

<<建筑照明设计及案例分析>>

图书基本信息

书名：<<建筑照明设计及案例分析>>

13位ISBN编号：9787111169673

10位ISBN编号：7111169670

出版时间：2005-9

出版时间：机械工业出版社

作者：（美）卡伦（Karlen m.）

页数：180

字数：266000

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>

<<建筑照明设计及案例分析>>

内容概要

本书以简洁、生动的方式对建筑照明设计的专业特点、专业内容、设计步骤、工作流程、方法、技巧、目标等有关问题作了全面、系统的介绍。

书中重点讲述了如何建立合适的照明设计理念，完成一个特定场所的照明设计需要考虑哪些问题，如何编制照明设计方案和文件，照明设计如何与建筑、室内、电气等相关专业进行配合等内容。并对20余个典型的案例进行分析，包括住宅、商店、办公室、医疗护理机构、酒店、餐馆、公共空间等常见建筑类型的照明设计。

此外，书中还探讨了有关照明设计的专业定位问题。

本书是一部主要面向建筑设计、室内设计、电气设计及照明设计等有关专业关于照明设计的教学指导性书籍，可供有关设计人员及高等院校相关专业的学生使用或参考。

<<建筑照明设计及案例分析>>

作者简介

MARK KARLEN, AIA, ASIK: 纽约州布鲁克林普拉特学院室内设计系主任。
在建筑和室内设计领域中涉猎广泛, 多年致力室内设计教学工作, 同时, 还担任专业资格证书考试的辅导教学工作。

JAMES BENYA, PE, FIES, IALD, LC: 俄勒冈州西林奔亚照明设计学院院长。
从事专业照明设计

<<建筑照明设计及案例分析>>

书籍目录

译者的话序言第1章 引言 如何使用本书第2章 照明光源第3章 灯具第4章 开关和调光第5章 采光第6章 照明计算第7章 照明设计文件第8章 照明构思：分层次设计第9章 照明设计的基本步骤第10章 住宅照明设计第11章 商务办公空间的照明设计第12章 服务性场所的照明设计第13章 医疗护理建筑的照明设计第14章 商店照明设计第15章 公共空间照明设计第16章 照明设计的工作流程第17章 与照明设计师合作第18章 计算机与照明设计第19章 基础之上的高级技能附录A 照明教学项目附录B 能源法规

<<建筑照明设计及案例分析>>

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>