

百年土木 继往开来

首 页 学院简介 师资队伍 本科生教育 研究生教育 科学研究 外事工作 学科建设 党建工作 就业信息 百年土木

您好, 欢迎来到本站! 现在是2018年12月4日 星期二

站内公告:

中文版 | English

- 同济大学土木工程学院2018年助理研
- 同济大学回国人员情况汇总表 (三个月以
- 土木学院结构所蒋欢军 赴 德国 进
- 2018年班级专项学生活动专项经费决
- 第16届国际风工程与结构工程高级培训
- 同济大学土木工程学院2018年助理研
- 同济大学回国人员情况汇总表 (三个月以
- 土木学院结构所蒋欢军 赴 德国 进
- 2018年班级专项学生活动专项经费决
- 第16届国际风工程与结构工程高级培训

科学研究

- ▶ 重点学科
- ▶ 重点实验室和研究中心
- ▶ 科研成果
- ▶ 研究方向
- ▶ 重大科研项目
- ▶ 社会服务

科研成果

2006年获奖科研项目

成果名称: [软土盾构隧道设计理论与施工控制技术及应用 \(1\)](#)

完成人(排名): 朱合华 (1)、黄宏伟 (2)

获奖级别: 教育部高效科学技术进步一等奖 获奖年份: 2006年

成果名称: [大断面管幕-箱涵顶进应用技术研究 \(3\)](#)

完成人(排名): 朱合华 (3)

获奖级别: 上海市科学进步一等奖 获奖年份: 2006年

成果名称: [热轧H型钢产品开发与应用技术研究 \(3\)](#)

完成人(排名): 李国强 (9)

获奖级别: 国家科技进步二等奖 获奖年份: 2006年

成果名称: [结构抗震防灾新技术研究及其工程应用 \(1\)](#)

完成人(排名): 吕西林 (1)、周德源 (2)

获奖级别: 国家科技进步二等奖 获奖年份: 2006年

Copyright © 2005-2014 civileng.tongji.edu.cn 同济大学土木工程学院 All rights reserved.

地址: 上海市四平路1239号同济大学土木工程学院 邮编: 200092

技术支持: 维程信息