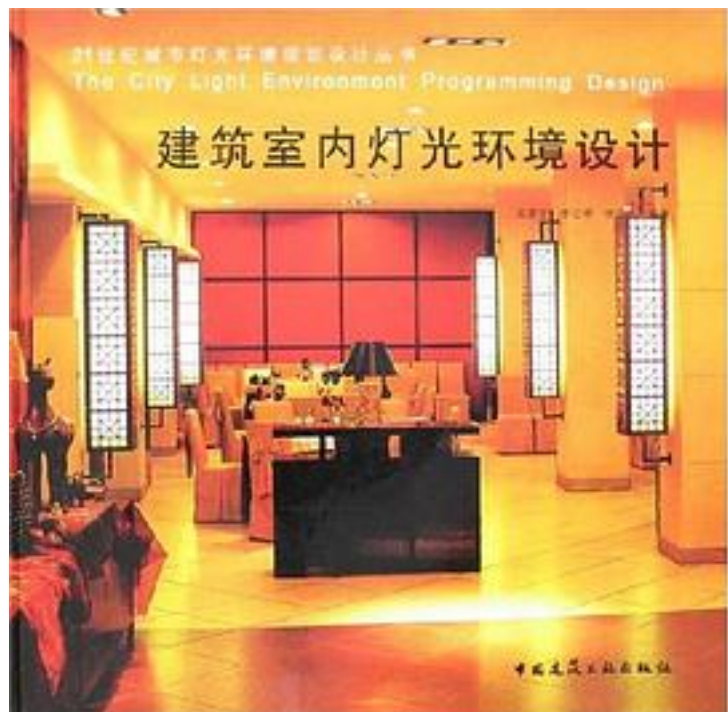


# 建筑室内灯光环境设计



[建筑室内灯光环境设计 下载链接1](#)

著者:吴蒙友

出版者:建筑书店 (原建筑社)

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787112088119

建筑室内是人类活动的主要场所，无论是住宅内部，还是公共场合内部，室内的照明设计都在很大程度上影响着人们生活的舒适程度，因此室内照明设计在整个照明设计工程中起着非常重要的作用。本书从室内照明设计的原理论起，讲述了室内照明设计的基础理论、光源选择、灯具性能、灯具分类和设计要领等，并以大量的设计案例分别剖析了商业建筑、工业建筑、学校和图书馆建筑、影剧院和礼堂建筑、办公室内环境、住宅等多个方面的室内照明设计方法，对于照明设计工作人员有很大的参考作用。同时本书还附上了大量的实景图片，以便于设计人员参照学习。本书适合于照明专业人员、室内设计人员、相关专业师生等读者群学习使用。

作者介绍:

目录:

[建筑室内灯光环境设计\\_下载链接1](#)

标签

室内灯光设计

评论

[建筑室内灯光环境设计\\_下载链接1](#)

书评

[建筑室内灯光环境设计\\_下载链接1](#)