



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

欧冬秀

浏览次数: 5332 发布时间: 2012-03-21

欧冬秀 副教授，硕士生导师（交通信息工程及控制），交通信息工程系副系主任，交通学院A311
电话: 021 6958 9881 电子邮件: ou.dongxiu@tongji.edu.cn
网址: http://www.tjtu.tongji.edu.cn/jpkc/jtxxjs/jxdw2_2.htm

教育背景

本科: 同济大学原上海铁道大学 通信工程（1990-1994）
博士: 同济大学 交通信息工程及控制（2000-2003）

工作经历

同济大学交通运输工程学院副教授（2005.7 – 至今）
瑞士苏黎世联邦理工大学访问学者（2007.10 - 2008.10）
香港城市大学计算机科学系助 研（2001.8 – 2002.8）

研究方向

交通信息工程及控制、智能交通信息系统

主要研究成果

参与及主持国家级省部级项目多项，其中主持项目包括国家自然科学基金项目“城市公共交通网络鲁棒性评估及应急网络重构方法”，上海市科委项目“轨道交通运控系统安全计算机构架理论及标准研究”、“城市轨道交通重大运营事件应急联动研究”等；参与项目包括国家863项目“轨道交通运营安全的关键装备监控预警及应急技术”，国家支撑计划项目“基于无线通信的车载运行控制系统研制及验证”等。在国内外刊物上发表学术论文约30余篇，其中被SCI、EI、ISTP检索论文10余篇，申请国家发明专利4项，获得软件著作权1项。荣获上海市优秀青年教师称号，获得上海市科技进步三等奖、上海市创造发明协会的“三枪杯创造发明奖”等奖项。