



▶ 无车日活动 ▶ 会议信息  
▶ 交通黄页 ▶ 人才招聘



杂志简介 投稿 查询 征稿简则 论文模板 中图分类号 本刊声明 专家审稿

《城市交通》  [搜索](#)

编委团队



我们的团队



2009年第1期



城市轨道交通客流预测专题

2008年第6期



步行与自行车交通专题

过刊检索

2009	2008	2007
2006	2005	2004
2003	2002	2001
2000	1999	

内容

广州市新白云国际机场物流园区交通衔接规划研究

点击数: 526

[点击查看PDF全文](#)

文章编号: 1672-5328 (2004) 03-0039-04

金安 戴伟  
(广州市交通规划研究所, 广州 510030)

摘要: 为了配合广州机场物流园区的规划与实施, 本文采用科学规划与交通仿真模型技术相结合的方法, 先行开展物流园区交通衔接规划, 处理好园区交通系统本身、园区内外的交通衔接关系, 以保障机场、机场物流园区及周边地区客货运交通的畅通, 提高地区与城市的物流综合服务水平。

关键词: 机场物流园区; 交通衔接; 交通评价

Study on the Transportation Joint Planning of New Baiyun International Airport Distribution Park

JIN An, DAI Wei  
(Guangzhou Transport Planning Research Institute, Guangzhou 510030, China)

Abstract: Along with airport distribution park planning and implementing, by using methods combining scientific planning with traffic simulation model, this paper first develop transportation joint planning for distribution park and deals with transportation inside and outside of distribution park to ensure traffic smoothly and heighten serving level of logistics of Guangzhou city.

Keywords: airport distribution park; transportation joint; transportation evaluation

广告刊例 协办咨询 期刊订阅 读者评刊 联系我们 相关杂志



住房和城乡建设部城市交通工程技术中心  
住房和城乡建设部地铁与轻轨研究中心  
中国城市规划设计研究院城市交通研究所

京ICP备06001670号© 2000-2006版权所有