



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

吴志周

浏览次数: 5202 发布时间: 2012-03-21

吴志周 副教授，硕士生导师（交通信息工程及控制），道路与交通工程教育部重点实验室 副主任
交通工程系，交通学院A506
电话: 021 6958 4674 电子邮件: wuzhizhou@tongji.edu.cn

教育背景

本科: 辽宁工程技术大学 测绘工程（1994-1998）
硕士: 辽宁工程技术大学 地理信息系统（1998-2001）
博士: 同济大学 交通信息工程及控制（2001-2004）

工作经历

同济大学交通运输工程学院 讲 师（2004.7-2009.11）
同济大学交通运输工程学院 副教授（2009.12-至今）

研究方向

交通信息系统、车路协同与主动安全系统

主要研究成果

主持国家教育部高等学校博士点学科专项科研基金自然科学类“动态路网交通状态解析理论及方法研究”、国家科技部科技支撑计划“上海世博智能交通技术综合集成系统”子项“世博交通紧急事件处理联动机制研究”等国家级项目，参与国家十五科技攻关计划“智能交通系统项目评价方法研究”、国家863计划（探索类）“城市道路网络交通小区动态智能划分技术”、国家863计划（目标导向类）“城市交通状态智能预报及管理支持系统”等多个国家级项目。同时主持省部级项目8项，国际合作项目1项，承担地方政府和科研院所的研究与咨询课题20余项。

获得2006年度“中国建筑设计研究院CADG杯”华夏建设科学技术奖三等奖1项，“同济大学教学成果奖一等奖”1项，现任全国智能运输系统标准化技术委员会通讯委员、上海市科学与技术委员会交通领域专家、江苏省科技咨询智能交通领域专家、上海市交通港航发展研究中心特聘研究员等职务。

发表学术论文60余篇，其中被SCI、EI、ISTP检索论文20余篇，申请国家发明专利2项，获得软件著作权5项。