网络的无精轨雷达卫星干涉基线精化方法研究	C	刘 广	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001265	基于同步噪声自动选择变分遥感图像恢复的规整化参数	C	刘 鹏	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001266	基于 Surfacelet 解耦的高光谱影像“图谱纹理”研究	C	刘庆杰	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001267	城市三维空间扩展元胞自动机模型的构建与动态模拟研究	C	刘 朔	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001268	基于 SAR 数据的冲积扇多期次扇面时空分布特征提取方法研究	C	张 露	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41001269	基于遥感模型的河口湿地碳通量的估算研究	C	王 洁	华东师范大学	2011 01-2013 12
41001270	融合激光扫描数据和遥感影像的城市绿地碳储量估算方法研究	C	余柏菡	华东师范大学	2011 01-2013 12
41001271	基于遥感数据的海岸带生态系统健康研究——以浙江省海岸带为例	C	陈正华	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001272	塔克拉玛干沙漠腹地考古特征雷达遥感探测研究——以尼雅遗址为例	C	邓 颀	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001273	宽覆盖、中高分辨率的线阵 CCD 与红外传感器的定位模型研究——以环境一号小卫星为例	C	黄青青	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001274	遥感图像分类中构造和使用具有不变性的特征的相关问题研究	C	王 杰	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001275	乡镇建成区遥感自动识别算法	C	王 雷	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001276	基于永久散射体技术的滨海湿地水位变化监测研究	C	谢 酬	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001277	耦合遥感时空数据和计量经济模型的耕地利用效率定量评估研究	C	左丽君	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41001278	基于中高分辨率遥感数据的喀斯特石漠化时序轨迹及成因定量分析	C	姚永慧	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001279	基于 MOD IS 的植被物候动态及其对土地利用和气候变化的响应	C	于信芳	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001280	基于道路交通标线识别的高分辨率遥感影像城市道路网提取方法研究	C	林祥国	中国测绘科学研究院	2011 01-2013 12
41001281	基于作物生长模型的农业干旱遥感监测模型及其在复杂下垫面条件下的适宜性评价	C	李 喆	长江水利委员会长江科学院	2011 01-2013 12
41001282	利用空时资源联合处理的 InSAR 复杂地形立体测绘技术研究	C	索志勇	西安电子科技大学	2011 01-2013 12
41001283	长江三角洲土地利用变化的生态环境效应及其机制	C	崔林丽	上海市气象局	2011 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
41001284	结合微波遥感和陆面过程模型的农区土壤水分数据同化研究	C	郭英	中国科学院遗传与发育生物学研究所 农业资源研究中心	2011 01-2013 12
41001285	基于分等级泛化对象模型的高分辨率 SAR 城市图像中典型地物目标自动提取方法研究	C	孙显	中国科学院电子学研究所	2011 01-2013 12
41001286	多层次区域和地物语义结构协同的高空间分辨率遥感影像分类	C	王雷光	西南林学院	2011 01-2013 12
41001287	基于光谱和空间邻域分析的石漠化信息遥感反演研究	C	岳跃民	中国科学院亚热带农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001288	遥感影像邻域反射辐射的定量计算与分析研究	C	罗庆洲	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41001289	基于多源遥感数据的晴空下近地表气温时空分布反演研究	C	祝善友	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41001290	基于降水量校正和指示植物的草地退化遥感监测技术	C	刘玉杰	云南大学	2011 01-2013 12
41001291	基塘系统内部结构演变的遥感分析	C	刘凯	广州地理研究所	2011 01-2013 12
41001292	基于遥感和 GIS 的城市景观格局演变与水文效应关系研究	C	戚晓明	蚌埠学院	2011 01-2013 12
41001293	我国残疾人口致残因素与功能健康水平的空间分析	C	武继磊	北京大学	2011 01-2013 12
41001294	基于 DEM 的黄土沟谷特征点簇研究	C	朱红春	南京师范大学	2011 01-2013 12
41001295	基于基元物理模型的地图要素空间冲突检测和移位算法研究	C	吕秀琴	武汉大学	2011 01-2013 12
41001296	时空观测数据的多尺度聚集可视化分析	C	向隆刚	武汉大学	2011 01-2013 12
41001297	基于地面 LIDAR 辅助的单幅影像近景三维量测模型研究	C	王永波	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41001298	基于样点代表性等级的采样设计方法及其在土壤空间分布推测中的应用	C	杨琳	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001299	无控制点的相机标定模型研究	C	谢文寒	中国测绘科学研究院	2011 01-2013 12
41001300	快速构建大范围三维地形场景的技术研究	C	曹巍	首都师范大学	2011 01-2013 12
41001301	DEM 地形描述误差的区域差异性研究	C	王春	滁州学院	2011 01-2013 12
41001302	基于机载 LIDAR 数据的城市复杂场景中三维动态自主定位定姿算法研究	C	李慧盈	吉林大学	2011 01-2013 12
41001303	空间认知对等原则下道路网示意性地图自动综合算法与模型研究	C	董卫华	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001304	基于车载 LIDAR 数据的建筑物灾情应急测量关键技术研究	C	李永强	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001305	多基线全景摄影测量关键技术研究	C	邓非	武汉大学	2011 01-2013 12
41001306	基于高阶层次关联马尔科夫网的行驶环境激光点云分类	C	李明	武汉大学	2011 01-2013 12
41001307	差分式多比例尺地图数据级联更新与融合	C	应申	武汉大学	2011 01-2013 12
41001308	基于非刚性变换的激光扫描模型高质量纹理重建研究	C	张帆	武汉大学	2011 01-2013 12
41001309	基于多分辨率虚拟投影线的小型文物三维精细建模关键技术研究	C	郑莉	武汉大学	2011 01-2013 12
41001310	中小城镇地价变化与城市空间增长的层次化多智能体动态模拟研究	C	王璐	华南农业大学	2011 01-2013 12
41001311	基于移动激光扫描数据的道路立面特征识别	C	浦石	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41001312	面向三维重建的宽基线立体影像匹配若干问题研究	C	杨化超	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41001313	矢量数据智能匹配与融合研究	C	郭黎	中国人民解放军信息工程大学	2011 01-2013 12
41001314	基于案例推理的智能化专题地图制图系统研究	C	李洪省	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001315	酸化土壤中镉在包气带和含水层中的迁移特征与预测模型研究	C	吴春发	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001316	多溴联苯醚与重金属复合污染沉积物的微生物降解及稳定化机理研究	C	刘莉莉	华东理工大学	2011 01-2013 12
41001317	中高纬地区农田壤中流氮磷污染物输移机理研究	C	欧阳威	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001318	干旱灌区入渗蒸发条件下饱和与非饱和带水盐交换关系及耦合迁移机理研究	C	岳卫峰	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001319	富营养化湖泊水体有机磷的组成特征及转化规律研究	C	白秀玲	河南大学	2011 01-2013 12
41001320	孔隙—裂隙双重介质核素迁移模型及其参数反演	C	张文	东华理工大学	2011 01-2013 12
41001321	固体颗粒物与微生物引发污水地下渗滤系统堵塞机制研究	C	潘晶	沈阳师范大学	2011 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
41001322	珠江三角洲典型森林凋落物分解过程中多环芳烃的淋滤与微生物降解研究	C	杨秀虹	中山大学	2011 01-2013 12
41001323	填埋场甲烷氧化—反硝化耦合途径及其生化机理研究	C	龙 焰	暨南大学	2011 01-2013 12
41001324	人工增氧型湿地氧传递与利用机理研究	C	潘继征	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41001325	藻源性“湖泛”沉积物—水界面磷的交换特征与动力学机制研究	C	许 笛	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41001326	沉积物中有机质对微囊藻毒素在沉积物—水界面环境行为的影响	C	吴幸强	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001327	工程纳米 TiO_2 污染对沉积物磷吸附的影响与机理	C	罗专溪	中国科学院城市环境研究所	2011 01-2013 12
41001328	土壤—蔬菜系统中八氯二丙醚的环境行为及生物有效性	C	吕辉雄	华南农业大学	2011 01-2013 12
41001329	基于立体选择性的污染场地 OCPs 营养级迁移规律研究	C	唐阵武	华北电力大学	2011 01-2013 12
41001330	再生水灌溉下典型抗生素土壤环境过程与模型预测研究	C	焦文涛	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41001331	城市轨道交通颗粒物污染的磁学诊断及机理研究	C	王 冠	华东师范大学	2011 01-2013 12
41001332	滇西北高原典型退化湿地纳帕海氮的迁移转化规律研究	C	郭雪莲	西南林学院	2011 01-2013 12
41001333	湖滨带湿地截磷机制的定量研究	C	张 亮	中国科学院测量与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41001334	基于薄膜扩散梯度 (DGT) 技术研究植物络合素 (PCs) 对土壤镉污染的生物标记作用	C	孙 琴	河海大学	2011 01-2013 12
41001335	土壤中 PCBs 生物有效性的 QSARs 模型预测与分子机制研究	C	谷成刚	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001336	PFOS/PFOA 对斑马鱼胚胎发育的氧化应激损伤及对基因表达谱的影响	C	杨少丽	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41001337	利用斑马鱼模型研究六溴环十二烷的神经毒性效应及其分子机制	C	李博文	厦门大学	2011 01-2013 12
41001338	水环境中人工纳米颗粒对重金属生物有效性及毒性影响研究	C	缪爱军	南京大学	2011 01-2013 12
41001339	秀丽隐杆线虫 HSPs 对重金属胁迫的响应机制	C	王云彪	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41001340	土壤外源霉菌素的生物有效性、生态毒理效应及影响因素分析	C	安 婧	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41001341	污染沉积物 AVS 对 Hg 的生物有效性影响机制研究	C	利 锋	华南理工大学	2011 01-2013 12
41001342	抗生素对土壤中氮循环的影响及其环境效应研究	C	孙瑞娟	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001343	中国北方农村室内细颗粒与多环芳烃污染及其健康危害	C	朱 樱	北京大学	2011 01-2013 12
41001344	基于多途径多环芳烃暴露的临汾市人群健康风险分析	C	夏忠欢	北京大学	2011 01-2013 12
41001345	北京地区大气中多环芳烃的排放、扩散、暴露与风险	C	李新荣	北京市农林科学院	2011 01-2013 12
41001346	污染土壤中汞的生物传递机制及其生态风险	C	郑冬梅	沈阳大学	2011 01-2013 12
41001347	城市黑臭河道富营养化风险评估与成因解析	C	曹承进	华东师范大学	2011 01-2013 12
41001348	基于多源数据同化的湖泊水华生消机制研究	C	毛劲乔	河海大学	2011 01-2013 12
41001349	太湖地区河流氧化亚氮排放特征及其关键影响因素研究	C	夏永秋	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41001350	城市地表多环芳烃的累积、冲刷过程及其定量模拟	C	张 巍	北京大学	2011 01-2013 12
41001351	北京官厅水库水、沉积物甲状腺激素干扰毒性诊断	C	李 剑	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001352	三峡库区农业非点源污染 BMPs 多目标优化研究	C	刘瑞民	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001353	大尺度上土壤综合环境质量异常区域的自组织提取及形成机制研究	C	杨春林	中国环境科学研究院	2011 01-2013 12
41001354	基于人口密度、土地利用和风险源定量解析关系的区域环境风险演变机制和对策	C	宋国宝	大连理工大学	2011 01-2013 12
41001355	基于自然灾害风险评价的江苏沿海地区土地利用格局研究	C	游 珍	南通大学	2011 01-2013 12
41001356	长江中下游地区冬季降水变化及其大气环流分析	C	蔡静宁	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001357	自然灾害风险的空间依存性对损失可保性的影响研究: 以湖南省水稻保险为例	C	叶 涛	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001358	自然灾害应急救援物资调度中需求信息牛鞭效应的风险评估	C	赵晗萍	北京师范大学	2011 01-2013 12
41001359	黄河下游区域水旱灾害风险综合评估与管理研究	C	李谢辉	河南大学	2011 01-2013 12
41001360	基于植物功能群的黄河三角洲区域生态安全格局研究	C	王 德	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41001361	持续性垂直混合对微囊藻浮聚功能的影响机制	C	陈雪初	上海交通大学	2011 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
41001362	黄土高原典型流域植被覆盖时空变化的水文响应机制研究	C	信忠保	北京林业大学	2011 01-2013 12
41001363	区域植被恢复前景预测——以黄河三角洲为例	C	宋创业	中国科学院植物研究所	2011 01-2013 12
41001364	城市植被对热岛效应的生态响应研究——以重庆市为例	C	韩贵锋	重庆大学	2011 01-2013 12
41001365	重金属污染对水稻土团聚体可矿化有机碳稳定性的影响机制研究	C	张旭辉	南京农业大学	2011 01-2013 12
41001366	鄱阳湖流域人工林的碳蓄积效应及其碳汇核定研究	C	黄麟	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41001367	利用洞穴沉积物碳同位素体系研究贵州中西部石漠化演化历史	C	刘子琦	西南大学	2011 01-2013 12
41001368	铜矿废弃地生态修复过程中植物的保育效应及机理研究	C	杨如意	安徽师范大学	2011 01-2013 12
41001369	水耕和旱耕农田退耕还湿后土壤微生物生态演变研究	C	张平究	安徽师范大学	2011 01-2013 12
41001370	城市社会经济水循环关键问题研究	C	秦长海	中国水利水电科学研究院	2011 01-2013 12
41001371	珠江三角洲基塘系统土地生态风险评价及预警研究——以佛山市南海区为例	C	叶长盛	东华理工大学	2011 01-2013 12
41001372	基于数据挖掘的数字地价模型及其可靠性理论	C	蔡剑红	中国农业大学	2011 01-2013 12
41001373	城市土地利用演变元胞自动机模拟中的空间尺度敏感性及其转换机制研究	C	赵冠伟	广州大学	2011 01-2013 12
41001374	基于元胞自动机面向生态的水土资源综合配置研究——以陕北延河流域为例	C	王丽霞	长安大学	2011 01-2013 12
41001375	农户生计多样化与土地利用转型机理研究——以浙江和河北为例	C	李翠珍	浙江工商大学	2011 01-2013 12
41001376	转型期鄱阳湖地区土地利用变化与城乡建设空间优化研究	C	涂小松	江西财经大学	2011 01-2013 12
41001377	区域经济系统虚拟水(VW)测算的可计算非线性动态水资源 IO 模型研究	C	田贵良	河海大学	2011 01-2013 12
41001378	区域社会经济系统水循环过程及其驱动机理研究——以黄河三角洲地区为例	C	王勇	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41001379	干旱区水资源供给格局与粮食生产流通格局间的相互适应机制研究	C	严冬	华中科技大学	2011 01-2013 12
41001380	消费模式下京津冀城市群温室气体排放时空差异特征及影响机制分析	C	陈操操	北京市环境保护科学研究院	2011 01-2013 12
41001381	旅游地生态补偿空间范围与标准研究——以云南省玉龙县为例	C	蒋依依	中国旅游研究院	2011 01-2013 12
41001382	基于生态地租的生态环境补偿研究	C	龙开胜	南京农业大学	2011 01-2013 12
41001383	城市能源系统碳排放时空分异特征及其低碳调控机制研究	C	贾俊松	中国科学院科技政策与管理科学研究所	2011 01-2013 12
41001384	区域碳生产率时空演化过程的要素解析——以山东省为例	C	王强	中国科学院青岛生物能源与过程研究所	2011 01-2013 12
41001385	生态导向下的地域开发模式与空间协调机制研究——以珠江三角洲为例	C	叶玉瑶	广州地理研究所	2011 01-2013 12
41001386	基于系统动力学方法的塔里木河流域社会经济格局与用水结构优化研究	C	张豫芳	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41001387	天山北麓新垦绿洲土地覆被变化与局地气候互动效应研究	C	徐丽萍	石河子大学	2011 01-2013 12
41001388	关中一天水经济区种植业生态服务功能的时空变异性与尺度效应	C	李晶	陕西师范大学	2011 01-2013 12
41002001	华南奥陶纪末大灭绝后残存腕足动物定量古生物地理研究及其全球意义	C	黄冰	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41002002	云南寒武纪澄江动物群埋藏学和定量古生态学研究	C	赵方臣	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41002003	华南二叠纪—三叠纪之交微生物岩中的蠕虫管及古生态研究	C	杨浩	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002004	黑龙江嘉荫晚白垩世银杏的比较解剖、系统发育和多样性特征	C	全成	吉林大学	2011 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
41002005	中国浙江、甘肃乌拉尔统、瓜德鲁普统之交菊石生物地层研究	C	牟林	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41002006	中生代古蝉和蝉总科的演化(昆虫纲:半翅目)	C	王博	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41002007	贵州省早三叠世遗迹化石及其对 P-T 事件后生物复苏的启示	C	时国	东华理工大学	2011 01-2013 12
41002008	中国东北中生代鱗翅目化石分类研究及其古生态意义分析	C	刘玉双	沈阳师范大学	2011 01-2013 12
41002009	内蒙古二连盆地古近纪奇蹄类的系统发育与演化,及其化石同位素指示的气候环境变迁	C	白滨	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2011 01-2013 12
41002010	临夏盆地新近纪长鼻类个体发育和系统演化研究	C	王世骥	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2011 01-2013 12
41002011	华南埃迪卡拉纪—寒武纪过渡时期硅岩的铁组分与深水环境指示	C	常华进	青海师范大学	2011 01-2013 12
41002012	二叠系—三叠系界线地层剖面天文地层学研究——以广西东攀剖面、贵州中寨剖面为例	C	彭兴芳	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002013	蒙皂石—水界面质子传递反应的量子分子动力学研究	C	刘显东	南京大学	2011 01-2013 12
41002014	CO ₂ 矿物封存过程中的水镁石碳酸盐化反应机理研究	C	赵良	南京大学	2011 01-2013 12
41002015	有机硅烷嫁接阴离子粘土的结构特征与制约因素研究	C	陶奇	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41002016	福建紫金山铜金矿床中硫钨锡铜矿的矿物学研究	C	刘文元	福州大学	2011 01-2013 12
41002017	江南造山带燕山晚期含钨与非含钨花岗岩的矿物学对比研究	C	周洁	南京地质矿产研究所	2011 01-2013 12
41002018	苏北—辽南新元古代沉积岩中碎屑锆石的年代学:对郯庐断裂带构造属性的制约	C	杨德彬	吉林大学	2011 01-2013 12
41002019	西南天山哈布腾苏超高压变质地体的岩石学及微量元素地球化学研究	C	吕增	北京大学	2011 01-2013 12
41002020	西乌旗地区中生代 Pb 同位素 DUPAL 异常的中酸性火山岩成因研究	C	高晓峰	西安地质矿产研究所	2011 01-2013 12
41002021	热梯度下玄武岩体系中元素的热迁移实验研究	C	丁兴	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41002022	郯庐断裂带东侧屯仓花岗岩侵入体及其镁铁质包体的成因	C	资锋	湖南科技大学	2011 01-2013 12
41002023	西大别洋壳与陆壳榴辉岩相平衡与变质演化的对比研究	C	娄玉行	中国地质科学院地质力学研究所	2011 01-2013 12
41002024	钦杭结合带江山—绍兴段新元古代深成岩浆弧的厘定与构造意义研究	C	姜杨	南京地质矿产研究所	2011 01-2013 12
41002025	小秦岭—熊耳山地区中生代花岗岩类冷却史及其对区域成矿作用的指示意义	C	刘锐	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002026	新疆东天山图拉尔根铜镍硫化物矿床超镁铁质岩熔融包裹体的探索研究	C	唐冬梅	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41002027	云南普朗斑岩铜矿岩浆混合作用与成矿关系:矿物学证据	C	曹殿华	中国地质科学院矿产资源研究所	2011 01-2013 12
41002028	罗布泊盐湖原生石膏沉积与古湖水化学组分反演	C	马黎春	中国地质科学院矿产资源研究所	2011 01-2013 12
41002029	保持性成岩作用与深部碳酸盐岩储层保存机理——以川东北礁滩相储层为例	C	张学丰	北京大学	2011 01-2013 12
41002030	北祁连加里东造山带东段的初始碰撞与同造山盆地转换研究	C	徐亚军	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002031	南海北部琼东南盆地轴向海底峡谷充填演化及其主控因素	C	张成	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002032	川西地区须家河组砂岩硅质岩屑溶蚀事件及 F 离子在水岩反应中的作用	C	林小兵	成都理工大学	2011 01-2013 12
41002033	酒泉盆地青西凹陷下白垩统湖相热水沉积白云岩地质地球化学特征	C	文华国	成都理工大学	2011 01-2013 12
41002034	构造应变与砂岩成岩的构造非均质性特征——以四川盆地川西坳陷为例	C	白斌	西北大学	2011 01-2013 12
41002035	藏南定日地区晚白垩世海平面快速升降与古气候意义	C	陈曦	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41002036	晚冰期以来河套高分辨率气候变化的分子地球生物学记录	C	杨桂芳	中国地质大学(北京)	2011 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
41002037	塔里木盆地地下古生界白云岩储层集空间充填和保存机制研究	C	朱东亚	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2011 01-2013 12
41002038	火山岩气藏储层流动单元地质属性刻画与三维量化表征	C	唐华凤	吉林大学	2011 01-2013 12
41002039	准噶尔盆地腹部成岩超压封闭层动态形成机制	C	刘建章	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002040	海拉尔盆地构造热演化的裂变径迹证据	C	崔军平	西北大学	2011 01-2013 12
41002041	C ₂ -C ₅ 单体烷烃的硫酸盐热化学反应(TSR)研究	C	靳永斌	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41002042	库车坳陷异常高金刚石含量原油成因及其对天然气充注的指示作用	C	张 斌	中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	2011 01-2013 12
41002043	古海洋环境与生物礁发育及兴衰的响应——以鄂尔多斯西南缘奥陶纪为例	C	郭 峰	西安石油大学	2011 01-2013 12
41002044	徐家围子断陷火山岩储层包裹体组分同位素组成及其在天然气成因判识中的应用	C	李吉君	大庆石油学院	2011 01-2013 12
41002045	鄂尔多斯盆地特低渗砂岩油藏成藏机理及其主控因素研究	C	胡海燕	长江大学	2011 01-2013 12
41002046	井下煤层气抽采钻井松散段随钻注浆护壁关键技术基础及方法	C	路桂英	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002047	二氧化氯对煤储层的表面改性及增透机理研究	C	郭红玉	河南理工大学	2011 01-2013 12
41002048	深部煤层处置 CO ₂ 中的二元气固耦合作用与双重孔隙效应研究	C	周 来	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41002049	内陆盆地煤层米兰科维奇天文周期响应机制研究	C	鲁 静	中国矿业大学(北京)	2011 01-2013 12
41002050	青藏高原东北部近 1200 年来气候变化及其与西风和季风的的关系	C	秦 春	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41002051	天水—秦安地区中新世沉积的 S _r N d-Pb 同位素特征及其成因指示	C	梁美艳	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002052	吕梁山新生代隆升的时空差异性研究	C	李建星	西安地质矿产研究所	2011 01-2013 12
41002053	柴达木盆地河湖相沉积对印度—欧亚板块早期碰撞的响应研究	C	卢海建	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41002054	达里湖区全新世植被演替、气候变化和人类活动	C	温锐林	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41002055	青藏高原措勤地区湖相泥炭记录的全新世高分辨率快速气候变化研究	C	杨文光	成都理工大学	2011 01-2013 12
41002056	河南申明铺遗址区晚全新世环境变迁与人类适应	C	司 彬	中国科学院研究生院	2011 01-2013 12
41002057	浙江上山遗址植硅体对比分析及稻作起源演化探讨	C	吴 妍	中国科学院研究生院	2011 01-2013 12
41002058	青藏高原东部泥炭沼泽沉积物孢粉现代过程及指示意义研究	C	孙爱芝	西南大学	2011 01-2013 12
41002059	青海湖地区不饱和长链烯酮碳同位素组成特征及控制因素讨论	C	王 政	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41002060	晚第四纪柴达木盆地东北部尕斯海和托素湖古湖岸堤光释光年代学	C	樊敏顺	中国科学院青海盐湖研究所	2011 01-2013 12
41002061	福建西部全新世高分辨率的石笋记录研究	C	姜修洋	福建师范大学	2011 01-2013 12
41002062	华北克拉通西部孔兹岩带大青山地区早前寒武纪 SHRMP 年代学和地球化学研究	C	董春艳	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41002063	青藏高原羌塘地区地壳早期物质探索研究	C	辜平阳	西安地质矿产研究所	2011 01-2013 12
41002064	徐淮—鲁西南地区中—新元古代沉积盆地的时代、物源及其地质意义	C	胡 波	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41002065	五台山新太古代硫化物矿床变形变质与区域构造演化	C	牛向龙	中国冶金地质总局矿产资源研究院	2011 01-2013 12
41002066	雅鲁藏布江缝合带中段构造解析和变形时序	C	蔡福龙	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41002067	东喜马拉雅构造结典型剖面的低温热史研究及与气候因素的耦合	C	龚俊峰	北京大学	2011 01-2013 12
41002068	沉积碳酸盐在大陆深俯冲过程中的循环	C	吴 耀	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002069	北大别造山后伸展期中—下地壳流动变形模式模拟研究	C	向必伟	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002070	东秦岭沙河湾岩体侵位机制的构造约束及动力学意义	C	梁文天	西北大学	2011 01-2013 12
41002071	吕梁山隆升时限与演化过程研究	C	赵俊峰	西北大学	2011 01-2013 12
41002072	龙门山冲断带构造分段变形机制研究	C	金文正	中国地质大学(北京)	2011 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
41002073	大青山及邻区晚中生代推覆—伸展构造体制转换的机制和时限	C	郭磊	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41002074	元谋—昔格达断裂晚第四纪活动性研究	C	卢海峰	中国地震局地壳应力研究所	2011 01-2013 12
41002075	隐伏活断层破裂在上覆沉积层的扩展特征及规律研究	C	代树红	辽宁工程技术大学	2011 01-2013 12
41002076	西藏罗布莎蛇绿岩中地幔岩流变学及对铬铁矿成因机制的探讨	C	梁凤华	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41002077	城市雨洪水人工回灌过程中表面堵塞层对水质变化的影响研究	C	冶雪艳	吉林大学	2011 01-2013 12
41002078	基于高效并行的混合优化方法推求地下水污染源及污染历程重建	C	江思珉	同济大学	2011 01-2013 12
41002079	以深圳大规模填海为例研究填海引起的地球化学过程对滨海地下水环境的影响	C	陈扣平	南京大学	2011 01-2013 12
41002080	强还原地下水环境中砷迁移转化的微生物地球化学作用研究	C	李平	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002081	地表水与地下水相互作用的温度示踪与模拟	C	马瑞	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002082	非完整井附近非达西渗流及其污染物迁移机理与模拟研究	C	文章	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002083	河北平原地下水有机碳同位素演化特征及其水文地质意义	C	周建伟	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002084	西北地区含水层多重尺度非均质性识别研究	C	尹立河	西安地质矿产研究所	2011 01-2013 12
41002085	单井循环地下换热系统多流态流动和传热耦合机理研究	C	倪龙	哈尔滨工业大学	2011 01-2013 12
41002086	煤矸石潜在酸性释放的地球化学行为及环境效应	C	孙亚乔	长安大学	2011 01-2013 12
41002087	采动条件下矿区充水含水层地下水动态演化及突水机理研究	C	齐跃明	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41002088	三嵌段聚合物悬浮纳米零价铁在复杂孔隙含水层中的运移研究	C	韩占涛	中国地质科学院水文地质环境地质研究所	2011 01-2013 12
41002089	基于结构面特征精细识别与模拟的洞室超挖预测理论研究	C	孙少锐	河海大学	2011 01-2013 12
41002090	土质边坡微型桩群加固机制和失效机理研究	C	孙书伟	清华大学	2011 01-2013 12
41002091	交通荷载下桩承式加筋路堤承载机理及变形规律研究	C	余闯	温州大学	2011 01-2013 12
41002092	岩块卸荷效应与工程岩体质量评价方法研究	C	陈祥	北京交通大学	2011 01-2013 12
41002093	高动水压力作用下碳纤维复合浆液在岩体裂隙中的扩散机理	C	杨坪	同济大学	2011 01-2013 12
41002094	剪切应变历史对砂土地震液化特性的影响机理及其数值模拟研究	C	叶斌	同济大学	2011 01-2013 12
41002095	土体深开挖卸荷作用下的桩基受力变形与承载机理研究	C	陈锦剑	上海交通大学	2011 01-2013 12
41002096	环境恶化致已污染土工程性质变异的机理研究	C	罗春泳	上海交通大学	2011 01-2013 12
41002097	软岩热力耦合粘弹塑性本构模型及在核废物地质处置中的应用	C	叶冠林	上海交通大学	2011 01-2013 12
41002098	考虑能量耗散的深埋脆性裂隙岩体张开型劈裂破坏机理研究	C	李晓静	山东建筑大学	2011 01-2013 12
41002099	岩石直接拉伸试验机的磁悬浮下部支撑体研制	C	赵忠虎	兰州大学	2011 01-2013 12
41002100	裂缝特性对岩质边坡变形破坏的影响研究	C	丁瑜	三峡大学	2011 01-2013 12
41002101	黄土三维微结构模型构建技术研究	C	邓念东	西安科技大学	2011 01-2013 12
41002102	离子型土壤强化剂改良三峡库区黄土坡滑坡滑带土的大尺寸原位试验	C	崔德山	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002103	三峡水库滑坡首浪形成机理及物理模拟实验研究	C	汪洋	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002104	颗粒破碎对粗粒土力学性质影响研究	C	张家铭	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002105	川西山区崩坡积典型混合土非饱和力学特性及其本构模型	C	崔凯	西南交通大学	2011 01-2013 12
41002106	地裂缝场地地震放大效应研究——以西安地裂缝为例	C	邓亚虹	长安大学	2011 01-2013 12
41002107	开挖引起断层活化断距的定量化研究	C	赵海军	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41002108	高应力下各向异性岩体流变特性的试验及微观机理研究	C	熊良宵	宁波大学	2011 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
41002109	基于能量原理与折迭突变理论的卸荷岩爆机理及预测研究	C	张黎明	青岛理工大学	2011 01-2013 12
41002110	高应力高地温下花岗岩隧道岩爆灾害的温度效应研究	C	陈国庆	成都理工大学	2011 01-2013 12
41002111	蠕变型滑坡裂缝分期配套特性及灾害预警研究	C	汤明高	成都理工大学	2011 01-2013 12
