

<<光改变城市>>

图书基本信息

书名：<<光改变城市>>

13位ISBN编号：9787030289940

10位ISBN编号：7030289943

出版时间：2010-11

出版时间：科学出版社

作者：李农

页数：206

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>

<<光改变城市>>

前言

自从上海外滩景观照明建设以来，景观照明在中国已走过了二十多个年头，然而这种貌似自发式的发展，实则中国经济发展的自然产物。

随着中国经济的不断快速发展，这种社会需求还会继续高涨，正像人们目前所看到的那样，中国各地景观照明建设的热情仍旧在不断地高涨。

北京工业大学城市照明规划设计研究所自2002年在国内率先成立以来，一直致力于城市照明规划设计的研究与应用，除了在国内率先提出光文化设计理念和完成国家照明设计师职业资格的建立等照明领域具有历史意义的首创性工作之外，也为中国照明事业的发展做出了应有的努力与贡献，并为国内诸多城市完成了众多景观照明建设规划设计的社会服务任务。

我所在为各地社会服务的过程中，发现了很多现实中存在的问题与建设方的诸多困惑。恰值我所成立八周年之际，希望在回顾总结过去的工作之际，能够将一些经验与收获与业内及社会各界关心这项事业的人士一起分享，为此终于在百忙之中静下心来落笔此书。

关于光文化设计理念如何具体应用一直是让很多照明设计师都感到迷茫和头疼的事，为便于读者理解，本书选取了一些我所完成的有代表性的案例，试图结合实例来说清楚在照明创意设计过程中如何思考构思，以及如何通过光来表现与实现的问题。

相信本书不但有助于读者对光文化的理解，也一定会对读者今后的照明设计的实际工作有所帮助。

<<光改变城市>>

内容概要

本书首先在介绍有关中国城市照明建设的一些思考、反思与预测，以及城市照明规划与设计方法之后，以案例为线索，通过图文并茂的形式，介绍了城市照明规划与设计的构思与创意过程，以及如何通过光来表现与实现的问题，借此增强可读性与可借鉴性，并实现设计方法论的通俗易懂化，因此具有一定的专业参考价值。

本书可作为从事照明规划设计相关人员的一本设计参考书，而且对从事城市照明建设管理的人士而言，也将是一部具有参考价值的专业书籍。

<<光改变城市>>

作者简介

李农
现任
北京工业大学建筑与城市规划学院教授
北京工业大学城市照明规划设计研究所所长
兼任
中国照明学会常务理事、高级会员
中国照明学会教育与培训工作委员会常务副主任
北京照明学会副秘书长
日本照明学会会员
《照明工程学报》杂志编委会副主任
主持完成规划项目
桂林、贵阳、乌鲁木齐、银川、汕头、济宁、广元、攀枝花、滨州、楚雄、安宁等城市的城市照明
规划
主持完成设计项目
天津海河外滩公园、四川广元市标凤凰楼、成吉思汗陵旅游区、包头钢铁大街、曲阜孔子文化会展中心、济宁国际会议中心等景观照明设计

<<光改变城市>>

书籍目录

序篇 第一章 光与城市 第一节 城市照明的定义 第二节 中国城市景观照明史 第三节 城市照明的作用与地位 第二章 城市照明的思索 第一节 与市长的对话 第二节 城市照明建设的困顿 第三节 城市照明的兴盛与节能的思考 第四节 从全球视点看中国城市照明的走势 第三章 光与文化 第一节 光与文化的渊源 第二节 光文化与地域文化 第三节 光文化与设计创意照明规划 篇 第一章 城市照明规划的基本原理与方法 第二章 城市照明规划与实践照明设计篇 第一章 城市景观照明设计的基本原理与方法 第二章 城市景观照明设计的实践

<<光改变城市>>

章节摘录

1.照明分区定位和照明规划构架的确定 照明分区定位和照明规划构架关系到城市夜景的主体形象,以及空间结构的完整性。

它的确定是城市照明规划的重要环节,也是最关键的难点。

因此,照明分区定位必须根据城市总体规划中对于各个分区提出的不同发展定位,城市照明规划发展指导思想、发展遵循原则及发展目标,针对各个不同分区提出不同的照明定位。

照明规划构架构筑起城市照明的主体框架,从而使规划范围内各片区之间形成一种有机、协调的关系。

确定城市照明规划构架就需要考虑整个城市城区的片区现状、照明性质、地形地貌特点、水系及山体的重要程度,街区的性质以及重要性等因素,以点形成线、线贯穿面的手段,由点、线、面有机构成,形成城市完整、清晰的照明格局。

2.夜景观旅游路线的组织 夜间旅游是城市发展的必然需求,也是全面了解城市文化与生活的重要途径。

通过城市夜景旅游线路的规划,可以促进城市旅游的发展,从而带动整个城市的繁荣。

夜景观旅游体系由最能体现城市特色的观景点、景区、观景线路组成,代表城市的品牌形象。

这些地区在夜间需要呈现出与白天不一样的视觉效果来吸引游人,精心规划和设计的夜景旅游区和旅游项目将大大丰富城市的旅游体系,创造良好的经济效益和社会效益。

然而夜游路线的确定也是照明规划的一个难点,必须根据城市旅游的发展定位,在城市夜景观建设的同时,考虑旅游方式、时间限制、旅游线路的连贯性,来规划夜晚的特色旅游观景路线。

一般可分为水路、陆路两条旅游路线,水路游览路线与陆路游览路线可以共同构成有机的观景系统。

两类观景路线将各景观点串联成一个整体,通过夜晚灯光来进行有意的引导,使旅游者以最佳的途径游览城市夜景观。

游客通过步行或乘旅游车(船)的方式沿着旅游路线观赏城市夜景观,即可观赏城市建筑物照明、眺望城市夜景或天际线,俯瞰城区灯火。

.....

<<光改变城市>>

编辑推荐

《光改变城市：照明规划设计的探索与实践》：我国首个城市照明研究机构的全力奉献，我国第一位留洋照明设计博士最新力作。

全新照明设计理念 广地域多类型照明设计真实案例 全方位多视角诠释光文化

<<光改变城市>>

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>