

<<低碳城市的高品质交通>>

图书基本信息

书名：<<低碳城市的高品质交通>>

13位ISBN编号：9787560844220

10位ISBN编号：7560844227

出版时间：2011-1

出版时间：同济大学出版社

作者：潘海啸, (法) 贾宁

页数：340

字数：440000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<低碳城市的高品质交通>>

内容概要

低碳城市建设已经成为我国城市规划的一个热门的话题，探讨有利于城市可持续发展的交通系统对我国的未来发展有非常重要的意义，许多城市已经开始低碳城市规划的编制工作。

这个阶段就需要理论的指导和实践的总结。

这本由法国贾宁和潘海啸编著的《低碳城市的高品质交通政策、体系与创新》的内容包括中国和欧洲的实践经验，《低碳城市的高品质交通政策、体系与创新》从学术、产业和政府的不同视角来探讨这一问题，更能够反映发展的全景。

<<低碳城市的高品质交通>>

书籍目录

序言	
序一	
序二	
序三	
序四	
会议结辞	
结辞一	
结辞二	
上篇会议演讲	
第一部分背景及问题	
打造“低碳城市”创建生活品质之城——浅析杭州公共自行车系统	
波尔多2030生态交通与城市规划项目	
中国低碳城市的土地利用和交通策略	
市场营销——发展公共交通的重要工具	
法国高品质交通	
中欧社会论坛与主题的对话	
第二部分可持续发展城市的交通和出行政策	
上海2010年世博会交通规划	
多式联运和城市发展：低碳排放的换乘枢纽的中站停车场	
北京市轨道交通发展展望	
交通、能源安全与气候变化：中国交通规划项目碳平衡评估方法的审视	
第三部分公交优先系统	
北京市交通需求管理实践与监测	
高速铁路与城市空间	
中型带状城市BRT规划研究	
第四部分基础设施、车辆和交通项目	
汽车共享发展研究	
物流平台与城市规划：中法采用的方法分析比较	
城市规划与交通服务的可达性指标	
交通网络密度对道路容量的影响	
第五部分信息与交通系统	
法国多模式交通信息与票务系统	
客运服务的动态信息	
上海市交通信息化工作进展	
驾驶员视认性的实验研究	
引入实时动态信息的城市交通规划决策与支持技术研究	
智能车辆：一种大众交通的补充	
第六部分企业案例	
交叉口公交优先的服务质量和必要条件	
信息交流平台	
通向智能城市：“智能城市”的概念	
城市和汽车工业：关于机动性和服务的展望	
火车站的多样性设计	
下篇会议论文	
法国有轨电车和“BHNS”快速公交系统：与城市密切相关的领域及其选择过程	

<<低碳城市的高品质交通>>

可持续性导向的中国城市规划指标体系评价研究
基于FCD发布实时动态交通信息的路网覆盖率研究
世博外围停车场功能设置与交通组织研究
山地城市静态交通建设思考——以重庆为例
基于轨道交通影响的山地城市商业空间发展的思考——以重庆市轻轨二号线为例
铁路综合枢纽客运站布局优化与换乘分析
三类典型轨道交通站点的客流特征分析及其换乘系统优先级确定
长三角地区世博会停车换乘选择行为研究
城市公共交通特性及其服务水平评价研究
附录A
中法低碳城市可持续论坛2009年会议总结
THNS Forum 2009 Executive Summary

<<低碳城市的高品质交通>>

章节摘录

波尔多2030生态交通与城市规划项目 迪迪埃·卡扎邦 波尔多副市长（主管国际关系）

当前，很多城市正在建设结合城市历史和未来的发展前景、协调窒息的市中心和未均衡发展的区域的和谐城市而努力。

波尔多可以说这些城市正进行着翻天覆地的变化。

在整个规划项目中，已经完成和第一阶段的主要任务是结合有轨电车道铺设的城市规划建设。

而在刚刚启动的第二阶段（波尔多2030城市规划项目）中，Alain Juppé 希望将波尔多建设成为以可持续发展为核心的欧洲大城市的典范。

我们希望向大家介绍，在保护环境与能源的同时，波尔多是如何处理城市交通问题的。

.....

<<低碳城市的高品质交通>>

编辑推荐

《低碳城市的高品质交通：政策、体系与创新》由法国贾宁和潘海啸编著的《低碳城市的高品质交通政策、体系与创新》讨论的主题有：机动性与城市规划及其关联性；可持续的机动性战略及相关效果评估；新技术与交通政策的实现。

在化石能源日益枯竭、环境污染日益恶化的今天，低碳、节能、可持续发展的观念正被广为接受，并逐渐成为全人类的共识。

目前，我国城市空间结构正在进行结构性的调整，如何将这些重要的概念落到实处，与城市交通系统的建设相结合，让人类发展和环境美好达成一个健康、恰当的平衡，正是本书讨论的意义所在。

<<低碳城市的高品质交通>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>