

<<民用建筑电气照明设计手册>>

图书基本信息

书名：<<民用建筑电气照明设计手册>>

13位ISBN编号：9787112122721

10位ISBN编号：7112122724

出版时间：2011-5

出版时间：中国建筑工业

作者：黄铁兵.

页数：1041

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>

<<民用建筑电气照明设计手册>>

内容概要

本书是一部系统全面地介绍民用建筑照明电气工程设计的专业性资料工具书。书中介绍的设计方法、技术数据、图表均引自近期发表的科技文献资料，具有较强的实用性。

本书共分21章，详细介绍了照明设计的内容和方法，主要内容包括：建筑照明电气设计基本要求和 technical 规定，照明电光源，照明灯具，照明计算，居住建筑照明，办公建筑照明，学校建筑照明，商店建筑照明，旅馆建筑照明，影剧院建筑照明，医院建筑照明，博物馆、展览馆建筑照明，体育建筑照明，工业建筑照明，交通建筑照明，城市道路照明，城市夜景照明，应急照明，电气照明节能，照明供电系统等方面的实用设计技术、方法、数据、计算公式和图表。

本书可供建筑照明电气设计、施工安装、运行管理和维护等工程技术人员及大专院校相关专业师生参考。

<<民用建筑电气照明设计手册>>

书籍目录

- 1 引论
- 2 基本要求和技術規定
- 3 照明电光源
- 4 照明灯具
- 5 照明计算
- 6 居住建筑照明
- 7 办公建筑照明
- 8 学校建筑照明
- 9 商店建筑照明
- 10 旅馆建筑照明
- 11 影剧院建筑照明
- 12 医院建筑照明
- 13 博物馆、展览馆建筑照明
- 14 体育建筑照明
- 15 工业建筑照明
- 16 交通建筑照明
- 17 城市道路照明
- 18 城市夜景照明
- 19 应急照明
- 20 电气照明节能
- 21 照明供配电系统

<<民用建筑电气照明设计手册>>

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>