

文章编号 1001-8166(2002)01-0137-14

2001 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	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40101001	阵流的时空特征与泥石流系统动力学	李泳	中国科学院成都山地灾害与环境研究所	2002.01 ~2004.12
40101002	河西走廊土地利用/覆被变化驱动机制及土地可持续利用	蒙古军	北京大学	2002.01 ~2004.12
40101003	分汉河与网状河发育演变的动力学机制比较研究	王随继	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40101004	微型集水区集雨系统及其水文生态效应研究	李小雁	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
40101005	渭北旱塬苹果基地建设对区域水分环境影响研究	刘贤赵	中国科学院、水利部水土保持研究所	2002.01 ~2004.12
40101006	青藏高原长江源区气候环境变化研究	段克勤	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
40101007	区域农业市场化改革的农户行为响应与水土保持效果分析	黄贤金	南京大学	2002.01 ~2004.12
40101008	旅游空间演化机理与优化模式研究——以关中地区为例	杨新军	西北大学	2002.01 ~2004.12
40101009	中国城市女性社会空间研究——基于女性主义的视角	黄春晓	南京大学	2002.01 ~2004.12
40101010	半城市化地区的土地利用变化与空间重组——以浙江绍兴市为例	刘盛和	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40101011	全球化、对非贸易与长江三角洲产业结构重构	龙国英	南京大学	2002.01 ~2004.12
40101012	区域可持续发展多维临界调控研究	陈劲锋	中国科学院科技政策与管理科学研究所	2002.01 ~2002.12
40101013	黄土高原埋藏古土壤氧化铁矿物特性及古环境指示意义	胡雪峰	华东师范大学	2002.01 ~2004.12
40101014	农田土壤养分变异性的遥感和地统计学定量评价研究	周斌	浙江大学	2002.01 ~2004.12
40101015	根际土壤中酚酸酯迁移降解动力学及影响因素	尹睿	中国科学院南京土壤研究所	2002.01 ~2004.12
40101016	转基因作物毒素土壤存活特性及与土壤生物学活性的关系	陈利军	中国科学院沈阳应用生态研究所	2002.01 ~2004.12
40101017	土壤与沉积物中几种常见氧化锰矿物和某些表面化学性质	谭文峰	华中农业大学	2002.01 ~2004.12
40101018	多(超)光谱遥感图像有损压缩无损技术研究	唐娉	中国科学院遥感应用研究所	2002.01 ~2004.12
40101019	基于内容的高空间分辨率遥感图像的快速查询	周焰	中国人民解放军空军雷达学院	2002.01 ~2004.12
40101020	利用 ATSR - 2 数据提取地表组分温度的方法研究	阎广建	北京师范大学	2002.01 ~2004.12
40101021	基于地学知识的智能化遥感影像理解模型及方法研究	骆剑承	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40101022	遥感与 GIS 集成中空间实体的随机表达理论和方法	戴洪磊	南京大学	2002.01 ~2004.12
40101023	Delaunay 三角网模型支持下的空间群结构分析	艾廷华	武汉大学	2002.01 ~2004.12
40101024	基于 GIS 的自适应结构化地图自动概括研究	张青年	中山大学	2002.01 ~2004.12
40101025	可溶态有机物对重金属污染物在土壤中迁移过程的影响	曹军	北京大学	2002.01 ~2003.12
40101026	黄淮海地区湿地生态系统健康诊断及安全阈值研究	崔保山	北京师范大学	2002.01 ~2004.12
40101027	稀土元素在沿海潮间带水环境的含量分布与形态分异特征	梁涛	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40101028	天山开都河水文过程对环境变化的响应研究	李宝林	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40101029	华南典型地生态系统酸沉降质子响应过程与临界负荷研究	吴箐	中山大学	2002.01 ~2004.12
40102001	下扬子区奥陶纪阿伦克期三叶虫的个体发育和异时演化	袁文伟	中国科学院南京地质古生物研究所	2002.01 ~2004.12
40102002	中国晚古生代瓢叶目植物的亲缘关系、起源及演化	王军	中国科学院南京地质古生物研究所	2002.01 ~2004.12
40102003	黔桂二叠系乐平统深水相生物地层研究	尚庆华	中国科学院南京地质古生物研究所	2002.01 ~2004.12
40102004	中国猪形类的起源、演化和环境背景	刘丽萍	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40102005	天然气水合物成核过程的分子动力学模拟	郭光军	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40102006	含蛭石晶层矿物的间层结构及其多体性自组装机理研究	刘福生	西南科技大学	2002.01 ~2004.12
40102007	北大别榴辉岩相岩石的峰期变质条件研究	洪吉安	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40102008	新生代渤海湾盆地沉积间断面及其形成机制研究	吴智平	石油大学(华东)	2002.01 ~2004.12
40102009	沉积物中绿素的生物地球化学研究	于志强	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40102010	青藏高原可可西里地区早新生代古气候记录	刘志飞	同济大学	2002.01 ~2004.12
40102011	前陆盆地异常压力的形成演化及其地质意义	夏新宇	中国石油天然气集团公司石油勘探开发科学研究院	2002.01 ~2004.12
40102012	深部热流体穿层对盆地热—应力状态的影响	殷秀兰	中国地质科学院地质力学研究所	2002.01 ~2002.12
40102013	西南地区煤地球化学特征对燃煤排放PM _{2.5} 的影响	孙俊民	焦作工学院	2002.01 ~2004.12
40102014	"树皮体"与木栓质体岩石学、地球化学特征研究及意义	孙旭光	北京大学	2002.01 ~2004.12
40102015	中国西部晚第四纪不同湖区古降水恢复及古水汽循环机制	薛滨	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2002.01 ~2002.12
40102016	湖泊中长链烯酮的母源及其与温度的关系	孙青	国家地质实验测试中心	2002.01 ~2004.12
40102017	赤峰楼子店低角断层的性质及其三维构造分析	王新社	中国地质科学院地质研究所	2002.01 ~2004.12
40102018	辽南地区的印支期变形—苏鲁大陆深俯冲的上盘板内变形效应	杨天南	中国地质科学院地质研究所	2002.01 ~2004.12
40102019	小秦岭变质核杂岩热演化与升降作用研究	王义天	中国地质科学院矿产资源研究所	2002.01 ~2004.12
40102020	内蒙古乌拉特中旗北部宝音图的变形作用和变斑晶生长	赵桂萍	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40102021	阿拉善地块白垩纪构造—古地磁研究	孙知明	中国地质科学院地质力学研究所	2002.01 ~2004.12
40102022	青藏高原北缘山脉隆升时限的同位素制约	陈正乐	中国地质科学院地质力学研究所	2002.01 ~2004.12
40102023	中国西南乌江河水文地球化学与流域岩石/土壤侵蚀过程	韩贵琳	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2002.12
40102024	花岗岩风化壳分带模式及岩土力学参数区域变化特征研究	尚彦军	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40102025	陕北晋西黄土塌塌灾害的成灾机理及地域性规律研究	张永双	中国地质科学院地质力学研究所	2002.01 ~2004.12
40102026	堵江滑坡坝溃坝机理及溃坝洪水灾害预测研究	柴贺军	成都理工学院	2002.01 ~2004.12
40102027	治理地下水中氯化烃污染的生物强化技术研究	杨琦	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40102028	表层岩溶生态系统水分储集运移和植被响应研究	何师意	中国地质科学院岩溶地质研究所	2002.01 ~2004.12
40102029	第三纪—第四纪气候转型期黄土高原的植被响应	旺罗	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40103001	洛川黄土剖面的元素碳记录及其与古气候变化关系研究	杨英	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40103002	中山站至 Dome A 表面雪和雪芯稳定同位素组成及气候意义	阎明	中国极地研究所	2002.01 ~2004.12
40103003	雅鲁藏布江中段大陆碰撞时限与过程的地球化学示踪	赵志丹	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40103004	攀西地区新街层状岩体岩浆演化及铂族元素富集特征	钟宏	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40103005	水—硅酸盐熔体反应机理的实验研究	孙楠	北京大学	2002.01 ~2004.12