41002112	三峡库区库岸涉水滑坡抗滑桩嵌岩深度研究	C	周春梅	武汉工程大学	2011 01-2013 12
41002113	动载下典型节理岩体本构模型及破坏机理研究	C	刘红岩	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41002114	边坡地震位移预测与位移控制设计研究	C	李新坡	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41002115	基于空间单元划分的城市复杂地质结构模型自动构建方法研究	C	陈国良	中国科学院武汉岩土力学研究所	2011 01-2013 12
41002116	原位碎裂结构岩体的结构特征与力学性质	C	崔银祥	中国科学院武汉岩土力学研究所	2011 01-2013 12
41002117	钙质结核土微观结构定量研究	C	吴道祥	合肥工业大学	2011 01-2013 12
41002118	西藏冈底斯斑岩铜矿资源定量预测的不确定性评价	C	左仁广	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002119	新疆东天山铜镍硫化物矿床区域矿产定量预测研究	C	娄德波	中国地质科学院矿产资源研究所	2011 01-2013 12
41002120	基于嫦娥一号卫星 CCD 立体影像数据与激光高度计数据的月球撞击坑及其三维特征自动提取方法研究	C	岳宗玉	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41002121	普林尼空降浮岩气孔三维结构特征及其对喷发行为的启示	C	聂保锋	首都师范大学	2011 01-2013 12
41002122	海底热液烟卤体中微生物的分布特征及其关键制约要素	C	李江涛	同济大学	2011 01-2013 12
41002123	青海省察尔汗盐湖补给给河流河口的盐度梯度对微生物的影响	C	蒋宏忱	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41002124	改性磷渣铸石母体暨含磷、氟 $SO_2-A_1O_3-C_3A_0$ 系统的分相乳浊机理研究	C	周俊	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41002125	西部黄土高原晚中新世—上新世风尘堆积碳同位素记录的 C_3/C_4 植被组成变化研究	C	葛俊逸	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41002126	复杂地质边坡在地震波作用下的坡体运动机理研究及动力时程分析	C	陈臻林	成都理工大学	2011 01-2013 12
41002127	降雨诱发球状风化花岗岩边坡地质灾害的机理研究	C	王浩	福州大学	2011 01-2013 12
41002128	多矿物体系处理酸性矿井水中 $As(V)$ 和 $U(VI)$ 及其体系运行渗透性研究	C	刘璟	西南科技大学	2011 01-2013 12
41002129	内蒙古煤矸石山地质生态环境重建研究	C	董少刚	内蒙古大学	2011 01-2013 12
41003001	青藏高原北部内陆河流域的化学风化与大气 CO_2 消耗	C	吴卫华	南京大学	2011 01-2013 12
41003002	南海滨珊瑚同位素示踪人类活动强干扰下海水酸化变化及其环境效应	C	刘羿	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41003003	大别造山带榴辉岩矿物间 Mg 同位素分馏机制及其地球化学意义研究	C	李王晔	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41003004	斜长石环带原位微区 Sr 同位素分析及兴隆沟组安山岩的成因研究	C	张吉衡	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41003005	宣龙式铁矿的 Fe 同位素特征及其成矿机理研究	C	李志红	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41003006	晚泥盆世霸拉期古环境变化的同位素研究	C	程红光	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003007	贵州煤炭燃烧过程汞的稳定同位素分馏作用研究	C	李广辉	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003008	植被恢复过程中土壤活性有机碳库组成及周转的 ^{13}C 、 ^{14}C 同位素示踪研究	C	刘涛泽	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003009	岩溶小生境土壤溶解性有机碳同位素分馏及其来源和稳定性的指示	C	涂成龙	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003010	南海北部神狐海域水合物区浅表层沉积物的自生矿物及其碳、氧、硫同位素记录	C	邬黛黛	中国科学院广州能源研究所	2011 01-2013 12
41003011	柴达木盆地典型咸水介形虫——胖真星介碳、氧同位素对温度和盐度的响应	C	李祥忠	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41003012	贝壳硼同位素作为古海水 pH 值代用指标可行性研究及其初步应用	C	肖军	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41003013	柴达木盆地茫崖拗陷富矿卤水资源富集规律的地球化学研究	C	李廷伟	中国科学院青海盐湖研究所	2011 01-2013 12
41003014	大别造山带超高压片麻岩中的石榴石成因研究	C	夏琼霞	中国科学技术大学	2011 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
41003015	东天山罗塔格构造带雅满苏组火山岩地球化学与构造背景研究	C	侯广顺	河南理工大学	2011 01-2013 12
41003016	山东北岩新生代玄武岩中含碳酸盐的地幔橄榄岩捕虏体的研究及其地质意义	C	肖燕	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41003017	鲁西—渤海湾地区晚古生代—中生代沉积物物源示踪研究	C	李洪颜	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003018	拉萨地块南缘晚侏罗世桑日群火山岩—沉积岩系: 新特提斯洋内俯冲的产物?	C	康志强	桂林理工大学	2011 01-2013 12
41003019	有机酸与金属络合作用的实验研究	C	倪智勇	北京大学	2011 01-2013 12
41003020	新疆小热泉子铜铋(碲)矿床中硒的赋存状态及硫化物的硫硒比值研究	C	刘敏	中国地质科学院矿产资源研究所	2011 01-2013 12
41003021	沉积物中脂肪酸提纯新方法研究	C	常江	中国科学院兰州地质研究所	2011 01-2013 12
41003022	金川超大型 Ni-Cu-(PGE) 矿床贱金属硫化物中 PGE 赋存状态及其控制因素	C	陈列锰	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003023	金红石和磷灰石对斑岩铜矿成因与勘探的指示——以滇西北雪鸡坪斑岩铜矿床为例	C	冷成彪	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003024	骑田岭 A 型花岗岩岩浆—热液流体演化过程中 W、Sn 分异机制研究	C	双燕	重庆地质矿产研究院	2011 01-2013 12
41003025	(U-Th)/He 激光加热定年中的 CCD 测温	C	周继彬	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003026	原始碳质球粒陨石中富铝球粒的成因研究	C	王英	中国科学院紫金山天文台	2011 01-2013 12
41003027	南极陨石 GRV 020043 的矿物岩石地球化学特征以及与 Acahuete 陨石的关系研究	C	李世杰	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003028	生物软组织钙化模拟及化石对比	C	陈孝政	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41003029	温带次生林土壤碳周转驱动力及碳储存内稳性维持机制的研究	C	周志勇	北京林业大学	2011 01-2013 12
41003030	农田土壤碳周转对近地层臭氧污染的响应特征及其生物学机制	C	寇太记	河南科技大学	2011 01-2013 12
41003031	油藏地质氮循环高温厌氧氨氧化过程及其环境响应机制	C	李辉	华东理工大学	2011 01-2013 12
41003032	青藏高原多年冻土区高寒草甸生态系统碳循环对气温升高的响应	C	王俊峰	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41003033	黄河三角洲湿地中锰铁的形态及其对碳循环的影响机制	C	陈庆锋	山东省科学院	2011 01-2013 12
41003034	“南华大冰期”前的古气候与古海洋环境	C	黄晶	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41003035	凋落物分解中、后期真菌群落对外源氮敏感性研究	C	郑俊强	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41003036	沉积氮同位素指示北冰洋古硝酸盐利用程度可靠性研究	C	李宏亮	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41003037	贵州施秉喀斯特地区白云岩表面苔藓植物的溶蚀作用研究	C	李晓娜	贵州师范大学	2011 01-2013 12
41003038	岩溶干旱过程中钙对忍冬光合生理的调控机制	C	李强	中国地质科学院岩溶地质研究所	2011 01-2013 12
41003039	城市大气颗粒物中卤代芳烃化合物对于成骨细胞和破骨细胞生理功能影响的研究	C	施文彦	上海大学	2011 01-2013 12
41003040	铁矿物存在下 Mn(II) 的非生物自氧化对 As(III) 氧化和迁移的研究	C	韩煦	天津工业大学	2011 01-2013 12
41003041	重度酸雨胁迫区域土壤有机质与硝基多环芳烃微观作用机制	C	王娟	嘉兴学院	2011 01-2013 12
41003042	生物质炭输入对旱作土壤碳截获及有机碳矿化过程的作用效应研究	C	花莉	陕西科技大学	2011 01-2013 12
41003043	太湖水体铵态氮再生及其对浮游植物氮需求的贡献	C	许海	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41003044	四川若尔盖草原湿地 POPs 的大气沉降地球化学示踪及生态地球化学研究	C	潘静	国家地质实验测试中心	2011 01-2013 12
41003045	多因素复合影响下异戊二烯二次有机气溶胶生成的烟雾箱模拟及其在源解析上的应用	C	丁翔	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003046	高污染地区底泥中常用有机阻燃剂潜在生物可利用性与生物累积	C	张宝忠	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003047	水环境中锑的生物富集效应研究	C	符志友	中国环境科学研究院	2011 01-2013 12
41003048	湖泊营养水平与沉积物中有机污染物的关系研究	C	徐利斌	中国环境科学研究院	2011 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
41003049	寒旱区不同类型湖泊有机磷的降解特征及生物有效性研究	C	吕昌伟	内蒙古大学	2011 01-2013 12
41003050	多溴联苯醚、有机磷阻燃剂在典型水源地区的迁移转化及其机制	C	管玉峰	华南师范大学	2011 01-2013 12
41003051	印度汞释放对我国西南背景区大气汞分布的影响	C	付学吾	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003052	以磷酸根中氧同位素示踪土壤中各形态磷来源和转化	C	何会军	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003053	汽车制动产生的锑污染在公路两侧的扩散及影响	C	刘虹	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003054	现代洞穴次生化沉积物稳定碳同位素的生物量效应	C	罗维均	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003055	高原湖泊小分子有机酸特征及环境效应	C	肖敏	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003056	气候变暖背景下玉龙雪山典型冰川岩溶水系统碳汇研究	C	曾成	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41003057	植物在夜间及特定环境下排放羧基化合物特征研究	C	李剑	南昌航空大学	2011 01-2013 12
41004001	利用全球 GPS 连续运行参考站资料研究地球潮汐形变	C	袁林果	西南交通大学	2011 01-2013 12
41004002	相干目标 D InSAR 高级技术对比分析及关键模型研究	C	龙四春	湖南科技大学	2011 01-2013 12
41004003	基于 ScanSAR 干涉测量的祁连山断裂带形变研究	C	蒋廷臣	淮海工学院	2011 01-2013 12
41004004	基于多源数据的全球高程基准统一理论与方法研究	C	张利明	中国测绘科学研究院	2011 01-2013 12
41004005	接收机自主完备性监测 (RAM) 中多粗差探测与处理新方法研究	C	王海涛	中国科学院测量与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004006	基于激光测距原理的下一代 GRACE-II 重力卫星系统的理论与优化设计	C	郑伟	中国科学院测量与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004007	基于同解法解算卫星重力场模型的若干关键技术研究	C	邹贤才	武汉大学	2011 01-2013 12
41004008	利用多源遥感技术研究现今南极冰盖物质平衡和冰川动态	C	沈强	中国地震局地震研究所	2011 01-2013 12
41004009	地球潮汐应力相位与地震对应关系的时空规律研究	C	周江存	中国科学院测量与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004010	多频数据处理理论在大范围网络 RTK 快速定位中的应用	C	伍岳	三峡大学	2011 01-2013 12
41004011	固定整周模糊度的 GPS/GLONASS 组合精密单点定位研究	C	蔡昌盛	中南大学	2011 01-2013 12
41004012	融合多种观测数据确定卫星精密轨道研究	C	匡翠林	中南大学	2011 01-2013 12
41004013	基于多种时频分析法的 NS 误差分析与补偿理论研究	C	吴富梅	西安测绘研究所	2011 01-2013 12
41004014	网络 RTK 和实时精密单点定位服务体系融合理论和方法研究	C	唐卫明	武汉大学	2011 01-2013 12
41004015	带不规则界面的层状孔隙介质中震电波场的数值模拟研究	C	任恒鑫	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41004016	宽频带数字格林函数方法及在首都圈地区的应用	C	王海江	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41004017	地壳各向异性结构的宽角反射地震资料全波形反演与应用研究	C	张安家	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004018	地震活动时空演化的大规模并行链网模拟研究	C	张浪平	中国地震局地震预测研究所	2011 01-2013 12
41004019	汶川余震中重复地震聚类识别及其在断层愈合研究中的应用	C	王伟涛	中国地震局地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004020	大震震源 P 波高频能量辐射特征及其指示意义	C	王墩	中国地震局地震研究所	2011 01-2013 12
41004021	川滇地区构造应力场环境与地震活动性关系研究	C	虎雄林	云南省地震局	2011 01-2013 12
41004022	地震快速应急救援响应所需实时震源破裂过程的研究	C	徐彦	云南省地震局	2011 01-2013 12
41004023	中国黄土天然剩磁记录的可靠性与剩磁锁定深度研究	C	靳春胜	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004024	子弹头形磁小体生物矿化和磁学研究	C	李金华	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004025	磁性矿物粒度对古强度实验影响	C	秦华峰	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004026	数值模拟火星演化早期的超大型撞击事件对其亚临界发电机的影响	C	王天媛	云南大学	2011 01-2013 12
41004027	浅海可控源电磁勘探空气波响应机理与压制方法研究	C	刘长胜	吉林大学	2011 01-2013 12
41004028	可控源音频大地电磁法三维共轭梯度反演	C	林昌洪	中国地质大学 (北京)	2011 01-2013 12
41004029	岩石破裂过程中电磁辐射的实验研究	C	王红强	中国地震局地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004030	定量研究卫星跟踪卫星测量模式多误差源对重力场恢复的影响	C	康开轩	中国地震局地震研究所	2011 01-2013 12
41004031	岩石热物理参数多因素依赖性对岩浆-围岩系统热演化影响的定量研究	C	王大勇	大连理工大学	2011 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
41004032	含水橄榄石导电机制的第一性原理研究	C	刘雷	中国地震局地震预测研究所	2011 01-2013 12
41004033	地幔主要矿物的相变动力学特征及俯冲带的物质性质	C	王曙光	中国地震局地震预测研究所	2011 01-2013 12
41004034	利用 AMD 方法研究 Fe 含量对 D'' 层相变和地震波速及各向异性的影响	C	孙莲	中国地震局地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004035	水对上地幔主要造岩矿物 PVT 状态方程影响的实验研究	C	范大伟	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41004036	紫坪铺水库地区衰减结构特征研究	C	周龙泉	中国地震台网中心	2011 01-2013 12
41004037	青藏高原东缘壳内流体三维分布特征及其动力作用	C	姚琪	中国地震局地质研究所	2011 01-2013 12
41004038	利用三维粘弹性有限元模型研究汶川大地震对四川盆地地震危险性变化的影响	C	胡才博	北京大学	2011 01-2013 12
41004039	青藏高原东缘岩石圈热一流变结构研究	C	陈林	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004040	东昆仑断裂带强震轮回动力学过程的数值模拟研究	C	邵志刚	中国地震局地震预测研究所	2011 01-2013 12
41004041	基于 seislet 变换的反空间假频叠前地震数据重建方法研究	C	刘洋	吉林大学	2011 01-2013 12
41004042	三维各向异性地层电磁模拟的快速积分方程算法与应用研究	C	陈桂波	长春理工大学	2011 01-2013 12
41004043	液体层覆盖区广义瑞利波传播特性及反演研究	C	邵广周	长安大学	2011 01-2013 12
41004044	基于非线性声学理论利用反射系数估测三维地应力的方法研究	C	刘金霞	吉林大学	2011 01-2013 12
41004045	超广角单程波传播算子的理论与应用研究	C	贾晓峰	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41004046	弹性阻抗非线性反演与弹性参数提取方法研究	C	张进	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41004047	基于横向各向同性的井间地震弹性波逆时偏移成像研究	C	张大洲	中南大学	2011 01-2013 12
41004048	巷(隧)道影响下全空间瞬变电磁法视电阻率与时间-深度转换理论研究	C	杨海燕	东华理工大学	2011 01-2013 12
41004049	基于 IDE 的地球物理数据反演方法研究	C	左博新	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41004050	基于多尺度地震资料匹配优化的三参数 AVO 反演	C	曹丹平	中国石油大学(华东)	2011 01-2013 12
41004051	叠前全波形弹性参数反演过程控制方法研究	C	成谷	中山大学	2011 01-2013 12
41004052	基于 BISQ 机制的双相介质储层参数反演的小波多尺度混合优化方法研究	C	张新明	哈尔滨工业大学	2011 01-2013 12
41004053	层阵法在大功率固定源电磁勘探 3D 积分方程正演中的应用	C	付长民	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004054	地震信号非平稳性特征信息提取的基础方法及应用	C	陈学华	成都理工大学	2011 01-2013 12
41004055	多尺度随机裂缝岩石的力学性质及弹性波场特征研究	C	韩开锋	中国人民解放军国防科学技术大学	2011 01-2013 12
41004056	地震多次波压制的反数据处理机理和方法研究	C	马继涛	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41004057	基于波动力学和双曲 Radon 变换表面多次波衰减方法研究	C	王维红	大庆石油学院	2011 01-2013 12
41004058	环电流拓扑结构的地磁反演方法及 Dst 指数修正	C	陈博	国家卫星气象中心	2011 01-2013 12
41004059	近月空间动力学过程的混合模拟和卫星观测研究	C	庞焯	南昌大学	2011 01-2013 12
41004060	月球尾迹动力学过程的卫星观测和粒子模拟研究	C	周猛	南昌大学	2011 01-2013 12
41004061	电离层 Alfen 谐振器与极光粒子加速的相关研究	C	石润	中国极地研究中心	2011 01-2013 12
41004062	气辉辐射对平流层爆发性增温事件的响应及其物理机制研究	C	高红	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41004063	大气重力波传播中不稳定过程的高时空分辨率模拟研究	C	刘晓	河南师范大学	2011 01-2013 12
41004064	对流层与低平流层大气行星波的观测研究	C	王睿	中国科学院上海天文台	2011 01-2013 12
41004065	加热扰动异常非相干散射谱理论与实验研究	C	徐彬	中国电子科技集团公司第二十二研究所	2011 01-2013 12
41004066	地震电离层前兆统计分析及其机理探索	C	徐彤	中国电子科技集团公司第二十二研究所	2011 01-2013 12
41004067	青藏地区震前电离层电子浓度异常变化的特性研究	C	夏淳亮	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41004068	太阳辐射的周期性变化对电离层电子浓度的调制作用	C	陈一定	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004069	热层及电离层耀斑响应的统计和模拟研究	C	乐会军	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004070	低纬电离层热层经度变化性的模拟研究	C	任志鹏	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41004071	赤道-低纬电离层中等离子体不稳定性电磁特征研究	C	罗伟华	武汉大学	2011 01-2013 12
41004072	磁暴期间环电流-高纬电离层耦合研究	C	魏勇	北京大学	2011 01-2013 12
41004073	三维磁重联的全球 MHD 数值模拟研究	C	彭忠	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41004074	高纬磁场重联及其在太阳风向磁层传输中的作用	C	燕广庆	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41004075	亚暴期间极光活动和等离子体片变化的物理关联研究	C	汤朝灵	山东大学	2011 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
41004076	极尖区位形的南北半球比较研究	C	郭建广	国家卫星气象中心	2011 01-2013 12
41004077	太阳风流管状结构及其和太阳表面米粒状结构的相关性的研究	C	缪彬	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41004078	金星—地球磁鞘区内磁场波动的比较研究	C	杜艰	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41004079	基于非对称巨磁阻抗效应的高灵敏度地磁传感器关键技术研究	C	晋芳	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41004080	超快速寻北技术研究	C	白云超	西安测绘研究所	2011 01-2013 12
41004081	星载绝对磁场测量仪方案研究	C	周斌	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41004082	ICME 与 120°E 电离层响应的统计和物理关系研究	C	郭建鹏	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41004083	航天器介质深层放电脉冲的频谱特征研究	C	全荣辉	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41004084	高分辨率磁暴环电流指数的神经网络预测模型	C	蔡磊	武汉大学	2011 01-2013 12
41004085	基于 SVR 分类方法和我国低轨飞行器轨道数据分析	C	黄聪	国家卫星气象中心	2011 01-2013 12
41005001	高层大气密度变化对空间天气事件的响应	C	李凯辉	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41005002	天山高寒草原 N ₂ O 排放及其对氮沉降的响应	C	王秀明	中国气象局培训中心	2011 01-2013 12
41005003	弓形回波雷暴大风的环境与维持机理分析	C	赵阳	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41005004	人工触发闪电近距离电场和回击能量的观测研究	C	王东方	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005005	热带气旋的闪电活动特征及其闪电资料在预报模式中的应用	C	王东方	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005006	基于 GPS 和多尺度分析技术的水汽扰动机制与暴雨系统关系的研究	C	楚艳丽	中国气象局北京城市气象研究所	2011 01-2013 12
41005007	强风暴中的闪电活动与流场特征关系研究	C	郑栋	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41005008	大气气溶胶通过云与辐射相互作用对台风云微物理和降水的影响研究	C	周广强	中国气象局上海台风研究所	2011 01-2013 12
41005009	南京城市下垫面中尺度通量的大涡模拟和参数化研究	C	张宁	南京大学	2011 01-2013 12
41005010	黄土高原典型塬区陆面参数的确定及在陆面过程模式中的应用	C	李振朝	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41005011	喜马拉雅山珠峰段南北气流通道观测研究	C	孙方林	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41005012	西北干旱区绿洲内斑块效应的数值研究	C	文莉娟	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41005013	城市冠层模式的发展及耦合模拟研究	C	王咏薇	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41005014	用统计方法修正云天空紫外后向散射探测大气臭氧总量的反演误差研究	C	江芳	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41005015	昼夜定量测量气溶胶和云的高光谱分辨率激光雷达研究	C	谢晨波	中国科学院合肥物质科学研究院	2011 01-2013 12
41005016	哈特曼传感器孔径闪烁相关的光传播路径横风向风速的测量研究	C	苑克娥	中国科学院合肥物质科学研究院	2011 01-2013 12
41005017	基于超光谱红外卫星资料同步反演大气廓线和地表参数研究	C	赵强	中国科学院合肥物质科学研究院	2011 01-2013 12
41005018	紫外波段波长相关的气溶胶单次反照率原位测量方法研究	C	赵卫雄	中国科学院合肥物质科学研究院	2011 01-2013 12
41005019	基于支持向量机和小波包的风廓线雷达杂波去除技术研究	C	艾未华	中国人民解放军理工大学	2011 01-2013 12
41005020	宽谱段静态空间外差光谱技术基础问题研究	C	冯玉涛	中国科学院西安光学精密机械研究所	2011 01-2013 12
41005021	偏振辐射传输的算法研究及气溶胶和云的偏振敏感性分析	C	许尤福	北京航天飞行控制中心	2011 01-2013 12
41005022	平流层 AO 异常下传影响对流层天气过程中的行星波的作用	C	陈权亮	成都信息工程学院	2011 01-2013 12
41005023	双极性窄脉冲事件的地基观测及其放电机理研究	C	王彦辉	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41005024	亚洲夏季风区低层大气成分向 UTLS 区域输送的卫星观测分析和数值模拟研究	C	李倩	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005025	基于三维雷达数据的京津地区对流风暴研究	C	韩雷	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41005026	西太平洋副热带高压活动与变异的动力—统计预测方法研究	C	洪梅	中国人民解放军理工大学	2011 01-2013 12
41005027	用静止气象卫星资料研究强对流云初生前的环境场特征	C	曹治强	国家卫星气象中心	2011 01-2013 12
41005028	南方冷季暴雨及热带云羽的卫星观测和中尺度数值模拟研究	C	寿亦萱	国家卫星气象中心	2011 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
41005028	副热带急流影响温带急流低频振荡的动力机制研究	C	张洋	南京大学	2011 01-2013 12
41005029	基于目标扰动的热带气旋集合预报研究	C	黄小刚	中国人民解放军理工大学	2011 01-2013 12
41005030	中尺度混合波对暴雨影响的动力学研究	C	安洁	中国人民解放军空军装备研究院	2011 01-2013 12
41005031	大气中多尺度涡旋自组织的诊断分析与机制研究	C	代刊	国家气象中心	2011 01-2013 12
41005032	触发孟加拉湾夏季风的季节内振荡事件的研究	C	李奎平	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41005033	台湾地形所致中尺度次生涡旋对热带气旋结构和强度变化影响的机理研究	C	鲍旭炜	中国气象局上海台风研究所	2011 01-2013 12
41005034	时-空二维波传播分解在东亚季风区季节内振荡研究中的应用	C	王伟	成都信息工程学院	2011 01-2013 12
41005035	近百年东亚夏季大气环流的诊断和模拟研究	C	闻新宇	北京大学	2011 01-2013 12
41005036	江淮流域夏季降水准双周振荡产生和维持过程的研究	C	杨静	北京师范大学	2011 01-2013 12
41005037	亚洲夏季风系统的准两年振荡对中国夏季降水异常的作用及其机理研究	C	刘芸芸	国家气候中心	2011 01-2013 12
41005038	不同分布型 E _{IN} 对我国气候的影响	C	袁媛	国家气候中心	2011 01-2013 12
41005039	一个新的气候距平参照系的研究	C	钱诚	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005040	全球变暖背景下热带印度洋洋盆模态的变化研究	C	吴波	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005041	基于演化建模的气候预测误差订正技术研究	C	万仕全	扬州大学	2011 01-2013 12
41005042	北太平洋海一气系统冬季重现的年际变化特征及其对中国气候的影响	C	赵霞	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41005043	中国极端气候事件群发性特征及诊断识别方法研究	C	杨萍	中国气象局北京城市气象研究所	2011 01-2013 12
41005044	基于降水日变化评估改进数值模式的云雨物理过程	C	陈昊明	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41005045	海陆热力对比异常对东亚夏季风撤退变异和我国秋汛期旱涝的影响	C	韩晋平	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41005046	南北半球际大气涛动与亚洲夏季风环流异常的联系及其机理	C	卢楚翰	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41005047	基于参数化方案改进与参数优化提高干旱区土壤湿度的模拟能力	C	宋耀明	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41005048	不同海区对江淮流域夏季降水异常贡献的综合研究	C	温娜	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41005049	ENSO 经向尺度形成机理及其对中国气候的影响	C	张文君	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41005050	青藏高原地区地表热力异常对新疆夏季降水的影响机理研究	C	赵勇	中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	2011 01-2013 12
41005051	几种多模式集合方法在季节降水预测中的适用性研究	C	柯宗建	国家气候中心	2011 01-2013 12
41005052	中国夏季降水的多模式集合概率预测方案研究	C	李芳	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005053	云辐射强迫的数值模拟研究	C	李立娟	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005054	大气环流模式中积云对流参数化集合方案的研究	C	张贺	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005055	大气初始场信息随时间衰减理论在 4DSVD 中的初步应用	C	王金成	国家气象中心	2011 01-2013 12
41005056	城市陆面模式变分资料同化研究	C	孟春雷	中国气象局北京城市气象研究所	2011 01-2013 12
41005057	基于 QuikSCAT 卫星遥感和数值模拟的中国近海海面风综合研究	C	徐经纬	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41005058	基于作物模型的华北地区旱稻干旱风险评估	C	薛昌颖	河南省气象科学研究所	2011 01-2013 12
41005059	新疆特色林果巴旦杏越冬冻害生理特征及指标研究	C	吉春容	中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	2011 01-2013 12
41005060	中国臭氧背景浓度的特征及演变趋势研究	C	王聿绚	清华大学	2011 01-2013 12
41005061	生物质燃气燃烧排放气溶胶的反应活性及光学特性的研究	C	张鹤丰	清华大学	2011 01-2013 12
41005062	面向空气质量模型的高时空分辨率机动车排放清单研究	C	张强	清华大学	2011 01-2013 12
41005063	基于化学组分的大气细粒子散射吸湿增长机理研究	C	刘新罡	北京师范大学	2011 01-2013 12
41005064	气溶胶光学特性计算方法研究及其应用	C	葛萃	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005065	基于观测的气溶胶新粒子生成过程特征及机理研究	C	高健	中国环境科学研究院	2011 01-2013 12
41005066	北京地区大气过氧自由基的化学行为及化学机理研究	C	李晓倩	中国环境科学研究院	2011 01-2013 12
41005067	城市大气中甲醛的来源及影响臭氧生成的量化研究	C	刘莹	中国环境科学研究院	2011 01-2013 12
41005068	基于车载测试的汽油车尾气排放 VOCs 组分特征研究	C	姚志良	北京工商大学	2011 01-2013 12
41005069	我国西南地区长期免耕农田对土壤碳截存影响研究	C	郝庆菊	西南大学	2011 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
41005070	矿物气溶胶表面复合污染过程机理研究	C	王炜罡	中国科学院化学研究所	2011 01-2013 12
