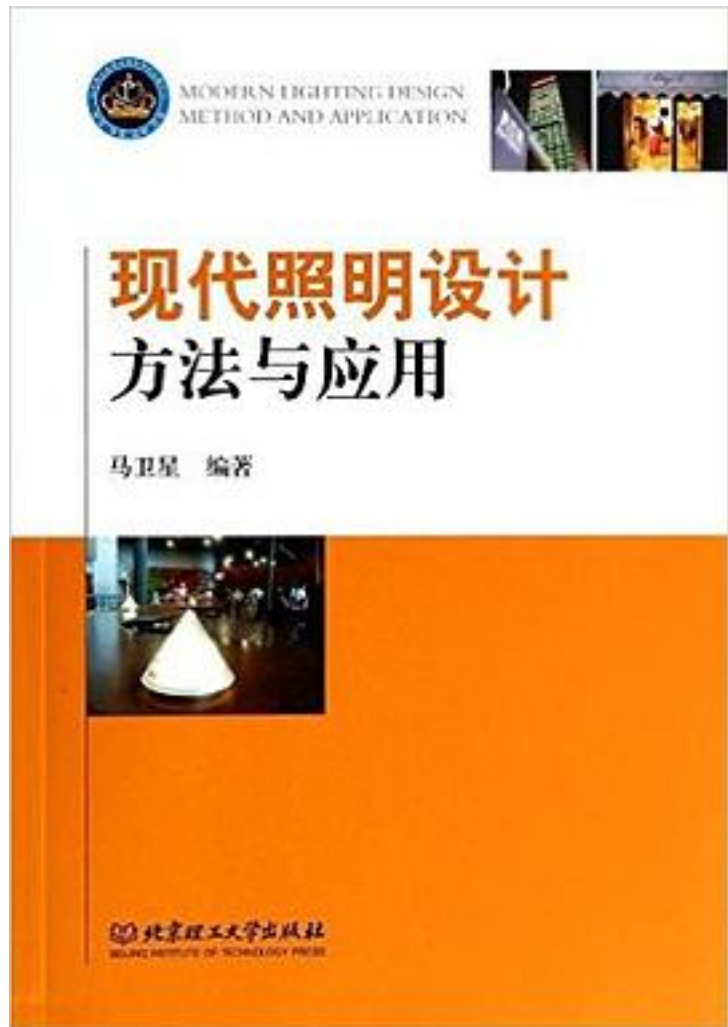


现代照明设计方法与应用



[现代照明设计方法与应用_下载链接1](#)

著者:马卫星

出版者:北京理工大学出版社

出版时间:2014-4-1

装帧:平装

isbn:9787564088071

在照明设计不断进步与发展的大背景下，为了配合广大学生了解更多、更深的照明设计

专业知识，作为初期了解照明设计的相关基础内容而出版的。本书可作为相关专业的大专院校学生的课外读物和参考资料，也可作为从事照明设计的工程技术人员的参考书。全书由11章和附录组成，包括照明设计的基础内容、理论观点、设计原则及创意案例等。绪论导出了什么是照明设计、早期的照明设计与照明设计师的主要工作。第1章介绍了光与视觉的关系，以及视觉时的一些常见现象。第2章介绍了感知光而形式色彩的基本相关内容。第3章介绍了照明设计中计算的物理量以及相关运用。第4章介绍了照明对人的心理和生理所带来的各种效应。第5章和第6章简要介绍了常用照明光源和灯具的基本知识。第7章和第8章用图片简要介绍了人、空间与照明之间的关系，以及在设计中遵循的一般规律。第9章用24篇文章从不同的几个方面介绍了照明对我们日常生活带来的影响。第10章以我们每天接触最多的居室空间为例，分别举出了照明创意参考案例，为使读者产生联想，举一反三，创意出更多、更切合实际的设计案例。第11章从七个方面介绍了照明设计的发展趋势。附录给出了选择题和判断题各100道，答案可以在我国有关照明的国家标准、地方标准、行业标准和协会标准，以及相关专家那里得到。

作者介绍:

目录:

[现代照明设计方法与应用](#) [下载链接1](#)

标签

照明

建筑

评论

[现代照明设计方法与应用](#) [下载链接1](#)

书评

[现代照明设计方法与应用_下载链接1](#)