

<<室内照明设计>>

图书基本信息

书名：<<室内照明设计>>

13位ISBN编号：9787508446462

10位ISBN编号：7508446461

出版时间：2007-9

出版时间：水利水电

作者：李文华

页数：182

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>

## <<室内照明设计>>

### 内容概要

本书系统地介绍了室内照明设计的内容及方法。

主要内容包括：光的基本概念，电光源，室内照明灯具，室内照明设计基础，住宅空间室内照明设计，办公空间室内照明设计，博物馆、美术馆空间室内照明设计，商业空间室内照明设计，学校与图书馆室内照明设计，旅馆、饭店室内照明设计，室内设计中的应急照明等。

本书内容新颖，系统全面，图文并茂，兼顾专业与普及两个方面，适应面较广。

本书适合作为高等院校、高职高专相关专业课程的教材，也可作为从事建筑设计，环境艺术设计、室内设计、照明设计、照明施工、照明安装、运行维护人员的参考书。

## &lt;&lt;室内照明设计&gt;&gt;

## 书籍目录

序前言第一章 光的基本概念 第一节 光的性质 第二节 光度量 第三节 光与视觉 第四节 光与颜色 第五节 室内装饰材料的光学特性第二章 电光源 第一节 电光源的分类 第二节 常见的电光源 第三节 照明电光源性级比较与选择第三章 室内照明灯具 第一节 灯具的作用和特性 第二节 灯具的分类 第三节 灯具设计 第四节 灯具的选择与布置第四章 室内照明设计基础 第一节 室内照明设计的目的和要求 第二节 室内照明设计的原则和内容 第三节 室内照明设计程序 第四节 室内照明计算的基本概念第五章 住宅空间室内照明设计 第一节 住宅照明的要求 第二节 住宅照明设计中光源和灯具的选择 第三节 住宅照明设计第六章 办公室空间室内照明设计 第一节 一般办公空间室内照明设计 第二节 营业性办公空间室内照明设计 第三节 其他场所的室内照明设计第七章 博物馆、美术馆空间室内照明设计 第一节 博物馆、美术馆空间的展示照明设计 第二节 常见的展示空间照明方式 第三节 光源与灯具的选择第八章 商业空间室内照明设计 第一节 商业空间的分类 第二节 商业空间的照明方式 第三节 商业空间的照明标准 第四节 商业空间的照明设计第九章 学校与图书馆室内照明设计 第一节 教学楼照明 第二节 图书馆照明第十章 旅馆、饭店室内照明设计 第一节 入口与门厅照明 第二节 大堂照明设计 第三节 客房照明设计 第四节 走廊、楼梯间、电梯间的照明设计 第五节 餐厅照明设计 第六节 购物中心照明设计 第七节 舞厅照明设计 第七节 理发店、美容店、健身场所照明设计第十一章 室内设计中的应急照明 第一节 应急照明的分类 第二节 应急照明的设备附录一 照明设计常用术语附录二 常用电气图形符号附录三 中华人民共和国国家标准室内灯具光度测试GB9467-88附录四 灯具国家标准目录参考文献

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>