40103006	上次冰期旋回南海表层水环境和大气pCO ₂ 的定量重建	贾国东	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40103007	微生物形态硫或硒化物的形成机理研究	朱建明	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40103008	水坝拦截调蓄对河流营养元素输送的影响	王雨春	学院地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40103009	长江中下游湖泊中痕量、超痕量锑的环境地球化学研究	邓天龙	成都理工学院	2002.01 ~2004.12
40104001	西侯度旧石器遗址湖相沉积物的磁性地层学研究	邓成龙	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40104002	珠江口全新世海陆交互沉积体系及其环境磁学响应指标	杨小强	中山大学	2002.01 ~2004.12
40104003	华北盆地新生代岩石层流变学演化与岩浆底垫作用研究	汪洋	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2003.12
40104004	衰减介质中地质雷达数据叠前偏移方法研究	周辉	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40104005	与反演结合的大地电磁场偏移成像技术研究	于鹏	同济大学	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40104006	日冕湍动磁重联过程的初步研究	范全林	中国科学院空间科学与应用研究中心	2002.01 ~2004.12
40104007	极光加速区粒子加速、类静电结构与动力学论	王旭宇	中国科学院空间科学与应用研究中心	2002.01 ~2004.12
40104008	2000 年 7 月太阳风暴事件的数值研究	叶占银	中国科学院空间科学与应用研究中心	2002.01 ~2004.12
40104009	极光亚暴的南北极对比研究	胡红桥	中国极地研究所	2002.01 ~2004.12
40105001	卫星遥感估算区域地表参数及应用于区域预报模式的研究	李万彪	北京大学	2002.01 ~2004.12
40105002	对流边界层中上部夹卷层结构和物理过程的模拟研究	袁仁民	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40105003	城市边界层结构及其日演变研究	刘辉志	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40105004	东亚地区对流层顶特征与平流层/对流层交换的分析	李国辉	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40105005	地形对非平衡流调整过程的影响	方娟	南京大学	2002.01 ~2004.12
40105006	冬季内蒙古和新疆地区雪灾的成因研究	布和朝鲁	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40105007	北极涛动对中国气候的影响及其机制	龚道溢	北京师范大学	2002.01 ~2004.12
40105008	三维全球海洋碳循环环流模式的建立及数值模拟研究	李清泉	中国气象局国家气候中心	2002.01 ~2002.12
40105009	ENSO 循环中赤道次表层热力动力调整机理和作用研究	张祖强	中国气象局国家气候中心	2002.01 ~2004.12
40105010	前期冬春副热带急流变异及其对东亚夏季风的影响	廖清海	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40105011	反照率动态反演及与陆面过程模式空间尺度匹配研究	徐兴奎	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2002.12
40105012	卫星资料变分同化的理论及数值试验	王云峰	中国人民解放军理工大学	2002.01 ~2004.12
40106001	风浪宏观特征量的研究	文凡	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40106002	ENSO 期间南海海洋动力异常的同化诊断研究	谢强	中国科学院南海海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40106003	渤黄东海初级生产力的环境条件的生态动力学模型研究	万振文	国家海洋局第一海洋研究所	2002.01 ~2002.12
40106004	UK ³⁷ 海水古温度估算的水柱校正	陈建芳	国家海洋局第二海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40106005	大洋锰结核的纹层韵律及其对全球气候变化的响应	韩喜球	国家海洋局第二海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40106006	冲绳海槽晚第四纪古环境演化及其对全球气候变化的响应	孙有斌	中国科学院海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40106007	河口生态系统溶解有机荧光物质生物地球化学过程研究	郭卫东	厦门大学	2002.01 ~2004.12
40106008	近岸水域水流中非线性波的传播模型及其应用	张洪生	华东师范大学	2002.01 ~2004.12
40106009	用走航式 ADCP 进行长江口悬沙输运量观测的研究	汪亚平	南京大学	2002.01 ~2004.12
40106010	钱塘江涌的数值模拟	毛献忠	浙江省水利水电河口海岸研究设计院	2002.01 ~2004.12
40106011	全光纤三维荧光光谱仪及其在海洋走航监测中的应用基础	尚丽平	燕山大学	2002.01 ~2004.12
40106012	典型有机污染物对沿岸经济鱼类的联合毒作用机制研究	王新红	厦门大学	2002.01 ~2004.12
40106013	海洋胶体物质在赤潮生物营养动力学中的作用研究	赵卫红	中国科学院海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40106014	中国东南沿海棕囊藻赤潮种源研究	章群	暨南大学	2002.01 ~2004.12
40106015	微食物网对珊瑚礁的作用及其机理研究	谭焯辉	中国科学院南海海洋研究所	2002.01 ~2002.12
40106016	黄海微型浮游动物在海洋生态系统能流过程中的贡献研究	李超伦	中国科学院海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40106017	可见光和紫外线对中华哲水蚤几种行为的影响研究	张武昌	中国科学院海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40106018	中国对虾 CHH 家族神经肽基因的克隆及表达研究	王在照	中国科学院海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40161001	贺兰山山地系统景观生态多样性及其功能的研究	梁存柱	内蒙古大学	2002.01 ~2004.12
40161002	滇西北三江并流区地貌与环境演化研究	明庆忠	云南师范大学	2002.01 ~2004.12
40161003	新疆渭干河—库车河三角洲绿洲人口耕地水资源动态研究	满苏尔·沙比提	新疆师范大学	2002.01 ~2004.12
40161004	广西喀斯特地区土地利用转型与高效持续利用模式研究	廖亦眉	广西师范学院	2002.01 ~2004.12
40161005	宁夏侵蚀退化生态系统土壤质量指标体系的研究	孙权	宁夏农学院	2002.01 ~2004.12
40161006	新疆农田土壤主要养分空间变异特征研究	盛建东	新疆农业大学	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40161007	西双版纳热带森林植被及其碳蓄积动态变化的遥感监测	杨存建	云南大学	2002.01 ~2004.12
40161008	新疆人口变动与环境演变的互动机制及其未来趋势	童玉芬	新疆大学	2002.01 ~2003.12
40161009	塔里木盆地南缘绿洲环境变化及人地耦合关系研究	熊黑钢	新疆大学	2002.01 ~2004.12
40161010	大型水电梯级工程建设对地方经济和生态的综合影响	陈丽晖	云南省地理研究所	2002.01 ~2004.12
40162001	广西南明盆地鱼化石与中生代地质事件和气候变迁	陈耿娇	广西壮族自治区自然博物馆	2002.01 ~2004.12
40162002	贵州牛蹄塘组生物群、凯里动物群新材料的研究	赵元龙	贵州工业大学	2002.01 ~2004.12
40162003	冻结滞水维持树木休眠萌发期间水分代谢均衡机理的研究	那平山	内蒙古农业大学	2002.01 ~2004.12
40163001	百色盆地边缘洞穴堆积环境与旧石器文化研究	王 翥	广西壮族自治区自然博物馆	2002.01 ~2004.12
40165001	中国南方垂直臭氧变迁的辐射强迫及产生的气候效应研究	王卫国	云南大学	2002.01 ~2004.12
40171001	冀北地区土地利用覆盖变化的生态阈值研究	王 卫	河北师范大学	2002.01 ~2004.12
40171002	干旱区流域土地利用变化的土壤养分动态迁移特征研究	王根绪	兰州大学	2002.01 ~2004.12
40171003	异质景观系统中物质流动过程与空间结构复杂性初步研究	尹澄清	中国科学院生态环境研究中心	2002.01 ~2004.12
40171004	我国耕地的价值重建与保护机制研究	蔡运龙	北京大学	2002.01 ~2004.12
40171005	用化学动力学研究滑面形成的力学化学自催化作用	赵 宇	中国科学院成都山地灾害与环境研究所	2002.01 ~2004.12
40171006	大巴山早古生代地层硒、氟、碘、锶分布规律及健康效应	王五一	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40171007	经济快速发展地区土地利用类型转换与土地资源优化配置研究	刘彦随	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40171008	长江三角洲地区海面—地面系统模型研究	谢志仁	南京师范大学	2002.01 ~2004.12
40171009	沉积物粒度环境信息高分辨率研究——以胶辽半岛黄土为例	李雪铭	辽宁师范大学	2002.01 ~2002.12
40171010	兰州地区河流阶地发育模式研究	潘保田	兰州大学	2002.01 ~2004.12
40171011	风沙流中跃移层沙粒运动状态分布规律研究	邹学勇	北京师范大学	2002.01 ~2004.12
