



您的当前位置： 首页 > 科学研究 > 科研成果 > 研发课题 > 正文

科学研究

产学研平台

科研成果

- 部级奖项目
- 省级奖项目
- 科研专利
- 研发课题
- 论文专著

学术活动

研发课题

历年的研发课题

2017年04月25日 审核人：

- ◆ 村镇民宅抗震现状调查及抗震对策研究
- ◆ 公路隧道二次衬砌病害机理及设计方法研究
- ◆ 湖南省战略性生态资源现状及利用研究
- ◆ 基于多个体模拟技术的长株潭城市群空间生长机理与优化调控
- ◆ 基于二、三维一体化的城市规划决策支持系统研究
- ◆ 县域城乡一体化规划地理设计模型研究与应用
- ◆ “两型社会”建设背景下的城乡规划方法与技术研究
- ◆ 湖南省县（市）域生态空间发展战略规划创新研究
- ◆ 洞庭湖生态经济区空间信息集成平台研究
- ◆ 洞庭湖生态经济区复合生态空间发展战略研究
- ◆ 洞庭湖生态经济区空间数据管理系统建设研究
- ◆ “两型”视角下城市综合体梁式转换技术创新研究
- ◆ 基于GIS的城乡规划辅助设计技术研究与系统开发
- ◆ 洞庭湖区生态村镇与环保农业关键技术集成及应用示范
- ◆ 建筑环境设计BIM管理系统研究
- ◆ 地理设计在生态红线划定与管理中的应用研究
- ◆ 高校校办企业党建工作创新研究
- ◆ 湖南高校既有建筑节能潜力调查及节能一体化改造研究
- ◆ 建筑设计方法BIM技术应用研究

【关闭窗口】