



请输入关键词

- 首页
- 学院概况
- 党群工作
- 行政工作
- 科学研究
- 本科教学
- 学生工作
- 研究生工作
- 交流合作
- 校友之窗

学院概况

当前位置: 首页 > 学院概况 > 师资队伍

领导致辞

学院简介

学院领导

组织机构

师资队伍

治理结构

图书分馆

制度规范

计划总结

詹斌

发布时间: 2011-10-25 16:20:00

姓 名: 詹斌

性 别: 男

出生年月: 1966.11

职称/职务: 教授

学位/学历: 博士研究生

邮 箱: zbj163@163.com

个人简历:

| 1983.9至1987.6, 武汉水运工程学院交通运输管理专业, 工学学士

| 1987.9至1990.5, 美国俄克拉荷马大学 (OCU), 工商管理硕士 (MBA)

| 2007.6, 武汉理工大学, 物流管理博士

| 1990年9月至2000年12月, 武汉交通科技大学经管学院助教、讲师

| 2000年11月至2006年11月, 武汉理工大学交通学院副教授

| 2006年12月至今, 武汉理工大学交通学院教授

研究方向:

| 交通运输系统优化与决策

| 港口、航运与综合物流

| 交通运输安全管理

| 运输市场与运输政策

| 运输与物流系统规划

主讲课程:

| 运输规划原理

| 物流运营理论与方法

| 交通运输系统仿真与分析

| 物流系统设计与仿真

| 船舶营运管理学

| 商务函电

| 船舶货运技术

| 专业英语

代表论文:

| Integrated Evaluation on Highway Engineering Geological Hazard in Mountainous Area of Enshi

| ROAD ACCIDENT DEATH TOLL FORECASTING BASED ON UNBIASED GRAY VERHULST MODEL

| OPPORTUNITY SELECTION OF URBAN ROAD CONGESTION CHARGE



I STUDY ON THE POLICY OF PORT RESOURCES INTEGRATION BASED ON SYSTEM DYNAMICS MODEL

I The Study of Relations between Hubei Transportation and Economic Development Based on Canonical Correlation Analysis

- I 武汉城市圈道路运输一体化研究
- I 区域经济一体化背景下的区域交通一体化发展
- I 外国疏浚企业对我国疏浚市场的影响
- I 基于城市道路网络脆弱性的小区开放策略研究
- I 成都国际铁路港建设内陆无水港创新模式研究
- I 水上突发事件应急资源储备点选址模型研究
- I 基于改进TOPSIS模型的农村物流服务站选址评价
- I 湖北省汽车客运站综合评价指标体系研究
- I SPS模式下汽车零部件配送路径优化
- I 考虑公交客流需求不确定性的发车间隔优化
- I 基于TransCAD -VISSIM 的小区开放对周围道路的影响分析
- I 水上突发事件应急资源储备点选址模型研究
- I 内河疏浚机构发展对策研究

科研项目:

- I 湖北省道路运输发展“十三五”规划
- I 湖北省交通物流发展“十三五”规划
- I 湖北省绿色交通十三五规划
- I 湖北省道路运输十二五规划若干问题研究
- I 构建中部交通物流中心战略研究
- I 长江中游水上LNG储运系统研究
- I 湖北省交通运输安全管理标准及评价系统
- I 湖北省物流运输网络构建研究
- I 湖北交通运输部门物流发展总体设计研究
- I 湖北捷龙交通业发展战略研究
- I 湖北省汉江水域突发事件应急资源优化配置研究
- I 湖北省汉江航道整治工程效益评价
- I 湖北省城市公共自行车推广模式研究
- I 湖北省道路客运联网售票系统推广应用政策措施研究
- I 湖北省交投高速公路运营公司综合管理体系标准研究
- I 湖北远大实业有限公司发展战略及实施方案研究
- I 湖北捷龙交通业发展战略研究
- I 荆江组合港发展规划研究
- I 武汉城市圈道路运输一体化研究
- I 武汉市驾驶员培训发展模式研究
- I 武汉长江中游航运中心建设发展战略纲要
- I 宜昌市现代运输体系研究
- I 平凉、天水、酒泉甩挂运输试点项目
- I 苏浙沪主题性甩挂运输试点项目
- I 成都、西安陆港多式联运试点项目
- I 捷龙驾驶培训项目的模式及策略研究
- I 十堰市农村物流融合发展总体推进方案

| 江汉运河辐射区域运量需求及效益研究

| 江汉运河船舶运输组织模式研究

| 江汉运河综合开发研究

| 江汉运河通航安全管理研究

学术兼职：

| 交通运输部多式联运专家组成员

| 中国航海学会集装箱运输专业委员会委员

| 湖北省公路学会汽车专业委员会副主任

| 武汉市中心城区出租汽车运力咨询委员会委员

获奖情况：

| 武汉新港港口物流系统运营一体化分析与仿真，获中国物流与采购联合会科学技术二等奖。

友情链接：[教务处](#) [研究生院](#) [科发院](#) [研究生院](#)

Copyright © All Rights Reserved 武汉理工大学交通学院 版权所有 电话/传真:(027)86551193