40171012	山西裂谷带北部景观演化的构造和气候变化作用研究	程绍平	中国地震局地质研究所	2002.01 ~2004.12
40171013	黄河中游泥沙和能量通量随流域尺度复杂变化	卢金发	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40171014	长江三峡库区优先流对地表径流过程的影响	张洪江	北京林业大学	2002.01 ~2004.12
40171015	基于 GIS 的流域空间水文过程模拟与预测	都金康	南京大学	2002.01 ~2004.12
40171016	数字水文的应用基础研究	任立良	河海大学	2002.01 ~2004.12
40171017	三江平原典型类型沼泽湿地界面水通量模拟研究	邓 伟	中国科学院长春地理研究所	2002.01 ~2004.12
40171018	近地层活动层及多年冻土系统内水热过程模拟	刘建坤	北方交通大学	2002.01 ~2004.12
40171019	西部寒区隧道工程的计算理论研究	赖远明	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
40171020	冰芯中的气候突变事件检测、机理研究及气候趋势预测	杨梅学	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
40171021	多年冻土原位承载力试验研究	朱元林	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
40171022	中国南方传统聚落景观的区域比较研究	刘沛林	衡阳师范学院	2002.01 ~2004.12
40171023	沿海集装箱港口体系演化与调控机理研究	曹有挥	安徽师范大学	2002.01 ~2004.12
40171024	人力资本时空结构及对区域可持续发展支撑能力研究	李玉江	山东师范大学	2002.01 ~2004.12
40171025	中国区域经济增长趋同机理研究	覃成林	河南大学	2002.01 ~2004.12
40171026	信息化对中国区域经济差异的影响研究	沈体雁	北京大学	2002.01 ~2002.12
40171027	城市旅游理论体系、结构功能及游憩商业区研究	保继刚	中山大学	2002.01 ~2004.12
40171028	企业合作的空间关联效应与区域合作优化研究	刘 毅	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40171029	大都市空间扩展中的两种廊道效应与景观结构优化研究	宗跃光	北京师范大学	2002.01 ~2002.12
40171030	中国大都市区的空间组织研究——以上海和广州为例	宁越敏	华东师范大学	2002.01 ~2004.12
40171031	新城市空间形成、演变及其整合——城市空间重组理论研究	崔功豪	南京大学	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40171032	时序空间信息支持的大城市边缘用地结构演变及趋势研究	周 婕	武汉大学	2002.01~2004.12
40171033	全球化对城市产业、人口与空间结构的影响研究	孟晓晨	北京大学	2002.01 ~2002.12
40171034	中国大城市居民消费行为的决策过程与空间引导研究	柴彦威	北京大学	2002.01 ~2004.12
40171035	非公有制经济影响下的城市发展及空间结构研究	周春山	中山大学	2002.01 ~2004.12
40171036	全球化与国际大都市区空间结构演化趋势及北京案例分析	蔡建明	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2002.12
40171037	野生动物生境要素与黄河三角洲水禽栖息地调整	胡远满	中国科学院沈阳应用生态研究所	2002.01 ~2004.12
40171038	马先蒿属植物及其传粉昆虫的比较地理学研究	唐 亚	中国科学院成都生物研究所	2002.01 ~2004.12
40171039	黄淮海平原典型区农村经济可持续发展的途径与模式	张义丰	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40171040	陆地表层格局研究中的自然与人文指标综合	吴绍洪	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40171041	中国东北可持续发展能力的空间结构与区域政策研究	丁四保	东北师范大学	2002.01 ~2004.12
40171042	太湖流域城市化对自然资本占用的空间异质性研究	胡 盼	中国科学院生态环境研究中心	2002.01 ~2002.12
40171043	中小城市房地产空间地域差异及市场运行机制研究	冯长春	北京大学	2002.01 ~2002.09
40171044	基于土壤多样性理论的土壤空间可变性研究	张学雷	中国科学院南京土壤研究所	2002.01 ~2004.12
40171045	干旱区土壤盐渍化中比例尺调查制图新法探索	钟骏平	新疆农业大学	2002.01 ~2004.12
40171046	磁场对土壤中氮、磷行为的影响	依艳丽	沈阳农业大学	2002.01 ~2002.12
40171047	水稻水氮耦合效应动态模型和管理决策支持系统研究	吕 军	浙江大学	2002.01 ~2004.12
40171048	菜地土壤氮素损失途径的定量评价及其环境影响	蔡贵信	中国科学院南京土壤研究所	2002.01 ~2004.12
40171049	长期定位施用化肥对潮土粘土矿物组成及释钾速率的影响	隋方功	莱阳农学院	2002.01 ~2004.12
40171050	污灌土壤中持久性有机污染物行为及其生态毒理效应	王春霞	中国科学院生态环境研究中心	2002.01 ~2004.12
40171051	除草剂污染土壤的快速原位修复及环境友好的演变规律	徐建明	浙江大学	2002.01 ~2004.12
40171052	土壤升温对水稻土活动性碳的影响及其环境反馈	潘根兴	南京农业大学	2002.01 ~2004.12
40171053	土壤动物在东北森林系统养分循环和能量流忠作用的研究	殷秀琴	东北师范大学	2002.01 ~2004.12
40171054	矿区复垦土壤微生物生态特征及其稳定性恢复研究	黄昌勇	浙江大学	2002.01 ~2004.12
40171055	原生动物的土壤磷转化和运移中的作用	林启美	中国农业大学	2002.01 ~2004.12
40171056	太湖地区农田土壤磷素向水体迁移的特征及其机理	张焕朝	中国科学院南京土壤研究所	2002.01 ~2004.12
40171057	气候因子与土壤性质对棚有效性的交互作用机理研究	严 红	东北农业大学	2002.01 ~2004.12
40171058	连续施锌条件下农田生态系统锌循环特征及其演变过程	郝明德	中国科学院水利部水土保持研究所	2002.01 ~2002.12
40171059	中国降雨侵蚀力的研究与应用	谢 云	北京师范大学	2002.01 ~2004.12
40171060	监测水土流失的定量新方法	卜兆宏	中国科学院南京土壤研究所	2002.01 ~2004.12
40171061	黄土高原丘陵沟壑区放牧之生态环境效应规律研究	孙长忠	西北农林科技大学	2002.01 ~2004.12
40171062	薄层径流流速与含沙量测量方法研究	雷廷武	中国科学院水利部水土保持研究所	2002.01 ~2004.12
40171063	降雨、径流与坡面土壤氮素作用的机理及模拟	张兴昌	中国科学院水利部水土保持研究所	2002.01 ~2004.12
40171064	南方针叶林地土壤退化及土壤侵蚀演变机制研究	查 轩	福建师范大学	2002.01 ~2004.12
40171065	不同氮素水平的水稻高光谱遥感精确诊断机理与方法研究	黄敬峰	浙江大学	2002.01 ~2004.12
40171066	机载三维成像仪带有附加参数的自检校准理论与方法	刘少创	中国科学院遥感应用研究所	2002.01 ~2004.12
40171067	高速滑坡碎屑流机理研究	王治华	地质矿产部航空物探遥感中心	2002.01 ~2004.12
40171068	植被真实结构知识库支持下的遥感物理模型反演	王锦地	北京师范大学	2002.01 ~2004.12
40171069	基于地学信息图谱的城市景观镶嵌体的分形结构模型研究	徐建华	华东师范大学	2002.01 ~2002.12
40171070	用 ENVISAT SAR 数据监测水稻农业生态系统	李增元	中国林业科学研究院	2002.01 ~2004.12
40171071	土壤湿度被动微波遥感机理研究	李宗谦	清华大学	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40171072	基于 DOM 和 DEM 的无控制航空摄影测量直接解法	袁修孝	武汉大学	2002.01 ~2004.12
40171073	开放复杂体系热辐射特性及其组分温度反演理论的研究	徐希孺	北京大学	2002.01 ~2003.12
40171074	分布式流域洪水预报遥感信息模型试验研究	陈秀万	北京大学	2002.01 ~2004.12
40171075	长江三角洲地区地下水开采与地面沉降虚拟调控研究	黄家柱	南京师范大学	2002.01 ~2004.12
40171076	顾及事件的时空数据建模若干关键问题研究	蒋捷	国家基础地理信息中心	2002.01 ~2004.12
40171077	叠合盆地油气成藏条件时空配置的 GIS 研究	王云鹏	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40171078	GIS 空间数据的相关性分析与属性精度的研究	刘大杰	同济大学	2002.01 ~2004.12
40171079	扩展分维模型在地理特征描述与处理中的应用研究	毋河海	武汉大学	2002.01 ~2004.12
40171080	智能摄影测量机	潘和平	武汉大学	2002.01 ~2002.12
40171081	高分解率遥感影像的精确纠正	张剑清	武汉大学	2002.01 ~2004.12
40171082	自适应统一模型及其在测量数据处理中的应用研究	周世健	华东地质学院	2002.01 ~2004.12
40171083	底泥疏浚新生表层的界面过程对湖泊磷循环影响	范成新	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2002.01 ~2004.12
40171084	水稻土外源有机氯污染物残留水平及生物指示效应	董元华	中国科学院南京土壤研究所	2002.01 ~2002.12
40171085	土地利用变化对土地质量的影响	刘国华	中国科学院生态环境研究中心	2002.01 ~2004.12
