

您当前的位置: [首页](#) >> [师资队伍](#) >> [教师名录](#) >> [正文](#)

张远

时间: 2015-05-04 点击量: 290

山东交通学院导师基本信息采集表

姓名:	张远	
性别:	女	
所在院系:	交通与物流工程学院	
最高学位:	硕士	
职称/职务:	教授、硕导	
e_mail:	sdjtxyzy@163.com	
电话:	13869186309	
专业:	交通运输规划与管理	
研究方向:	物流发展战略规划、物流成本分析与控制、交通运输管理	

个人简介:

2011年在全省交通运输科技教育工作中荣立三等功

2012年被评为山东交通学院优秀教师

长期从事物流发展战略规划、物流成本控制与分析、交通运输管理方面的研究。已主持或作为主要研究人员完成纵、横向科研项目20余项, 所主持的省科技攻关项目“基于物联网的山东省高速公路预警系统研究”填补了我校此类项目的空白。先后在《长安大学学报》等核心期刊上发表学术论文20余篇, 其中7篇论文被EI收录。主编并出版教材2部

目前从事科学研究工作:

主持完成和在研主要科研项目有:

1. 山东省科技攻关项目: “基于物联网的山东省高速公路预警系统研究”, 批号: 2011GGX10504, 经费30万元, 起止时间: 2011.01-2014.01, 主持人。
2. 山东省交通科技发展项目: “山东省城际客运交通模式配置研究”, 批号: 2008Y024 经费: 8万元, 起止时间: 2008.01-2010.06, 主持人。
3. 横向项目: “聊城百亿钢材物流中心可行性分析报告”, 经费: 2万元, 起止时间: 2010.05-2010.10, 主要研究人员。
4. 横向项目: “临沂泰恒物流有限公司可行性分析报告”, 经费: 1.5万元, 起止时间: 2011.06-2011.11, 主要研究人员。
5. 山东省交通科技发展项目: “基于联网高速公路的山东省公路快速客运系统研究”, 批号: 2006Y023, 经费: 8万元, 起止时间: 2006.01-2009.12, 主持人。
6. 山东省交通科技发展项目: “山东省道路运输经理人评价与考试认证体系研究”, 批号: 2008R003, 经费: 16万元, 起止时间: 2008.06-2010.06, 主要研究人员。

发表代表性论文:

1. Research on the Application of Six-Sigma's Method to Supply Chain
IEEE ICAL2010 (EI)
2. Comprehensive Analysis of Sustainable Development about Jinan Urban Traffic
OPEE2010 (EI)
3. Research of Road Express Freight Transportation Network layout in Shandong Province
IEEE ICAL2009 (EI)
4. Research on the Application of Six Sigma Method in Logistic Corporation
IEEE ICAL2008 (EI)

出版教材

1. 《运输港站与枢纽》(30万字)(第一作者)2011.11, 东南大学出版社(已第二次印刷);
2. 《高速公路收费管理》(32万字)(第一作者)2005.06, 机械工业出版社

科研成果及奖励:

2004年获得山东省技术创新优秀成果一等奖; 2008年获山东省软科学优秀成果二等奖。

[【顶部】](#) [【关闭】](#)

