

图书基本信息

书名：<<电气工程标准规范综合应用手册（上、下）>>

13位ISBN编号：9787112022472

10位ISBN编号：7112022479

出版时间：1996-01

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：本组

页数：2180

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>

内容概要

本书系统、全面、指导性地介绍了电气工程分项技术标准的适用范围、重点规定要求以及工程实例与新技术、新工艺、并分项详细介绍了国家定点生产的电气器件、设备的新产品。

本书可供工程建设电气专业勘察、规划、设计、施工、安装、验收、质量监控、电气安全及运行管理、科研教学人员，电气专业大中专师生参考。

书籍目录

一、设计标准篇二、公共建筑篇三、居住建筑篇四、生产建筑篇五、变电设施篇六、弱电系统篇七、防灾灭火篇八、接地防雷篇九、安全保护篇十、供电配电篇.....

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>