40171086	土壤中元素的形态分析和生物有效性的通用性方法学研究	张淑贞	中国科学院生态环境研究中心	2002.01 ~2004.12
40171087	镉锌铅共生污染土壤的原位修复研究	王庆仁	中国科学院生态环境研究中心	2002.01 ~2004.12
40171088	基于组合分析的大气可吸入颗粒物源的非线性解析	束炯	华东师范大学	2002.01 ~2004.12
40171089	城市环境铅的生态风险评估研究	王金达	中国科学院长春地理研究所	2002.01 ~2004.12
40171090	14 ~19 世纪西北地区社会风俗空间结构与环境效应	张晓虹	复旦大学	2002.01 ~2004.12
40171091	鄱阳湖周围地区景观人为改造影响及生态保护研究	曾辉	北京大学	2002.01 ~2004.12
40171092	森林土壤甲烷氧化对碳截获和大气变化的影响	黄国宏	中国科学院沈阳应用生态研究所	2002.01 ~2004.12
40171093	黄土高原森林对小流域径流影响的研究	赵鸿雁	中国科学院水利部水土保持研究所	2002.01 ~2004.12
40171094	黑河流域现代孢粉——环境数量关系研究	马玉贞	兰州大学	2002.01 ~2004.12
40171095	中国北方主要生态类型植被孢粉组合特征研究	许清海	河北省科学院地理研究所	2002.01 ~2004.12
40171096	全新世中期黄河中下游及其周边地区的灾害事件研究	夏正楷	北京大学	2002.01 ~2003.12
40171097	河北坝上地区历史时期植被演化与风沙活动	刘鸿雁	北京大学	2002.01 ~2004.12
40171098	东北玛珥湖最近 2 千年纹层时间序列与高分辨率环境记录	储国强	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40172001	大羽羊齿植物的生物学和生态学特征	刘陆军	中国科学院南京地质古生物研究所	2002.01 ~2004.12
40172002	扬子地台北缘寒武纪早期小壳化石群落与埋葬环境研究	李国祥	中国科学院南京地质古生物研究所	2002.01 ~2004.12
40172003	华南东部非海相上三叠统分阶及与日本的对比	陈金华	中国科学院南京地质古生物研究所	2002.01 ~2004.12
40172004	赣东北蛇绿杂岩中的放射虫硅质岩研究	杨群	中国科学院南京地质古生物研究所	2002.01 ~2004.12
40172005	华南晚更新世大熊猫古 DNA 研究	赖旭龙	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172006	华南晚泥盆世生物危机及其环境背景	马学平	北京大学	2002.01 ~2004.12
40172007	根据生物礁定量计算二叠纪长兴期全球海平面变化幅度	吴亚生	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40172008	胶莱盆地恐龙足迹化石及其古生态、古地理意义	李日辉	青岛海洋地质研究所	2002.01 ~2002.12
40172009	百色盆地与东亚早期人类环境适应性研究	侯亚梅	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2002.01 ~2004.12
40172010	准噶尔盆地北缘第三纪中期哺乳动物群演替及地层研究	叶捷	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2002.01 ~2004.12
40172011	古热水成矿区特殊生物群研究	林丽	成都理工学院	2002.01 ~2002.12
40172012	陆相古生界—中生界界线的精细确定及古—中生代之交的陆相生物序列	殷鸿福	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172013	巴颜喀拉地区二叠纪古海山的结构及其演化	王永标	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40172014	华南石炭、二叠系界线附近高分辨综合地层学研究	王训练	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172015	扬子地区震旦系冰期环境特征与早寒武世生物大爆发	储雪蕾	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40172016	云辉闪石多体反应的原子力显微镜和光电子能谱研究	薛纪越	南京大学	2002.01 ~2004.12
40172017	高岭石的表面复合相 Al_2O_3 及表面化学活性机理研究	洪汉烈	武汉理工大学	2002.01 ~2004.12
40172018	稀土负载中—微孔沸石分子筛的合成及机理研究	葛学贵	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172019	柯石英及退变质石英多晶以及界面过渡带的超微结构研究	孟大维	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172020	天然沸石与 Tl_2O_3 结晶体复合效应对光催化功能的影响	蒋引珊	吉林大学	2002.01 ~2004.12
40172021	我国重要铜镍矿床 Re-Os 同位素年龄精测及其成矿环境研究	杨建民	中国地质科学院矿产资源研究所	2002.01 ~2002.12
40172022	天然钛的氧化物降解水体中卤代有机污染物环境属性研究	鲁安怀	北京大学	2002.01 ~2004.12
40172023	湘桂粤燕山早期 I 型和 S 型复合花岗岩成因与锆石学研究	汪相	南京大学	2002.01 ~2004.12
40172024	赣东北前寒武纪岩浆混合(和)作用研究及对古陆增生的指示	李昌年	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172025	滇西若干地区深源岩石包体及其构造意义的研究	莫宣学	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172026	镜泊湖地区碱性玄武质岩浆的放气作用及其熔体结构约束	张招崇	中国地质科学院地质研究所	2002.01 ~2004.12
40172027	研究超高压变质流体的新途径:名义上的无水矿物	夏群科	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40172028	武夷隆起区北段碱性岩浆活动及壳幔作用与岩石圈伸展	王强	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40172029	天山后碰撞阶段埃达克质岩石及底侵作用和地壳垂向生长	熊小林	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40172030	华北陆块南缘早侏罗世岩浆起源的地球化学过程及动力学	许文良	吉林大学	2002.01 ~2004.12
40172031	新疆阿尔泰山带低压变质作用研究	魏春景	北京大学	2002.01 ~2004.12
40172032	淮噶尔后造山花岗岩及其麻粒岩包体的成因和意义	陈斌	北京大学	2002.01 ~2004.12
40172033	长白山天池火山岩浆房分带结构与物化条件研究	魏海泉	中国地震局地质研究所	2002.01 ~2004.12
40172034	块状硫化物矿床中矿石糜棱岩及其铜、金富集机制研究	顾连兴	南京大学	2002.01 ~2004.12
40172035	粤北凡口超大型铅锌矿有机质流体低温成矿作用研究	胡凯	南京大学	2002.01 ~2004.12
40172036	构造体制转换与流体多层循环成矿动力学	邓军	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172037	分散元素铜的富集成矿规律研究	张乾	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40172038	大规模流体运移与“麒麟厂式”铅锌矿床成矿	黄智龙	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2002.12
40172039	川滇交界地区 MVT 铅锌矿床二元流体混合成矿机制研究	李泽琴	成都理工学院	2002.01 ~2004.12
40172040	狼山—渣尔泰山中元古代裂陷槽构造—热事件及成矿响应	彭润民	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172041	扬子区寒武纪大爆发前后古海洋的 $^{187}\text{Os}, ^{147}\text{Sm}, ^{87}\text{Sr}, ^{30}\text{Si}, ^{30}\text{O}$ 同位素示踪	凌洪飞	南京大学	2002.01 ~2004.12
40172042	塔里木盆地地寒武统底部沉积地球化学及其深部物源效应	于炳松	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172043	华北元古代微亮晶碳酸盐事件及在早期生命演化中的意义	孟祥化	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172044	元古宙自生独居石离子探针 ^{232}Th - ^{208}Pb 测年研究	万渝生	中国地质科学院地质研究所	2002.01 ~2004.12
40172045	河湖相沉积中的遗迹组构特征、演化及应用对比研究	张国成	焦作工学院	2002.01 ~2004.12
40172046	层序地层格架中的成岩相研究——以黔东寒武系为例	张秀莲	北京大学	2002.01 ~2004.12
40172047	碳酸盐岩沉积层中有机、无机相互作用的化学机理研究	李术元	石油大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172048	有机地质大分子的物理化学结构新概念与非常规油气的生成	郭绍辉	石油大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172049	扬子区寒武纪生物大爆发事件分子有机地球化学研究	王铁冠	石油大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172050	环渤海湾地区晚古生代古土壤、古气候及层序地层研究	邵龙义	中国矿业大学(北京校区)	2002.01 ~2004.12
