

<<城市夜景照明技术指南>>

图书基本信息

书名：<<城市夜景照明技术指南>>

13位ISBN编号：9787508324098

10位ISBN编号：7508324099

出版时间：2004-1

出版时间：中国电力

作者：肖辉乾 编

页数：460

字数：894000

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>

<<城市夜景照明技术指南>>

内容概要

本指南由北京照明学会和北京市市政管理委员会共同组织编写，书中较系统地介绍了城市夜景照明相关的技术问题以及建设中需注意的事项。

指南的主要内容包括:夜景照明术语和定义；照明的基本原则和要求；夜景照明的规划；方案设计；建筑和构筑物、广场、道路、广告标志、园林和休闲设施、溶洞景观以及水景的夜景照明；夜景照明器材与设备；照明高新技术的应用；照明供电与控制；照明设施的施工与验收；照明效果的测试与评价；设施的维护与管理；夜景照明的节能与经济分析；夜景照明的光污染与防治以及建设中需注意的问题和倾向。

本指南是一本带指导性兼有实用工具性的图书，既可供从事夜景照明工作的技术和管理人员使用，也可供建筑、城规和环境艺术方面的技术与管理人人员，大专院校和科研设计单位的相关专业人员参考。

<<城市夜景照明技术指南>>

书籍目录

前言第一章 术语和定义第二章 城市夜景照明的基本原则和要求第三章 城市夜景照明规划第四章 夜景照明方案设计第五章 构筑物的夜景照明第六章 特殊建筑物及景观元素的夜景照明第七章 道路、商业街和广场的照明第八章 城市广告和标志的夜景照明第九章 园林景观的照明第十章 溶洞景观的照明第十一章 水景的夜景照明第十二章 夜景照明器材与设备第十三章 照明高新技术的应用第十四章 夜景照明的供电与控制系统设计第十五章 照明设施的施工与验收第十六章 夜景照明测试与评价第十七章 夜景照明设施的维护与管理第十八章 夜景照明的节能与经济分析第十九章 夜间室外照明的光污染及其防治第二十章 夜景照明需注意的问题和倾向参考文献

<<城市夜景照明技术指南>>

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>