

建筑供电与照明工程



[建筑供电与照明工程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787121106644

《建筑供电与照明工程》根据国家示范性高职院校教学改革要求，结合多年的工学结合

人才培养经验编写，注重实践性操作和技能培养，反映建筑行业对应用型技能人才的需求。全书针对建筑供电与照明工程设计中的典型任务设置学习项目，共由6个项目组成，主要包括建筑供电与照明工程中的施工图、设计规范、设计文件、光照设计、照明电气设计、舞台调光设计、建筑供电系统设计及其设备选型和建筑电气安全等内容。每个项目设置若干训练任务，有利于学生较快地掌握工作技能。整个教材以施工图为切入点，用引导的方法逐步展开各项学习任务，并配有“职业导航”、“教学导航”、“知识分布网络”、“知识梳理”、“温馨提示”等内容，有利于教师开展互动性教学和学生高效率地学习知识与技能。

《建筑供电与照明工程》可作为高职高专院校建筑电气工程、建筑设备工程、楼宇智能化等专业的教材，以及应用型本科、成人教育、函授学院、电视大学、中职学校、培训班作为相关课程的教材，也可作为建筑行业技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[建筑供电与照明工程 下载链接1](#)

标签

评论

[建筑供电与照明工程 下载链接1](#)

书评

[建筑供电与照明工程 下载链接1](#)