首页 | 所况介绍 | 机构设置 | 研究队伍 | 科学研究 | 合作交流 | 研究生与博士后 | 党群园地 | 创新文化 | 科学传播 | 学术期刊 | 条件平台 | 图书馆

您现在的位置: 首页 > 科学研究 > 在研项目 > 国家科技攻关项目

2010年---国家科技攻关项目

2011-11-08| 编辑: | 【大中小】【打印】【关闭】 访问次数

课题全称	负责人	起止年度	备注
南方山区草地高效生产技术集成与产业化示范	樊江文	2006-2010	课题
全球环境变化与全球化综合风险防范技术示范	吴绍洪	2006-2010	课题
综合能源与水资源保障风险防范关键技术示范	郑景云	2006-2010	课题
湿地资源监测与评估技术研究	庄大方	2006-2010	课题
国家生态恢复重建监测评估的综合信息提取与验证	刘纪远	2006-2010	课题
国家尺度生态系统本底综合监测评估核心技术集成	邵全琴	2006-2010	课题
生态系统功能及其变化的空地一体化监测评估技术研发	岳天祥	2006-2010	课题
典型脆弱生态区生态补偿实施的综合监测与评估技术研发	黄河清/甄霖	2006-2010	课题
区域土地综合承载能力评价方法与技术	李秀彬	2006-2010	课题
可持续发展功能分区技术开发	谢高地	2006-2010	课题
小城镇产业布局分析系统开发	方创琳	2007-2010	课题
城乡人口流动变化监测技术研究	王英杰	2006-2010	课题
藏北高原草甸区生态稳定性维持技术研究与示范	沈振西	2007-2010	课题
拉萨河流域高原湿地保护与修复技术研究与示范	摆万奇、张镱锂	2006-2010	课题
新垦土地高效利用模式及配套技术开发与示范	张红旗	2006-2010	课题
优质牧草与饲料作物规模化栽培技术示范	余成群	2007-2010	课题
大骨节病地理环境可控性关键技术研究	王五一	2006-2010	课题
全球环境变化人文因素研究	葛全胜	2007-2010	课题
区域空间信息资源共享与服务关键技术研究与集成	张明波	2007-2010	课题
基于环境一号等国产卫星的宏观生态环境遥感监测应用 技术与软件研发	庄大方	2008-2010	课题
承险过程分析与承险脆弱性综合评估技术	刘毅	2008-2011	课题
重大自然灾害风险损失等级评估与风险制图技术	戴尔阜	2008-2011	课题
生殖健康公共服务体系架构设计与信息标准研制	曹彦荣	2008-2011	课题
主体功能区划理论与主体功能综合识别技术研究	樊杰	2009-2011	课题
主体功能区规划与部门规划一致性评价与协同规划技术研究	金凤君	2009-2011	课题
三江源区生态环境星地一体化监测关键技术	邵全琴	2009-2012	课题
三江源移民安置区可持续发展关键技术研究与示范	闵庆文	2009-2012	课题
三江源区基于生态系统服务功能价值的生态补偿核定关键技术	戴君虎	2009-2012	课题
西藏典型景区旅游承载力与动态调控信息服务关键技术 研究及应用示范	王英杰	2009-2011	课题

