

<<城市园林灯光环境设计>>

图书基本信息

书名：<<城市园林灯光环境设计>>

13位ISBN编号：9787112088126

10位ISBN编号：7112088127

出版时间：2007-1

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：程宗玉

页数：105

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>

## <<城市园林灯光环境设计>>

### 内容概要

城市园林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，光源与灯具设计除其光亮、色彩给城市园林带来的美感之外，灯具本身的形象和特色也为美化城市园林增添优雅的笔触。

本书主要讲述城市园林灯光环境规划设计，分别从城市园林环境的要素与类型；城市园林灯光环境设计的意义与原则；城市园林灯光环境设计的基本要求；城市园林灯光环境设计步骤；城市园林照明设计与施工等12章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。

本书适用于从事园林灯光环境设计及城市规划等专业人士。

## <<城市园林灯光环境设计>>

### 书籍目录

第1章 城市园林环境的要素与类型 1.1 城市园林的要素 1.2 城市园林的类型第2章 城市园林灯光环境设计的意义和原则 2.1 城市园林灯光环境设计的意义 2.2 城市园林灯光环境设计应遵循的原则 2.3 园林夜景观的平面规划第3章 城市园林灯光环境设计的基本要求 3.1 光度量及单位 3.2 电光源 3.3 色彩 3.4 彩色光的应用 3.5 照明美学第4章 城市园林灯光环境设计步骤 4.1 环境调查与分析 4.2 收集资料 4.3 构思与设计 4.4 初步规划 4.5 确定灯光环境设计方案第5章 城市园林照明设计与施工 5.1 深度设计 5.2 设计文件第6章 城市园林元素的灯光设计 6.1 水体照明设计 6.2 植物照明设计 6.3 构筑物、纪念物及建筑物照明设计第7章 灯具 7.1 灯具的性能 7.2 灯具选材 7.3 灯具的安全设计第8章 灯具的选用 8.1 选用灯具的基本原则 8.2 灯具的分类 8.3 园林适用灯具第9章 几种类型的园林灯光环境设计 9.1 铜陵市天井湖风景区灯光环境设计 9.2 马鞍山市雨山湖公园夜景景观设计 9.3 北京良乡卫星城滨河公园夜景观规划设计 9.4 天津水上乐园夜景观设计 9.5 合肥市环城公园景区规划设计 9.6 渭河咸阳城区段景观照明设计 9.7 临沂沂河景观照明设计第10章 城市园林照明线路敷设及配电系统 10.1 线路敷设 10.2 配电系统第11章 照明控制与节能 11.1 照明控制 11.2 照明节能第12章 城市园林灯光环境景观实景主要参考文献

<<城市园林灯光环境设计>>

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>