41005071	NO ₂ 在黑碳表面的非均相反应研究	C	张泽锋	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41005072	南海季风爆发前后中尺度对流系统的云物理结构、形成与演变特征研究	C	付丹红	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005073	冰雪晶粒子分档模式发展及与观测资料的对比分析	C	杨洁帆	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005074	不稳定条件下动力催化中尺度对流系统降水机理研究	C	张云	中国人民解放军理工大学	2011 01-2013 12
41005075	东海大气沉降重金属对浮游植物的生态效应	C	陈莹	复旦大学	2011 01-2013 12
41005076	航运排放对港口城市和区域环境空气质量的影响	C	张艳	复旦大学	2011 01-2013 12
41005077	长江三角洲区域有机气溶胶形成机制和分布特征的数值模拟研究	C	刘萍	上海交通大学	2011 01-2013 12
41005078	利用卫星遥感资料反演中国地区氮氧化物人为源排放	C	林金泰	北京大学	2011 01-2013 12
41005079	催化剂与常压微波等离子体协同处理四氯化碳的研究	C	朱小梅	大连海事大学	2011 01-2013 12
41005080	卫星遥感十多年来黄海的水色和浮游植物生长对沙尘输入的响应研究	C	檀赛春	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41005081	基于激光和卫星遥感技术的城市二氧化碳浓度三维分布特征研究及其对城市热环境的影响	C	杜可	中国科学院城市环境研究所	2011 01-2013 12
41005082	可吸入颗粒物中高分子有机质的分布特征与来源研究	C	赵金平	中国科学院城市环境研究所	2011 01-2013 12
41005083	长白山北坡垂直植被带土壤呼吸过程及驱动机制	C	刘颖	华南理工大学	2011 01-2013 12
41005084	空气凤梨对气体污染物——甲醛的净化研究	C	郑桂灵	西南科技大学	2011 01-2013 12
41005085	南方典型旅游城市空气微生物污染特征及形成机制	C	方治国	浙江工商大学	2011 01-2013 12
41005086	中国不同区域背景大气状况下气溶胶光学特性观测及其与气象条件的关系	C	车慧正	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41005087	沙尘暴对人体健康的影响研究	C	侯青	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41005088	增温及模拟酸雨对农田土壤呼吸的影响研究	C	陈书涛	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41005089	南京地区灰霾天气大气气溶胶粒径分布与光学性质研究	C	于兴娜	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41005090	利用渗滤液富集矿化垃圾中铵氧化菌氧化垃圾填埋场 CH ₄ 的新技术及基础研究	C	张后虎	环境保护部南京环境科学研究所	2011 01-2013 12
41006001	珠江口至长江口高精度高分辨率台风浪与潮汐风暴潮耦合嵌套数值模拟研究	C	林祥	河海大学	2011 01-2013 12
41006002	全球变暖背景下中国近海海面季节特征变化研究	C	牟林	国家海洋信息中心	2011 01-2013 12
41006003	日本以东异常信号对对马暖流及日本海海面高度季节变化的影响研究	C	马超	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006004	热带外 SST 长周期变异对 ENSO 影响的数值模拟研究	C	万修全	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006005	海洋微结构翼型剪切流探头标定与测量精度分析	C	田川	国家海洋技术中心	2011 01-2013 12
41006006	中国海海面变化的观测分析和数值模拟研究	C	李丽娟	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41006007	条件非线性最优扰动方法在 ENSO 集合预报中的应用	C	徐辉	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41006008	印度洋偶极子 (IOD) 对热带太平洋海洋和大气环流的影响	C	郑伟鹏	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41006009	南海北部陆架上升流动力过程的年际变化特征研究	C	经志友	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006010	物理过程调控的珠江口缺氧特征	C	罗琳	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006011	夏季珠江冲淡水时空结构特征的航次、遥感资料同化研究	C	舒业强	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006012	珠江冲淡水以及河口邻近海区的环流对季风、淡水径流、潮汐的响应	C	俎婷婷	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006013	中尺度涡旋与黑潮在吕宋海峡的相互作用研究	C	胡珀	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41006014	太平洋经向模态对 ENSO 预报的影响	C	唐晓晖	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41006015	用条件非线性最优扰动方法研究 ENSO 第二类可预报性问题	C	余堰山	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41006016	多源海洋资料同化中的背景误差自适应调整研究	C	万莉颖	国家海洋环境预报研究中心	2011 01-2013 12
41006017	南海北部上层混合季节变化特征与机理研究	C	刘志宇	厦门大学	2011 01-2013 12
41006018	吕宋海峡内孤立波的生成机制与传播过程	C	王刚	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41006019	利用微粒光散射特性反演海洋中浮游微生物尺度的方法研究	C	李微	华中科技大学	2011 01-2013 12
41006020	浅海声波导消频散变换方法及应用	C	高大治	中国海洋大学	2011 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
41006021	南黄海底质中底栖有孔虫分布与环境因子的转换函数研究	C	孙荣涛	山东理工大学	2011 01-2013 12
41006022	海水条件下稀土元素进入碳酸钙矿物过程中的分异和分馏	C	瞿成利	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41006023	黄河口羽状流对黄河调水调沙的时空响应	C	毕乃双	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006024	大风天气对海底管道稳定性影响机制	C	徐继尚	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006025	琼东南海域沉积物源的多元同位素体系示踪研究	C	蔡观强	广州海洋地质调查局	2011 01-2013 12
41006026	黑潮南海分支的形成演化及其对南海北部沉积作用的影响	C	刘建国	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006027	深圳西涌海滩岩成岩机制及其所反映的相对海平面变化	C	孙金龙	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006028	南海北部陆缘三维地壳结构研究	C	夏少红	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006029	海南岛周缘珊瑚礁的海平面变化与构造差异升降记录研究	C	姚衍桃	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006030	南海东北部大陆边缘洋陆转换带地壳结构研究	C	朱俊江	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006031	浅水流形成过程的数值模拟及其主控因素研究	C	董冬冬	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41006032	末次冰期最盛期低纬度西太平洋硅藻席的形成机制及沉积区上层水体古温度	C	翟滨	青岛海洋地质研究所	2011 01-2013 12
41006033	苏北—长江口海域悬沙输运格局及其动力控制因素	C	陈斌	青岛海洋地质研究所	2011 01-2013 12
41006034	南海北部和中部沉积物捕获器中的硅藻记录及其古海洋学意义	C	冉莉华	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41006035	利用重磁、地震、地热研究南海北部古俯冲体系结构	C	吴招才	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41006036	全新世热带辐合带和相关雨带转移的黄东海记录及其对高纬变化的响应	C	陈金霞	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41006037	台湾河流沉积物的标型特征及其对周围海域的物质贡献	C	李传顺	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41006038	东海内陆架泥质沉积区全新世海水古温度高分辨率再造	C	李小艳	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41006039	渤海地区 MIS 3 时期海侵东西向空间变化及其影响因素研究	C	姚政权	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41006040	烟台市夹河口及其邻近的北黄海水域海气界面的一氧化碳通量研究	C	张永	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41006041	海底地下水排泄对南海北部陆架区生物地球化学的影响	C	王桂芝	厦门大学	2011 01-2013 12
41006042	利用微生物标志物 GDGT 重建全新世渤海湾有机碳的来源及沉积通量	C	许云平	北京大学	2011 01-2013 12
41006043	长江口表层水溶解铁分布及地球化学特点初探	C	张瑞峰	华东师范大学	2011 01-2013 12
41006044	闽南—台湾浅滩渔场上升流区营养盐垂直运输的镭同位素示踪研究	C	门武	国家海洋局第三海洋研究所	2011 01-2013 12
41006045	长江口外缺氧区水柱中硝酸盐的氮氧同位素特征	C	陈法锦	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41006046	动力格局变异下珠江河口泥沙通量的响应过程及预测	C	张蔚	河海大学	2011 01-2013 12
41006047	滨海盐沼湿地和红树林湿地竞争中的沉积动力过程因素	C	陈一宁	厦门大学	2011 01-2013 12
41006048	黄海辐射沙洲南翼水道深泓南移的动力机制研究	C	陈可锋	水利部交通部电力工业部南京水利科学研究院	2011 01-2013 12
41006049	石油污染物输入对滨海湿地根际微生物群落演替过程的影响研究	C	田伟君	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006050	珠江河口地形致动力结构的能耗模式和动力机制——以崖门为例	C	刘欢	中山大学	2011 01-2013 12
41006051	雷州半岛红树林海岸生物地貌形成机制及过程研究	C	杨娟	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41006052	杭州湾流速切变锋与滩前缘摆动不确定性关系研究	C	王珊珊	浙江省水利河口研究院	2011 01-2013 12
41006053	杭州湾在沉积物来源变化条件下的动力地貌演化	C	谢东风	浙江省水利河口研究院	2011 01-2013 12
41006054	海洋污损生物群落对牺牲阳极阴极保护影响的机理研究	C	张杰	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41006055	利用参量阵声纳数据及 Biot-Stoll 模型遥测北部湾近岸海底过渡层沉积物平均粒径	C	唐诚	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41006056	基于优化传感器网络的大范围水下定位方法的研究	C	付斌	上海交通大学	2011 01-2013 12
41006057	多波束测深声纳“伪系统误差”分析与消除方法研究	C	周天	哈尔滨工程大学	2011 01-2013 12
41006058	基于区域环境不变性的侧扫声纳图像无缝镶嵌技术研究	C	陶维亮	武汉大学	2011 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
41006059	天然气水合物沉积区孔隙水拉曼光谱原位定量分析新方法	C	张鑫	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41006060	近海底磁力仪的三分量观测技术研究	C	章雪挺	杭州电子科技大学	2011 01-2013 12
41006061	高温高压水热体系中甲烷传感器的研制	C	徐丽萍	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41006062	海水中常见离子与重金属污染物对全氟辛酸磺酸 (PFOS) 在海洋沉积物上吸附的影响规律和机理研究	C	陈虹	国家海洋环境监测中心	2011 01-2013 12
41006063	贝类体内麻痹性贝毒的生物转解毒机制研究	C	李爱峰	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006064	滨海湿地植物根际根内微生物对 PAHs 降解机制研究	C	洪有为	中国科学院城市环境研究所	2011 01-2013 12
41006065	多重胁迫下近岸藻华的非线性跃迁动力学机制	C	冯剑丰	南开大学	2011 01-2013 12
41006066	中国南海典型海区浮游食物网营养级结构和粒径谱特征的比较研究	C	柯志新	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006067	珠江口微微型光合生物丰度及多样性与富营养化关系的研究	C	邱大俊	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006068	基于现场观测和卫星遥感的海水表层昼夜温差与浮游植物藻华 (赤潮) 的关系研究	C	王素芬	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006069	珊瑚共附生细菌群落的动态变化对环境因子的响应	C	张燕英	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006070	台风事件对南海北部浮游植物生产力的影响	C	赵辉	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006071	基于微流控芯片的海洋生态毒理研究平台的构建及其应用初探	C	郑国侠	大连大学	2011 01-2013 12
41006072	河口地区硫酸盐还原过程随盐度梯度的变化规律及控制因素	C	尹希杰	国家海洋局第三海洋研究所	2011 01-2013 12
41006073	红树植物根部渗氧及偶联的根际效应在其对多环芳烃降解中的作用研究	C	刘永	中国水产科学研究院南海水产研究所	2011 01-2013 12
41006074	滤食性贝类对网箱养鱼有机废物的利用效率研究	C	蒋增杰	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2011 01-2013 12
41006075	中国沿海日本蝾和双斑蝾分子系统地理学研究	C	韩志强	浙江海洋学院	2011 01-2013 12
41006076	烟台四十里湾大规模扇贝筏式养殖对大型底栖群落的影响以及生物指数的应用	C	韩庆喜	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41006077	拟穴青蟹 Sp-SpH 蛋白致病菌模式识别特性及其抗菌机理研究	C	刘海鹏	厦门大学	2011 01-2013 12
41006078	中国近海水螭水母类 DNA 条形码及分子系统学研究	C	郑连明	厦门大学	2011 01-2013 12
41006079	口虾蛄行为特征和生物扰动作用基础研究	C	邢坤	大连水产学院	2011 01-2013 12
41006080	我国赤虹种群遗传学研究	C	陈骁	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006081	菲律宾蛤仔养殖水域底栖食物网动态变化过程的研究	C	刘晓收	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006082	中国近海有毒亚历山大藻种群动态及混合营养特性的研究	C	唐祥海	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006083	应用营养谱研究胶州湾底层鱼类群落的营养结构及其季节变化	C	薛莹	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41006084	中国金线鱼科鱼类分类、系统发育及动物地理学研究	C	吴仁协	广东海洋大学	2011 01-2013 12
41006085	海底热液口甲壳类起源和进化的机制研究	C	杨劲树	浙江大学	2011 01-2013 12
41006086	杭州湾湿地纤毛虫原生动物的物种多样性及区系研究	C	陈相瑞	宁波大学	2011 01-2013 12
41006087	海洋玫瑰杆菌与其病菌间相互关系的研究	C	张永雨	中国科学院城市环境研究所	2011 01-2013 12
41006088	基因筛选指导海洋细菌病原真菌新型先导化合物的发现	C	潘华奇	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41006089	四株南海沉积环境稀有放线菌的活性次生代谢产物研究	C	李苏梅	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006090	海洋酸化对马氏珠母贝钙化生长的影响及其机理	C	刘文广	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006091	海南红树林伴生植物大管活性化学成分及其构效关系研究	C	罗雄明	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006092	海洋微藻优势种类二甲基硫化物 DMSP-裂解酶研究	C	沈萍萍	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006093	军曹鱼生长策略的能量学研究	C	孙丽华	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41006094	蓝藻铁氧还原蛋白 NADP+ 还原酶的进化及功能研究	C	关翔宇	中国地质大学 (北京)	2011 01-2013 12
41006095	海蜇毒素杀虫活性成分及其作用机制研究	C	于华华	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41006096	扇贝 C 型凝集素家族功能多样性的分子基础	C	张 岷	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41006097	红海深海微生物中群体感应抑制剂的分离筛选及构效关系的研究	C	缪 莉	扬州大学	2011 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
41006098	亚热带—热带旋唇纲纤毛虫原生动物的 DNA 库构建及基于多基因分析的系统探讨	C	伊珍珍	华南师范大学	2011 01-2013 12
41006099	海洋真菌邻苯二甲酸酯降解过程中酯酶的底物特异性研究	C	骆祝华	国家海洋局第三海洋研究所	2011 01-2013 12
41006100	来源于深海热液区嗜热古菌 <i>Palaeococcus</i> sp. T341 硫还原代谢的适应机制研究	C	曾湘	国家海洋局第三海洋研究所	2011 01-2013 12
41006101	中国近海浮游植物光合溶解有机碳生产研究	C	刘诚刚	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41006102	钾离子通道在海洋鱼类巨噬细胞中非特异性免疫调控作用的研究	C	丛柏林	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41006103	海洋多重耐药菌新种 DQHS4 分类地位的确定及其耐药基因结构和水平传递的分析	C	曲凌云	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41006104	拟穴青蟹性腺发育相关 microRNA 的鉴定及初步功能分析	C	贾锡伟	集美大学	2011 01-2013 12
41006105	杂色鲍幼虫变态分子机制的转录组学分析	C	王国栋	集美大学	2011 01-2013 12
41006106	基于耳石信息的印度洋大眼金枪鱼年龄生长及洄游环境史研究	C	朱国平	上海海洋大学	2011 01-2013 12
41006107	半滑舌鲷雄性化关键基因的筛选和功能分析	C	邵长伟	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2011 01-2013 12
41006108	基于 SAR 的海面台风风场反演方法研究	C	徐青	河海大学	2011 01-2013 12
41006109	微波散射计三维风场与降水联合探测与反演方法研究	C	朱迪	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41006110	顺轨干涉 SAR 海表流场定量反演方法研究	C	任永政	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41006111	基于改进光适应参数模型的海洋初级生产力遥感	C	唐世林	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41006112	星载极化圆锥扫描散射计模型函数、反演算法及仿真验证研究	C	解学通	国家卫星海洋应用中心	2011 01-2013 12
41006113	南大洋海—气—冰相互作用对南极中层水年际和年代际变化的影响	C	杨小怡	厦门大学	2011 01-2013 12
41006114	基于卫星高度计的南极绕极季节与年际变异研究	C	张林林	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41006115	南极普里兹湾海冰反照率观测和参数化研究	C	杨清华	国家海洋环境预报研究中心	2011 01-2013 12
41006116	基于电磁感应原理的极地海冰厚度探测研究	C	郭井学	中国极地研究中心	2011 01-2013 12
41006117	北冰洋固氮菌多样性研究	C	李和阳	国家海洋局第三海洋研究所	2011 01-2013 12
41006118	南极普里兹湾近现代海洋生产和碳沉积记录及其对全球气候变化的响应	C	于培松	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41006119	南极夏季长城站表层海水细菌过氧化氢酶多样性与紫外辐射的关系	C	王伟	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2011 01-2013 12
41025001	半干旱区土壤水文过程与植被响应	H	李小雁	北京师范大学	2011 01-2014 12
41025002	青藏高原稳定同位素水文学研究	H	田立德	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2014 12
41025003	土壤化学	H	李芳柏	广东省生态环境与土壤研究所	2011 01-2014 12
41025004	土壤微生物生态学	H	贺纪正	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2014 12
41025005	酸性土壤铝毒害和养分胁迫交互作用与植物协调适应机制	H	沈仁芳	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2014 12
41025006	岩石学	H	王强	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2014 12
41025007	第四纪地质学	H	余克服	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2014 12
41025008	大地构造学	H	高俊	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2014 12
41025009	海岸带水文地质学	H	李海龙	中国地质大学(北京)	2011 01-2014 12
41025010	同位素地球化学	H	王非	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2014 12
41025011	地质历史中早期生命与环境的共同演化	H	沈延安	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2014 12
41025012	环境地球化学	H	王新明	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2014 12
41025013	地磁学	H	刘青松	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2014 12
41025014	地球电磁学	H	黄清华	北京大学	2011 01-2014 12
41025015	核地球物理勘探技术仪器开发及应用研究	H	虞先国	成都理工大学	2011 01-2014 12
41025016	利用测风激光雷达资料进行重力波向上传播过程中的耗散和破碎特性的研究	H	窦贤康	中国科学技术大学	2011 01-2014 12
41025017	东亚冬季风系统变异及其内动力学机理研究	H	陈文	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2014 12
41025018	全球气候变化背景下的平流层气候变化和臭氧恢复	H	胡永云	北京大学	2011 01-2014 12
41025019	物理海洋学	H	蔡树群	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2014 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
41025020	极地环境对全球变化的响应	H	谢周清	中国科学技术大学	2011 01-2014 12
41030101	全球变化背景下中国东部季风区自然气候时空变化研究	F	葛全胜	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2014 12
41030102	松嫩平原 M E3 以来环境变化及突发气候事件研究	F	张虎才	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2014 12
41030103	中国季风区石笋氧同位素环流效应研究及千年序列重建	F	谭明	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2014 12
41030104	全球变化情景下温带典型草原的碳储量和固碳潜力	F	万师强	河南大学	2011 01-2014 12
41030105	青藏高原高寒草地固碳功能对人类活动的适应与维持	F	赵新全	中国科学院西北高原生物研究所	2011 01-2014 12
41030106	青藏高原地区地气相互作用和陆面物理过程模式创建研究	F	刘辉志	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2014 12
41030107	我国典型区域卤代温室气体组成特征、时空分布及变化趋势	F	周凌晞	中国气象科学研究院	2011 01-2014 12
41030208	青藏高原鱼类多样性起源演化与环境变化关系的研究	F	陈毅峰	中国科学院水生生物研究所	2011 01-2014 12
41030209	寒武爆发前夕后生物多样性及其环境背景研究	F	华洪	西北大学	2011 01-2014 12
41030210	一种自养向异养生物演化的细胞模型及成烃控制实验	F	吴庆余	清华大学	2011 01-2014 12
41030211	青藏高原湖泊古微生物对古气候和古环境条件变化的响应	F	董海良	中国地质大学(北京)	2011 01-2014 12
41030212	横断山新近纪植物群及其古环境的演变	F	周浙昆	中国科学院昆明植物研究所	2011 01-2014 12
41030213	滇东黔西晚二叠世煤的地质地球化学特征及宣威肺癌地质起因研究	F	邵龙义	中国矿业大学(北京)	2011 01-2014 12
41030314	中国东准噶尔—蒙古中部、南部蛇绿岩地球化学和年代学对比研究	F	简平	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2014 12
41030315	华南新元古代“楔状地层”沉积充填序列及其大地构造属性研究	F	王剑	成都地质矿产研究所	2011 01-2014 12
41030316	华北克拉通早前寒武纪高压和高温两类麻粒岩的分布、成因及地质意义	F	翟明国	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2014 12
41030317	祁连山晚新生代构造变形及其地貌演化	F	张培震	中国地震局地质研究所	2011 01-2014 12
41030318	中上扬子北缘盆—山系统演化与大陆碰撞机制	F	刘少峰	中国地质大学(北京)	2011 01-2014 12
41030319	地震震源破裂过程成像及其在地震应急中的应用	F	姚振兴	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2014 12
41030320	喀喇昆仑和阿尔金断裂走滑与青藏高原南北走向正断层作用关系:从运动学观测到动力学模拟	F	何建坤	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2014 12
41030421	华北克拉通北部碱性岩浆活动与金、铜和铀成矿作用	F	聂风军	中国地质科学院矿产资源研究所	2011 01-2014 12
41030422	复杂盆—山构造演化过程中煤层气赋存特征与富集机理研究	F	侯泉林	中国科学院研究生院	2011 01-2014 12
41030423	西秦岭卡林一类卡林型金矿床的成矿地质背景与叠加成矿作用研究	F	刘家军	中国地质大学(北京)	2011 01-2014 12
41030424	东天山—北山晚古生代镁铁—超镁铁岩 Ni+Cu-Co 成矿作用与地球动力学背景	F	秦克章	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2014 12
41030425	内蒙古高原与隐伏金属矿床有关微粒研究	F	曹建劲	中山大学	2011 01-2014 12
41030426	四川盆地构造动力学、盆地叠合特征及油气富集规律研究	F	李忠权	成都理工大学	2011 01-2014 12
41030527	分布式冰川物质能量平衡模型研究	F	叶柏生	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2014 12
41030528	基于垂直带的山体效应定量化研究	F	张百平	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2014 12
41030529	浅水湖泊生态系统演化的模拟研究	F	徐福留	北京大学	2011 01-2014 12
41030530	塔克拉玛干沙漠咸水滴灌林地土壤演变过程及驱动机制研究	F	雷加强	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2014 12
41030531	土壤—植物系统中典型 POPs 的污染过程及其对农产品质量的影响机制	F	蒋新	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2014 12
41030532	黄土丘陵区土壤侵蚀对植被恢复过程的干扰与植物的抗侵蚀特性研究	F	焦菊英	中国科学院水利部水土保持研究所	2011 01-2014 12
41030533	我国亚热带人工林对土壤有机碳储量的影响与机理	F	汪思龙	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2014 12
41030534	复杂地表冻融过程被动微波遥感机理研究	F	张立新	北京师范大学	2011 01-2014 12
41030535	内蒙古温带典型草原生态系统服务功能变化与区域生态安全	F	李晓兵	北京师范大学	2011 01-2014 12
41030636	分布式新安江模型研究	F	张行南	河海大学	2011 01-2014 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
41030637	汉江上游(南水北调水源地)万年尺度古洪水水文学研究	F	黄春长	陕西师范大学	2011 01-2014 12
41030638	水力导度和冠层气孔导度协同调节森林蒸腾的机理	F	赵平	中国科学院华南植物园	2011 01-2014 12
41030639	喀喇昆仑—西昆仑山气候及冰川变化对河流水资源影响研究	F	刘景时	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2014 12
41030640	内源磷非常态释放及其与水生物的关系	F	杨林章	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2014 12
41030741	气候变化及工程影响下青藏高原多年冻土区热融灾害评估预测研究	F	牛富俊	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2014 12
41030742	川藏交通干线环境灾害演化规律与工程风险	F	崔鹏	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2014 12
41030743	松嫩平原 LUCC对湖泊生态系统的影响及调控机理研究	F	臧淑英	哈尔滨师范大学	2011 01-2014 12
41030744	北京城市生态系统格局和过程演变的驱动机制与调控机理	F	欧阳志云	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2014 12
41030745	太湖流域土地利用变化对生态服务功能影响机理与评估	F	杨桂山	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2014 12
41030746	非均质条件下土壤—地下水系统中重非水相液体(DNAPLs)运移行为及其数值模拟研究	F	吴吉春	南京大学	2011 01-2014 12
41030747	软岩边坡裂隙—孔隙耦合灾变机制与环境效应模型	F	周翠英	中山大学	2011 01-2014 12
41030748	高放废物深地质处置中 GMZ 膨润土的多相多场耦合机理及其本构模型	F	叶为民	同济大学	2011 01-2014 12
41030749	青藏高原东缘高储能岩体工程开挖快速卸荷变形破坏成因及其工程环境效应研究	F	伍法权	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2014 12
41030750	斜坡失稳的广义临界位移准则与预测方法	F	秦四清	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2014 12
41030751	滇池流域土地利用覆被变化对侵蚀产沙响应和生态环境影响的示踪研究	F	杨浩	南京师范大学	2011 01-2014 12
41030752	农田生态系统地表自然排汞(包括先前沉降汞的再释放)机理及通量估算模型的建立	F	冯新斌	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2014 12
41030853	南海北部陆缘张裂的关键时段与构造转折过程的深部约束	F	方念乔	中国地质大学(北京)	2011 01-2014 12
41030854	海洋再分析中的数据同化问题研究	F	韩桂军	国家海洋信息中心	2011 01-2014 12
41030855	南海北部内波时空演变动力学及其对黑潮季节变化的响应	F	侯一筠	中国科学院海洋研究所	2011 01-2014 12
41030856	南海中部环流沉积体系形成和发育与气候环境演化关系	F	李广雪	中国海洋大学	2011 01-2014 12
41030857	超慢速扩张西南印度洋中脊首次海底地震仪台阵探测	F	陈永顺	北京大学	2011 01-2014 12
41030858	中国东海和黄海中生源硫的生产、分布、迁移转化与环境效应	F	杨桂朋	中国海洋大学	2011 01-2014 12
41030859	重建西北冰洋晚第四纪的古海洋与古气候演变历史	F	王汝建	同济大学	2011 01-2014 12
41030960	雹暴云电荷结构和放电过程综合观测研究	F	张义军	中国气象科学研究院	2011 01-2014 12
41030961	基于非均匀基流的行星波传播新理论与亚澳季风相互作用	F	李建平	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2014 12
41030962	我国南方地形云和气溶胶相互作用的观测和理论研究	F	银燕	南京信息工程大学	2011 01-2014 12
41031063	磁层非线性剪切阿尔芬波和电离层反馈的电动耦合数值模拟研究	F	吕建永	国家卫星气象中心	2011 01-2014 12
41031064	日侧冕状极光的分类及其产生机制研究	F	杨惠根	中国极地研究中心	2011 01-2014 12
41031065	等离子体片高速流的形成及在磁层活动中的作用	F	傅绥燕	北京大学	2011 01-2014 12
41031066	太阳风暴的日冕行星际过程的数值预报建模研究	F	冯学尚	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2014 12
41061001	寒旱区入湖水沙二元过程耦合机理与动态模拟研究	D	于瑞宏	内蒙古大学	2011 01-2013 12
41061002	青藏高原植被变化空间异质性及其对气候变暖响应的模拟	D	徐维新	青海省气象科学研究所	2011 01-2013 12
41061003	贺兰山土壤微生物多样性对植被垂直分异的响应机制研究	D	刘秉儒	宁夏大学	2011 01-2013 12