40172051	残余盆地古流体动力场演化	叶加仁	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40172052	深盆气成藏平衡作用及边界地质条件研究	张金川	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2002.12
40172053	源岩、储层和油气中稀有气体成因、相关性与油气源对比	张晓宝	中国科学院兰州地质研究所	2002.01 ~2004.12
40172054	气藏成藏期判别新方法	王龙樟	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40172055	埋藏成岩作用对火山岩储层集物性演化的影响	罗静兰	西北大学	2002.01 ~2004.12
40172056	高蜡凝析油化学组成精细剖析和成因机理研究	张枝焕	石油大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172057	砂岩透镜体成藏门限及其控油气作用	庞雄奇	石油大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172058	构造煤结构演化的动力学机制及其储层物性特征	姜波	中国矿业大学	2002.01 ~2004.12
40172059	沉积岩体结构地质力学模型及其对煤顶板稳定性的控制	孟召平	中国矿业大学(北京校区)	2002.01 ~2004.12
40172060	用石笋包体中惰性气体探讨长江中游 ²⁰ ka以来古气温演变	胡超涌	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172061	用磁组构分析建立洪灾(水)事件沉积辨识标志	张玉芬	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172062	早更新世晚期生物—气候事件研究	程捷	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172063	黄淮地区史前居民食性变化与全新世环境演变指标	吴小红	北京大学	2002.01 ~2004.12
40172064	东北全新世天然火的自然记录及其与植被和气候的关系	李小强	中科院西安黄土与第四纪地质研究室	2002.01 ~2004.12
40172065	南极拉斯曼丘陵高级区富含挥发分矿物的形成机制	任留东	中国地质科学院地质研究所	2002.01 ~2004.12
40172066	鲁西晚前寒武纪岩墙群形成机制及其区域对比	侯贵廷	北京大学	2002.01 ~2004.12
40172067	赣湘粤中、新生代沉积盆地特征及其地球动力学演化	舒良树	南京大学	2002.01 ~2004.12
40172068	水对超高压榴辉岩流变强度影响的实验研究	金振民	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172069	大别山中生代花岗岩垂直向构造样式与变形序列研究	杨坤光	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2002.12
40172070	雪峰山、武陵山及其西北侧逆冲拆离构造与变形定量研究	颜丹平	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2002.12
40172071	南秦岭增生杂岩带的组成及其增生拼贴和变形过程	闫全人	中国地质科学院地质研究所	2002.01 ~2004.12
40172072	韧性断裂形成时限研究的原理、方法及应用	刘德良	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40172073	西昆仑造山带新生代隆升过程与塔西南拗陷形成	陈汉林	浙江大学	2002.01 ~2004.12
40172074	华北北缘中生代挤压—伸展构造体制转换过程研究	张进江	北京大学	2002.01 ~2004.12
40172075	构造剪切作用中矿物纳米化及其热效应研究	周辉	北京大学	2002.01 ~2002.12
40172076	塔里木盆地库车前陆褶皱带第三系盐构造及其形成机理	汤良杰	石油大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172077	震源过程的地质和实验研究	张家声	中国地震局地质研究所	2002.01 ~2004.12
40172078	湘西天门山震旦系/寒武系界线天体撞击事件及其效应	黄怀勇	中国科学院长沙大地构造研究所	2002.01 ~2004.12
40172079	大别碰撞造山带的缝合带及其构造演化	徐树桐	地质矿产部安徽地质调查院	2002.01 ~2004.12
40172080	西昆仑南部构造样式与变形期次及其增生型造山作用	肖文交	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40172081	吐哈盆地对印度板块碰撞挤压的运动学响应研究	黄宝春	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40172082	地面沉降条件下各向异性介质越流系统中水流模型研究	薛禹群	南京大学	2002.01 ~2004.12
40172083	地下水系统苯系物自然衰减生物动力学	张旭	清华大学	2002.01 ~2004.12
40172084	低渗透弱胶结岩石非线性渗流机理研究	王恩志	清华大学	2002.01 ~2004.12
40172085	地下水三维流中常规观测孔水位的形成机理及确定方法	陈崇希	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172086	地下水稀土元素分配迁移模式及水动力信息指示研究	李义连	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172087	滨海含水层天然偏酸性地下水形成机理的研究	周训	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172088	黄河口水下斜坡硬壳形成与破坏	贾永刚	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40172089	非饱和土中团簇体组构与强度研究	施斌	南京大学	2002.01 ~2004.12
40172090	孔压静力触探测试土层固结系数与渗透系数之机理研究	孟高头	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40172091	珊瑚礁工程地质性质与分带模式研究	孙宗勋	中国科学院南海海洋研究所	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40172092	中国滨海软土结构性及结构性力学模型研究	肖树芳	吉林大学	2002.01 ~2004.12
40172093	高速远程滑坡液化减阻和超前冲击气浪机理研究	程谦恭	西南交通大学	2002.01 ~2004.12
40172094	确定岩石动态断裂韧度的新方法	王启智	四川大学	2002.01 ~2004.12
40172095	隧道围岩可视化数字地层信息系统与施工监控研究	朱合华	同济大学	2002.01 ~2004.12
40172096	水库诱发型滑坡成因机理及其预测预报研究	许强	成都理工学院	2002.01 ~2004.12
40172097	裂隙性粘土边坡的渐进破坏过程与稳定性研究	王庚荪	中国科学院武汉岩土力学研究所	2002.01 ~2004.12
40172098	核废料贮存裂隙岩体水热耦合迁移及其与应力的耦合分析	刘泉声	中国科学院武汉岩土力学研究所	2002.01 ~2004.12
40172099	矿产预测中的非线性新模型基础研究	申维	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172100	华北中生代岩石圈减薄的热结构响应与记录	胡圣标	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40172101	卫星红外异常和地震构造及其与发震三要素关系的研究	徐秀登	浙江师范大学	2002.01 ~2004.12
40172102	湖泊流域重金属污染时空分布的磁学研究	胡守云	中国科学院南京地理与湖泊研究所	2002.01 ~2004.12
40172103	用 ³⁶ Cl研究清江流域灰岩侵蚀速率及成壤作用和碳循环意义	万军伟	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2002.12
40172104	电气石微粒自发极化机理及其环境净化功能研究	吴瑞华	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40172105	珠江水体中颗粒物和胶体对有毒有机物迁移的作用	冉勇	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40172106	珠江口沉积磷氮的赋存转化及其引发赤潮的潜在危害评价	翁焱新	浙江大学	2002.01 ~2004.12
40172107	三场耦合理论及其在山区地质灾害机理分析中的应用研究	杨立中	西南交通大学	2002.01 ~2004.12
40172108	水环境中邻苯二甲酸酯类污染物的行为特征及环境意义	曾锋	中山大学	2002.01 ~2004.12
40173001	赣北鄂东地区变质核杂岩滑移层的构造地球化学研究	孙岩	南京大学	2002.01 ~2004.12
40173002	早期后生动物演化的古海洋背景 O_2 的地球化学记录	冯洪真	南京大学	2002.01 ~2002.12
40173003	晚新生代中国西部大陆风化强度变化的 Sr-Nd 同位素证据	陈骏	南京大学	2002.01 ~2004.12
40173004	有机质成矿作用中生物标志化合物的特征	孙玉壮	河北建筑科技学院	2002.01 ~2004.12
40173005	黔西南三叠纪高分辨层序地层的锶同位素地球化学响应	李荣西	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40173006	第四纪黄土宇宙尘通量变化的 He 同位素记录研究	任建国	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40173007	康定群同位素年代学与地球化学的再研究及大地构造意义	陈岳龙	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40173008	中国中—东部 A 型花岗岩成因的锆石同位素地球化学制约	魏春生	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40173009	大陆俯冲带岩石圈地幔的 Re-Os 同位素地球化学	支霞臣	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40173010	青藏高原东部晚更新世以来气候变化的石笋记录	张平中	中国科学院兰州地质研究所	2002.01 ~2004.12
