



学科建设

学科设置

学科队伍

- 名师风采
- 博导名录
- 硕导名录
- 教师简介

学科动态

科研动态

- 重大科研项目申报
- 科研评奖

学位论文查询

重点实验室

精品课程

当前位置: 学科建设 > 学科队伍 > 教师简介

曾小清

浏览次数: 6938 发布时间: 2012-03-21

曾小清 教授, 博士生导师 (交通信息工程及控制)
交通工程系, 交通学院A318
电话: 021 13311739866 电子邮件: zengxq@tongji.edu.cn
网址: <http://www.tijt.tongji.edu.cn/Zengxiaoq/index.asp>

教育背景

本科硕士: 同济大学 应用数学、计算机软件、网络计算 (1986-1992)
博士: 同济大学 地铁工程 (1992-1995)

工作经历

同济大学交通运输工程学院 教授 (2007.6 - 至今)
同济大学交通运输工程学院 副教授 (2002.11 - 2007.6)
日本东京工业大学 计算机系 博士后 (1999.8 - 2002.10)
德国达姆斯达特大学交通系 研究员 (2008.7 - 2008.10)
同济大学土木工程学院 讲师 (1995-1999)

研究方向

交通信息工程及控制、自律分散系统、交通规划、交通安全系统理论

主要研究成果

主持国家自然科学基金 (基于移动代理技术的列车控制系统实时性机理研究)、国家重大专项 (基于自律分散技术的高速磁悬浮运行控制系统研究), 国家863计划等5项国家级项目, 承担地方政府和科研院所的研究与咨询课题10余项, 主持国际合作项目2项, 发表文章、专利及编写规范90余篇, 编写著作5部, 获奖3项。担任本科生教学7门, 其中《轨道交通运行控制与管理》被评为同济大学精品课程建设。