41061004	新疆猪毛菜属一年生植物种子夏萌的地理格局及其适应意义	D	刘彤	石河子大学	2011 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
41061005	新疆特色林果业资源的地理环境适宜性评价	D	哈斯穆·阿比孜	新疆大学	2011 01-2013 12
41061006	中国亚热带地区三种古老植物比较谱系地理学研究	D	田 双	江西农业大学	2011 01-2013 12
41061007	西藏沙棘的谱系地理结构及其第四纪冰期微型避难所的时空分布格局	D	拉 琼	西藏大学	2011 01-2013 12
41061008	西藏高寒草原生态系统 C: N: P 化学计量学特征及其对氮素输入的响应机制研究	D	王建林	西藏农牧学院	2011 01-2013 12
41061009	片断化生境中新疆濒危野生物种繁殖对策与更新的生境选择行为研究	D	赵 玉	伊犁师范学院	2011 01-2013 12
41061010	怒江流域(云南段)土地利用/土地覆被变化的水文响应	D	樊 辉	云南大学	2011 01-2013 12
41061011	生态敏感煤炭富集区的区域发展空间均衡研究——以内蒙古典型区为例	D	佟宝全	内蒙古师范大学	2011 01-2013 12
41061012	旅游流空间场效应及其扰动机理研究——以云南旅游地为例	D	李 伟	云南师范大学	2011 01-2013 12
41061013	基于要素—结构—环境—功能的西部地区知识经济发展能力研究	D	张 林	广西大学	2011 01-2013 12
41061014	壮族地区人地关系过程中的环境适应研究	D	刘祥学	广西师范大学	2011 01-2013 12
41061015	民族认同感在地方生产与再生产过程中的变化研究——以西双版纳傣族为例	D	陈亚颢	云南师范大学	2011 01-2013 12
41061016	云南南部跨境文化廊道的旅游空间组织与开发模式研究	D	陶 犁	云南大学	2011 01-2013 12
41061017	中国地级及以上城市的腹地测度及其空间演变研究	D	潘竟虎	西北师范大学	2011 01-2013 12
41061018	城市人居环境质量评价与优化研究——以包头市为例	D	宁小莉	内蒙古科技大学包头师范学院	2011 01-2013 12
41061019	塔里木盆地城市化与自然灾害相互作用机制研究	D	安瓦尔·买买提明	新疆师范大学	2011 01-2013 12
41061020	基于符号学的景德镇陶瓷文化景观研究	D	肖 绚	景德镇陶瓷学院	2011 01-2013 12
41061021	滇东石漠化地区“红裸土”景观的形成机制研究	D	王嘉学	云南师范大学	2011 01-2013 12
41061022	青藏高原北缘苦海(豆错)粘土矿物和孢粉反映的全新世气候环境变化研究	D	孙庆峰	西北师范大学	2011 01-2013 12
41061023	典型草原土壤与植被空间格局动态监控系统及自相关性研究	D	尚士友	内蒙古农业大学	2011 01-2013 12
41061024	基于遥感的三江源地区草地土壤水时空尺度的反演研究	D	赵之重	青海大学	2011 01-2013 12
41061025	开都河流域绿洲土壤盐渍化演变研究	D	李新国	新疆师范大学	2011 01-2013 12
41061026	土壤线虫群落结构对放牧强度的响应	D	海 棠	内蒙古农业大学	2011 01-2013 12
41061027	三江源自然保护区高寒草地土壤动物的生物指示作用研究	D	严 林	青海大学	2011 01-2013 12
41061028	内蒙古典型草原区坡面径流动力过程及雨水资源化机制研究	D	秦富仓	内蒙古农业大学	2011 01-2013 12
41061029	喀斯特坡耕地产流产沙特征及过程研究	D	戴全厚	贵州大学	2011 01-2013 12
41061030	石羊河下游荒漠—绿洲过渡带固沙植被退化与土壤演变的关系研究	D	马全林	甘肃省治沙研究所	2011 01-2013 12
41061031	新疆南疆主要类型耕作土壤肥力主导因子光谱定量反演研究	D	彭 杰	塔里木大学	2011 01-2013 12
41061032	河西绿洲灌漠土高产农田有机碳淀积机理及预测模型构建	D	车宗贤	甘肃省农业科学院	2011 01-2013 12
41061033	西藏色季拉山不同植被类型土壤有机碳时空变化及其效应	D	马和平	西藏农牧学院	2011 01-2013 12
41061034	宁南黄土丘陵区苜蓿地旱化特征及其对土壤养分与微生物的影响	D	潘占兵	宁夏农林科学院	2011 01-2013 12
41061035	长期施肥对新疆灰漠土农田土壤微生物量碳及有机碳库的影响	D	许咏梅	新疆农业科学院	2011 01-2013 12
41061036	观测位点和样本数对棉花氮素诊断中 SPAD 值准确性影响	D	杨 涛	新疆农业科学院	2011 01-2013 12
41061037	优势植物灰化苔草对鄱阳湖湿地重金属污染的高光谱响应	D	倪才英	江西师范大学	2011 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
41061038	基于鲁棒滤波方法的陆面数据同化系统误差估计与处理	D	摆玉龙	西北师范大学	2011 01-2013 12
41061039	基于温度和施氮量的水稻品质遥感监测模型研究	D	唐延林	贵州大学	2011 01-2013 12
41061040	漓江水源林不同森林植被净初级生产力的遥感模型反演与验证	D	王修信	广西师范大学	2011 01-2013 12
41061041	基于空间信息格网和 BP 神经网络的洪灾损失评估模型研究	D	刘小生	江西理工大学	2011 01-2013 12
41061042	鄂尔多斯高原交通道路网络对区域草地生态系统结构、过程、功能干扰及生态安全保护对策	D	雷 军	内蒙古师范大学	2011 01-2013 12
41061043	基于手机定位数据的城市居民出行模式识别	D	左小清	昆明理工大学	2011 01-2013 12
41061044	硫代氨基多聚糖黄原酸盐的合成及吸附重金属离子的研究	D	夏 璐	广西民族大学	2011 01-2013 12
41061045	湿地植物吸收富集镉的特征及其耐性机理研究	D	张超兰	广西大学	2011 01-2013 12
41061046	干旱区内陆河(石羊河)流域水坝建设的生态响应评估	D	魏怀东	甘肃省治沙研究所	2011 01-2013 12
41061047	塔里木河流域水资源利用变化及其干流下流土地沙漠化动态变化效应研究	D	吐尔逊·哈斯木	新疆大学	2011 01-2013 12
41061048	基于 CVM 法的生态环境资源经济价值评价与影响机理研究——以广西北部湾经济区滨海城市为例	D	刘亚萍	广西大学	2011 01-2013 12
41061049	基于多智能体行为的区域生态用地演变机制与调控模拟研究——以鄱阳湖生态经济区为例	D	谢花林	江西财经大学	2011 01-2013 12
41061050	基于地区间实物投入产出模型的社会水循环机理研究——以黑河流域甘州区、临泽县、高台县为例	D	马 忠	西北师范大学	2011 01-2013 12
41061051	西北少数民族地区社会资本与环境影响、经济增长的关系研究——以甘肃省甘南、临夏、张掖为例	D	赵雪雁	西北师范大学	2011 01-2013 12
41061052	绿洲适宜规模与区域生态环境可持续发展研究——以且末绿洲为例	D	阿布都热合曼·哈力克	新疆大学	2011 01-2013 12
41061053	质量能构架下水资源承载力演变的动态机理及其可持续性研究	D	邹 进	昆明理工大学	2011 01-2013 12
41061054	区域生态安全约束下的西沙群岛旅游资源可持续利用研究	D	游长江	海南大学	2011 01-2013 12
41061055	区域能源消费行为的时空差异及其驱动机制研究	D	邹艳芬	江西财经大学	2011 01-2013 12
41061056	低碳经济目标下的云南省旅游业生态乘数研究	D	李 鹏	云南大学	2011 01-2013 12
41062001	早寒武世澄江动物群三叶形虫研究	D	杨显峰	云南大学	2011 01-2013 12
41062002	Li 热掺位 Mg-Fe 电气石扩散机理及增效热释电性能研究	D	王 平	江西理工大学	2011 01-2013 12
41062003	共和盆地全新世孢粉与重大气候事件定量研究	D	陈英玉	青海大学	2011 01-2013 12
41062004	干—湿与冻—融交替循环条件下垃圾填埋场复合防渗系统长期防渗性能的研究	D	王红雨	宁夏大学	2011 01-2013 12
41062005	黔桂滇河流重金属污染指示硅藻属种的筛选	D	支崇远	贵州师范大学	2011 01-2013 12
41062006	岩溶堆积型铝土矿尾矿泥联合絮凝机制与固化模式研究	D	肖明贵	桂林理工大学	2011 01-2013 12
41062007	晴隆锑矿大气散落砷、锑、铋、锡在酸性土壤—水系统中的迁移过程研究	D	胥思勤	贵州大学	2011 01-2013 12
41063001	赣南钨矿床构造—流体—成矿作用体系研究——以左拔钨矿床为例	D	吴开兴	江西理工大学	2011 01-2013 12
41063002	层控矽卡岩与铅锌成矿关系——以东昆仑维宝铅锌矿为例	D	杨向荣	新疆大学	2011 01-2013 12
41063003	乐安河—鄱阳湖段大型水生植物的分布对重金属污染的指示性评价	D	简敏菲	江西师范大学	2011 01-2013 12
41063004	草酸在超富集植物李氏禾铬耐性中的作用及其代谢调控	D	张学洪	桂林理工大学	2011 01-2013 12
41063005	黔西南滥木厂钨矿区微生物富集铼的生物地球化学研究	D	孙嘉龙	贵州省环境科学研究设计院	2011 01-2013 12
41063006	贵阳市“两湖一库”水—沉积物界面汞甲基化及汞释放的机理研究	D	何天容	贵州大学	2011 01-2013 12
41063007	退耕还林对喀斯特石山地区土壤甲烷汇的影响及机理	D	刘 芳	百色学院	2011 01-2013 12
41064001	基于 CORS 的北部湾经济区暴雨灾害监测与预报关键技术研究	D	谢劭峰	桂林理工大学	2011 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
41064002	行星际扰动和太阳风结构相互作用中产生能量带电粒子的数值模拟研究	D	黄福成	南昌大学	2011 01-2013 12
41064003	基于 GPS 无线电掩星观测的全球偶发 E 层形态学研究	D	邹玉华	桂林电子科技大学	2011 01-2013 12
41065001	青藏高原卫星臭氧及 UVB 数据的地基验证观测研究	D	张 勇	西藏高原大气环境科学研究所	2011 01-2013 12
41065002	南海台风客观预报的流形学习数据挖掘和 Boosting 集成预报方法	D	金 龙	广西壮族自治区气象减灾研究所	2011 01-2013 12
41065003	西南山地夏季中尺度对流复合体研究	D	罗喜平	贵州省山地环境气候研究所	2011 01-2013 12
41065004	印度洋热带和副热带海温变化的关系及对西南区气候的影响	D	晏红明	云南省气候中心	2011 01-2013 12
41065005	热带印度洋海面温度对西北地区东部降水影响的研究	D	杨建玲	宁夏回族自治区气象科学研究所	2011 01-2013 12
41065006	气候背景态的变化与物理统计集合预测模型改进	D	毛炜峰	新疆维吾尔自治区气候中心	2011 01-2013 12
41065007	三江源典型湿地水平衡模型及生态需水研究	D	周秉荣	青海省气象科学研究所	2011 01-2013 12
41065008	南支槽的演变规律及其对低纬高原地区冬春降水的影响	D	陶 云	云南省气象科学研究所	2011 01-2013 12
41065009	西藏地面太阳紫外辐射的测量	D	诺 桑	西藏大学	2011 01-2013 12
41066001	受激布里渊散射阈值及对布里渊激光雷达探测性能影响的研究	D	何兴道	南昌航空大学	2011 01-2013 12
41066002	广西北部湾沿岸红树林区域仔稚鱼的群落结构及其多样性研究	D	吴志强	桂林理工大学	2011 01-2013 12
41066003	海南岛和西沙群岛周边海域石珊瑚细菌性疾病的研究	D	周永灿	海南大学	2011 01-2013 12
41071001	尼克点在雅鲁藏布地貌演变和生态平衡中的作用	A	王兆印	清华大学	2011 01-2013 12
41071002	中国南方晚第四纪风尘沉积的物质联系	A	叶 玮	浙江师范大学	2011 01-2013 12
41071003	伦坡拉盆地新生代地层叶蜡正构烷烃氢同位素值揭示的青藏高原南部隆升历史	A	白 艳	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41071004	山西临汾盆地末次冰期高分辨率古气候变化研究	A	胡小猛	上海师范大学	2011 01-2013 12
41071005	半干旱草原区植被—风沙动力耦合机制研究	A	李振山	北京大学	2011 01-2013 12
41071006	江苏圆陀角附近潮滩近期快速淤涨的沉积记录与形成机理	A	张振克	南京大学	2011 01-2013 12
41071007	晚更新世以来石羊河河流地貌对气候变化响应过程研究	A	高红山	兰州大学	2011 01-2013 12
41071008	中国北方干旱、半干旱区灌丛沙丘所记录的风沙环境演化历史	A	王训明	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071009	沙山—湖泊局地环流特征及其对风沙输移的影响	A	张克存	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071010	西昆仑山地区第四纪冰川演化序列研究	A	赵井东	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071011	胶东半岛南部典型海湾地貌过程对人类活动的响应研究	A	王 庆	鲁东大学	2011 01-2013 12
41071012	陕北黄土高原典型小流域近 500 年来侵蚀产沙量变化研究——以庞家沟流域为例	A	岳大鹏	陕西师范大学	2011 01-2013 12
41071013	金沙江干热河谷冲沟溯源侵蚀机理研究	A	范建容	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41071014	波流共同作用下的潮间带湿地沉积动力过程研究	A	杨世伦	华东师范大学	2011 01-2013 12
41071015	城市建筑组合力粗糙度 z_0 曲面形成机理的风洞模拟	A	孙 武	华南师范大学	2011 01-2013 12
41071016	黄河流域水文地貌耦合对人类活动的响应	A	许炯心	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071017	坡面泥石流精细演化机制研究	A	唐红梅	重庆交通大学	2011 01-2013 12
41071018	不确定条件下复杂性大河月径流序列的信息熵预报模型研究	A	王 栋	南京大学	2011 01-2013 12
41071019	河西走廊荒漠区降水脉动及生态系统响应	A	赵文智	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071020	变化环境下珠江流域地表水文过程演变及其对河流生态影响研究	A	张 强	中山大学	2011 01-2013 12
41071021	浅水湖泊沉积物对水流结构的影响机理研究	A	赖锡军	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41071022	松嫩平原浅埋深地下水作用下的苏打盐渍土水分转换机制及地表植物响应	A	杨 帆	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41071023	干旱缺水地区森林生长固碳与生态耗水的关系	A	于澎湃	中国林业科学研究院	2011 01-2013 12
41071024	无资料地区土壤水分估算方法研究	A	刘苏峡	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071025	气候变化背景下北方典型区域极端干旱发生的统计规律及适应对策研究	A	夏 军	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 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
41071026	地下变水位条件下塔里木河下游河岸胡杨林耗水模型研究	A	苏里坦	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41071027	中国北方生长季节的植物物候与遥感综合诊断、模拟与预测	A	陈效逖	北京大学	2011 01-2013 12
41071028	全球变暖背景下青藏高原地区不同尺度水循环机理及变化特征研究	A	王澄海	兰州大学	2011 01-2013 12
41071029	过去 300 年长江中下游冬季主要气候特征重建与分析	A	郝志新	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071030	小麦生长发育对极端气象的响应机制及区域生产的集合概率预测	A	陶福祿	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071031	我国灰岩岩鹁种、亚种分化及其系统地理学	A	刘迺发	兰州大学	2011 01-2013 12
41071032	植物稳定同位素组成对干旱区绿洲化、荒漠化过程的指示研究——以黑河流域为例	A	马剑英	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071033	黑龙江省耕地土壤动物功能及土壤生态系统管理研究	A	张雪萍	哈尔滨师范大学	2011 01-2013 12
41071034	东亚特有鲃属和鳅属鱼类生物地理与中国主要水系演化研究	A	章群	暨南大学	2011 01-2011 12
41071035	树木径向生长对温度和 CO ₂ 浓度升高的响应和适应及其模拟研究——以辽宁地区为例	A	陈振举	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41071036	积雪对高山岳桦林线形成的影响及作用机理	A	于大炮	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41071037	三江平原孤立湿地的结构和功能研究	A	刘吉平	吉林师范大学	2011 01-2013 12
41071038	亚洲东部地区邻果蝇族地理分布格局及其形成机制研究	A	陈宏伟	华南农业大学	2011 01-2013 12
41071039	川西亚高山针叶林对气候变化响应的研究	A	刘国华	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41071040	云南中山湿性常绿阔叶林植物种类对偶性及其生物地理研究	A	朱华	中国科学院西双版纳热带植物园	2011 01-2013 12
41071041	古尔班通古特沙漠藻类的时空分布特征及其影响因子	A	张丙昌	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41071042	气候变化对藏北多年冻土活动层水分循环的影响	A	张寅生	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41071043	冰川变化要素观测提取方法的比较研究	A	井哲帆	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071044	冰川—冰碛湖耦合关系及对冰碛湖溃决机理影响研究	A	刘时银	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071045	高温冻土工程学性质的温度敏感性研究	A	牛永红	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071046	祁连山老虎沟 12 号冰川地表现征参数与蒸发/升华量观测研究	A	秦翔	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071047	冬克玛底冰川物质平衡监测与模拟	A	上官冬辉	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071048	深部土体冻结时温度、水分、压力及相互作用研究	A	王大雁	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071049	中俄原油管线沿线大兴安岭多年冻土活动层的变化研究	A	丁琳	黑龙江大学	2011 01-2013 12
41071050	我国生态恢复示范区土地利用变化对区域生态系统碳循环的影响	A	赵淑清	北京大学	2011 01-2013 12
41071051	陇西黄土高原全新世中期农业发展与环境变化研究	A	安成邦	兰州大学	2011 01-2013 12
41071052	内陆河沙漠化土地影响因子判定及判别指标体系研究	A	刘蔚	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071053	区域农业水土资源复合系统复杂性测度方法及应用研究——以三江平原为例	A	刘东	东北农业大学	2011 01-2013 12
41071054	人类活动干预下的流域地表过程在河流碳循环中的响应	A	高全洲	中山大学	2011 01-2013 12
41071055	全新世毛乌素沙地陆地生态系统碳库变化研究	A	吴海斌	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41071056	冻融条件下黑土团聚体稳定性与有机碳组分的动态关系研究	A	王洋	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41071057	西北黄土高原台塬区土地资源开发利用与生态安全动态分析	A	任志远	陕西师范大学	2011 01-2013 12
41071058	砾石土孔隙水压力临界波动现象与泥石流起动	A	朱颖彦	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41071059	景观和区域尺度陆地生态系统碳水耦合循环机理过程与固碳能力研究	A	陈报章	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071060	珠江三角洲土地利用变化对生态系统脆弱性影响评估	A	戴尔阜	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071061	树木径向生长—气候要素关系对气候变化的响应	A	邵雪梅	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071062	几种典型复合土地覆被类型的复杂性特征探究	A	李家永	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2011 12
41071063	土地利用与人口支撑能力的耦合机制与区域对比研究	A	吕昌河	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071064	云南大姚天然石棉暴露的健康效应与地理环境研究	A	杨林生	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 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
41071065	生态脆弱区新垦土地利用配置的权衡分析——以伊犁新垦区为例	A	张红旗	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071066	大渡河上游典型区近 30 年来生计多样化与土地利用变化	A	阎建忠	西南大学	2011 01-2013 12
41071067	水沙过程变异下洞庭湖健康状态的响应与调控	A	李景保	湖南师范大学	2011 01-2013 12
41071068	张家口市坝上土地利用的生态适应性研究	A	马礼	首都师范大学	2011 01-2013 12
41071069	农地边际化与农户土地利用行为的互馈机理及其效应研究——以湖北省咸宁市为例	A	刘成武	咸宁学院	2011 01-2013 12
41071070	太湖混合层与真光层深度谱配置的时空变化规律、形成机制及其环境效应研究	A	赵巧华	南京信息工程大学	2011 01-2011 12
41071071	干旱对热带北缘雨林生态系统碳收支影响及其机理的控制实验研究	A	张一平	中国科学院西双版纳热带植物园	2011 01-2013 12
41071072	新疆天山北麓基于树木年轮气候重建的云杉种群生态学研究	A	魏文寿	中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	2011 01-2013 12
41071073	高速公路网与城镇体系的区域整合研究——以长江三角洲地区为例	A	林涛	上海师范大学	2011 01-2013 12
41071074	金元建都以来北京水源上游生态环境演变对北京地区水资源开发利用的影响及启示	A	韩光辉	北京大学	2011 01-2013 12
41071075	制造业地理集聚对企业生产率与出口绩效的影响	A	贺灿飞	北京大学	2011 01-2013 12
41071076	中国经济密度空间格局与演化机制研究	A	沈体雁	北京大学	2011 01-2013 12
41071077	我国区域城镇化过程、机理与模式的非均衡动态研究	A	薛领	北京大学	2011 01-2013 12
41071078	广东省制造业竞争力的形成机制及其培育模式	A	千庆兰	广州大学	2011 01-2013 12
41071079	环渤海地区社会经济活动影响海洋环境变化的机制研究	A	栾维新	大连海事大学	2011 01-2013 12
41071080	农业产业集群形成演化机理及农户参与路径研究	A	李二玲	河南大学	2011 01-2013 12
41071081	国家高新区自主创新机制与演化路径研究	A	苗长虹	河南大学	2011 01-2013 12
41071082	欠发达农区地理环境对专业村形成和发展的影响研究	A	李小建	河南财经学院	2011 01-2013 12
41071083	我国沿海经济低谷区港口、城镇、产业联动发展模式研究: 以江苏沿海为例	A	成长春	盐城师范学院	2011 01-2013 12
41071084	空间功能区划基础理论与关键技术研究	A	陆玉麒	南京师范大学	2011 01-2013 12
41071085	从增长极到极化区发展模式及其功能识别研究——以长江中下游国家战略发展区为例	A	段学军	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41071086	区域产业生态化及其空间组织研究——以吉林省为例	A	佟连军	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41071087	文化创意产业的项目合作网络: 空间结构、地理过程与区域政策	A	李蕾蕾	深圳大学	2011 01-2013 12
41071088	基于一小时经济圈统计的都市区城市化空间结构谱及其经济—环境效应研究	A	杨青山	东北师范大学	2011 01-2013 12
41071089	中国碳减排的区域配额公平理论与可行性分析	A	王铮	中国科学院科技政策与管理科学研究所	2011 01-2013 12
41071090	中国入境旅游流网络结构优化研究	A	吴晋峰	陕西师范大学	2011 01-2013 12
41071091	西南山区旅游可进入性度量模型及其空间效应研究	A	李立华	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41071092	区域间旅游溢出效应的测度与优化: 基于 Agent 模拟的研究	A	李山	华东师范大学	2011 01-2013 12
41071093	基于生态文明的区域发展模式研究	A	曾刚	华东师范大学	2011 01-2013 12
41071094	我国海港空间效应识别、作用机理及其区域时空耦合规律研究	A	韩增林	辽宁师范大学	2011 01-2013 12
41071095	大都市郊区有机农业的多维度创新体系研究	A	王玉华	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071096	“技术—制度”共同演化视角下中国创新型高技术产业集群形成: 武汉和长春光谷比较研究	A	刘志高	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071097	快速城市化地区空间冲突的形成机理与调控机制研究——以长株潭城市群为例	A	周国华	湖南师范大学	2011 01-2013 12
41071098	跨界旅游区的边界效应测度与合作网络模型研究	A	杨效忠	安徽师范大学	2011 01-2013 12
41071099	江南水乡古镇旅游社会文化影响的空间分异与作用机制	A	苏勤	安徽师范大学	2011 01-2013 12
41071100	基于演化博弈的东南亚地缘政治与地缘经济格局演变机理及耦合规律	A	骆华松	云南师范大学	2011 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
41071101	低碳目标下城市交通—空间结构协同优化策略研究——以厦门为例	A	王 慧	厦门大学	2011 01-2013 12
41071102	转型期中国城市单位空间形变与社区杂化的过程、机理与优化研究	A	柴彦威	北京大学	2011 01-2013 12
41071103	基于城市创新职能的创新城市体系研究	A	吕拉昌	广州大学	2011 01-2013 12
41071104	面向城市土地利用变化的智能蒙特卡罗模拟与信息挖掘	A	黄解军	武汉理工大学	2011 01-2013 12
41071105	长江三角洲城乡转型的理论建构	A	汤茂林	南京师范大学	2011 01-2013 12
41071106	中国大城市社会剥夺的地域差异、邻里影响和形成机制研究	A	袁 媛	中山大学	2011 01-2013 12
41071107	基于竞争性区域主义的空间规划和区域建构研究:以长江三角洲地区为例	A	罗小龙	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41071108	三江平原垦区城镇化机制与空间组织研究	A	张平宇	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41071109	“流空间”视角的哈大巨型城市走廊核心城市空间扩展与区域关联	A	修春亮	东北师范大学	2011 01-2013 12
41071110	都市郊区游憩用地空间布局与优化模式研究	A	刘家明	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071111	城市空间扁平分异研究——基于北京市的实证分析	A	姚永玲	中国人民大学	2011 01-2013 12
41071112	中国城市体系的网络结构绩效研究	A	王茂军	首都师范大学	2011 01-2013 12
41071113	乌鲁木齐城市社会空间结构及其演化研究	A	雷 军	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41071114	发达地区乡村聚落空间格局的转型与重构研究——以苏南为例	A	张小林	南京师范大学	2011 01-2013 12
41071115	岷江上游山区聚落生态位图谱与影响尺度	A	王 青	西南科技大学	2011 01-2013 12
41071116	江苏省乡村聚落地域类型、演化机理与优化模式研究	A	马晓冬	徐州师范大学	2011 01-2013 12
41071117	城市景观功能时空分异的植被生态效应综合研究——以深圳地区为例	A	曾 辉	北京大学	2011 01-2013 12
41071118	黄河中下游典型地区农业景观异质性和生态系统功能调控研究	A	丁圣彦	河南大学	2011 01-2013 12
41071119	基于生态过程的海滨湿地景观演变动态模拟研究——以江苏盐城海滨湿地为例	A	刘红玉	南京师范大学	2011 01-2013 12
41071120	东北林区森林可燃物分类研究	A	贺红士	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41071121	大兴安岭火干扰和森林 NPP 对全球气候变化的响应	A	杨 健	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41071122	基于水土流失过程的源汇景观信息图谱研究	A	陈利顶	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41071123	基于时空监测的西藏纳木错现代沉积过程对环境代用指标的影响研究	A	王君波	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41071124	地形影响下林草交错带关键地段全新世植被格局对气候变化的响应	A	刘鸿雁	北京大学	2011 01-2013 12
41071125	中国西北地区大气降尘磁学特征时空变化研究	A	夏敦胜	兰州大学	2011 01-2013 12
41071126	青藏高原东部全新世气候变化及植被和泥炭地的响应	A	赵 艳	兰州大学	2011 01-2013 12
41071127	清代华北平原气候变化难民潮的时空变化	A	方修琦	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071128	全新世大暖期毛乌素沙漠地貌格局研究	A	高尚玉	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071129	青藏高原全新世风沙活动空间分异研究	A	伍永秋	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071130	黑河上游祁连山圆柏径向生长及其对气候变化的响应	A	杨 保	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071131	两千年来青藏高原湖泊年纹层孢粉记录与古温度估算	A	吕厚远	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41071132	中国北方草原区主要植物类型相对花粉产量和花粉源范围	A	许清海	河北师范大学	2011 01-2013 12
41071133	基于红柳沙包信息重建数百年以来塔克拉玛干沙漠南缘高分辨率气候变化序列	A	赵元杰	河北师范大学	2011 01-2013 12
41071134	太湖流域良渚古城与中全新世环境耦合系统研究	A	戴雪荣	华东师范大学	2011 01-2013 12
41071135	长江口沉积物中硝态氮的削减机制及其归宿研究	A	侯立军	华东师范大学	2011 01-2013 12
41071136	我国南亚热带华南丘陵区晚第四纪红层与东亚季风环境演化	A	李保生	华南师范大学	2011 01-2013 12
41071137	南岭山脉西部全新世气候与环境演变研究	A	钟 巍	华南师范大学	2011 01-2013 12
41071138	应用稳定同位素 ^{13}C 区分典型草原土壤呼吸的研究	A	耿元波	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071139	风—水营力交互作用下干旱区干涸湖底盐分积累与释放的耦合机制研究	A	吉力力·阿不都外力	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 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
41071140	基于水盐运移规律的土壤盐渍化遥感机理与估算模型	A	潘贤章	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071141	北亚热带典型地区土壤硅的迁移通量与同位素追踪	A	杨金玲	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071142	海南岛玄武岩发育土壤的矿物和痕量元素特征与大气物源贡献	A	张甘霖	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071143	青藏高原多年冻土特征与系统分类研究	A	赵 林	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071144	基于受体模型的县域土壤重金属污染源解析研究——以长兴县为例	A	施加春	浙江大学	2011 01-2013 12
41071145	水耕人为土返旱后土壤发生学性质的演变及其诊断分类研究	A	章明奎	浙江大学	2011 01-2013 12
41071146	银川平原灌区土壤盐渍化风险评价与土地利用系统调控机制	A	孙丹峰	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071147	珠江上游矿山生态脆弱区农田土壤金属离子梯度分布及其界面解吸附机理	A	黑 亮	珠江水利委员会珠江水利科学研究所	2011 01-2013 12
41071148	基质、微生物及硫酸盐还原对河口湿地土壤甲烷产生空间变异的影响	A	仝 川	福建师范大学	2011 01-2013 12
41071149	罗布泊“大耳朵”干盐湖盐壳盐土矿物分异特征及环境学意义	A	蒋平安	新疆农业大学	2011 01-2013 12
41071150	基于高时间分辨率数据的农田氨挥发研究	A	朱安宁	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071151	华北农田氨的净通量及其大气环境效应	A	刘学军	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071152	基于 C ₁₅ 的区域农田土壤水碳氮与作物生长联合模拟	A	黄元仿	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071153	垄作和覆盖对农田水分循环和作物生长过程的影响研究及模型研建	A	李子忠	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071154	改进热探针方法测量野外土壤水分含量及热特性	A	刘 刚	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071155	基于农田水分平衡和土壤感热平衡分解农田蒸散的理论与方法	A	任图生	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071156	黄土高原地区土壤干层的空间分布研究	A	邵明安	中国科学院水利部水土保持研究所	2011 01-2013 12
41071157	干湿交替强化水稻土铁呼吸的化学—微生物学耦合机制	A	周顺桂	广东省生态环境与土壤研究所	2011 01-2013 12
41071158	基于 Triad 法的土壤 B[a]P 叠加污染对蚯蚓综合毒性作用研究	A	郜红建	安徽农业大学	2011 01-2013 12
41071159	不同类型黑碳在土壤中的反应性及其驱动因子	A	胡学玉	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41071160	黑土胶散复合体粘粒矿物组成及复合体—水界面作用研究	A	王继红	吉林农业大学	2011 01-2013 12
41071161	作物光合碳向土壤有机质关键组分的转化及其对 CO ₂ 浓度升高的响应	A	何红波	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41071162	磷矿促释处理的动态释磷特征及有效性机理	A	毛小云	华南农业大学	2011 01-2013 12
41071163	生物氧化锰与硅交互作用的动态过程及机制	A	郑袁明	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41071164	土壤中硫丹的微生物强化降解机制与生态毒性去除效应	A	朱鲁生	山东农业大学	2011 01-2013 12