40173011	腾冲第四纪火山 50 年以来岩浆演化及其动力学机制	王非	中国地震局地质研究所	2002.01 ~2004.12
40173012	浅水湖泊沉积物反硝化作用的氮氧同位素地球化学研究	肖化云	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40173013	海陆咸水生物碳酸盐同位素分馏及其应用研究	肖应凯	中国科学院青海盐湖研究所	2002.01 ~2002.12
40173014	高级变质作用中 Zr 的地球化学及锆石 U-Pb 年代学意义	李曙光	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40173015	利用有孔虫镁钙比值重建南海 15 万年以来海水温度记录	韦刚健	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40173016	扬子陆核黄陵地区晋宁运动和地壳生长的地球化学研究	凌文黎	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40173017	高喜马拉雅和北喜马拉雅浅色花岗岩地球化学对比研究	张宏飞	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40173018	扬子克拉通显生宙古海水 Nd 同位素演化及其意义	周炼	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40173019	地球内部水的突变性质及其地质作用实验研究	郑海飞	北京大学	2002.01 ~2004.12
40173020	俯冲板块内物质的迁移和反应——以苏鲁超高压变质岩为例	杨建军	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40173021	岩浆热液出溶和演化对金属成矿的制约——以德兴地区为例	张德会	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40173022	渤海湾盆地储层连续抽提和油气包裹体分子地球化学研究	潘长春	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40173023	沉积盆地富硫流体成因、运移与硫酸盐还原作用	蔡春芳	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40173024	中国西南部卡林型金矿床中铂族元素低温富集研究	苏文超	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2002.12
40173025	华南黑色岩系铂多金属矿中贵金属元素赋存状态和来源	孙晓明	中山大学	2002.01 ~2004.12
40173026	阿尔泰造山带变质岩系形成时代研究及其意义	胡霏琴	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40173027	古黑潮变迁的铍- ¹⁰ 纪录研究	杨永亮	青岛大学	2002.01 ~2004.12
40173028	氟逸度对白云母稳定性影响的实验研究	林盛中	中国地质科学院矿产资源研究所	2002.01 ~2004.12
40173029	不混溶烃类包裹体热力学参数的计算	刘斌	同济大学	2002.01 ~2004.12
40173030	长江口潮滩沉积物—水界面氮的季节性迁移与反硝化作用	陈振楼	华东师范大学	2002.01 ~2004.12
40173031	大海岩型铀矿的生物直接成矿机制及其对核废料管理的意义	闵茂中	南京大学	2002.01 ~2004.12
40173032	湖泊沉积物高分辨率有机地球化学纪录及污染生态学	祁士华	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40173033	长白山高山冻原生物地球化学循环的界面理论及机制研究	吴钢	中国科学院生态环境研究中心	2002.01 ~2004.12
40173034	京北农牧交错带土地利用变化与 ^N 、 ^P 地球化学行为	刘全友	中国科学院生态环境研究中心	2002.01 ~2004.12
40173035	典型毒害有机物与矿物界面作用过程的动力学机制	吴大清	中国科学院广州地球化学研究所	2002.01 ~2002.12
40173036	憎水有机物在水、土壤体系中竞争吸附与解吸动力学	陈迪云	广州大学	2002.01 ~2004.12
40173037	汞矿化带土壤向大气释汞通量及对全球汞循环的意义	冯新斌	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40173038	湖泊沉积物中生物大分子的环境信息指示作用	梁小兵	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40173039	人为干扰对热带森林营养元素生物地球化学循环的影响	沙丽清	中国科学院西双版纳热带植物园	2002.01 ~2004.12
40174001	提高卫星测高数据分辨率及在中国海的应用研究	胡建国	中国测绘科学研究院	2002.01 ~2004.12
40174002	LOVE 数频率特征的理论研究和空间技术检测	郑勇	中国人民解放军信息工程大学	2002.01 ~2002.12
40174003	广义非线性动态最小二乘法理论及其在地质领域中应用研究	陶华学	山东科技大学	2002.01 ~2005.12
40174004	利用新一代卫星重力探测计划确定地球重力场的研究	晁定波	武汉大学	2002.01 ~2004.12
40174005	卫星导航系统的精密定位轨道软件研究	刘经南	武汉大学	2002.01 ~2004.12
40174006	地球自转年际尺度变化的小波分析	柳林涛	中国科学院测量与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40174007	粘弹地球模型的点位错形变理论	汪汉胜	中国科学院测量与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40174008	空间大地测量中卫星轨道的精密确定	张飞鹏	中国科学院上海天文台	2002.01 ~2004.12
40174009	GPS 应用于中国大陆地壳运动监测的资料处理统一规范	朱文耀	中国科学院上海天文台	2002.01 ~2003.12
40174010	抚顺市老虎台矿中尺度地震实验场建设及相关问题研究	李铁	辽宁省抚顺市地震局	2002.01 ~2002.12
40174011	海城—岫岩地震震列发震机理的研究	魏富胜	中国地震局地球物理研究所	2002.01 ~2002.12
40174012	地下流体和孔隙裂缝的地震效应研究	杨顶辉	清华大学	2002.01 ~2004.12
40174013	标定变质岩地壳的反射源	杨文采	中国地质科学院地质研究所	2002.01 ~2004.12
40174014	地震三维精定位和丽江、宁蒗地震破裂成核过程的研究	陈棋福	中国地震局分析预报中心	2002.01 ~2004.12
40174015	近地强地面运动与震源破裂过程研究	周仕勇	北京大学	2002.01 ~2004.12
40174016	大陆活动地块的 ^{DDA} + ^{FEM} 三维流变分析方法的研究	陈祖安	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2002.12
40174017	地震波形及其分形和分维研究	常旭	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40174018	远震体波接收函数方法研究	艾印双	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2003.12
40174019	华北地区构造应力场的演化及强震发生序列的力学模拟	沈正康	中国地震局地质研究所	2002.01 ~2004.12
40174020	各向异性介质中 ^P 波能量反射深度误差校正及速度分析	郝重涛	中国地震局地质研究所	2002.01 ~2004.12
40174021	超浅层高分辨 ^{A^{TEM}} 探测中一次场的识别与消除方法研究	白登海	中国地震局地质研究所	2002.01 ~2003.12
40174022	地球液核动力学效应的研究与检测	徐建桥	中国科学院测量与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12

项目 批准号	项目 名称	申请者 姓名	单 位 名 称	起始年月 终止年月
40174023	岩石圈流变机制研究及地学大断面二维流变结构的确定	藏绍先	北京大学	2002.01 ~2004.12
40174024	人工提前触震减灾的动力学原理仿真研究	郑文衡	华中科技大学	2002.01 ~2002.12
40174025	断层及相关盆地演化的粘弹塑性数值模拟	张贵宾	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40174026	快速旋转球状系统中的对流	陈出新	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40174027	固体地球结构三维数据合成和可视化应用基础研究	张 健	中国科学技术大学研究生院	2002.01 ~2004.12
40174028	下地壳地幔岩石流变性实验研究	赵永红	北京大学	2002.01 ~2004.12
40174029	由 GPS 结果研究中国大陆应变—应力场的特征及动力学问题	李延兴	中国地震局第一地形变监测中心	2002.01 ~2004.12
40174030	多井变频井间电磁测井数据的三维层析成像	孟凡顺	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40174031	光栅谐振子检测地震波的方法和理论研究	李淑清	天津轻工业学院	2002.01 ~2004.12
40174032	非均匀介质中地震波传播与成像的相空间方法研究	高静怀	西安交通大学	2002.01 ~2004.12
40174033	提高启发式非线性反演准确性和计算效率的研究	朱培民	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40174034	多尺度非均匀随机介质浅层地震方法的理论基础研究	姚 姚	中国地质大学(武汉)	2002.01 ~2004.12
