

<<城市道路桥梁灯光环境设计>>

图书基本信息

书名：<<城市道路桥梁灯光环境设计>>

13位ISBN编号：9787112079049

10位ISBN编号：7112079047

出版时间：2005-12

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：程宗玉

页数：115

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>

<<城市道路桥梁灯光环境设计>>

内容概要

城市灯光环境离不开光源的开发和灯具设计形式及技术的发展，光源与灯具设计除区其光亮、色彩给城市带来的美感之外，灯具本身的形象和特色也为美化城市增添优雅的笔触。

本书主要讲述城市道路桥梁灯光环境规划设计，分别从城市道路和桥梁照明设计的要素；道路桥梁设计的功能性和装饰性；城市道路桥梁灯光环境设计方案与举措；道路照明器的选择配置与应用；照明灯具、配电系统安装，线路敷设及环境工程管理；城市道路桥梁照明实例这六大篇内容具体分析和研究。

本书言简意赅，案例详实，图文并茂，道理通俗易懂，且集全面性、专业性、实用性于一体。

本书适用于从事城市道路桥梁灯光环境设计及相关专业人员参考。

<<城市道路桥梁灯光环境设计>>

书籍目录

第一篇 城市道路和桥梁照明设计的要素构成 第1章 道路与桥梁照明的目的、作用及其技术指标 第2章 道路与桥梁照明的基础第二篇 道路与桥梁功能性与装饰性照明方式 第3章 照明的布灯方式 第4章 桥梁的景观装饰照明第三篇 城市道路与桥梁灯光环境设计方案与举例 第5章 照明设计文件 第6章 道路桥梁灯光环境设计举例第四篇 道路照明器的选择配置及设计应用 第7章 道路照明器的种类及应用 第8章 道路和桥梁适用灯具及其技术参数 第9章 道路桥梁适用灯具及其技术参数第五篇 照明灯具、配电系统安装,线路敷设及环境工程管理 第10章 绝缘导线、电缆的选择与敷设 第11章 照明灯具及设备安装 第12章 照明控制与节能第六篇 城市道路桥梁照明实例 第13章 城市道路桥梁照明景观集锦主要参考文献

<<城市道路桥梁灯光环境设计>>

编辑推荐

本书从案例解剖、设计分析入手，系统详尽地介绍了环境灯光规划设计、艺术效果以及灯具款式的选用，电路系统的安装控制等。

言简意赅、案例翔实、图文并茂、道理通俗易懂，且集全面性、专业性、实用性于一体。

本书适用于相关专业的学生和工作人员阅读学习。

<<城市道路桥梁灯光环境设计>>

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>