41071165	有机酸—重金属—磷的相互作用机理及其土壤环境效应	A	胡红青	华中农业大学	2011 01-2013 12
41071166	北方森林土壤甲烷吸收对多形态、低剂量氮输入的响应机制	A	方华军	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071167	长白山高山苔原土壤微生物群落组成与功能研究	A	褚海燕	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071168	长期施有机肥潮土中芽孢杆菌的群落演替规律及其功能研究	A	林先贵	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071169	稻田 CH ₄ 氧化和传输同位素分馏系数及其影响因素研究	A	马 静	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071170	蚯蚓生物滤池中蚯蚓对新环境的应激响应及调控研究	A	李银生	上海交通大学	2011 01-2013 12
41071171	黑土微生物群落及功能对农田水热条件变化的响应	A	隋跃宇	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41071172	不同生态环境下 T4 型细菌病毒 g ₂₃ 基因多样性研究	A	王光华	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41071173	钾矿物表生矿物分解细菌资源与生物多样性研究	A	盛下放	南京农业大学	2011 01-2013 12
41071174	青藏高原高寒草甸植物细根周转及其对模拟增温和放牧的响应	A	崔骁勇	中国科学院研究生院	2011 01-2013 12
41071175	工程生物驱动的土壤有机氯农药 DDT 生物和化学耦合降解过程和调控机制	A	董 军	华南农业大学	2011 01-2013 12
41071176	土壤中双酚 A 的胶体金层析测定方法建立与评价研究	A	赵肃清	广东工业大学	2011 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
41071177	黄蔺中天然硝化抑制剂及其作用机理研究	A	殷士学	扬州大学	2011 01-2013 12
41071178	我国北方农牧交错带丛枝菌根真菌多样性及其驱动因子研究	A	陈保冬	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41071179	AM 真菌系统发育多样性对海拔梯度的响应	A	盖京苹	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071180	甲基对硫磷降解质粒 DNA 在自然土壤中的转化规律研究	A	陈雯莉	华中农业大学	2011 01-2013 12
41071181	典型水稻土干湿交替过程中 N ₂ O 释放的微生物驱动机制	A	魏文学	中国科学院亚热带农业生态研究所	2011 01-2013 12
41071182	植被格局对坡沟水蚀过程调控机理研究	A	李 鹏	西安理工大学	2011 01-2013 12
41071183	辽西褐土旱作农田区沟灌侵蚀机理与侵蚀过程研究	A	范昊明	沈阳农业大学	2011 01-2013 12
41071184	西南喀斯特地区坡面土壤侵蚀机理及估算模型	A	张科利	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071185	科尔沁沙地土壤 N 素空间异质性与凋落物再分配的关系	A	赵学勇	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071186	华南崩岗溯源侵蚀与泥石流启动和形成的试验研究	A	刘希林	中山大学	2011 01-2013 12
41071187	科尔沁沙地丘间低地植被过程的研究	A	蒋德明	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41071188	面向土壤侵蚀评价的流域分布式坡长研究	A	杨勤科	西北大学	2011 01-2013 12
41071189	松嫩荒漠化草地土壤对冻融-风-水复合交错侵蚀的抗性响应机制	A	胡良军	东北师范大学	2011 01-2013 12
41071190	基于“源-汇”景观理论的小流域侵蚀产沙模拟研究	A	史志华	华中农业大学	2011 01-2013 12
41071191	土壤抗蚀性对植被响应的力学机理研究	A	肖培青	黄河水利委员会黄河水利科学研究院	2011 01-2013 12
41071192	毛乌素沙地生物结皮的风蚀和水分散效应及其干扰响应	A	卜崇峰	中国科学院水利部水土保持研究所	2011 01-2013 12
41071193	黄土丘陵半干旱区人工柠条林地土壤水分承载力研究	A	郭忠升	中国科学院水利部水土保持研究所	2011 01-2013 12
41071194	复合指纹识别法研究黄土高原小流域泥沙来源	A	杨明义	中国科学院水利部水土保持研究所	2011 01-2013 12
41071195	黄土高原双面蒸发条件下切沟沟岸地土壤水文特征及调控途径	A	郑纪勇	中国科学院水利部水土保持研究所	2011 01-2013 12
41071196	基于新方法的湿地和稻田反硝化强度及其影响因子研究	A	颜晓元	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071197	土壤和作物系统与大气中气态氮化合物的交互作用机理及其环境效应	A	尹 斌	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071198	物理分组提取的不稳定土壤有机质组分化学本性、稳定性及其功能差异性研究	A	李小刚	兰州大学	2011 01-2013 12
41071199	黑河中游近 50 年来新垦荒漠土壤碳、氮演变过程及其调控	A	苏永中	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2011 12
41071200	长期不同施肥下红壤钾素有效性的演变机理	A	张会民	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	2011 01-2013 12
41071201	影响作物生产力的黑土有机质阈值形成的机制研究	A	宋春雨	中国科学院东北地理与农业生态研究所	2011 01-2013 12
41071202	氯喹磺隆导致土壤氮素循环功能退化的微生物生态学机理	A	张惠文	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41071203	青藏高原东缘亚高山湿地固碳潜力及功能的研究	A	张 立	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41071204	茶树根际土壤铝、磷形态特征及其相互作用机理	A	周卫军	湖南农业大学	2011 01-2013 12
41071205	量化研究玉米氮吸收机理的三维根系-土壤模型	A	郭 焱	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071206	生物质焦改良北京城区土壤的效果及机理	A	林启美	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071207	内蒙古典型草原净初级生产力对水氮资源有效性的响应机理	A	林 杉	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071208	低分子量有机酸活化植物根际难溶性磷的化学模拟	A	王荔军	华中农业大学	2011 01-2013 12
41071209	激发效应在土壤碳氮转化过程中的作用机理及其生态重要性	A	徐兴良	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071210	生物碳对土壤中多环芳烃生物有效性的影响及调控机制	A	陈宝梁	浙江大学	2011 01-2013 12
41071211	矿区污染土壤中毒性选矿药剂的环境行为与生物富集特征研究	A	莫测辉	暨南大学	2011 01-2013 12
41071212	具有 PAHs 降解特性的植物内生细菌筛选及其对植物吸收 PAHs 的调控作用	A	朱雪竹	南京农业大学	2011 01-2013 12
41071213	异化金属还原菌溶矿作用对重金属解吸运移的湿地原位研究	A	罗文邃	中国科学院城市环境研究所	2011 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
41071214	垂直流人工湿地土壤堵塞过程的发生机理与调控机制研究	A	崔理华	华南农业大学	2011 01-2013 12
41071215	蜈蚣草对土壤砷富集能力的生态型差异及其成因研究	A	雷梅	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071216	红壤区长期定位试验点土壤镉的来源及其积累过程	A	谭长银	湖南师范大学	2011 01-2013 12
41071217	CO ₂ 浓度升高影响铜、镉复合污染条件下水稻蓄积重金属的机理研究	A	唐世荣	农业部环境保护科研监测所	2011 01-2013 12
41071218	酸性耕作土壤镉植物毒害临界值稳定性的关键影响因素的研究	A	王果	福建农林大学	2011 01-2013 12
41071219	探月遥感数据融合信息理论方法与应用	A	金亚秋	复旦大学	2011 01-2013 12
41071220	动态融合多源遥感数据反演地表太阳辐射的研究	A	秦军	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41071221	水分和养分胁迫下的农田混合光谱观测试验与变化机理研究	A	秦其明	北京大学	2011 01-2013 12
41071222	基于陆基散射实验的冬小麦微波散射机理与建模研究	A	陈彦	电子科技大学	2011 01-2013 12
41071223	基于辐射传输模拟与准分析机理模型的水体二向性反射校正模型研究	A	杜克平	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071224	复杂地表条件下 PAR 和 FPAR 多尺度计算机模拟与应用研究	A	谢东辉	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071225	基于探地雷达面反射法的土壤水分观测实验研究	A	朱忠礼	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071226	冻土主被动微波辐射传输模拟及其辐射散射特性研究	A	晋锐	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071227	遥感信息提取青藏高原地区季节雪线高度研究	A	王建	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41071228	作物组分氮素田间成像光谱探测机理与升尺度建模研究	A	赵春江	北京市农林科学院	2011 01-2013 12
41071229	各类密堆积颗粒表面的二向性反射研究	A	张昊	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41071230	大气复杂颗粒物的散射特征及遥感反演模型	A	邓孺孺	中山大学	2011 01-2013 12
41071231	高光谱热红外地表温度反演方法研究	A	姜小光	中国科学院光电研究院	2011 01-2013 12
41071232	湖泊富营养化的偏振高光谱遥感监测机理研究	A	王先华	中国科学院合肥物质科学研究院	2011 01-2013 12
41071233	多源线阵、面阵光学影像的联合区域网空中三角测量	A	张永军	武汉大学	2011 01-2013 12
41071234	GOSAT 卫星的 CO ₂ 气体浓度反演误差与算法优化研究	A	雷莉萍	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41071235	作物全生育期土壤水分供给量的遥感定量反演方法研究	A	王鹏新	中国农业大学	2011 01-2013 12
41071236	CCD 相机对气溶胶 MTF 与湍流 MTF 的影响机理以及模型研究	A	李小英	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41071237	基于外方位元素的雷达遥感影像严密定位研究	A	程春泉	中国测绘科学研究院	2011 01-2013 12
41071238	典型荒漠植被多尺度水通量与含量的高光谱遥感反演研究	A	王权	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41071239	高切坡三维可视化模型的建立及用于稳定性分析研究	A	唐中实	清华大学	2011 01-2013 12
41071240	基于图的谱方法的空间目标形状表达与度量研究	A	王新生	湖北大学	2011 01-2013 12
41071241	多重近似空间索引支持下的复杂空间检索相关理论及关键技术研究	A	谈晓军	华中科技大学	2011 01-2013 12
41071242	基于网络舆情信息的土地利用空间布局群体决策研究	A	苗作华	武汉科技大学	2011 01-2013 12
41071243	基于 SD-GIS 的新型水质时空模型及其可视化动态调控研究	A	张波	中日友好环境保护中心	2011 01-2013 12
41071244	面向海量 DEM 数据库的并行数字地形分析方法研究	A	王永君	南京师范大学	2011 01-2013 12
41071245	矢量地理数据数字水印检测模型研究	A	朱长青	南京师范大学	2011 01-2013 12
41071246	基于多主体系统的区域功能区位选择与演化模拟研究	A	张新长	中山大学	2011 01-2013 12
41071247	GIS 若干不确定性问题的新刻画及其应用研究	A	马江洪	长安大学	2011 01-2011 12
41071248	基于空间数据访问 Zipf-like 分布规律的集群缓存方法研究	A	李锐	武汉大学	2011 01-2013 12
41071249	局部空间关联规则挖掘模型与算法	A	沙宗尧	武汉大学	2011 01-2013 12
41071250	基于时空案例推理的海洋中尺度涡旋过程分析与预测	A	杜云艳	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071251	基于数据挖掘方法的区域 CO ₂ 通量时空分布格局及不确定性研究——以青藏高原草地样带为例	A	何洪林	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071252	新型的地名量化建模方法研究	A	袁文	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071253	聚落遗址时空演变规律挖掘研究	A	毕硕本	南京信息工程大学	2011 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
41071254	基于多传感器遥感数据综合监测青藏高原纳木错湖冰变化研究	A	叶庆华	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41071255	激光与视觉结合的复杂环境 6D 同步定位与地图创建研究	A	胡少兴	北京航空航天大学	2011 01-2013 12
41071256	基于生物视觉启发的卫星遥感影像对象解译理论研究	A	方涛	上海交通大学	2011 01-2013 12
41071257	建筑物尺度的高分辨率太阳能资源潜力模型研究	A	张显峰	北京大学	2011 01-2013 12
41071258	时间拓展模型与空间降尺度统一理论框架支持下的城市热环境多尺度动态推演	A	陈云浩	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071259	基于像素间空间相关关系的面向对象高空间分辨率遥感影像信息提取方法及应用研究	A	李京	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071260	船舶溢油目标光谱重建和识别研究	A	李颖	大连海事大学	2011 01-2013 12
41071261	基于遥感与数值模拟的采砂扰动下鄱阳湖水体悬浮泥沙时空动态研究	A	陈晓玲	江西师范大学	2011 01-2013 12
41071262	面向对象的高分辨率影像水土保持措施监测	A	王建华	哈尔滨师范大学	2011 01-2013 12
41071263	遥感影像目标识别与提取全局优化方法研究	A	柴登峰	浙江大学	2011 01-2013 12
41071264	土壤盐渍化星载高光谱遥感定量反演与制图方法研究	A	翁永玲	东南大学	2011 01-2013 12
41071265	岷江上游毛儿盖地区“生态水”遥感量化研究	A	杨武年	成都理工大学	2011 01-2013 12
41071266	基于 LIDAR 数据的微地形数字高程模型理论与方法研究	A	石志宽	南京农业大学	2011 01-2013 12
41071267	顾及时空非平稳性的南方丘陵山区植被覆盖演变研究	A	邱炳文	福州大学	2011 01-2013 12
41071268	车载激光扫描点云数据的实体对象感知与三维重构	A	杨必胜	武汉大学	2011 01-2013 12
41071269	遥感影像自适应超分辨率重建方法研究	A	李平湘	武汉大学	2011 01-2013 12
41071270	高分辨率遥感影像基于网格能量最小化区域边界提取的土地利用变化自动检测方法	A	张晓东	武汉大学	2011 01-2013 12
41071271	不同地貌类型区的遥感图像信息容量的差异性研究	A	王旭红	西北大学	2011 01-2013 12
41071272	基于多时相星载激光雷达的温带落叶林参数反演	A	庞勇	中国林业科学研究院	2011 01-2013 12
41071273	面向矿区沉陷监测的 SAR 影像信息提取关键技术研究	A	邓喀中	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41071274	基于对象与专家知识的高分辨率 SAR 图像典型地物提取研究	A	朱俊杰	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41071275	城镇绿地植物固碳模型的遥感驱动方法	A	周坚华	华东师范大学	2011 01-2013 12
41071276	作物养分空间维和时间维扩展遥感监测研究	A	黄文江	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41071277	作物种植面积遥感估算不确定性研究	A	李强子	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41071278	基于遥感和耦合模型的区域 LULUCF 动态监测与碳增汇响应研究	A	高志强	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071279	基于多源遥感林龄信息的华南典型林区森林碳密度格局及变化	A	朱华忠	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071280	使用多源卫星遥感数据监测震前热异常	A	郭广猛	南阳师范学院	2011 01-2013 12
41071281	林下水蚀区植被三维绿量恢复度多角度遥感反演研究	A	顾祝军	南京晓庄学院	2011 01-2013 12
41071282	基于多角度高光谱遥感的光化学反射植被指数与光能利用率研究	A	郭建茂	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41071283	定向移动对象基于有偏随机走的概率模型研究	A	尹章才	武汉理工大学	2011 01-2013 12
41071284	多源泛在信号的融合定位关键技术研究	A	夏林元	中山大学	2011 01-2013 12
41071285	城市道路交通 CO ₂ 排放模型与时空分布	A	李清泉	武汉大学	2011 01-2013 12
41071286	空间数据的信息量与不确定性分析	A	张景雄	武汉大学	2011 01-2013 12
41071287	空间地图投影系统理论及其应用研究	A	任留成	中国人民解放军空军指挥学院	2011 01-2013 12
41071288	基于网络层次结构分解的地图综合并行计算方法研究	A	沈婕	南京师范大学	2011 01-2013 12
41071289	顾及地理空间知识的地图要素群移位的智能化算法	A	郭庆胜	武汉大学	2011 01-2013 12
41071290	基于本体论的地理信息分类和多源空间数据融合研究	A	何宗宜	武汉大学	2011 01-2013 12
41071291	结合强度的复杂场景激光扫描点云精确配准研究	A	黄先锋	武汉大学	2011 01-2013 12
41071292	基于线阵旋转全景影像的大曲面精密坐标测量关键技术研究	A	梅文胜	武汉大学	2011 01-2013 12
41071293	微小型物体高精度三维视觉测量与重构方法研究	A	张剑清	武汉大学	2011 01-2013 12
41071294	基于多尺度与非线性方法相结合的变形分析与预报研究	A	文鸿雁	桂林理工大学	2011 01-2013 12
41071295	地图投影计算机代数数学分析研究	A	边少锋	中国人民解放军海军工程大学	2011 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
41071296	基于区域网平差的 InSAR 干涉参数定标新方法研究	A	靳国旺	中国人民解放军信息工程大学	2011 01-2013 12
41071297	空间数据几何相似性度量模型研究	A	孙群	中国人民解放军信息工程大学	2011 01-2013 12
41071298	基于下降影像的月面着陆区高精度测图技术研究	A	刘少创	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41071299	蔬菜地土壤磷素富集、流失与环境敏感性预测研究	A	孙维侠	中国科学院南京土壤研究所	2011 01-2013 12
41071300	稻米镉累积的根际环境特征及其控制研究	A	陈能场	广东省生态环境与土壤研究所	2011 01-2013 12
41071301	富营养化驱动下河流羽状流区溶解有机质的行为及效应	A	黄清辉	同济大学	2011 01-2013 12
41071302	河口沉积物有机碳组成及耦合重金属分子形态转化的微生物作用机制	A	王远鹏	厦门大学	2011 01-2013 12
41071303	城市土壤和沉积物中新型溴系阻燃剂来源解析与蓄积机制研究	A	倪宏刚	北京大学	2011 01-2013 12
41071304	镉超富集植物根际分泌物特征及其对土壤多金属激活机理	A	孙丽娜	沈阳大学	2011 01-2013 12
41071305	水稻土中磷化氢的产生、迁移转化机制及其环境效应	A	牛晓君	华南理工大学	2011 01-2013 12
41071306	有机络合态重金属在华南土壤中的迁移转化及其稳定性	A	吴启堂	华南农业大学	2011 01-2013 12
41071307	天然含盐水体中多氯代有机物的光化学形成机理	A	全燮	大连理工大学	2011 01-2013 12
41071308	重金属与有机污染物对抗生素在土壤上吸附/解吸的影响及机理研究	A	裴志国	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41071309	农田生态系统植酸的环境地球化学研究	A	涂书新	华中农业大学	2011 01-2013 12
41071310	厌氧铁氧化菌对填埋场脱氮的影响及机理研究	A	沈东升	浙江工商大学	2011 01-2013 12
41071311	人造纳米材料与土壤微生物的相互作用研究	A	卢晓霞	北京大学	2011 01-2013 12
41071312	体外胃肠消化模拟源于污染土壤的典型多溴联苯醚的口服生物可给性	A	刘文新	北京大学	2011 01-2013 12
41071313	影响重金属生物有效性的湖泊沉积物中氮硫生物转化过程	A	肖琳	南京大学	2011 01-2013 12
41071314	咪唑乙烟酸对映体在土壤中的归趋规律和对植物根系差异性抑制机理研究	A	章永松	浙江大学	2011 01-2013 12
41071315	养殖水体中三聚氰胺的环境行为与生态效应研究	A	马晓国	广东工业大学	2011 01-2013 12
41071316	洛克沙脯及其代谢物的土壤微生物生态效应研究	A	姚丽贤	广东省农业科学院	2011 01-2013 12
41071317	东北地区城市环境中化学融雪剂的污染行为及其生态风险	A	李法云	辽宁大学	2011 01-2013 12
41071318	中国陆地气溶胶辐射强迫的空间分布及时间变化规律研究	A	李本纲	北京大学	2011 01-2013 12
41071319	典型含硫类二噁英在长江南京段分布规律与生态风险研究	A	王遵尧	南京大学	2011 01-2013 12
41071320	浅水湖泊蓝藻水华爆发对重金属水土界面过程的影响研究	A	刘恩峰	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41071321	藏东南森林对有机氯污染物气-地界面迁移的作用及其屏障效应	A	王小萍	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41071322	再生水补给河流水质风险的仿真预测研究	A	邹志红	北京航空航天大学	2011 01-2013 12
41071323	流域非点源污染负荷的多模型方法及其应用研究——以滦河流域为例	A	李叙勇	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41071324	城市多灾种自然灾害综合风险评估——以上海为例	A	尹占娥	上海师范大学	2011 01-2013 12
41071325	基于多智能体系统的城市洪水风险的可接受度研究	A	翟国方	南京大学	2011 01-2013 12
41071326	辽西北玉米干旱灾害风险评估体系及其预警模型研究	A	张继权	东北师范大学	2011 01-2013 12
41071327	山岳型旅游风景区自然灾害风险分析模式研究	A	胡善凤	黄山学院	2011 01-2013 12
41071328	煤柱群渐进失稳破坏机理与地表滞后型塌陷灾害预测研究	A	崔希民	中国矿业大学(北京)	2011 01-2013 12
41071329	不同恢复模式下若尔盖泥炭湿地固碳效益研究	A	高俊琴	北京林业大学	2011 01-2013 12
41071330	黄河三角洲湿地恢复区水位模拟及其对生态补水的指示	A	崔保山	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071331	沙生植物构型特征抗风蚀机理研究	A	刘连友	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071332	大庆油田石油污染湿地生态修复及其生态整合	A	王继富	哈尔滨师范大学	2011 01-2013 12
41071333	基于多源遥感数据的长白山跨国界地区土地利用/覆盖变化及生态安全格局研究	A	南颖	延边大学	2011 01-2013 12
41071334	滩地林业血防生态工程抑螺防病机理研究	A	周金星	中国林业科学研究院	2011 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
41071335	1949 a以来山西矿区环境演变下的植被重建研究	A	王尚义	太原师范学院	2011 01-2013 12
41071336	大气 O ₃ 浓度升高对农田土壤氮循环及微生物功能群的影响机理	A	黄益宗	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41071337	不同围垦利用对淡水湖泊湿地土壤呼吸的影响及机理研究	A	许信旺	池州学院	2011 01-2013 12
41071338	黄土区植被恢复过程中根系对深层土壤活性有机碳的影响	A	郭胜利	中国科学院水利部水土保持研究所	2011 01-2013 12
41071339	黄土丘陵区乡土草优势种对水分变化的响应	A	徐炳成	中国科学院水利部水土保持研究所	2011 01-2013 12
41071340	桂西北喀斯特区域植被演替及其驱动机制研究	A	王克林	中国科学院亚热带农业生态研究所	2011 01-2013 12
41071341	附植藻类在浅水富营养化湖泊沉水植被衰退中的作用及机制	A	宋玉芝	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41071342	藏北高寒草地生态系统服务功能评估与生态补偿机制研究	A	刘兴元	兰州大学	2011 01-2013 12
41071343	赤水流域森林生态系统恢复力诊断与分析	A	战金艳	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071344	北方农牧交错区土地系统脆弱性及恢复力量测与评估	A	闫慧敏	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071345	基于 AnnAGNPS 模型的岔口小流域土地利用生态风险评价	A	郭青霞	山西农业大学	2011 01-2013 12
41071346	松嫩高原黑土区耕地利用系统安全及其调控机制研究——以巴彦县为例	A	宋 戈	东北农业大学	2011 01-2013 12
41071347	多智能体空间区位竞争模型及其产业集聚的动态演化研究——以吴江 IT 产业为例	A	葛 莹	河海大学	2011 01-2013 12
41071348	区域碳排放演化机制及减排配额交易绩效模拟研究	A	周 鹏	南京航空航天大学	2011 01-2013 12
41071349	基于全程协同的大型露天矿土地节约集约利用机理与模式研究	A	周 伟	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41071350	三峡库区农村聚落重构经济最佳人口规模与资源环境承载力的关系研究	A	刘邵权	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41071351	中国现代化进程的能源保障时空协调问题研究	A	张 雷	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41071352	基于复杂网络的工业生态化演进机制解析与系统模拟	A	石 磊	清华大学	2011 01-2013 12
41071353	制度因素对沙漠化影响的定量分析	A	樊胜岳	中央民族大学	2011 01-2013 12
41071354	太湖流域土地利用变化对生态系统水量调节服务功能的影响机理与评价	A	万荣荣	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41071355	新增 POPs 优控污染物 PFOS 排放源识别与区域产业布局对策研究	A	吕永龙	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41071356	旅游型海岛人地关系协调机理及其环境承载力研究	A	黄金火	莆田学院	2011 01-2013 12
41071357	基于 MAS 的农村—城镇复合体(Desakota)土地利用动态模型与时空模式	A	田光进	北京师范大学	2011 01-2013 12
41071358	社会变迁视角下的东北地区城乡统筹发展模式研究	A	梅 林	东北师范大学	2011 01-2013 12
41071359	基于区域公众人地观和风险感知的全球变化适应研究	A	周 旗	宝鸡文理学院	2011 01-2013 12
41072001	中国奥陶纪疑源类古生态学及古地理学研究	A	李 军	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41072002	中国扬子区志留纪生物礁埋葬学	A	李 越	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41072003	豫西寒武纪沉积底质变革与遗迹方式响应	A	齐永安	河南理工大学	2011 01-2013 12
41072004	内蒙古四子王旗中新世哺乳动物与生态环境	A	张兆群	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2011 01-2013 12
41072005	埃迪卡拉(震旦)纪早期疑难化石 Tianzhu shania 的再研究	A	尹崇玉	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41072006	陕南川北早寒武世化石胚胎的研究	A	董熙平	北京大学	2011 01-2013 12
41072007	山东山旺中新世蛙类系统分类及生态适应研究	A	高克勤	北京大学	2011 01-2013 12
41072008	中俄泥盆纪放射虫的生物多样性、生物地层学及古生物地理学对比研究	A	罗 辉	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41072009	石炭系内部待确立“金钉子”的牙形刺及全球对比研究	A	祁玉平	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41072010	晚古生代飘叶目植物的分类学及古生态学深入研究	A	王 军	中国科学院南京地质古生物研究所	2011 01-2013 12
41072011	东亚“中日俄三角区”晚三叠世植物群及古地理	A	孙 革	沈阳师范大学	2011 01-2013 12
41072012	陕南早寒武世早期宽川铺生物群胚胎化石及共生藻类化石研究	A	刘云焕	长安大学	2011 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
41072013	广西步氏巨猿动物群的分期及古气候环境演替	A	金昌柱	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2011 01-2013 12
41072014	龟类的起源和早期演化	A	李 淳	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2011 01-2013 12
41072015	中国北方晚中生代有尾两栖类分类学和系统发育学研究	A	王 原	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2011 01-2013 12
41072016	禄丰古猿牙齿化石的系统研究	A	赵凌霄	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2011 01-2013 12
41072017	湖北宜昌、长阳地区寒武系水井沱组腕足动物研究	A	张志飞	西北大学	2011 01-2013 12
41072018	华南寒武纪海相化石研究	A	陈贵英	桂林理工大学	2011 01-2013 12
41072019	甘肃省兰州盆地早白垩世河口群恐龙化石及其时代厘定	A	尤海鲁	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41072020	关中新石器人类古 DNA 血缘关系分析和分子技术断代研究	A	张虎勤	西安交通大学	2011 01-2013 12
41072021	内蒙东部石炭—二叠纪生物礁及其造礁环境	A	田树刚	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41072022	河北围场早中新世植被与气候	A	李承森	中国科学院植物研究所	2011 01-2013 12
41072023	高分辨率泥炭记录的火山喷发事件及其气候效应研究	A	程胜高	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072024	青藏高原东北部泥炭微生物群落时空分布及其对季风气候变化的响应	A	郑艳红	西北大学	2011 01-2013 12
41072025	掺杂 TiO_2 /硅藻土界面微结构特征及对光催化活性的影响	A	蒋引珊	吉林大学	2011 01-2013 12
41072026	俄罗斯极地乌拉尔硬玉成因矿物研究	A	孟繁聪	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41072027	极端条件下后钙钛矿的结构稳定性研究	A	巫 翔	北京大学	2011 01-2013 12
41072028	产铀花岗岩体的铀源矿物及活化机制的精细矿物学研究	A	胡 欢	南京大学	2011 01-2013 12
41072029	生物磷灰石的组成、微结构和矿化机制研究	A	周根陶	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41072030	长江中下游典型红土剖面中 1.4 μm 粘土矿物过渡相的成因及气候环境意义	A	洪汉烈	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072031	煤系硬质高岭石纳米剥片机理研究	A	丁述理	河北工程大学	2011 01-2013 12
41072032	结构和表面基团对管状埃洛石负载活性的制约及其选择性调控	A	袁 鹏	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41072033	蒙脱石、蛭石层间域化学反应属性及产物组装机理	A	彭同江	西南科技大学	2011 01-2013 12
41072034	典型 NAC/黏土矿物微界面吸附—还原机理、机制与调控研究	A	吴宏海	华南师范大学	2011 01-2013 12
41072035	煨烧黄铁矿结构演化及其净化水中硝酸盐、磷的作用和机理	A	陈天虎	合肥工业大学	2011 01-2013 12
41072036	亲有机磁分离矿物吸附剂微生物再生过程中矿物微生物交互作用	A	庆承松	合肥工业大学	2011 01-2013 12
41072037	祁连山冻土区天然气水合物的结构特征及其控制机理研究	A	刘昌岭	青岛海洋地质研究所	2011 01-2013 12
41072038	黑龙江东部张广才岭群的岩石组合、年代学及其构造意义	A	高福红	吉林大学	2011 01-2013 12
41072039	辽西、辽东半岛地区新元古代基性岩浆活动:年代学与地球化学研究	A	王清海	吉林大学	2011 01-2013 12
41072040	塔里木深源捕虏体(晶)的岩石学和地球化学:对岩石圈性质和地幔柱—岩石圈相互作用的约束	A	田 伟	北京大学	2011 01-2013 12
41072041	西天山碰撞后基性侵入体岩石学和地球化学研究	A	朱永峰	北京大学	2011 01-2013 12
41072042	山东沂沭断裂带中生代钠质与钾质火山岩成分演变及其对源区地幔性状和深部作用过程的示踪	A	邱检生	南京大学	2011 01-2013 12
41072043	浙江显生宙幕式岩浆作用及其构造动力学	A	徐夕生	南京大学	2011 01-2013 12
41072044	塔东全吉克拉通残片元古代三期区域变质作用事件研究与超大陆演化	A	王勤燕	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072045	两类火星陨石矿物中熔融包裹体的成分:对原始岩浆和火星地幔性质的制约	A	肖 龙	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072046	郯庐断裂带中段两侧中侏罗—早白垩世花岗岩岩石演化及其构造意义	A	续海金	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072047	广西中东部基性火山岩捕获物揭示西华夏深部岩石圈	A	郑建平	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072048	阿尔泰超高温麻粒岩变质 P-T 轨迹、变质时代和流体包裹体特征及其对构造演化的指示	A	厉子龙	浙江大学	2011 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