40174035	大陆科学深钻井中磁测资料处理解释理论与方法技术研究	侯俊胜	中国地质大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40174036	利用含 BISQ 机制的多孔弹性模型进行裂缝描述和检测	何樵登	吉林大学	2002.01 ~2004.12
40174037	时移地震 AVO 属性表征流体饱和度机理研究	陈小宏	石油大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40174038	多相流动成像测井新方法研究	吴锡令	石油大学(北京)	2002.01 ~2004.12
40174039	裂缝油气藏特征与地震波属性参数相关关系的实验研究	贺振华	成都理工学院	2002.01 ~2004.12
40174040	相控阵电磁测深原理及应用基础研究	严良俊	江汉石油学院	2002.01 ~2004.12
40174041	磁场重联激发电磁辐射的理论研究	王 水	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40174042	地球磁层等离子体团及通量绳结构的形成与发展	金曙平	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40174043	哨声波驱动重联的卫星观测与粒子模拟研究	邓晓华	武汉大学	2002.01 ~2004.12
40174044	中层顶部区域鞘层结构与变化的激光雷达观测研究	易 帆	武汉大学	2002.01 ~2004.12
40174045	太阳风质子和重离子回旋共振的准线性理论	涂传谔	北京大学	2002.01 ~2004.12
40174046	磁尾多元等离子体片振荡与磁脉动的模拟研究	路 立	中国科学院空间科学与应用研究中心	2002.01 ~2002.12
40174047	午后极光的形态和发生机制研究	杨惠根	中国极地研究所	2002.01 ~2004.12
40174048	中间层大气重力波激发与衰耗研究及其 MF 雷达观测分析	熊建刚	中国科学院武汉物理与数学研究所	2002.01 ~2004.12
40174049	小型化圆柱对称两维折叠摆倾斜仪的研究	范淑华	华中科技大学	2002.01 ~2004.12
40174050	孔隙介质热弹性波动理论模型和实验研究	席道瑛	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40174051	高精度潮汐应变仪及多用数据图形终端系统研制	潘显章	中国科学院测量与地球物理研究所	2002.01 ~2004.12
40175001	产生下击暴流的强风暴的机理与数值模拟研究	郭学良	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40175002	中纬度夏季深厚对流诱发平流层大气重力波研究	陈泽宇	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40175003	层状云催化后过冷水消耗与恢复规律的观测和数值研究	牛生杰	宁夏回族自治区气象科学研究所	2002.01 ~2004.12
40175004	利用现有观测资料确定西北干旱荒漠区陆面过程参数	张 强	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
40175005	沙漠地区沙尘通量和微气象条件关系研究	张宏升	北京大学	2002.01 ~2004.12
40175006	青藏高原地气交换特征参数的区域化	高志球	中国气象科学研究院	2002.01 ~2002.12
40175007	卫星图像湿度信息提取研究及在中尺度数值预报中的应用	郁 凡	南京大学	2002.01 ~2004.12
40175008	北京地区大气微量气体的变化特征研究	王普才	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40175009	卫星综合遥感气溶胶光学特性和地表反射率研究	邱金桓	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40175010	利用单多普勒雷达资料反演大气动力和热力场的研究	邱崇践	兰州大学	2002.01 ~2004.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40175011	阻塞行星波与天气尺度波相互作用的动力学和观测资料研究	罗德海	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40175012	中尺度对流系统演变中的一些非平衡动力学问题研究	陆汉城	中国人民解放军理工大学	2002.01 ~2004.12
40175013	与非线性区域预测相结合的月动力延伸预报方法研究	陈伯民	上海台风研究所	2002.01 ~2004.12
40175014	斜压大气初值问题的适定性及其应用	施惟慧	上海大学	2002.01 ~2004.12
40175015	星载测雨雷达、微波辐射计对亚洲夏季风降水廓线的研究	傅云飞	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40175016	关于大气湍流负粘性(即反串级)问题的研究	刘式适	北京大学	2002.01 ~2004.12
40175017	非地转斜压大气中波流作用广义 $E-P$ 通量理论的研究	高守亭	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40175018	东亚冬季风异常影响南海及东亚夏季风的机理研究	简茂球	中山大学	2002.01 ~2004.12
40175019	登陆台风结构和强度突变及其影响的机理研究	陈联寿	中国气象科学研究院	2002.01 ~2004.12
40175020	青藏高原季节冻融过程与中国夏季降水关系的研究	王澄海	兰州大学	2002.01 ~2004.12
40175021	南亚高压和亚洲季风相互作用及其机理的研究	钱永甫	南京大学	2002.01 ~2004.12
40175022	西北区东部强干湿事件的环流及水汽特征分析	钱正安	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
40175023	黑潮 SST 异常与东亚季风相互作用的数值模拟研究	孙照渤	南京气象学院	2002.01 ~2004.12
40175024	关于数值预报提为概率密度随时间演化问题的研究	封国林	扬州大学	2002.01 ~2002.12
40175025	有限区域上变分连续同化模式中的拟适应侧边界条件研究	王元	南京大学	2002.01 ~2004.12
40175026	格子 Boltzmann 沙尘输送模式的设计与研究	冯士德	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2002.12
40175027	大气—海洋系统的自亿数值模式	谷湘潜	中国气象科学研究院	2002.01 ~2004.12
40175028	四维变分同化中物理过程的研究	薛纪善	中国气象科学研究院	2002.01 ~2004.12
40175029	地表紫外辐射增强特征及其对我国农业生态的影响	郑有飞	南京气象学院	2002.01 ~2004.12
40175030	CO ₂ 升高影响稻麦轮作农田—大气痕量气体交换 FACE 研究	郑循华	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40175031	温带草地生态系统挥发性有机物排放通量的研究	白建辉	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40175032	利用钨-7 和铅-210 示踪研究高原大气微量成份输送特征	郑向东	中国气象科学研究院	2002.01 ~2004.12
40176001	风暴潮数值模式资料同化的 KALMAN 滤波方法	张占海	国家海洋环境预报研究中心	2002.01 ~2004.12
40176002	赤道东印度洋在厄尔尼诺(拉尼娜)事件发展中的作用	巢纪平	国家海洋环境预报研究中心	2002.01 ~2004.12
40176003	太平洋热带和副热带水交换的年际、年代变化与 ENSO	王启	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40176004	波一流共同作用下泥沙混合特性的实验研究	孔亚珍	华东师范大学	2002.01 ~2002.12
40176005	三维空间海温场的经验正交函数建模和应用研究	马继瑞	国家海洋信息中心	2002.01 ~2004.12
40176006	南海淡水收支的遥感分析及其水平衡效应研究	施平	中国科学院南海海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176007	琉球群岛两侧海流的变异研究	袁耀初	国家海洋局第二海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176008	论风生大洋环流模拟中经向摩擦的重要性	张庆华	国家海洋局第一海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176009	海温资料同化的自适应变分方法研究	朱江	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40176010	海浪状态参数的非线性统计预报方法研究	侯一筠	中国科学院海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176011	新颖光子计数激光测风技术及实验系统研究	刘智深	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40176012	不同海底浅层介质切变波传播和声衰减的研究	卢博	中国科学院南海海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176013	胶州湾典型地区环境变迁过程的研究	韩德亮	青岛海洋大学	2002.01 ~2002.12
40176014	冲绳海槽陆源物质的峡谷通道搬运与海底扇沉积作用	李巍然	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40176015	北极地区晚更新世以来的古海洋变迁及其全球气候意义	陈荣华	国家海洋局第二海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176016	冲绳海槽构造地貌特征和发育模式研究	傅命佐	国家海洋局第一海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176017	北极楚科奇海沉积物中古环境地球化学代用指标研究	高爱国	国家海洋局第一海洋研究所	2002.01 ~2002.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
