

城市夜景照明工程设计



[城市夜景照明工程设计_下载链接1](#)

著者:荣浩磊

出版者:中国建筑工业出版社

出版时间:2018-10-1

装帧:平装-胶订

isbn:9787112224944

本系列丛书系统介绍了城市照明规划设计、道路照明和夜景照明工程设计、城市照明工

程施工管理和竣工验收、日常运行、维护管理等相关内容。本系列丛书叙述内容深入浅出、图文并茂，具有较强的知识性和实用性，不仅可供城市照明行业设计师、施工员、质量检验员、运行维护管理人员学习参考使用，也可作为城市照明工程安装和照明设备生产企业有关技术人员学习参考用书和岗位培训教材。本书主要包括城市夜景照明的设计基本原则、设计应考虑的因素、设计步骤和流程、各类夜景照明方案设计、施工图设计、光源与灯具选择、绿色照明、夜景照明的测试与评价等内容。

作者介绍:

荣浩磊 男 北京清华城市规划设计研究院光环境研究所 所长

目录: 第1章一般法则

1.1设计基本原则

1.2设计应考虑的因素

1.3设计逻辑

第2章设计步骤

2.1设计流程

2.2核心内容

第3章夜景照明设计

3.1建筑照明设计

3.2园林照明设计

3.3滨水界面照明设计

3.4街道修规

3.5灯光秀

3.6桥梁照明设计

3.7商业步行街照明设计

3.8广场照明设计

3.9水景照明设计

3.10广告标识照明设计

第4章施工图设计

4.1灯具安装平面图设计

4.2常用景观灯具的安装设计

4.3常用景观灯具的安装详图

4.4配电线路设计

第5章光源与灯具选择

5.1光源、灯具发展史

5.2 LED景观灯具应用

5.3 LED灯具选用原则

5.4实施保障

5.5光学和照明效果

5.6技术参数

第6章绿色照明

6.1保护环境

6.2节约能源

6.3控制光污染

6.4节电措施

6.5发展模式

第7章测试与评价

7.1夜景测试

7.2效果评价

7.3检测验收

参考文献

• • • • • [\(收起\)](#)

[城市夜景照明工程设计_下载链接1](#)

标签

照明

评论

[城市夜景照明工程设计_下载链接1](#)

书评

[城市夜景照明工程设计_下载链接1](#)