

# 建筑工程电气设备施工技术



[建筑工程电气设备施工技术\\_下载链接1](#)

著者:周晓萱

出版者:

出版时间:2010-8

装帧:

isbn:9787112117567

《建筑工程电气设备施工技术》从两个方面阐述了建筑电气设备在室内装饰设计及施工

中的应用问题。第一是基础篇，通过对光学基础知识的论述，使学生了解光源与电气设备的关系，并根据光源的工作特性，掌握光源在不同的环境下，可以发挥不同的使用功能，以及通过照度的计算，恰到好处把握光源的数量，使之初投资最少，运行功率最小，既达到国家规定的照度要求，又能得到满意的艺术效果；第二是工程篇，以实际工程为切入点，通过描述工程中所涉及的任务，使学生掌握建筑电气安装的基本方法，理解安全用电的重要性，掌握建筑电气设备在室内装饰设计与施工的操作规程。本教材可作为建筑装饰工程技术专业的教材，也可以作为建筑类专业如建筑学、室内设计技术、环境艺术设计等专业的教材或教学参考书，还可作为建筑装饰与室内设计行业的技术人员、管理人员的继续教育与培训参考书。

作者介绍:

目录:

[建筑工程电气设备施工技术\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[建筑工程电气设备施工技术\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[建筑工程电气设备施工技术\\_下载链接1\\_](#)