

<<建筑灯具与装饰照明手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑灯具与装饰照明手册>>

13位ISBN编号：9787112043637

10位ISBN编号：7112043638

出版时间：2001年01月

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：陈小丰

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>

<<建筑灯具与装饰照明手册>>

内容概要

本手册共分六篇三十六章。

第一篇基本知识,介绍了光、色、照明质量及建筑灯具外壳防护等级、安全要求等基本知识;第二篇建筑灯具与电光源,阐述了建筑灯具与电光源的分类、性能及在各种场所选型的原则;第三篇照明计算,全面叙述照度、亮度、色度的计算方法,并着重推出实用的简易算法;第四篇室内照明与第五篇室外照明,涉及了商店、办公楼、工厂、学校、医院、博物馆、剧场、舞厅、旅馆、住宅等室内场所的照明设计程序、方法和特点,投光装饰照明、激光全息图装饰照明、霓虹灯装饰照明、广告照明、道路照明、体育照明、机场照明等室外照明的原理、布灯方法等;第六篇安装与维护,包括灯具点灯电路、控制电路、照明网络及灯具安装维护知识。

书后的附录中,收集了高大建筑照明灯具、顶棚照明器、吊灯、射灯、壁灯、安全照明灯具、舞台灯具、庭园灯具、投光灯具、道路灯具、隧道灯具、机场灯具等二十余类300余种灯具的光电参数。

手册内容反映了当代建筑灯具与装饰照明的最新技术,对从事建筑照明设计、艺术装饰及安装管理设备的技术人员是一部实用性强的工具书,对欲了解建筑灯具和装饰照明的广大读者也是一部很好的参考书。

<<建筑灯具与装饰照明手册>>

书籍目录

第一篇 基本知识

第一章 建筑灯具的光度与色度

.....

第二篇 建筑灯具与电光源

第六章 灯具与电光源专用名词

.....

第三篇 照明计算

第十三章 照度计算

.....

第四篇 室内照明

第十六章 室内照明设计

.....

第五篇 室外照明

第二十四章 室外照明设计

.....

第六篇 安装与维护

第三十三章 灯具点灯电路

.....

附录

参考文献

<<建筑灯具与装饰照明手册>>

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>