41072049	高压、超高压变质岩中羟基矿物的含氯性研究	A	刘景波	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072050	冀北赤峰红旗营子群的构造属性: 原地还是外来?	A	倪志耀	成都理工大学	2011 01-2013 12
41072051	柴北缘超高压带鱼卡石榴辉岩中熔/流体活动的岩石学记录及成因	A	陈丹玲	西北大学	2011 01-2013 12
41072052	青藏高原东北缘黄河—同仁地区新生代钠质碱性玄武岩成因及其深部动力学意义	A	赖绍聪	西北大学	2011 01-2013 12
41072053	麻山杂岩的变质地质及其与南极普里兹带的对比研究	A	任留东	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41072054	会泽超大型铅锌矿新发现的火成碳酸岩研究	A	罗泰义	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41072055	江西彭山张十八铅锌银矿床地球化学和成因研究	A	蒋少涌	南京大学	2011 01-2013 12
41072056	峨眉大火成岩省 Cu-Ni-PGE 硫化物矿床成因研究	A	张铭杰	兰州大学	2011 01-2013 12
41072057	夏河—合作地区卡林一类卡林型金矿床成因的矿物学、地球化学和年代学制约	A	李建威	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072058	甘肃龙首山地区与铜镍成矿有关的幔源岩浆事件重建	A	焦建刚	长安大学	2011 01-2013 12
41072059	西藏冈底斯东段沙让斑岩铅矿低氟岩浆—热液体系成矿机制研究	A	李光明	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072060	东准噶尔琼河坝斑岩铜矿区富铜岩浆形成机制	A	徐兴旺	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072061	豫西熊耳山地区古元古代铝成矿作用研究	A	姚军明	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41072062	新疆望峰金矿带成矿流体和矿床成因研究	A	张莉	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41072063	河北大庙岩体倾斜长岩中 Fe-Ti-P 矿床的微区矿物学研究	A	赵太平	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41072064	若尔盖地区碳硅泥岩型铀矿床垂直分带规律研究	A	陈友良	成都理工大学	2011 01-2013 12
41072065	康滇地轴元古代变质热液 DCG 矿床—拉拉 Fe-Oxide-Cu-Au-Mo-REE 矿床研究	A	李泽琴	成都理工大学	2011 01-2013 12
41072066	四川冕宁牦牛坪稀土矿床碳酸岩熔体—流体演化过程中 REE、Cu、Pb 和 Zn 的分配行为研究	A	谢玉玲	北京科技大学	2011 01-2013 12
41072067	紫金山铜金矿硫酸盐对成矿的指示作用	A	王翠芝	福州大学	2011 01-2013 12
41072068	西秦岭温泉铝矿床地球化学与成矿动力学背景研究	A	朱赖民	西北大学	2011 01-2013 12
41072069	鄂尔多斯盆地流体流动及砂岩铀矿化研究	A	薛春纪	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41072070	甘肃代家庄非硫化物型锌矿床成因机制研究	A	杨永强	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41072071	新疆乌拉根铅锌矿的油气还原成矿作用研究	A	陈正乐	中国地质科学院地质力学研究所	2011 01-2013 12
41072072	贵州两类浊积岩中金矿的比较研究与动态模拟实验	A	王甘露	贵州大学	2011 01-2013 12
41072073	滇西北印支期格咱洋内岛弧带及斑岩铜矿潜力	A	曾普胜	中国冶金地质总局矿产资源研究院	2011 01-2013 12
41072074	白云鄂博矿床成矿构造环境与矿田构造研究	A	章雨旭	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41072075	西藏山南地区上三叠统复理石物源区分析	A	李祥辉	南京大学	2011 01-2013 12
41072076	济阳坳陷米氏旋回层识别的比较研究	A	余继峰	山东科技大学	2011 01-2013 12
41072077	浙西下寒武统地震事件沉积及其构造意义	A	郭福生	东华理工大学	2011 01-2013 12
41072078	铁对浅水碳酸盐沉积早期成岩作用影响研究	A	颜佳新	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072079	南方泥盆纪碳酸盐岩高分辨率磁化率变化及古环境和气候意义	A	陈代钊	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072080	合肥盆地中生代沉积地层的地质时代、构造格局和油气资源潜力研究	A	张交东	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072081	华南加里东期造山作用的沉积响应与关键层位碎屑锆石 U-Pb 年龄和 Hf-O 同位素研究	A	梁新权	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41072082	四川盆地北缘灯影组深埋白云岩孔洞的形成与保存机理	A	王国芝	成都理工大学	2011 01-2013 12
41072083	长江三峡贯通在重庆—秭归段的沉积学证据研究	A	向芳	成都理工大学	2011 01-2013 12
41072084	陆相湖盆斜坡带顺坡流与沿坡流相互作用机理及沉积构型响应	A	于兴河	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41072085	四川盆地二叠纪地下生物礁的地球物理信息特征及其地质解译研究	A	洪天求	合肥工业大学	2011 01-2013 12
41072086	鄂尔多斯盆地西缘中奥陶统深水牵引流沉积研究	A	何幼斌	长江大学	2011 01-2013 12
41072087	浅水湖盆三角洲沉积调查与物理模拟	A	尹太举	长江大学	2011 01-2013 12
41072088	黔东南元古代中期沉积盆地演化与地层划分对比研究	A	汪正江	成都地质矿产研究所	2011 01-2013 12
41072089	烃源岩中不同赋存态有机质的分离及特征研究	A	蔡进功	同济大学	2011 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
41072090	中国东南部早白垩世海侵事件识别及其对烃源岩形成的影响	A	曹 剑	南京大学	2011 01-2013 12
41072091	深埋白云岩储层水-岩反应机理与储集空间形成条件	A	胡文瑄	南京大学	2011 01-2013 12
41072092	页岩气藏天然气赋存方式、储存空间和保存条件的地球化学研究	A	张同伟	兰州大学	2011 01-2013 12
41072093	准噶尔盆地昌吉凹陷超压顶封层砂岩中碳酸盐胶结物成因及相关流体信息	A	何 生	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072094	页岩气储层保护机理及方法研究	A	邱正松	中国石油大学(华东)	2011 01-2013 12
41072095	富气(或气体)包裹体内气体组分与压力的半定量一定量研究	A	田 辉	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41072096	湖相页岩气形成条件研究	A	张林晔	西北大学	2011 01-2013 12
41072097	运用古地磁方法测定油气成藏期次及其时限——以孤南洼陷为例	A	李学森	桂林理工大学	2011 01-2013 12
41072098	中国南方下古生界海相富含有机质页岩裂缝发育程度与主控因素定量关系研究	A	丁文龙	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41072099	地表地球化学勘探中轻烃微渗漏的实验模拟	A	王国建	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2011 01-2013 12
41072100	砂岩透镜体含油气性变化特征物理模拟实验	A	陈冬霞	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41072101	芳烃运移分馏效应及作为石油运移示踪标志物研究	A	李美俊	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41072102	塔中北坡奥陶系碳酸盐岩储层对断裂活动的响应	A	吕修祥	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41072103	塔里木盆地西北缘构造-热演化的低温热年代学约束	A	邱楠生	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41072104	大地构造背景对砂岩储层孔隙演化和物性的控制	A	钟大康	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41072105	柴达木盆地北缘深层天然气形成和演化特征研究	A	周世新	中国科学院兰州地质研究所	2011 01-2013 12
41072106	低熟烃源岩中特殊含氧类脂物及地质意义	A	王作栋	中国科学院兰州地质研究所	2011 01-2013 12
41072107	不同赋存状态有机质生排烃特征研究	A	雷天柱	中国科学院兰州地质研究所	2011 01-2013 12
41072108	芳基类异戊二烯生物标记物的碳同位素指纹判识	A	李振西	中国科学院兰州地质研究所	2011 01-2013 12
41072109	井壁稳定的力学与化学协同作用机理及应用基础理论研究	A	余维初	长江大学	2011 01-2013 12
41072110	煤层割理的微电阻率成像测井响应机理及数值模拟	A	李新虎	西安科技大学	2011 01-2013 12
41072111	纳米架桥材料在低孔低渗煤层气藏钻井过程中的暂堵机理研究	A	蔡记华	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072112	煤层气储层伤害静态实验与影响因素分析数学模型建立	A	王星锦	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072113	构造煤煤结构的专属性表征及其对煤层气赋存、运移的控制机理	A	张小东	河南理工大学	2011 01-2013 12
41072114	深部煤层三相介质条件下煤吸附瓦斯的动态控制机理及吸附模型	A	张子戎	河南理工大学	2011 01-2013 12
41072115	准格尔煤田六号煤层伴生金属锂的富集成矿机理	A	孙玉壮	河北工程大学	2011 01-2013 12
41072116	低中煤级煤化作用非线性演化的地球化学机制及其动力学模型	A	曾凡桂	太原理工大学	2011 01-2013 12
41072117	煤中镜质组大分子结构演化与二次生烃动力学研究	A	朱炎铭	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41072118	动静载荷耦合作用下煤层裂隙生成规律研究	A	郭德勇	中国矿业大学(北京)	2011 01-2013 12
41072119	铍伊利石作为煤层气示踪矿物研究	A	刘钦甫	中国矿业大学(北京)	2011 01-2013 12
41072120	利用湖泊沉积物中生物分子标志物定量重建青藏高原西部全新世温度变化	A	侯居峙	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41072121	大兴安岭森林草原区的炭屑记录对人类活动的指示意义	A	李宜垠	北京大学	2011 01-2013 12
41072122	我国中部南洛河流域早更新世以来环境演变与古人类活动	A	鹿化煜	南京大学	2011 01-2013 12
41072123	湟水、洮河流域与渭河上游马家窑和齐家文化时空演变过程与环境动力研究	A	董广辉	兰州大学	2011 01-2013 12
41072124	甘肃新生代风积与湖积过渡地带地层特征及其变化研究	A	刘秀铭	兰州大学	2011 01-2013 12
41072125	乌兰布和沙漠全新世湖泊-沙漠演化及其释光年代学研究	A	赵 晖	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41072126	72 ka BP 左右强降温事件的年分辨率石笋记录及其驱动机制	A	陈仕涛	南京师范大学	2011 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
41072127	13万年以来湖北大九湖孢粉记录与东亚季风气候演变	A	萧家仪	南京师范大学	2011 01-2013 12
41072128	闽江下游第四纪高分辨孢粉和沉积记录反映的自然与人文过程	A	郑卓	中山大学	2011 01-2013 12
41072129	我国西北典型冲积扇形成演化历史及其与气候变化和构造活动的联系	A	顾兆炎	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072130	黄土高原中中新世 15~10 Ma 蜗牛化石记录的生态环境演变过程	A	李丰江	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072131	青藏高原西北部卡拉库里冰川末梢湖记录的全新世冰川活动及西风变迁	A	刘兴起	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41072132	滇西北全新世现代增暖古相似期的生态环境效应研究	A	肖霞云	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41072133	长江中下游湖泊近千年碳埋藏过程及其影响机理研究	A	薛滨	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41072134	基于微层定年的北方石笋氧同位素近两千年来气候变化记录	A	蔡炳贵	国家地质实验测试中心	2011 01-2013 12
41072135	中国东部海岱地区后李文化 (8.5~7.0 ka BP) 植物利用与农业起源研究	A	靳桂云	山东大学	2011 01-2013 12
41072136	黄土高原“吴起古湖”沉积序列的古地磁年代学及古环境记录	A	岳乐平	西北大学	2011 01-2013 12
41072137	识别和估量历史极端气候事件对过去社会的影响	A	何洪鸣	中国科学院武汉植物园	2011 01-2013 12
41072138	沂沭河流域全新世古洪水序列及其对季风气候变化的响应	A	申洪源	临沂师范学院	2011 01-2013 12
41072139	山东鲁南地区近百年气候与大气 CO ₂ 浓度变化的树轮记录	A	赵兴云	临沂师范学院	2011 01-2013 12
41072140	植物块根块茎类淀粉粒分析及其在中国岭南地区史前植物利用研究中的应用	A	杨晓燕	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41072141	三峡库区末次冰消期以来高分辨率石笋记录和洞穴现代碳酸盐沉积研究	A	杨勋林	西南大学	2011 01-2013 12
41072142	中—上新世红粘土磁性矿物的转化机制及其对东亚夏季风变化的响应	A	强小科	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41072143	冀东遵化—青龙早前寒武纪地壳生长与壳幔作用研究	A	刘树文	北京大学	2011 01-2013 12
41072144	江南造山带新元古代典型花岗岩类的形成及其侵位—剥蚀的时差研究	A	王孝磊	南京大学	2011 01-2013 12
41072145	华南新元古代冰期、间冰期海洋的氧化还原环境演化——铁组分和氧化还原敏感微量元素研究	A	冯连君	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072146	晋北及邻区新元古代 0.9 Ga 基性岩墙群的成因和地质意义	A	彭澎	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072147	鱼洞子杂岩的成因与扬子克拉通晚太古代地壳增生	A	陈亮	西北大学	2011 01-2013 12
41072148	肃北盆地新生代演化特征及其与阿尔金断裂的关系研究	A	张志诚	北京大学	2011 01-2013 12
41072149	西秦岭典型断裂带新生代构造变形运动学及构造演化过程研究	A	郭进京	天津城市建设学院	2011 01-2013 12
41072150	海拉尔盆地的构造变形及其对沉积作用的制约	A	刘志宏	吉林大学	2011 01-2013 12
41072151	碰撞造山带中高压麻粒岩和超高压榴辉岩的关系及地球动力学意义	A	张建新	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41072152	胶东半岛古元古界及高压麻粒岩展布、变形及其构造演化	A	李三忠	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41072153	煤孔隙结构演化的构造制约及瓦斯富集机理研究	A	潘结南	河南理工大学	2011 01-2013 12
41072154	西昆仑弧形构造带新生代构造变形过程及动力学机制	A	程晓敢	浙江大学	2011 01-2013 12
41072155	天山晚新生代构造时限证据——库车构造生长地层和古地磁地层年代研究	A	汪新	浙江大学	2011 01-2013 12
41072156	拉萨地块中西部林子宗群的 Ar-Ar 年代学和古地磁学研究	A	黄宝春	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072157	燕山构造带前侏罗世构造变形研究	A	王志洪	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072158	延吉地区晚中生代—新生代剥露作用的低温热年代学研究	A	李小明	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2011 12
41072159	阿尔金断裂带西段变形特征与构造—热年代格架	A	鲁如魁	西北大学	2011 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
41072160	青藏高原残留盆地变形样式及构造演化序列——以比如盆地为例	A	王先美	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2011 01-2013 12
41072161	东秦岭北部造山过程中的不同变形作用和转换关系研究	A	宋传中	合肥工业大学	2011 01-2013 12
41072162	郟庐断裂带南端造山期变形格局、演化规律与形成机制	A	朱光	合肥工业大学	2011 01-2013 12
41072163	裂陷盆地多边断层成因机制及其控藏机理	A	付晓飞	大庆石油学院	2011 01-2013 12
41072164	龙门山地区涪江上游晚新生代水系演化与新构造响应研究	A	谢小平	曲阜师范大学	2011 01-2013 12
41072165	基于高精度遥感数据地貌解析的红河断裂带走滑速率研究	A	林舟	浙江大学	2011 01-2013 12
41072166	北澜沧江地区吉塘群解体的构造意义	A	李才	吉林大学	2011 01-2013 12
41072167	青藏高原羌塘地区基性岩墙群与冈瓦纳北缘裂解事件	A	翟庆国	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41072168	新疆西准噶尔古生代增生杂岩的形成时代及其构造意义	A	韩宝福	北京大学	2011 01-2013 12
41072169	南秦岭陕陕一柞水三叠纪花岗岩有关的钼矿床成因及其成岩成矿动力学背景	A	李秋根	北京大学	2011 01-2013 12
41072170	硝基苯污染地下水生物修复微生物群落结构及修复效能	A	刘娜	吉林大学	2011 01-2013 12
41072171	基于数值模拟的表面活性剂强化的 DNAPLs 污染含水层修复过程优化问题研究	A	卢文喜	吉林大学	2011 01-2013 12
41072172	地下水中 PPCPs 的污染迁移机理和模拟	A	周雪飞	同济大学	2011 01-2013 12
41072173	地下水中可溶性无机砷的分子印迹识别研究	A	朱志良	同济大学	2011 01-2013 12
41072174	多种方法研究胶州湾的海底地下水排泄	A	郭占荣	厦门大学	2011 01-2013 12
41072175	地下水污染监测网的多目标优化模型	A	吴剑锋	南京大学	2011 01-2013 12
41072176	基于 GIS 的近海岸水环境动力模拟与污染风险机理研究	A	刘强	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41072177	包气带微生物对多环芳烃的吸附摄取、运输与跨膜分配研究	A	王红旗	北京师范大学	2011 01-2013 12
41072178	CO ₂ 地质封存对地下水系统影响机理和潜在应用研究	A	张可霓	北京师范大学	2011 01-2013 12
41072179	地下水中氯代脂肪烃衰减过程的单体稳定 C/H/C 同位素解析	A	甘义群	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072180	“超临界 CO ₂ -岩石-咸水”系统的地球化学过程研究	A	李义连	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072181	基于环境基因组和转录组学的高砷地下水沉积物微生物群落的生物地球化学作用的研究	A	曾宪春	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072182	干湿交替地下介质中石油类污染物运移机理研究	A	李雁	中山大学	2011 01-2013 12
41072183	半干旱地区河流潜流带中淤塞—去淤塞的机理研究	A	陈淘洪	长安大学	2011 01-2013 12
41072184	利用地下水水位昼夜变化估算地下水蒸散的动力学方法	A	程东会	长安大学	2011 01-2013 12
41072185	浅层地下水胶体对有机氯农药运移的影响机理	A	杨胜利	长安大学	2011 01-2013 12
41072186	峨眉山地幔柱的热效应及其古地热学记录	A	胡圣标	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072187	大陆岛地下水动态的动力学机制与模拟研究——以东海岛为例	A	李国敏	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072188	沉积物相组空间分形特征与非线性渗透关联研究	A	连会青	华北科技学院	2011 01-2013 12
41072189	多分区多随机参数非饱和土壤水分运动的随机配点数值方法研究及区域地下水补给分析	A	蔡树英	武汉大学	2011 01-2013 12
41072190	非饱和孔隙介质在水源热泵回灌过程中导热特性研究	A	潘俊	沈阳建筑大学	2011 01-2013 12
41072191	黄河源区多年冻土对全球气候变化的响应及对地下水循环的影响	A	梁四海	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41072192	岩溶碳汇重要科学问题研究	A	袁道先	西南大学	2011 01-2013 12
41072193	油气盆地周边岩溶发育的微生物作用机理	A	张凤娥	中国地质科学院水文地质环境地质研究所	2011 01-2013 12
41072194	地下水硝酸盐污染生物与非生物燃料电池原位修复技术	A	崔康平	合肥工业大学	2011 01-2013 12
41072195	乌鲁木齐河流域包气带中铅的生物固定机理实验研究	A	潘响亮	中国科学院新疆生态与地理研究所	2011 01-2013 12
41072196	基于数字近景摄影测量的裂隙岩体结构面几何信息的快速测量	A	王凤艳	吉林大学	2011 01-2013 12
41072197	淤堵作用对高原水库坝基松散介质渗透性的影响及机理	A	王钢城	吉林大学	2011 01-2013 12
41072198	地下岩土蓄能换热结构热应变过程基础研究	A	于鸣	吉林大学	2011 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
41072199	基于关联规则的分布式水库诱发地震风险多级模糊综合评判研究	A	张秋文	华中科技大学	2011 01-2013 12
41072200	软弱地基刚/柔性组合墙面加筋土挡墙工作机理及稳定性研究	A	陈建峰	同济大学	2011 01-2013 12
41072201	垃圾填埋场气体渗透特性与三维运移规律研究	A	冯世进	同济大学	2011 01-2013 12
41072202	微重力环境下岩土颗粒流动性态研究	A	黄雨	同济大学	2011 01-2013 12
41072203	岩体结构面蠕变特性与长期强度特性的综合研究	A	沈明荣	同济大学	2011 01-2013 12
41072204	软粘土地区地铁隧道周围冻融土的工程特性与变形机理研究	A	唐益群	同济大学	2011 01-2013 12
41072205	深基坑降水中层分沉降分叉、逆回弹及变形协调机理研究	A	王建秀	同济大学	2011 01-2013 12
41072206	混合地层条件下盘形滚刀切削机理及性能研究	A	薛亚东	同济大学	2011 01-2013 12
41072207	复合功能梯度锚杆 M-FRP 与岩体相互作用的力学行为研究	A	郑百林	同济大学	2011 01-2013 12
41072208	“安全岛”模式下核电场地构造控稳与参数特征分析	A	周念清	同济大学	2011 01-2013 12
41072209	含水层地下水渗流阻挡效应及其对地下结构工程性状的影响	A	沈水龙	上海交通大学	2011 01-2013 12
41072210	多孔硬化地面下土体的环境工程地质研究	A	姜洪涛	南京大学	2011 01-2013 12
41072211	膨胀土龟裂的形成机理及其对工程性质的影响研究	A	唐朝生	南京大学	2011 01-2013 12
41072212	基于多源信息融合的煤矿底板突水预测理论及应用	A	施龙青	山东科技大学	2011 01-2013 12
41072213	兰州地区黄土—基岩不整合面的工程地质研究	A	梁收运	兰州大学	2011 01-2013 12
41072214	季降雨环境压实粘土的孔隙—裂隙演化规律及其逾渗效应研究	A	张季如	武汉理工大学	2011 01-2013 12
41072215	风暴对黄河水下三角洲侵蚀控制与海床液化	A	单红仙	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41072216	基于液化渗流模式的黄河三角洲海底塌陷凹坑形成过程研究	A	刘红军	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41072217	玄武岩纤维土工格栅加筋膨胀土边坡加固机理与稳定性研究	A	徐洪钟	南京工业大学	2011 01-2013 12
41072218	基于 SBISP 的易扰动土变形过程及变形模量研究	A	徐光黎	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072219	超高陡边坡与崩塌法地下开采相互影响机理研究	A	周传波	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072220	GPS 和 PS-InSAR 联网监测的龙门山震后滑坡时空演变特征研究	A	陈强	西南交通大学	2011 01-2013 12
41072221	强震作用下地裂缝的力学响应及其对地铁隧道的致灾机理研究	A	胡志平	长安大学	2011 01-2013 12
41072222	地裂缝活动对高速铁路工程的影响机理研究	A	黄强兵	长安大学	2011 01-2013 12
41072223	叠瓦状逆断层间新生断裂形成的力学机理及其灾害效应研究	A	苏生瑞	长安大学	2011 01-2013 12
41072224	裂隙岩质边坡可靠性分析与失稳机理研究	A	赵洪波	河南理工大学	2011 01-2013 12
41072225	煤矿塌陷区动荷载作用下路基的再变形及其控制研究	A	邹友峰	河南理工大学	2011 01-2013 12
41072226	土石混合体工程地质力学性质试验研究	A	胡瑞林	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072227	升温/降温速率对花岗质岩石热力风化影响的细观研究——以泰山附近 4 处千年摩崖石刻为例	A	张路青	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41072228	散粒体斜坡变性破坏机制研究	A	傅荣华	成都理工大学	2011 01-2013 12
41072229	中陡倾向顺层状岩质斜坡倾倒变形破坏机理研究	A	任光明	成都理工大学	2011 01-2013 12
41072230	岷江上游古堰塞湖及其地质环境效应	A	王小群	成都理工大学	2011 01-2013 12
41072231	深切河谷强震作用下谷坡地震动响应监测研究	A	王运生	成都理工大学	2011 01-2013 12
41072232	循环荷载下岩坡疲劳劣化研究	A	简文彬	福州大学	2011 01-2013 12
41072233	地下工程围岩模型的自适应分区识别研究	A	高玮	武汉大学	2011 01-2013 12
41072234	多裂隙岩体的破坏机理、强度特性及对地下工程稳定性的影响	A	朱维申	山东大学	2011 01-2013 12
41072235	滑坡涌浪对大坝冲击破坏的研究	A	王大国	大连大学	2011 01-2013 12
41072236	垃圾填埋场“可冲洗式”渗滤液排水层淤堵防治机理	A	曹丽文	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41072237	化学注浆扩散机理的透明土试验研究	A	隋旺华	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41072238	特殊气候与地质条件下隧道工程冻害及防寒保温机理研究	A	陈卫忠	中国科学院武汉岩土力学研究所	2011 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
41072239	低温 THM 耦合条件下裂隙岩体冻融损伤机理研究	A	刘泉声	中国科学院武汉岩土力学研究所	2011 01-2013 12
41072240	湛江组结构性粘土的形成机制及区域工程地质效应	A	汪 稔	中国科学院武汉岩土力学研究所	2011 01-2013 12
41072241	汶川地震震区高陡山体斜坡灾害三维离散动力学机理及过程模拟预测	A	兰恒星	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41072242	深部工程围压与高温环境下岩石 III 型断裂机理研究	A	黎立云	中国矿业大学(北京)	2011 01-2013 12
41072243	锚索抗滑桩的全程受力规律与设计理论的研究	A	周海清	中国人民解放军后勤工程学院	2011 01-2013 12
41072244	专家乘积模型矿产资源评价研究	A	陈永良	吉林大学	2011 01-2013 12
41072245	面向矿产预测的分层混合模糊—神经网络敏感性分析	A	余先川	北京师范大学	2011 01-2013 12
41072246	植被覆盖区高光谱遥感岩矿光谱变化特征研究	A	徐元进	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072247	海表烃类生物地化效应波谱特征与高光谱遥感识别模型研究	A	徐瑞松	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41072248	高光谱遥感岩矿多维数据库关键技术研究	A	张立福	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41072249	中国东部第四纪火山碎屑物及火山喷发模式研究与对比	A	杨清福	吉林省地震局	2011 01-2013 12
41072250	我国东北新生代钾质火山岩带历史与演化——年代学与熔体包裹体研究	A	李 霓	中国地震局地质研究所	2011 01-2013 12
41072251	基于分子信息和化石花粉证据推测冰岛冰期避难所及冰期后的迁移路线	A	周忠泽	安徽大学	2011 01-2013 12
41072252	莓状黄铁矿对古氧相和硫循环的示踪研究	A	龚一鸣	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072253	微生物功能群对硫化物矿区次生铁硫酸盐矿物的还原作用及重金属的二次释放	A	王红梅	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072254	层间氧化带砂岩型铀矿床中微生物类群分布特征及其对铀成矿作用的研究	A	黄建新	西北大学	2011 01-2013 12
41072255	苏打盐渍土区区域水田开发的盐份迁移响应研究	A	卞建民	吉林大学	2011 01-2013 12
41072256	深埋隧道工程施工期岩溶突水地质灾害临界水压力特征及预警研究	A	白明洲	北京交通大学	2011 01-2013 12
41072257	土壤和沉积物中黑碳化学与热氧化规律研究	A	陈迪云	广州大学	2011 01-2013 12
41072258	全新世以来东平湖变迁与黄河洪水关系及动力机制研究	A	陈诗越	聊城大学	2011 01-2013 12
41072259	黑龙江省沙尘天气沉降物记录的沙尘初始源/加强源/本地源信息研究	A	谢远云	哈尔滨师范大学	2011 01-2013 12
41072260	黄土高原西部晚中新世—上新世风尘堆积的粘土矿物组成及其环境意义	A	彭淑贞	泰山学院	2011 01-2013 12
41072261	近百年武汉地区人类活动的湖泊生态响应	A	顾延生	中国地质大学(武汉)	2011 01-2011 12
41072262	基于观测的极端干旱事件在石笋地球化学记录中的印记与反演	A	胡超涌	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41072263	汶川地震带断层气微粒研究	A	曹建劲	中山大学	2011 01-2013 12
41072264	东亚热带区域全新世地球磁场长期变化主曲线建立及其与气候变化的联系	A	杨小强	中山大学	2011 01-2013 12
41072265	利用黄铁矿还原固定地下水中铀的机理研究	A	钱天伟	太原科技大学	2011 01-2013 12
41072266	多分辨率雷达干涉融合技术用于矿区塌陷灾害研究	A	张 勤	长安大学	2011 01-2013 12
41072267	中国北方季风—干旱过渡区湖泊摇蚊—盐度转换函数及近千年来典型湖泊盐度定量重建	A	张恩楼	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2013 12
41072268	纳米粘土矿物/抗生素之间的微观界面作用及对抗生素环境行为的影响机制	A	杨 琛	华南理工大学	2011 01-2013 12
41072269	活动构造带大型滑坡形成机理研究	A	张永双	中国地质科学院地质力学研究所	2011 01-2013 12
41072270	交错齿槛型泥石流排导槽排导特性实验研究	A	陈晓清	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	2011 01-2013 12
41072271	汶川地震后高强度使用消杀剂的环境污染及其儿童暴露研究	A	张强斌	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41072272	风成石英的来源变化:从粉尘源区到沉降区的对比研究	A	孙有斌	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41073001	桐柏榴辉岩年代学和地球化学	A	程 昊	同济大学	2011 01-2013 12
41073002	校正质谱法测定氯同位素丰度和绝对氯原子量	A	魏海珍	南京大学	2011 01-2013 12
41073003	云浮硫铁矿钨环境地球化学行为的元素—铅同位素示踪	A	常向阳	广州大学	2011 01-2013 12
41073004	青铜时代滇中地区矿产资源的开发利用与地域金属文明发展研究	A	金正耀	中国科学技术大学	2011 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
41073005	胶东地块古元古代中期岩石成因及其大地构造属性的地球化学研究	A	唐俊	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41073006	扬子北缘北淮阳低 $\delta^{18}\text{O}$ 岩石成因的锆石微区研究	A	张少兵	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41073007	上扬子二叠系—三叠系之交深水相海水 Mo 同位素组成及对缺氧事件的指示	A	周炼	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41073008	有孔虫壳体的双重同位素测定及其在海水古温度重建中的潜力	A	周力平	北京大学	2011 01-2013 12
41073009	大别—苏鲁超高压变质作用峰期变质时代的 Lu-Hf 同位素研究	A	杨岳衡	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41073010	长江中下游山地湖泊环境演变的同位素记录研究	A	吴敬禄	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2011 01-2011 12
41073011	东亚季风区 ^{7}Be 的土壤中累积量纬度分布及大气清除作用动力学研究	A	杨永亮	国家地质实验测试中心	2011 01-2013 12
41073012	大气光化学过程中甲醛生成、转化的碳同位素动力学模拟研究	A	文晟	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073013	拉萨地块石炭—二叠纪冰海相杂砾岩物源区示踪及其古地理重建意义	A	朱弟成	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41073014	南极拉斯曼丘陵含硼硅酸盐矿物的岩石硼大规模异常富集的地球化学研究	A	王彦斌	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41073015	重要地质体系氧同位素质量分馏线位置的理论计算	A	刘耘	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073016	苔藓稳定同位素定量估算贵阳市大气 N 向外扩散通量	A	肖化云	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2011 12
