首页 期刊简介 编委会 投稿征稿 期刊订阅 公告 过刊浏览 联系我们

## 巴黎发展绿色交通及其对北京的启示

投稿时间: 2013-07-23 最后修改时间: 2013-07-23 点此下载全文

引用本文: 筱 雪, 吕志坚. 巴黎发展绿色交通及其对北京的启示[J]. 全球科技经济瞭望, 2013,  $28(9):70^{\sim}76$ 

摘要点击次数: 123

全文下载次数: 161

作者 单位

被 雪 北京市科学技术情报研究所吕志坚 北京市科学技术情报研究所

基金项目:北京市财政项目(PXM2012-178214-000111);北京市科学技术情报研究所改革与发展专项资助项目(2013)

中文摘要: 巴黎市拥有与北京市相近的地域面积、人口数量以及机动车保有量,近 30 年来一直奉行可持续发展交通的城市规划理念,并取得了良好成绩。从法国交通发展国家政策以及巴黎市交通发展规划入手,通过梳理巴黎多年来发展绿色交通的政策措施及其成效,并与北京市交通的现状和问题进行了对比,以期为北京发展绿色交通提出对策建议。

中文关键词: 巴黎; 北京; 绿色交通; 城市交通规划

Paris's Policies on Sustainable Transport Development and Its Significance for Beijing

Abstract: Paris's geographic size, city population and vehicle possession are all similar to Beijing. In the past 30 years, Paris has been pursuing a sustainable development concept of urban transport planning, and has made some good achievements. This article starts with a summary of French national transport development policies and Paris transport development plans, mainly details the Paris sustainable transport development policies, measures and their effectiveness, and then makes a comparison with Beijing. Finally, authors propose some recommendations on sustainable transport development for Beijing.

keywords:Paris; Beijing; sustainable transport; urban transport planning

查看全文 查看/发表评论 下载PDF阅读器

版权所有:《全球科技经济瞭望》编辑部 主管单位:中华人民共和国科学技术部 主办单位:中国科学技术信息研究所 科学技术文献出版社 地址:北京西城区三里河路54号266室 邮政编码: 100045电子邮件: liaowang69@126.com 技术支持:北京勤云科技发展有限公司