

<<民用建筑电气标准实用表解>>

图书基本信息

书名：<<民用建筑电气标准实用表解>>

13位ISBN编号：9787508306636

10位ISBN编号：7508306635

出版时间：2002-1

出版时间：中国电力出版社

作者：本书编写组

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>

## <<民用建筑电气标准实用表解>>

### 内容概要

本书主要摘编了90年代以来最常用的现行民用建筑电气标准中的相关条文及条文说明(如2000年版的《智能建筑设计规范》，重点放在了国家最新规范的单行本及某些建筑规范中的相关条文，如:1999年版《城市电力规划规范》、1995年版《低压电气设计规范》、1999年版《火灾报警系统设计规范》、1999年版《住宅设计规范》等。

本书可供建筑电气设计人员作为设计依据直接使用，亦可供建筑电气行业施工、监理、建设、教学等有关人员阅读参考。

<<民用建筑电气标准实用表解>>

书籍目录

前言第一篇 建筑设计规范 1 建筑工程设计文件编制深度的规定 2 GB50034-92 工业企业照明设计标准 3 GB50038-84 人民防空地下室设计规范(内部发行) 4 GB50041-92 锅炉房设计规范 5 GB50045-95 高层民用建筑防火设计规范(1999年版) 6 GB50052-95 供配电系统设计规范 7 GB50053-94 10kV及以下变电所设计规范 8 GB50054-95 低压配电电气设计规范 9 GB50055-93 通用用电设备配电设计规范 10 GB50057-94 建筑物防雷设计规范(2000年版) 11 GB50058-92 爆炸和火灾危险环境电力装置设计规范 12 GB50062-92 电力装置继电保护和自动装置设计规范 13 GB50096-99 住宅设计规范 14 GB50116-99 火灾自动报警系统设计规范 15 GB50174-93 电子计算机机房设计规范 16 GB50198-94 民用闭路监视电视系统工程技术规范 17 GB50200-94 有线电视系统工程技术规范 18 GB50217-94 电力工程电缆设计规范 19 GB/T50265-97 泵站设计规范 20 GB50284-98 飞床库设计防火规范 21 GB50289-94 城市工程管线综合规划规范 22 GB50293-99 城市电力规划规范 23 GB/T50311-2000 建筑与建筑群综合布线系统工程设计规范 24 GB/T50314-2000 智能建筑设计标准第二篇 施工验收规范 25 GB50166-92 火灾自动报警系统施工及验收规范 26 GB50168-92 电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范 27 GB50169-92 电气装置安装工程接地装置施工及验收规范 28 GB50170-92 电气装置安装工程旋转电机施工及验收规范 29 GB50171-92 电气装置安装工程盘、柜及二次回路结线施工及验收规范 30 GB50172-92 电气装置安装工程蓄电池施工及验收规范 .....第三篇 法令法规

<<民用建筑电气标准实用表解>>

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>