41073017	鄂西南二叠纪黑色岩系风化体系中的钼同位素变化	A	朱建明	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073018	干旱—半干旱地区植物有机组分氢同位素组成对土壤水分条件的效应探讨	A	刘卫国	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41073019	作物秸秆烟尘的稳定碳同位素组成研究	A	刘刚	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41073020	黄土对上地壳易溶元素丰度的研究	A	胡兆初	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41073021	华北克拉通东部金刚石多晶的微结构、微成分标型及其成因意义	A	杨志军	中山大学	2011 01-2013 12
41073022	四川盐源地区峨眉山玄武岩铂族元素地球化学	A	李佑国	成都理工大学	2011 01-2013 12
41073023	南翼山油田水中锂铷锶钙低温分布规律的研究	A	李冰	中国科学院青海盐湖研究所	2011 01-2013 12
41073024	西藏南迦巴瓦地区新生代以来地壳深熔作用及其构造动力学意义	A	曾令森	中国地质科学院地质研究所	2011 01-2013 12
41073025	大别—苏鲁造山带中生代幔源岩浆岩成因研究	A	赵子福	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41073026	南秦岭新元古代基性—超基性脉岩的矿物和铂族元素研究	A	赵军红	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41073027	闽西及邻区晚中生代基性岩墙群年代学和地球化学研究	A	张贵山	长安大学	2011 01-2013 12
41073028	华北典型地区玄武岩的锂同位素特征及其意义	A	汤艳杰	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41073029	藏北可可西里第四纪强过铝质流纹岩的成因及地球动力学意义	A	王强	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073030	攀枝花型钒钛磁铁矿和含矿层状岩体的成因探讨	A	王焰	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073031	松潘甘孜三叠纪岩浆活动与深部动力学过程	A	袁超	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073032	云南哀牢山断裂带煌斑岩铂族元素(PGE)地球化学研究	A	黄智龙	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073033	青藏高原拉萨地块存在约 90 Ma 的成矿斑岩和矿床吗?	A	王保弟	成都地质矿产研究所	2011 01-2013 12
41073034	典型盐类矿物结晶水氢氧同位素分馏效应及成矿指示作用	A	谭红兵	河海大学	2011 01-2013 12
41073035	南岭钨矿“五层楼+地下室”模式研究——以赣南茅坪钨矿为例	A	华仁民	南京大学	2011 01-2013 12
41073036	湘西柳林汉式钠长石—石英脉型金矿床的成矿机理研究	A	彭建堂	中南大学	2011 01-2013 12
41073037	新疆卡拉先格尔铜矿带哈腊苏斑岩铜矿床的改造与叠加作用	A	张连昌	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41073038	塔里木盆地志留系沥青砂中不溶固态有机质的组成、结构与成因研究	A	贾望鲁	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073039	广西大厂锡矿成矿中有机质的作用和演化	A	陈远荣	桂林理工大学	2011 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
41073040	祁连山冻土区与天然气水合物伴生自生碳酸盐的成因及其指示意义研究	A	卢振权	中国地质科学院矿产资源研究所	2011 01-2013 12
41073041	临沧锆矿含锆煤的稀土元素四分组效应研究	A	戚华文	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073042	东秦岭斑岩钼矿热液成矿体系结构及铅同位素示踪研究	A	张正伟	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2011 12
41073043	粤东燕山早期霞岗镁铁-超镁铁岩体岩浆演化与 V-Ti 磁铁矿成矿作用	A	朱维光	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073044	应用 ¹¹²⁹ Fe 的海洋铁锰结壳年代学	A	刘广山	厦门大学	2011 01-2013 12
41073045	西南地区瓜德普鲁统一乐平统界线粘土岩的地球化学研究	A	何斌	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41073046	东喜马拉雅构造造高级变质岩系原岩属性及变质演化的年代学和地球化学约束	A	张宏飞	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41073047	中国东部晚中生代富碱侵入岩年代学与同位素地球化学研究及其地质意义	A	蔡剑辉	中国地质科学院矿产资源研究所	2011 01-2013 12
41073048	高温高压下碳酸盐-水体系的原位实验研究	A	孙樯	北京大学	2011 01-2013 12
41073049	含油气盆地中烃-水-盐体系的气-液(液-液)相平衡和 PVTx 性质的理论研究及应用	A	孙睿	西北大学	2011 01-2013 12
41073050	298K 含锂碳酸盐五元水盐体系相平衡和溶液物化性质研究	A	乜贞	中国地质科学院矿产资源研究所	2011 01-2013 12
41073051	CO ₂ 对 Cu, Mn, Au 成矿作用的实验研究	A	张辉	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073052	CM 群球粒陨石中含硫含氧硫化物相的成因及天体化学意义	A	张爱铨	南京大学	2011 01-2013 12
41073053	顽辉石球粒陨石金属相的微量元素组成与极端还原条件下星云的演化	A	徐琳	中国科学院国家天文台	2011 01-2013 12
41073054	沙漠高原地区 Hypoventic 带中硫的生物地球化学行为研究	A	苏小四	吉林大学	2011 01-2013 12
41073055	油藏极端环境微生物群落结构与驱油功能微生物的研究	A	牟伯中	华东理工大学	2011 01-2013 12
41073056	氮素和水分添加对典型草原植物凋落物分解的影响	A	黄建辉	中国科学院植物研究所	2011 01-2013 12
41073057	滇池微囊藻碎屑对浮游枝角类食物的贡献与碳流途径研究	A	刘正文	暨南大学	2011 01-2013 12
41073058	表生环境中 DNA 粘土矿物界面反应特性及微结构变化研究	A	吴平霄	华南理工大学	2011 01-2013 12
41073059	多年生能源作物皇竹草地碳增汇的土壤生态化学机理	A	骆世明	华南农业大学	2011 01-2013 12
41073060	硫化矿微生物浸出种群演替规律及相互作用研究	A	柳建设	东华大学	2011 01-2013 12
41073061	水氮输入变化背景下温带草地土壤 N ₂ O 排放贡献变化及调控机制研究	A	董云社	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41073062	甲基汞在水稻体内的吸收、迁移及来源研究	A	Rothenberg Sarah	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073063	典型有机氯农药在雪冰-空气界面的环境行为	A	康春莉	吉林大学	2011 01-2013 12
41073064	渤海水体中的黑碳总量、输入通量和源解析研究	A	陈颖军	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41073065	黄土蜗牛化石碳酸盐二元同位素(“Climped isotope”)古温度重建研究	A	盛雪芬	南京大学	2011 01-2013 12
41073066	湖泊沉积物有机质分解速率作为磷释放指示参数的研究	A	周易勇	中国科学院水生生物研究所	2011 01-2013 12
41073067	人工纳米颗粒在水体中的环境行为及对水生植物的致毒机制	A	王震宇	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41073068	钢渣中钒释放的地球化学过程及其对水土质量的影响机理	A	滕彦国	北京师范大学	2011 01-2013 12
41073069	地下水中邻苯二甲酸酯迁移转化过程的单体稳定碳氢同位素分馏效应研究	A	刘慧	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41073070	持续排放条件下有机氯农药在土壤中的赋存形态和氯稳定同位素研究	A	祁士华	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41073071	基于 UC-1 构建地下水中三氯乙烯的厌氧脱氯优势降解菌群	A	张颖	东北农业大学	2011 01-2013 12
41073072	黄浦江近岸湿地优势植物对溢油污染的生理响应及其根际降解机制	A	刘晓艳	上海大学	2011 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
41073073	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	2011 01-2013 12
41073074	稻米中甲基砷来源及土壤/水稻中砷甲基化的关键影响因素研究	A	刘文菊	河北农业大学	2011 01-2013 12
41073075	煤中有机砷燃烧迁移转化的行为研究	A	王明仕	河南理工大学	2011 01-2013 12
41073076	京津地区降雨中钙来源同位素地球化学示踪及其环境效应	A	徐志方	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41073077	民用燃煤排放单个颗粒物的物化组成和光学效应研究	A	毕新慧	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073078	室内灰尘中溴代阻燃剂(BFRs)的来源和降解行为研究及人体暴露评价	A	陈社军	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073079	矿物疏水性微孔对挥发性卤代烃吸附和非生物降解影响研究	A	程和发	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073080	印度洋及西太平洋中低纬度海域和中国边缘海 POPs 的长距离大气迁移及水-气交换	A	李军	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073081	手性污染物多氯联苯和六溴环十二烷的生物富集机制和食物链传递	A	麦碧娴	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073082	珠江下游水体中颗粒物和胶体在典型有机污染物迁移中的作用	A	冉勇	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073083	电线电缆拆解聚集地卤代持久性有机污染物的污染特征与土气交换	A	任曼	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073084	二氧化硅和碳酸钙同质多像体矿物表面差异性及其环境界面意义	A	魏景明	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073085	中国西部贡嘎山海螺沟冰雪中的多环芳烃(PAHs)记录与输送特征	A	李崇瑛	成都理工大学	2011 01-2013 12
41073086	缺氧条件下矿物-水界面砷的再分配过程及 As-Fe-S 体系的化学平衡研究	A	贾永锋	中国科学院沈阳应用生态研究所	2011 01-2013 12
41073087	新型有机污染物在近海岸生物地球化学行为及其对受体选择性研究	A	孙红文	南开大学	2011 01-2013 12
41073088	酸性矿山废水中重金属和硫酸根的吸附及微生物降解同时去除机理	A	党志	华南理工大学	2011 01-2013 12
41073089	公路大气-土壤-生物系统汽车尾气汞污染状况和迁移转化机理研究	A	钱建平	桂林理工大学	2011 01-2013 12
41073090	持久性有机污染物在温室要素中的迁移转化	A	张安平	浙江工业大学	2011 01-2013 12
41073091	典型纳米材料的环境地球化学迁移转化规律	A	栾兆坤	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41073092	典型农作物中汞的大气来源及通量研究	A	王章玮	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41073093	青藏高原湖芯持久性有机污染物沉积记录研究	A	杨瑞强	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41073094	水稻根际硒形态转化及吸收转移机理研究	A	李花粉	中国农业大学	2011 01-2013 12
41073095	湘江沉积物重金属污染 Pb-Zn 同位素地球化学示踪	A	彭渤	湖南师范大学	2011 01-2013 12
41073096	西南喀斯特地区临界带的风化侵蚀与碳循环	A	季宏兵	首都师范大学	2011 01-2013 12
41073097	湖泊沉积物介形虫 Li/Ca 比值和氧同位素与古气候定量/半定量重建	A	陈敬安	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073098	贵州典型汞污染区稻田土壤汞甲基化作用机理研究	A	仇广乐	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073099	喀斯特小流域物质循环过程中碳和硫的同位素辨识	A	郎赞超	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073100	西藏雅鲁藏布江及狮泉河流域砷的来源及表生富集机制	A	李社红	中国科学院地球化学研究所	2011 01-2013 12
41073101	二次有机气溶胶中 2-甲基四醇的稳定碳同位素测定	A	李黎	四川农业大学	2011 01-2013 12
41073102	沉积物焦炭与烟炱在古气候研究中的不同指示意义	A	韩永明	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41073103	青藏高原东部边缘全新世泥炭 $\delta^{18}\text{O}$ 对比研究及全球联系	A	徐海	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41073104	广西岩溶洞穴环境有机氯农药和多环芳烃的迁移机制研究	A	王英辉	广西大学	2011 01-2013 12
41074001	约化动力学定轨中关键问题研究	A	韩保民	山东理工大学	2011 01-2013 12
41074002	无缝海洋深度基准构建与维持的理论与方法研究	A	暴景阳	中国人民解放军海军大连舰艇学院	2011 01-2013 12
41074003	多元空间数据的模式分析方法研究及其在测量中的应用	A	靳奉祥	山东科技大学	2011 01-2013 12
41074004	ICA 变形分析理论与方法	A	戴吾蛟	中南大学	2011 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
41074005	融入大气改正的多波段 PSInSAR 及其应用于近海平原沉降漏斗监测	A	刘国祥	西南交通大学	2011 01-2013 12
41074006	高精度磁悬浮陀螺全站仪环境影响分析及优效算法研究	A	杨志强	长安大学	2011 01-2013 12
41074007	汶川地震地壳形变的大地测量研究和解释	A	许才军	武汉大学	2011 01-2013 12
41074008	基于大规模 GPS 连续跟踪网单、双频混合模式实时获取水汽三维分布方法	A	叶世榕	武汉大学	2011 01-2013 12
41074009	混合模型 EM 平差方法研究及其应用	A	彭军还	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41074010	GNSS 多系统实时厘米级非差定位模型及其质量控制	A	高井祥	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41074011	空间大地测量站坐标非线性变化的规律和机制研究	A	孙付平	中国人民解放军信息工程大学	2011 01-2013 12
41074012	非完好条件下低轨遥感卫星精密定轨关键技术研究	A	赵春梅	中国测绘科学研究院	2011 01-2013 12
41074013	非组合精密单点定位辅助网络 RTK 技术处理系统误差的算法研究	A	欧吉坤	中国科学院测量与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074014	建立超高阶地球重力位模型的关键技术研究	A	王正涛	武汉大学	2011 01-2013 12
41074015	利用引力梯度不变量处理 GOCE 卫星数据的理论与方法	A	于锦海	中国科学院研究生院	2011 01-2013 12
41074016	用 GPS 研究西南天山现今变形、应变积累及其与区域大震活动关系	A	杨少敏	中国地震局地震研究所	2011 01-2013 12
41074017	稳健总体最小二乘方法研究及其应用	A	陈义	同济大学	2011 01-2013 12
41074018	病态非线性观测模型的参数估计及精度评定	A	沈云中	同济大学	2011 01-2013 12
41074019	基于不同时空基线组合的动态永久散射体干涉测量研究——以上海地面沉降监测为例	A	伍吉仓	同济大学	2011 01-2013 12
41074020	基于星间链路的分布式导航卫星自主定轨算法	A	宋小勇	西安测绘研究所	2011 01-2013 12
41074021	CORS 系统完备性监测理论与方法研究	A	王庆	东南大学	2011 01-2013 12
41074022	顾及非线性变化的 GPS 测站位置时间序列分析方法研究	A	姜卫平	武汉大学	2011 01-2013 12
41074023	基于毫秒脉冲星计时的导航卫星系统时间基准的研究	A	聂桂根	武汉大学	2011 01-2013 12
41074024	实时 PPP 非差整数模糊度快速确定关键技术	A	张小红	武汉大学	2011 01-2013 12
41074025	GNSS 天线阵列与无线传感器网络在灾害监测中的数据融合研究	A	邹进贵	武汉大学	2011 01-2013 12
41074026	精确传递函数地震观测系统研究	A	王翠芳	四川省地震局	2011 01-2013 12
41074027	青藏高原东缘地壳上地幔各向异性层析成像研究	A	郭颀	中国地震局地质研究所	2011 01-2013 12
41074028	基于近断层强震记录的发震构造特征研究	A	张冬丽	中国地震局地质研究所	2011 01-2013 12
41074029	利用三维地震深度偏移方法研究全球上地幔间断面形态	A	盖增喜	北京大学	2011 01-2013 12
41074030	银川盆地及周缘地区深部结构与理论地震活动模拟研究	A	周仕勇	北京大学	2011 01-2013 12
41074031	D 区地震波各向异性的成因及地球动力学解释	A	刘斌	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41074032	重庆荣昌地区高精度地震深度、水平位置及注水诱发地震研究	A	倪四道	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41074033	起伏地表观测宽角反射地震数据的逆时偏移成像	A	白志明	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074034	上地幔低速带及其形成机理研究	A	李娟	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074035	海洋中的地震背景噪音研究	A	刘劲松	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074036	用 S 波包络展宽法研究地壳介质 2D 速度非均匀性谱结构	A	范小平	江苏省地震局	2011 01-2013 12
41074037	郟庐断裂带中南段及周缘壳幔介质地震各向异性特征研究	A	吴晶	江苏省地震局	2011 01-2013 12
41074038	太行山和燕山带交汇区的地震活动机制研究	A	陈棋福	中国地震局地震预测研究所	2011 01-2013 12
41074039	岩板挤压断裂拟震过程应力磁感强度效应实验与机理	A	陈耕野	东北大学	2011 01-2013 12
41074040	基于岩层裂隙水渗流和泥沙作用分析的地震水力响应模型研究	A	刘卫群	中国矿业大学	2011 01-2013 12
41074041	青藏高原地壳分层 Q 值成像——基于面波振幅层析成像方法	A	高星	中国科学院地理科学与资源研究所	2011 01-2013 12
41074042	基于地震对应相关谱分析的多参数综合异常研究	A	王琼	新疆维吾尔自治区地震局	2011 01-2011 12
41074043	利用固定台网人工地震观测资料建立华北克拉通东部三维地壳模型	A	杨卓欣	中国地震局地球物理勘探中心	2011 01-2013 12
41074044	地震的潮汐应力触发模拟与观测综合研究	A	吴小平	云南大学	2011 01-2013 12
41074045	青藏高原羌塘地块晚古生代构造古地磁研究	A	吴汉宁	西北大学	2011 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
41074046	龙门山和西秦岭接触区深部电性结构及汶川地震构造研究	A	詹艳	中国地震局地质研究所	2011 01-2013 12
41074047	人工源极低频电磁技术及波的传播和数据处理方法研究	A	赵国泽	中国地震局地质研究所	2011 01-2013 12
41074048	电阻率三维各向异性数值模拟及其探测应用研究	A	吴小平	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41074049	星载硅微静电加速度计关键技术研究	A	韩丰田	清华大学	2011 01-2013 12
41074050	航空重力梯度数据处理的若干关键技术的研究	A	柳林涛	中国科学院测量与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074051	惯性/重力异常/重力梯度组合导航系统的信息融合技术研究	A	王虎彪	中国科学院测量与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074052	中国大陆岩石圈有效弹性厚度的各向异性研究	A	熊熊	中国科学院测量与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074053	地球的自由核震动及核幔耦合	A	徐建桥	中国科学院测量与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074054	塔里木盆地北缘与东天山地上地幔热结构研究	A	李成	南京大学	2011 01-2013 12
41074055	连续相位数字编码在人工地震探测中的应用研究	A	李辉	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41074056	高温高压下硫元素对纯铁的声速的影响	A	黄海军	武汉理工大学	2011 01-2013 12
41074057	青藏高原东缘强烈盆山作用区地壳结构与各向异性特征重建	A	陈赟	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074058	南海南、北大边缘深部结构特征与构造属性的地球物理研究	A	郝天珧	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074059	夏威夷下核幔边界速度结构研究——夏威夷热点起源探讨	A	何玉梅	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074060	华北克拉通地区地壳和上地幔 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	2011 01-2013 12
41074061	无源成像干涉法研究水库区速度结构变化	A	黄金莉	中国地震局地震预测研究所	2011 01-2013 12
41074062	龙门山断裂带 8 级地震震源区地壳结构及动力学研究	A	朱介寿	成都理工大学	2011 01-2013 12
41074063	高温高压下含水矿物及岩石的电性实验综合研究	A	王多君	中国科学院研究生院	2011 01-2013 12
41074064	岩石圈流变模型及典型克拉通三维流变结构的研究	A	魏荣强	中国科学院研究生院	2011 01-2013 12
41074065	盲反褶积技术在地幔间断面结构研究中的应用	A	周元泽	中国科学院研究生院	2011 01-2013 12
41074066	南海西北部 OBS2006-2 测线深部地壳结构研究	A	丘学林	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41074067	天山及邻区壳幔速度结构与各向异性研究	A	李永华	中国地震局地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074068	小江断裂带及周边区域壳幔三维速度结构研究	A	吴建平	中国地震局地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074069	唐山地震区发震断裂带细结构探测研究	A	赖晓玲	中国地震局地球物理勘探中心	2011 01-2013 12
41074070	汶川 8.0 大地震的力学成因及其震后地震危险区探讨	A	蔡永恩	北京大学	2011 01-2013 12
41074071	地幔底部异常体和地幔之间相互耦合作用及演化动力学研究	A	傅容珊	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41074072	考虑摩擦系数的综合 P 波初动资料确定应力场的方法研究及其在台湾地区的应用	A	万永革	防灾科技学院	2011 01-2013 12
41074073	地震波传播的保辛近似解析离散化方法及波场模拟研究	A	杨顶辉	清华大学	2011 01-2013 12
41074074	基于井地观测的油井压裂诱发微震事件定位技术研究	A	陈祖斌	吉林大学	2011 01-2013 12
41074075	深部金属矿地震震源混合震源波场模拟与联合成像	A	韩立国	吉林大学	2011 01-2013 12
41074076	机载探地雷达 (A ibome-GPR) 探测机理研究	A	刘四新	吉林大学	2011 01-2013 12
41074077	起伏地表有限频率反射波斜率层析成像研究	A	张建中	厦门大学	2011 01-2013 12
41074078	铀矿 γ 全谱测井的核素含量定量解释新理论与新方法研究	A	汤彬	东华理工大学	2011 01-2013 12
41074079	三维大地电磁反演方法与应用研究	A	闫永利	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074080	复杂裂缝系统中地震波波场特征的物理模型研究	A	李向阳	中国石油大学 (北京)	2011 01-2013 12
41074081	基于逆散射理论的金矿地震成像研究	A	王忠仁	吉林大学	2011 01-2013 12
41074082	基于弱连接切割法的三维地震数据层面自动识别方法研究	A	曾晓献	吉林大学	2011 01-2013 12
41074083	局部角度域叠前偏移基础上的层析成像各向异性速度反演方法	A	程玖兵	同济大学	2011 01-2013 12
41074084	层控硫化物矿床的复电阻率谱特征及其有限元数值模拟研究	A	董平	南京大学	2011 01-2013 12
41074085	复杂 GPR 模型无网格法正演及多参数混合智能优化反演	A	冯德山	中南大学	2011 01-2013 12
41074086	井中激电地一井方式模型实验及正反演方法研究	A	潘和平	中国地质大学 (武汉)	2011 01-2013 12
41074087	裂缝等效介质数值岩石物理学研究	A	杜启振	中国石油大学 (华东)	2011 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
41074088	基于稀疏约束与全变差正则化的复杂介质地震波形反演研究	A	韩波	哈尔滨工业大学	2011 01-2013 12
41074089	基于 Cuvele变换的地震信号多尺度分析方法研究	A	包乾宗	长安大学	2011 01-2013 12
41074090	MOEM S三分量加速度地震检波装置新技术研究	A	恩德	河南理工大学	2011 01-2013 12
41074091	地球内部结构多次波成像方法研究	A	刘伊克	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074092	利用广角单程波方程和图形卡加速进行偏移速度分析研究	A	张金海	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074093	地震氦异常机理研究	A	葛良全	成都理工大学	2011 01-2013 12
41074094	隐伏地质体与断裂的地气场研究	A	周四春	成都理工大学	2011 01-2013 12
41074095	金属矿区重震匹配三维反演方法研究	A	孟小红	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41074096	中国氦潜势填图方法研究	A	王南萍	中国地质大学(北京)	2011 01-2013 12
41074097	南海深水区中尺度涡对地震波影响之研究	A	林 緬	中国科学院力学研究所	2011 01-2013 12
41074098	非均匀油藏压力体系变化地震响应机制研究	A	李景叶	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41074099	高精度自适应目标导向 hp 有限元随钻电测井响应数值模拟	A	刘得军	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41074100	各向同性和 T I 声波方程有限差分数值解法新方法研究	A	刘洋	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41074101	多元素测井全能谱分析方法研究	A	吴文圣	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41074102	孔隙尺度岩石物理模型核磁共振响应特征的基础研究与实验验证	A	肖立志	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41074103	饱和多相流体岩石微观电传输各向异性岩电模型的数值实验研究	A	岳文正	中国石油大学(北京)	2011 01-2013 12
41074104	微震监测中波场特征与数据处理方法研究	A	桂志先	长江大学	2011 01-2013 12
41074105	在不同的剪切流下的磁重联的动力学过程	A	马志为	浙江大学	2011 01-2013 12
41074106	近地空间磁洞的卫星探测研究	A	史全岐	山东大学	2011 01-2013 12
41074107	动力学阿尔文波及其湍流的激发和产生机制	A	吴德金	中国科学院紫金山天文台	2011 01-2013 12
41074108	中高层大气环流的季节和年际变化特征	A	李陶	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41074109	大气臭氧加热产生的潮汐波驱动源特性的研究及建模	A	徐奇遥	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41074110	中高层大气重力波非线性相互作用及其对重力波谱影响的数值研究	A	黄开明	武汉大学	2011 01-2013 12
41074111	中层顶金属层小尺度过程的激光雷达观测研究	A	易帆	武汉大学	2011 01-2013 12
41074112	低太阳活动条件下中低纬电离层剖面结构	A	刘立波	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074113	低纬电离层 E 区不规则体特性观测研究	A	宁百齐	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41074114	极区电离层外流离子和电子动力学过程研究	A	史建魁	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41074115	多基地系统诊断电离层不均匀体研究	A	陈 罡	武汉大学	2011 01-2013 12
41074116	电离层中短波无源探测新方法研究	A	万显荣	武汉大学	2011 01-2013 12
41074117	利用 Grad-Shafranov 系列方法和 MHD 重构技术研究磁层中的磁场和流场结构	A	宗秋刚	北京大学	2011 01-2013 12
41074118	地球等离子体片中高速流的跨尾尺度	A	陈出新	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41074119	暴时注入源区电子的时空演化特征和辐射带电子的动态损失过程	A	李柳元	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41074120	特殊电磁场结构在磁场重联中对带电粒子的能化作用	A	李毅	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41074121	太阳高能粒子(SEP)的磁流体与粒子三维混合建模研究	A	沈芳	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41074122	底部边界时变的三维非对称太阳风背景模拟研究	A	向长青	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41074123	行星际激波粒子加速	A	王旭宇	中国科学院国家天文台	2011 01-2013 12
41074124	行星际磁通量绳边界的演化	A	冯恒强	洛阳师范学院	2011 01-2013 12
41074125	极端太阳平静期银河宇宙线调制研究	A	秦刚	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41074126	空间远紫外电离层探测方法与关键技术研究	A	林冠宇	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	2011 01-2013 12
41074127	岩石破裂过程微波辐射变化规律与敏感波段实验研究	A	刘善军	东北大学	2011 01-2013 12
41074128	三维光纤激光检波器关键技术及其在海地地震仪中的应用研究	A	张文涛	中国科学院半导体研究所	2011 01-2013 12
41074129	石油勘探地震检波器用新型微机电传感器研究	A	车录锋	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	2011 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
41074130	空间等离子体探测仪器标定用二维冷电子束的形成方法研究	A	曾立	北京航空航天大学	2011 01-2013 12
41074131	地磁变化及空间天气对生物节律的影响	A	王正荣	四川大学	2011 01-2013 12
41074132	日冕物质喷射地磁效应的预报研究	A	乐贵明	国家卫星气象中心	2011 01-2013 12
41074133	基于反演理论的保幅偏移成像方法研究	A	陈生昌	浙江大学	2011 01-2013 12
41075001	雷暴 NBE 的 RF 辐射和逃逸电子击穿机制研究	A	祝宝友	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41075002	闪电放电通道产生氮氧化物 (NO _x) 计算研究	A	张广庶	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41075003	高建筑物上雷电物理过程的研究	A	吕伟涛	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075004	渤海西岸雾生消对大气边界层结构演变的响应及预警技术研究	A	吴彬贵	天津市气象科学研究所	2011 01-2013 12
41075005	沙尘暴过程沙尘通量定量获取及起沙参数化的精细试验研究	A	张宏升	北京大学	2011 01-2013 12
41075006	用微气象观测研究蒸发皿蒸发量所揭示的气候信号	A	左洪超	兰州大学	2011 01-2013 12
41075007	青藏高原中部土壤冻融过程及其对地气能水循环的影响	A	杨梅学	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41075008	半干旱地区非均匀下垫面湍流输送效应及总体输送系数研究	A	岳平	甘肃省气象局	2011 01-2013 12
41075009	半干旱区凝结水形成规律及其对地气水热交换的影响	A	王胜	中国气象局兰州干旱气象研究所	2011 01-2013 12
41075010	灾害性天气雷达回波精细化结构探测的超分辨率反演研究	A	何建新	成都信息工程学院	2011 01-2013 12
41075011	三维水汽场在临近预报中的应用	A	刘晓阳	北京大学	2011 01-2013 12
41075012	三维云场中光散射特征及其动态变化规律	A	韩永	南京大学	2011 01-2013 12
41075013	基于多普勒激光雷达的低空风切变识别及预报算法研究	A	蒋立辉	中国民航大学	2011 01-2013 12
41075014	利用 GOME-2 卫星资料反演对流层臭氧的方法、验证及其应用	A	刘毅	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075015	大气粒子的存在形态对其辐射特性的影响研究	A	赵剑琦	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075016	大气气溶胶微物理参数的三波长拉曼激光雷达探测研究	A	刘东	中国科学院合肥物质科学研究院	2011 01-2013 12
41075017	卫星资料同化应用对数值预报误差的观测敏感性与影响研究	A	董佩明	中国人民解放军空军装备研究院	2011 01-2013 12
41075018	大气气溶胶粒子化学组成的遥感反演方法研究	A	李正强	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2011 12
41075019	静止气象卫星在轨空间响应定标与辐射精度改进	A	郭强	国家卫星气象中心	2011 01-2013 12
