

百年土木 继往开

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

2008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其应用 \(1\)](#)

完成人 (排名): 项海帆 (1)、葛耀君 (2)

获奖级别: 国家科技进步二等奖

获奖年份: 2008

成果名称: [润扬长江公路大桥建设关键技术研究 \(5\)](#)

完成人 (排名): 葛耀君

获奖级别: 国家科技进步二等奖

获奖年份: 2008

成果名称: [现代多高层钢结构设计的若干基础理论 \(1\)](#)

完成人 (排名): 李国强 (1)、沈祖炎 (2)

获奖级别: 教育部自然科学一等奖

获奖年份: 2008

成果名称: [特殊桥梁抗震理论与减震技术 \(1\)](#)

完成人 (排名): 范立础 (1)、李建中 (2)

获奖级别: 上海市科技进步一等奖

获奖年份: 2008

成果名称: [节约型校园建设技术集成及示范 \(1\)](#)

完成人 (排名): 顾祥林 (4)

获奖级别: 教育部高效科技技术进步一等奖

获奖年份: 2008

成果名称: [双洞八车道公路隧道建设关键技术研究 \(2\)](#)

完成人 (排名): 蔡永昌 (5)

获奖级别: 广东省科技进步一等奖

获奖年份: 2008

成果名称: [小间距隧道设计施工技术研究 \(2\)](#)

完成人 (排名): 黄宏伟 (2)

获奖级别: 云南省科技进步一等奖

获奖年份: 2008

成果名称: [特大型深水软弱地基群桩基础施工成套技术研究 \(5\)](#)

完成人 (排名): 徐伟 (6)

获奖级别: 陕西省科技进步一等奖

获奖年份: 2008

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