

<<电气施工数据手册>>

图书基本信息

书名：<<电气施工数据手册>>

13位ISBN编号：9787537723480

10位ISBN编号：7537723486

出版时间：2004-8

出版时间：山西科学技术出版社

作者：王美蓉

页数：106

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>

<<电气施工数据手册>>

内容概要

《建筑工程简明数据手册丛书》是从建筑工程施工现场工程技术人员及技术操作人员实际工作需要出发,本着简明、实用、够用、好用的原则,紧扣现行标准、规范和规程,经优化筛选,将施工现场经济需要查找的数据,以表格形式汇编成册,便于工程技术人员查阅使用。

《电气施工数据手册》编入了建筑电气施工数据资料,内容包括电工测量仪表、低压架空电子线路、低压电器、室内配电线路、电气照明等。

本书注重实用,内容精炼,是建筑工程电气施工的常用工具书,方便建筑工程电气施工现场工程技术人员及操作人员使用。

<<电气施工数据手册>>

书籍目录

一、电工测量仪表 1 电工仪表的面板符号 2 常用电磁量的国际制单位 3 常用电工仪表及主要用途 4 电流表和电压表 5 电能表和功率表 6 钳形表、兆欧表和万用表 7 电桥二、低压架空电力线路 1 电杆的架立 2 横担和绝缘子安装 3 低压架空导线的架设三、低压电器 1 低压电器的分类 2 刀开关和转换开关 3 熔断器 4 低压断路器 5 接触器 6 控制继电器四、室内配电线路 1 绝缘电线的选择 2 室内配线与管道间最小距离 3 瓷夹与瓷瓶配线 4 槽板配线 5 塑料护套线配线 6 管内配线 7 防雷接地装置安装五、电气照明 1 电光源的选择 2 照明电气安装 3 开关生插座安装位置 4 照明配电箱安装

<<电气施工数据手册>>

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>