41075020	卫星闪电成像仪闪电辐射传输计算研究	A	胡丽琴	国家卫星气象中心	2011 01-2013 12
41075021	沙尘大气的红外辐射特征研究及在沙尘高度卫星遥感中的应用	A	张鹏	国家卫星气象中心	2011 01-2013 12
41075022	云闪探测及放电参量估算方法研究	A	董万胜	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075023	降水云体风廓线雷达返回信号谱特征的分析研究	A	阮征	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075024	大气气溶胶吸收系数的热光低相干涉原位测量方法	A	李保生	合肥工业大学	2011 01-2011 12
41075025	宽带复杂雷达发射信号在大气边界层精细结构探测中的应用研究	A	陈钟荣	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075026	基于微纳尺度霜、露观测仪器的气溶胶探测方法研究	A	刘清倦	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075027	机载米散射—偏振激光雷达数据反演方法的研究	A	刘厚通	安徽工业大学	2011 01-2013 12
41075028	基于 Hough 函数的大气潮汐建模研究	A	陈泽宇	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075029	深对流云向平流层的水汽输送作用对大气气溶胶变化的响应	A	金莲姬	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075030	华北锢囚锋大雪(暴雪)天气的结构特征及预报技术研究	A	易笑园	天津市气象台	2011 01-2013 12
41075031	我国飑线的发生发展统计特征和数值模拟	A	孟智勇	北京大学	2011 01-2013 12
41075032	我国江淮流域形成地面大风的线状对流系统的结构特征研究	A	孙建华	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075033	我国东部多区域持续性暴雨过程中期形成机制的综合研究	A	汤燕冰	浙江大学	2011 01-2013 12
41075034	我国南方暴雨过程 β 中尺度系统生命史及模式可预报性研究	A	李昀英	中国人民解放军理工大学	2011 01-2013 12
41075035	基于贝叶斯统计理论的降水集合预报概率化方法研究	A	矫梅燕	国家气象中心	2011 01-2013 12
41075036	京津冀地区暖季对流风暴的雷达气候特征	A	陈明轩	中国气象局北京城市气象研究所	2011 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
41075037	“袋鼠”理论在西北太平洋热带气旋生成中的应用研究	A	张胜军	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075038	长江中下游日对流降水的启动、组织和维持机理研究	A	赵玉春	中国气象局武汉暴雨研究所	2011 01-2013 12
41075039	深对流卷云砧的云水来源和微物理特征的数值模拟及在气候模式中参数化的改进	A	沈新勇	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075040	产生降水的华南前汛期暖区对流云结构特征研究	A	张诚忠	中国气象局广州热带海洋气象研究所	2011 01-2013 12
41075041	基于星载微波雷达和激光雷达探测的副热带深厚对流云及穿透性对流云研究	A	傅云飞	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41075042	尺度相互作用与中高纬度地区大气低频模态的动力学	A	罗德海	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41075043	华北平原地区 Beta 中尺度暴雨系统形成机理及其结构特征研究	A	高守亭	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075044	高原低涡东移过程中三维结构及其演变特征研究	A	周玉淑	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075045	西太平洋副热带高压季节内活动与变异的案例剖析与机理研究	A	张 韧	中国人民解放军理工大学	2011 01-2013 12
41075046	大气涡旋中的波流相互作用机制的研究	A	陶建军	湖南科技大学	2011 01-2013 12
41075047	北京 MCS 椭圆形暴雨云团的组织化机理研究	A	张文龙	中国气象局北京城市气象研究所	2011 01-2013 12
41075048	大气涡旋系统演变的热力学研究	A	刘 英	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075049	中亚低涡中期过程的动力学机制及其对新疆极端天气的影响	A	杨莲梅	中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	2011 01-2013 12
41075050	天山非对称复杂地形条件下的强下坡风动力特征及流场结构观测与模拟研究	A	张广兴	中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	2011 01-2013 12
41075051	海气相互作用对南海热带气旋近海强度突然变化的影响	A	刘春霞	中国气象局广州热带海洋气象研究所	2011 01-2013 12
41075052	研究秋季雪盖和北极海冰异常对冬季大气环流的影响及在季节气候预报中的应用	A	吴其冈	南京大学	2011 01-2013 12
41075053	多因子对西北区西部强干、湿事件影响的对比分析与模拟	A	宋敏红	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2011 01-2013 12
41075054	青藏高原对冬半年印缅槽活动的影响	A	王同美	中山大学	2011 01-2013 12
41075055	中国历史气候代用记录的校定试验和气候特征值推算	A	张德二	国家气候中心	2011 01-2013 12
41075056	云的垂直重叠结构的卫星观测和模拟研究	A	张 华	国家气候中心	2011 01-2013 12
41075057	陆面过程中植被冠层辐射传输方案的理论及应用研究	A	周文艳	国家气候中心	2011 01-2013 12
41075058	大气环流转型和热力结构变异与北方极端冷事件异常机制研究	A	戴新刚	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075059	海气耦合模式赤道中太平洋双热带辐合带偏差的机制研究	A	刘海龙	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075060	非均匀陆面地形指数模型的扩展及与陆面模式的耦合研究	A	孙菽芬	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075061	非平稳气候过程的升维预测理论和方法研究	A	王革丽	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075062	基于卫星重力场的数据同化及其在水循环研究中的应用	A	谢正辉	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075063	城市化影响北京地区极端天气气候变化的分析和模拟研究	A	严中伟	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075064	ENSO 预报的耦合资料同化研究	A	朱 江	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075065	长江流域夏季降水的多模式降尺度集合预报	A	康红文	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075066	青藏高原东部生态区水资源状况及其与气候变化的联系	A	秦宁生	中国气象局成都高原气象研究所	2011 01-2013 12
41075067	轨道尺度亚洲季风变化机制的瞬变模拟研究	A	刘晓东	中国科学院地球环境研究所	2011 01-2013 12
41075068	东亚副热带夏季风建立时间、特征及其可能机制研究	A	何金海	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075069	西北地区东部风变率特征与异常机理	A	赵光平	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075070	北太平洋风暴轴东部型的短期气候异常及其可能机制研究	A	朱伟军	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075071	西北太平洋热带气旋活动的年循环变异机理研究	A	应 明	中国气象局上海台风研究所	2011 01-2013 12
41075072	南极大气海冰变化对低纬度云贵高原旱涝的影响	A	严华生	云南大学	2011 01-2013 12
41075073	热带印度洋海气相互作用对大气季节内振荡影响的年际变化特征及机理研究	A	林爱兰	中国气象局广州热带海洋气象研究所	2011 01-2013 12
41075074	有预报误差时估算土壤湿度的数据同化研究	A	张述文	兰州大学	2011 01-2013 12
41075075	基于统计仿真器的陆面模式参数不确定性估计方法	A	段青云	北京师范大学	2011 01-2013 12
41075076	基于 Bayesian 模型平均观测算子的陆面数据同化与参数率定系统	A	田向军	中国科学院大气物理研究所	2011 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
41075077	新型辐射模式系统框架中的通用吸收系数分布光谱参数化和广义辐射通量二流方法研究	A	王 标	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075078	中尺度天气数值预报中适应性观测技术研究	A	钟 青	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075079	外强迫因子的不确定性对提高全球中期集合预报系统预报能力影响研究	A	邓 国	国家气象中心	2011 01-2013 12
41075080	中尺度数值模式的多时次资料应用研究	A	谷湘潜	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075081	利用 GPS 掩星资料研究海洋边界层高度及其在数值模式中的应用	A	刘 艳	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075082	东亚区域近 60 年土壤湿度的多模式集合模拟研究	A	陈海山	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075083	多种观测资料综合反演中尺度对流系统云参数及其对数值模拟的影响	A	丁伟钰	中国气象局广州热带海洋气象研究所	2011 01-2013 12
41075084	用于气候变化影响评估的草地分布式模型研究	A	潘学标	中国农业大学	2011 01-2013 12
41075085	非对称性增温和 CO ₂ 倍增对冬小麦生长复合影响的试验研究	A	谭凯炎	中国气象科学研究院	2011 01-2011 12
41075086	复杂大气背景下物理胁迫对褐飞虱区域性灾变的影响	A	包云轩	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075087	光质对设施切花菊品质形成的调控机理及模拟研究	A	杨再强	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075088	上海地区大气气溶胶的吸湿性及其对光学性质的影响研究	A	叶兴南	复旦大学	2011 01-2013 12
41075089	青藏高原典型地区有机气溶胶的组成、来源与时空变化	A	丛志远	中国科学院青藏高原研究所	2011 01-2013 12
41075090	畜禽粪便堆肥过程氨和温室气体排放观测、模拟及减缓对策	A	韩圣慧	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075091	太平洋显式生态系统碳循环模式的发展及应用	A	徐永福	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075092	高山云雾过程硫的输送规律研究	A	王 艳	山东大学	2011 01-2013 12
41075093	北京城区大气细粒子化学物种的消光贡献解析	A	杨复沫	中国科学院研究生院	2011 01-2013 12
41075094	醇类化合物与 HONO 化学反应动力学及机理研究	A	牟玉静	中国科学院生态环境研究中心	2011 01-2013 12
41075095	北京及周边地区对流层 NO ₂ 的地基 MAX-DOAS 遥感观测研究	A	马建中	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075096	大气气溶胶在水汽过饱和环境中的核化活性研究	A	成天涛	复旦大学	2011 01-2013 12
41075097	气溶胶对暖云降水的影响及其对气候的第二间接效应	A	薛惠文	北京大学	2011 01-2013 12
41075098	层状降水云系典型结构的飞机观测与数值模拟比较研究	A	齐彦斌	吉林省人工影响天气办公室	2011 01-2013 12
41075099	多单体雹云冰雹形成机制和人工防雹的数值研究	A	刘卫国	中国气象科学研究院	2011 01-2011 12
41075100	地形云地面燃烧炉催化模拟研究	A	楼小凤	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41075101	1994—2009 年华南对流层臭氧年际和长期变化特征及其成因	A	丁爱军	南京大学	2011 01-2013 12
41075102	兰州地区气象因素和大气颗粒物污染对人体健康影响的研究	A	陶 燕	兰州大学	2011 01-2013 12
41075103	中国西北地区沙尘污染致居民沙漠尘肺的机理研究	A	王振全	兰州大学	2011 01-2013 12
41075104	西北干旱半干旱区黑碳和沙尘气溶胶吸收特性观测研究	A	张 镭	兰州大学	2011 01-2013 12
41075105	集约化奶牛养殖场甲烷 (CH ₄) 和氧化亚氮 (N ₂ O) 的排放特征研究	A	高志岭	河北农业大学	2011 01-2013 12
41075106	中国有机碳气溶胶直接辐射强迫研究	A	韩志伟	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075107	1950s—2000s 全球自然湿地甲烷排放估计	A	黄 耀	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075108	农田土壤固碳潜力的计量研究	A	孙文娟	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075109	水稻覆膜—湿润节水种植模式的温室气体排放特征研究	A	姚志生	中国科学院大气物理研究所	2011 01-2013 12
41075110	基于 N 素损失原位控制的厨余垃圾堆肥过程中臭气产生规律和控制机理	A	李国学	中国农业大学	2011 01-2013 12
41075111	城镇化发展对臭氧污染的影响及下游效应研究	A	张小玲	中国气象局北京城市气象研究所	2011 01-2013 12
41075112	中国东部土地利用和土地覆盖变化对区域能量、水、碳循环以及天气和气候的影响研究	A	卢立新	中国科学院遥感应用研究所	2011 01-2013 12
41075113	青藏高原沙尘通量的观测模拟及对全球和区域气候的影响	A	韩永翔	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41075114	大气棕色云团的辐射效应及地表臭氧增加对冬小麦复合影响的数值模拟研究	A	郑有飞	南京信息工程大学	2011 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
41075115	波动液面距离的多载频 M MO 超声测量方法的研究	A	李 鹏	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41076001	台湾浅滩上升流潮机制研究	A	江毓武	厦门大学	2011 01-2013 12
41076002	台风对台湾海峡海水通量的不同时间尺度影响及动力机制研究	A	张文舟	厦门大学	2011 01-2013 12
41076003	高频地波雷达舰载运动测流理论研究	A	韩树宗	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076004	索马里流系及在热带印度洋温变化中的作用研究	A	胡瑞金	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076005	太平洋海平面年际和年代际变化及其对我国海平面变化的影响	A	李培良	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076006	密度分层模型的内潮数值模拟与同化研究	A	吕咸青	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076007	基于现场观测和海洋遥感的气体交换速率研究	A	赵栋梁	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076008	浅海潮流振荡边界层动力特性及悬沙垂直分布研究	A	宋志尧	南京师范大学	2011 01-2013 12
41076009	强风速下南海海面风应力的数值反演	A	彭世球	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076010	西太平洋暖池区域海温场变异及其对两类 ENSO 事件的影响	A	陈锦年	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076011	南海海洋生态系统碳循环的数值模拟研究	A	王 辉	国家海洋环境预报研究中心	2011 01-2013 12
41076012	中国近海海洋锋面中小尺度海气相互作用及其机理研究	A	宋清涛	国家卫星海洋应用中心	2011 01-2013 12
41076013	南半球中高纬度海区风生环流的动力学研究	A	张庆华	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41076014	南海北部中尺度涡的生物光学响应	A	曹文熙	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076015	长江入海沉积物在东海内陆架的扩散与通量变异: 污染物事件性沉积示踪	A	郭志刚	复旦大学	2011 01-2013 12
41076016	冰后期长江水下三角洲高分辨率层序地层与古环境研究	A	范代读	同济大学	2011 01-2013 12
41076017	南海南部冰期同位素记录中的季风变化信息	A	李前裕	同济大学	2011 01-2013 12
41076018	末次冰盛期以来长江入海沉积铁化学相态组成及环境响应	A	杨守业	同济大学	2011 01-2013 12
41076019	南海之下深部地幔及转换带结构的地震学特征	A	杨 挺	同济大学	2011 01-2013 12
41076020	根据地震资料研究南海北部陆缘晚新生代海平面变化史	A	钟广法	同济大学	2011 01-2013 12
41076021	粉质土海底波致粉砂流及其运动特性研究——以黄河水下三角洲为例	A	许国辉	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076022	从源到汇: 汞在长江流域及河口环境中的迁移转化	A	翟世奎	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076023	冰后期高频海平面旋回对长江口地层层序的控制作用	A	王国庆	中国地质大学(武汉)	2011 01-2013 12
41076024	揭示海水层温盐结构的反射地震反演研究	A	宋海斌	中国科学院地质与地球物理研究所	2011 01-2013 12
41076025	利用造礁珊瑚同位素组成重建百年尺度海水 pH 记录的适用性研究	A	韦刚健	中国科学院广州地球化学研究所	2011 01-2013 12
41076026	白令海上新世以来放射虫动物群演变与古环境研究	A	陈木宏	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076027	扩张脊系统中断裂结构特点及其发育机制研究	A	孙 珍	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076028	南海北部磁静区成因模式及其构造、成藏意义	A	赵俊峰	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076029	大西洋洋脊 TAG 热液区 (26°10'N) 三维地震结构研究	A	赵明辉	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076030	近 30 万年来西太平洋暖池的经向变动及障碍层演化	A	常凤鸣	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076031	浅海大规模海带养殖活动对沉积环境的影响研究	A	黄海军	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076032	末次冰消期以来北黄海“源”-“汇”系统演化及其对海平面变化的响应	A	黄 朋	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076033	上新世—更新世东亚低纬区的风化历史及其对全球碳循环的影响	A	万世明	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076034	北部湾全新世百年—十年尺度气候环境演化及影响机制研究	A	李 珍	华东师范大学	2011 01-2013 12
41076035	海岸湿地台风沉积层序和沉积构造形成的环境动力学机制及保存潜力	A	王爱军	国家海洋局第三海洋研究所	2011 01-2013 12
41076036	长江口百年来底层水体缺氧在沉积物中的记录	A	冯旭文	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41076037	海洋水合物层下伏游离气聚集和泄漏过程的数值模拟研究	A	苏 正	中国科学院广州能源研究所	2011 01-2013 12
41076038	末次冰期以来日本海与兴凯湖古气候演化记录的对比研究	A	刘焱光	国家海洋局第一海洋研究所	2011 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
41076039	南黄海不同粒级表层沉积物 Sr Nd 同位素组成及其对环流的示踪意义	A	孟宪伟	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41076040	烟台海岸带区域海水中卤代芳烃光化学形成研究	A	胡学锋	烟台海岸带可持续发展研究所	2011 01-2013 12
41076041	海洋真光层颗粒有机碳输出通量的粒径结构	A	蔡平河	厦门大学	2011 01-2013 12
41076042	亚热带典型河流—河口系统氮的反硝化过程与调控	A	陈能汪	厦门大学	2011 01-2013 12
41076043	台湾海峡边界清除作用同位素示踪	A	杨伟锋	厦门大学	2011 01-2013 12
41076044	长江口外超额无机碳的季节变化及其秋季释放对东海北部海—气 CO ₂ 通量的影响	A	翟惟东	厦门大学	2011 01-2013 12
41076045	中国东海典型边缘海沉积物中硫的早期成岩循环及制约因素	A	朱茂旭	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076046	封闭式海水条件下热浸镀钢材腐蚀产物膜的形成及其腐蚀行为研究	A	孙虎元	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076047	应用纳米电化学生物传感器技术快速检测海洋环境中硫酸盐还原菌	A	张盾	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076048	引入波浪漫滩边界的近岸海域悬沙运输数值模式及其应用	A	朱首贤	河海大学	2011 01-2013 12
41076049	开放状态下红树林有机碳生态过程与植被恢复进程的耦合及其机制	A	叶勇	厦门大学	2011 01-2013 12
41076050	杭州湾北岸水下侵蚀淤积波迁移及其沉积动力过程	A	戴志军	华东师范大学	2011 01-2013 12
41076051	长江河口水沙运输时间研究	A	何青	华东师范大学	2011 01-2013 12
41076052	长江陆源有机物的输送、组成和年龄——对流域人文活动和自然过程的响应	A	吴莹	华东师范大学	2011 01-2013 12
41076053	波浪作用下饱和砂质海床液化引起海底管线失稳的机理研究	A	周香莲	上海交通大学	2011 01-2013 12
41076054	一种新型衰减式波浪发电模型研究	A	余海涛	东南大学	2011 01-2013 12
41076055	水下注气液体提升技术的基础研究	A	潘华辰	杭州电子科技大学	2011 01-2013 12
41076056	多波束相干法海底精细测深技术及其实用性研究	A	李海森	哈尔滨工程大学	2011 01-2013 12
41076057	纳米材料红外吸收增强效应在海洋营养盐红外检测应用中的基础研究	A	元光	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076058	海底大起伏测线磁测数据的处理和 3D 直接反演研究	A	杨长福	浙江大学	2011 01-2013 12
41076059	近海海域中赤潮毒素的仿生分子识别生物传感器研究	A	陈国南	福州大学	2011 01-2013 12
41076060	海底小目标多波束前视声呐图像智能处理方法研究	A	郭海涛	东北电力大学	2011 01-2013 12
41076061	可测上升流的三维瞬时海流传感器的研究	A	王勇	合肥工业大学	2011 01-2013 12
41076062	海洋运动监测平台自适应采样关键技术研究	A	官晟	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41076063	噬菌体在海洋碳库中作用机制研究	A	焦念志	厦门大学	2011 01-2013 12
41076064	应用细胞芯片技术研究有毒赤潮藻生活史	A	彭兴跃	厦门大学	2011 01-2013 12
41076065	海洋浮游植物叶绿素荧光参数对营养盐 (N、P) 限制的响应	A	王江涛	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076066	多溴联苯醚 (PBDEs) 对海洋绕足类生物的毒性效应及作用机制研究	A	王悠	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076067	典型大河河口中氧化亚氮的分布、产生和释放及其影响机制	A	张桂玲	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076068	溶藻细菌及其胞外活性物质对球形棕囊藻的溶藻机制	A	赵玲	暨南大学	2011 01-2013 12
41076069	光和营养盐对海藻非结构性碳转移的影响机制	A	黄小平	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076070	红树植物抗重金属特性及其类金属硫蛋白基因的克隆与表达	A	王友绍	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076071	东海大规模赤潮区浮游植物薄层的形成机制及生态学意义初步研究	A	王云峰	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076072	富钴结壳层分子化石及单体碳同位素——追索 PETM 事件菌藻微生物繁荣或衰落与集群绝灭的关系	A	张海生	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41076073	海洋微生物厌氧降解高分子量多环芳烃的机制研究	A	黄通旺	汕头大学	2011 01-2013 12
41076074	近海港口风暴潮和海浪耦合模式中海面粗糙度方案的确定	A	潘玉萍	南京信息工程大学	2011 01-2013 12
41076075	4种典型人工纳米材料对牙鲆鳃细胞系 FG 的毒性研究	A	郝林华	国家海洋局第一海洋研究所	2011 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
41076076	全球温度变化对海洋贝类 DNA 损伤、细胞凋亡及其适应能力的影 响	A	姚翠鸾	集美大学	2011 01-2013 12
41076077	海绵共生古菌、细菌的氮循环生态学功能的分子证据	A	李志勇	上海交通大学	2011 01-2013 12
41076078	深海希瓦氏菌环境胁迫反应起始信号分子及其遗传调控	A	徐俊	上海交通大学	2011 01-2013 12
41076079	海洋硅藻硅质壳变形的特征与生态学机制	A	高亚辉	厦门大学	2011 01-2013 12
41076080	营养胁迫下假微型海链藻细胞程序化死亡在蛋白质组水平上的基础特性研究	A	梁君荣	厦门大学	2011 01-2013 12
41076081	拟穴青蟹促性腺激素释放激素 (GnRH) 的结构与功能研究	A	叶海辉	厦门大学	2011 01-2013 12
41076082	鞭柳珊瑚生态竞争—防御策略的系统研究	A	张文	中国人民解放军第二军医大学	2011 01-2013 12
41076083	全球气候变化背景下典型潮间带生物脆弱性和生理适应机制探析	A	董云伟	厦门大学	2011 01-2013 12
41076084	礁栖生物柳珊瑚 <i>Euplexaura robusta</i> 和 <i>Muriceella sibogae</i> 化学防御物质多样性及生物活性研究	A	李国强	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076085	海洋桡足类现场食物的分子生物学检测及摄食实验验证	A	刘光兴	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076086	礁膜抗凝血活性鼠李聚糖硫酸酯的可控降解与构效关系研究	A	毛文君	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076087	海洋噬菌体及其聚糖降解酶的研究与应用	A	牟海津	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076088	北黄海浮游病毒多样性及其与宿主、环境因子的关系	A	汪岷	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076089	胶州湾周丛原生动物群落特征及在水质评价中的应用	A	许恒龙	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076090	砂质滩底栖生态系统对人为干扰的功能响应	A	周红	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076091	黄河口 N 循环微生物关键功能群分子生态学研究	A	党宏月	中国石油大学 (华东)	2011 01-2013 12
41076092	海洋化合物 SZ-685C 抑制垂体腺瘤的作用和分子机制	A	朱永红	中山大学	2011 01-2013 12
41076093	珠江口海域旋涡藻赤潮生消的生物学机制研究	A	王朝晖	暨南大学	2011 01-2013 12
41076094	大型海藻对瞬时性和长期性温度变化的响应机制研究	A	邹定辉	华南理工大学	2011 01-2013 12
41076095	氨氧化古菌 (AOA) 在南海北部的群落结构、活性及生态效应	A	洪义国	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076096	三亚珊瑚礁生态系统基础生产过程研究	A	刘胜	中国科学院南海海洋研究所	2011 01-2013 12
41076097	抗组胺物质对海洋污损动物幼虫附着变态的抑制作用研究	A	周晓见	扬州大学	2011 01-2013 12
41076098	太平洋鳕鱼 cathelicin 免疫功能基因的克隆与表达及其结构与功能研究	A	于海宁	大连理工大学	2011 01-2013 12
41076099	脂类物质在黄海中华哲水蚤种群动力学中的功能作用	A	李超伦	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076100	长期超低温保存对海水鱼类精子结构及功能的影响	A	李军	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076101	对虾围食膜结构及膜蛋白在 WSSV 感染中的作用机理研究	A	相建海	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076102	我国沿海经济动物寄生纤毛虫的分类学与分子检测研究	A	徐奎栋	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076103	刺参消化道再生分子机理的基础研究	A	杨红生	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076104	中国海织纹螺科系统分类与动物地理学研究	A	张素萍	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076105	深海细菌 <i>Cycloclastix</i> sp. P1 对砷降解机制的研究	A	邵宗泽	国家海洋局第三海洋研究所	2011 01-2013 12
41076106	一种海洋微生物来源的新型琼胶酶的作用机制研究	A	胡忠	汕头大学	2011 01-2013 12
41076107	华贵栉孔扇贝橙色闭壳肌富含类胡萝卜素成因机制研究	A	郑怀平	汕头大学	2011 01-2013 12
41076108	微藻共栖细菌的抑藻作用及基于群体感应的调控机制	A	郑立	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 12
41076109	中国对虾资源增殖效果评估新方法及其应用基础	A	王伟继	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2011 01-2013 12
41076110	黄渤海低营养级关键物种对浮游动物的捕食及其时空变化	A	张波	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2011 01-2013 12
41076111	虾夷扇贝动态能量收支模型及生长预测	A	张继红	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2011 01-2013 12
41076112	马氏珠母贝生长变异的生理能量学机理: 异速生长和环境变化的作用	A	王爱民	海南大学	2011 01-2013 12
41076113	多参数多层介质模型的卫星雷达高度计风速反演算法研究	A	田加胜	华中科技大学	2011 01-2013 12
41076114	低纬度边缘海颗粒有机碳的卫星遥感算法研究	A	王海黎	厦门大学	2011 01-2013 12
41076115	基于卫星高度计的风—浪—雨耦合效应遥感机理研究与系统误差修正	A	陈戈	中国海洋大学	2011 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
41076116	星载激光雷达数据应用于海气间二氧化碳交换通量估算的探索	A	吴东	中国海洋大学	2011 01-2013 12
41076117	利用 SMOS 卫星新型微波成像辐射计数据对南中国和西太平洋海域盐度遥感的方法研究	A	王振占	中国科学院空间科学与应用研究中心	2011 01-2013 12
41076118	全极化微波辐射计数据预处理算法及其遥感台风境内海面风场技术研究	A	严卫	中国人民解放军理工大学	2011 01-2013 12
41076119	小入射角雷达海浪和风速遥感方法基础研究	A	何宜军	中国科学院海洋研究所	2011 01-2013 12
41076120	基于类间伴生关系的北极海冰 SAR 图像分类方法研究	A	杨学志	合肥工业大学	2011 01-2013 12
41076121	全极化干涉 SAR 海浪遥感的理论和方法	A	杨劲松	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2011 12
41076122	西北冰洋沉积岩芯精细年代框架构建及 Th 异常分析	A	高爱国	厦门大学	2011 01-2013 12
41076123	南极罗斯海地区企鹅粪土沉积层的生态环境记录	A	刘晓东	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41076124	南极苔原氧化亚氮同位素变化特征及其对氧化亚氮产生机理的识别	A	朱仁斌	中国科学技术大学	2011 01-2013 12
41076125	冰流模型与地球系统模型的整合研究	A	约翰摩尔	北京师范大学	2011 01-2013 12
41076126	利用卫星测高和遥感技术定量监测南极冰盖冰面高程变化和冰流速	A	周春霞	武汉大学	2011 01-2013 12
41076127	东南极西福尔丘陵麻粒岩化基性岩墙群的时代、变质过程及构造意义	A	刘晓春	中国地质科学院地质力学研究所	2011 01-2013 12
41076128	南极下降风观测与数值模拟研究	A	张林	国家海洋环境预报研究中心	2011 01-2013 12
41076129	主被动微波遥感南极冰盖冻融探测方法及应用研究	A	李新武	中国科学院对地观测与数字地球科学中心	2011 01-2013 12
41076130	南、北极海洋微小型浮游植物群落及其生态作用研究	A	何剑锋	中国极地研究中心	2011 01-2013 12
41076131	极地海洋上层生态系统中玫瑰杆菌支系的多样性及生态功能分析	A	曾胤新	中国极地研究中心	2011 01-2013 12
41076132	南极中山站地区大气臭氧特征的观测研究	A	陆龙骅	中国气象科学研究院	2011 01-2013 12
41076133	普里兹湾及其以北南大洋海洋学过程的 CFCs 和 SF ₆ 示踪研究	A	蔡明刚	厦门大学	2011 01-2013 12
41076134	南大洋普里兹湾生物硅的生产、溶解、沉降及其保存机制研究	A	扈传昱	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41076135	北冰洋“生物泵”组成结构及其对海冰变化的响应	A	金海燕	国家海洋局第二海洋研究所	2011 01-2013 12
41076136	晚第四纪白令海峡入流量变化的 Nd、Pb 同位素示踪	A	陈志华	国家海洋局第一海洋研究所	2011 01-2013 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; D 为地区科学基金项目; A 为面上项目