

<<间接照明>>

图书基本信息

书名：<<间接照明>>

13位ISBN编号：9787112063765

10位ISBN编号：7112063760

出版时间：2004-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：NIPPO电机株式会社 编

页数：161

译者：许东亮

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>

## <<间接照明>>

### 内容概要

从世界范围来看，照明设计者的出身大多为美术系、建筑系、环境艺术和室内设计方面的人才，可以说他们是以环境空间、美感创造的角度来看灯光的。这种以建筑及相关知识为背景的照明设计师与作为空间创造者的建筑师相配合，能理解并延伸空间和造型、深化并升华空间环境的表现，成为今日照明设计的主流。

我国的照明设计初期只出现在高档酒店中，大多是作为项目配合来自国外或香港地区，当然多数仍然是服务于灯具厂家。

真正的高潮是近年来兴趣的城市美化亮化潮流，由于在很短的时间内通过照明的有选择的表现能使城市呈现出一派繁荣景象，而受到了决策者和建设者的青睐。

于是涌现出大量的夜景景观照明工程及设计公司参与到景观、建筑、室内工程中来。

本书通过试验数据的测量，详细地论述了室内间接照明的做法，剖析了室内相关的顶棚、墙面、地面及局部灯光的处理手法。

还通过大量实例的介绍来说明了这方面的问题，是我们室内设计工作者不可多得的参考用书。

## <<间接照明>>

### 书籍目录

中文版序译者的话第一章 绪论间接照明的魅力面出薰（照明设计师）理想的间接照明就像是从门缝中射进来的一缕自然光一样片山正通（室内设计师）墙面的间接照明比起在顶棚上布点更具有震撼力伊藤贤二（照明设计师）施工员感悟“顶棚内实况系列”第二章 间接照明的要素理想间接照明的三个要素注重光源与受光面之间的距离注重光源的遮光注重受光面的条件施工员感悟“顶棚内实况系列”第三章 实验室三个要素的验证间隙的验证（平顶棚发光灯槽）间隙的验证（圆弧形顶棚发光灯槽）遮光线的验证（顶棚周边发光灯槽）质感的验证施工员感悟“顶棚内实况系列”第四章 间接照明图鉴顶棚施工员感悟“看看陈旧的发光灯槽内部有什么吧？”墙面施工员感悟“女卫生间的恐怖故事”地面施工员感悟“真正的建筑化照明是什么？”局部索引两端无插头管灯管介绍两端无插头直管灯管两端无插头直管灯管照明灯具

<<间接照明>>

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>