40176018	东海陆架晚更新世大型水下三角洲物质来源判析	刘振夏	国家海洋局第一海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176019	晚第四纪西太平洋边缘中深层水流通状况的研究	李铁刚	中国科学院海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176020	冲绳海槽热液硫化物的年代学研究	曾志刚	中国科学院海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176021	典型淤泥质潮滩沉积动力环境的遥感探测	黄海军	中国科学院海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176022	开敞型海岸潮坪韵律的形成和保存及古环境研究	范代读	同济大学	2002.01 ~2004.12
40176023	海水中无机物质的光化学研究	杨桂朋	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40176024	南海对大气二氧化碳的吸收和转移过程研究	张远辉	国家海洋局第三海洋研究所	2002.01 ~2002.12
40176025	南海北部海气 CO ₂ 通量与上层生物地球化学过程的相互作用	戴民汉	厦门大学	2002.01 ~2004.12
40176026	珠江河口“门”的动力沉积研究”	吴超羽	中山大学	2002.01 ~2004.12
40176027	防波堤前短峰波引起的床底破坏	林 缙	中国科学院力学研究所	2002.01 ~2004.12
40176028	海洋浮游植物分子生态学研究	杨官品	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40176029	海产腹足类性畸变现象与海洋有机锡污染物检测技术	黄长江	汕头大学	2002.01 ~2004.12
40176030	南海永暑礁晚第四纪微型软体动物记录与古环境变化	冯伟民	中国科学院南京地质古生物研究所	2002.01 ~2004.12
40176031	由南海珊瑚 ¹⁸ O 探讨中世纪以来南海北部特征气候事件	彭子成	中国科学技术大学	2002.01 ~2004.12
40176032	基于 RS/GIS 集成技术的南中国海岸带水环境研究	陈晓玲	武汉大学	2002.01 ~2004.12
40176033	养殖水域沉积物—海水界面的关键生态学过程的研究	张志南	青岛海洋大学	2002.01 ~2004.12
40176034	珠江河口最大浑浊带浮游植物生态动力过程研究	黄小平	中国科学院南海海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176035	南海浮游植物粒度结构的物理学—生物海洋学耦合过程研究	宁修仁	国家海洋局第二海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176036	近海富营养化水体中霍乱弧菌致病基因水平转移的研究	蔡俊鹏	华南理工大学	2002.01 ~2004.12
40176037	海洋浮游古菌的生态学研究	焦念志	厦门大学	2002.01 ~2004.12
40176038	产生环肽海洋真菌的优化培养及活性环肽成分研究	林文翰	北京大学	2002.01 ~2004.12
40176039	近表层悬浮物三维结构的遥感研究	李 炎	国家海洋局第二海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40176040	利用 SAR 影像对台湾东北部内孤立波的研究	张 杰	国家海洋局第一海洋研究所	2002.01 ~2004.12
90102001	历史时期典型岩溶环境的自然变化与人类影响:石笋记录	谭 明	中国科学院地质与地球物理研究所	2002.01 ~2005.12
90102002	中国西部特殊地质环境条件形成机理及工程环境效应研究	黄润秋	成都理工学院	2002.01 ~2005.12
90102003	西北干旱区地表—地下水系统变化及其植被生态效应	仵彦卿	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
90102004	河西走廊内流区安全评价与景观规划预案研究	肖笃宁	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
90102005	2000 年来高分辨率气候环境记录研究	姚檀栋	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
90102006	冻土环境对青藏铁路工程建设的影响及工程的环境效应	马 巍	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
90102007	塔里木河下游浅层地下水变化的生态效应及生态系统健康评价研究	陈亚宁	中国科学院新疆生态与地理研究所	2002.01 ~2004.12
90102008	西部开发中自然环境变化对重要虫媒病传播的影响研究	陆宝麟	中国人民解放军军事医学科学院	2002.01 ~2004.12
90102009	西部干旱区植被演变研究	倪 健	中国科学院植物研究所	2002.01 ~2005.12
90102010	西部生态环境 20 年要素演变的卫星遥感研究	张文建	中国气象局国家卫星气象中心	2002.01 ~2005.12
90102011	草地农业生态系统健康评价	万长贵	甘肃省草原生态研究所	2002.01 ~2005.12
90102012	坡面土壤—植被—大气界面物质、能量交换过程及模拟	邵明安	中国科学院水利部水土保持研究所	2002.01 ~2005.12
90102013	西部近 50 年城市化与环境互动作用机理研究	董锁成	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
90102014	内蒙古河套灌区浅层地下水动态变化的生态环境效应	罗 毅	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
90102015	绿洲戈壁过渡带土植气界面物质能量交换与群落稳定性	王根轩	兰州大学	2002.01 ~2004.12
90102016	典型山地-绿洲-荒漠系统的演变及其预测模型	李有利	北京大学	2002.01 ~2005.12

项目批准号	项目名称	申请者姓名	单位名称	起始年月 终止年月
90102017	我国西部干旱环境的演变规律与发展趋势	安芷生	中科院西安黄土与第四纪地质研究室	2002.01 ~2004.12
90102018	黄土丘陵沟壑区景观格局演变与水土流失机理	傅伯杰	中国科学院生态环境研究中心	2002.01 ~2004.12
40131010	中国区域发展地质基础的综合研究	陆大道	中国科学院地理科学与资源研究所	2002.01 ~2004.12
40131020	长江口滨岸滩涂复杂环境条件下物质循环研究	许世远	华东师范大学	2002.01 ~2005.12
40132010	南岭地区晚中生代花岗岩成因与岩石圈动力学演化	周新民	南京大学	2002.01 ~2004.12
40132020	燕山板内造山带的结构、变形过程及动力学	赵越	中国地质科学院地质力学研究所	2002.01 ~2004.12
40133010	中国煤平均化学成分及煤中有害微量元素有机物地球化学	郑宝山	中国科学院地球化学研究所	2002.01 ~2004.12
40133020	中国东部显生宙下地壳的形成与演化	高山	西北大学	2002.01 ~2005.12
40134010	9.21 集集地震的震源过程、余震序列及强地面运动研究	陈晓非	北京大学	2002.01 ~2005.12
40134020	中国电离层结构与扰动地域特性的研究	万卫星	中国科学院武汉物理与数学研究所	2002.01 ~2005.12
40135010	雷暴及其雷电过程的观测和理论研究	郗秀书	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	2002.01 ~2004.12
40135020	夏季副热带高压变化及其影响天气气候异常的机理	吴国雄	中国科学院大气物理研究所	2002.01 ~2004.12
40136010	热带太平洋年际与年代际海洋环流变异规律	王东晓	中国科学院南海海洋研究所	2002.01 ~2004.12
40136020	渤海典型环境负荷物的迁移、转化过程及环境容量研究	王修林	青岛海洋大学	2002.01 ~2005.12

注 #017 为面上基金, #013 为重点基金, #010 为青年基金, #016 为地区基金, #010 为西部计划项目基金

檄

下 期 要 目

加强我国土地利用/覆盖变化及其对生态环境安全影响的研究——从荷兰“全球变化开放科学会议”

- 看人地系统动力学研究的发展 ----- 史培军, 宋长青, 景贵飞
 多尺度生态资产遥感综合测量的技术体系 -----
 ----- 史培军, 潘耀忠, 陈云浩, 李晓兵, 景贵飞, 李京, 鲜祖康, 张淑英
 论中国北方农牧交错带的生态环境建设与系统功能整合 ----- 刘林德, 高玉葆
 多源遥感数据的土地利用动态变化检测方法研究 ----- 潘耀忠, 聂娟, 陈志军
 基于 CA 的城市空间动态模型研究 ----- 何春阳, 陈晋, 史培军, 于章涛
 中国建设用地省际分布的统计分析 ----- 梁进社
 北京城乡过渡区土地利用变化驱动力分析 ----- 王静爱, 何春阳, 董艳春, 高岭, 徐伟
 农牧交错带典型区农业与牧业用地互动关系研究 ----- 高清竹, 何立环, 江源, 王家骥
 NSTSC 不同自然带土地利用/覆盖格局分析 ----- 赖彦斌, 徐霞, 王静爱, 王理, 于园园, 杨春燕
 北京和深圳城市化比较研究 ----- 徐小黎, 史培军, 何春阳
 不同土地利用方式及强度对内蒙古扎鲁特旗草原植被的影响 --- 康慕谊, 刘肖聪, 董世魁, 熊惠波, 刘硕
 人类活动对北京东灵山山顶草甸植被影响及草甸植被地保育对策 ----- 江源, 赵海霞, 刘肖聪, 常玉涛
 皇浦川流域百里香草原和人工沙棘的水分利用特征 ----- 杨吉力, 曹云, 李国强, 宋柄煜
 城市土地利用对植被特征影响的研究 ----- 赵海霞, 江源, 刘全儒
 气候变化对中国北方荒漠草原植被的影响 ----- 李晓兵, 陈云浩, 张云霞, 范一大, 周涛, 谢峰
 风沙流对植物生长影响的研究 ----- 于云江, 史培军, 贺丽萍, 刘家琼
 降水变化对陕北黄土高原植被覆盖度和高度的影响 ----- 张岩, 张青春, 刘宝元