

<<怎样当好电气工长>>

图书基本信息

书名：<<怎样当好电气工长>>

13位ISBN编号：9787112051632

10位ISBN编号：7112051630

出版时间：2002-9-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：潘全祥

页数：227

字数：207000

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>

<<怎样当好电气工长>>

内容概要

本书为建筑施工项目管理丛书之一。

全书以问答的形式回答电气工长必须掌握的基础知识和专业知识。

主要内容有：施工组织与管理；施工现场临时供电；硬质阻燃型塑料管明敷设工程；硬质和半硬质阻燃型塑料管暗敷设工程；钢管敷设工程；管内穿绝缘导线工程；金属线槽配线安装工程；塑料线槽配线工程；照明器具及开关、插座安装工程；成套配电柜及动力开关柜安装；10kV及以下架空线路安装工程；电杆上路灯安装及接户线安装工程；防雷及接地安装工程；电话插座、组线箱及广播系统安装工程；消防自动报警系统安装工程；有线电视共用天线系统安装工程；低压电缆头制作安装；10（6）kV油纸绝缘电缆各种端头制作；10kV及以下一般工业与民用建筑电气安装工程的电力电缆敷设工程；10kV以下室内变压器安装；电动机及其附属设备安装；6~10kV建筑室内高压隔离、负荷开关安装；10kV及以下硬母线安装；0.4kV以下封闭式插接母线在建筑物内的安装；配电室内电力电容器和蓄电池的安装。

可供电气工长、质检员、电气施工人员使用。

<<怎样当好电气工长>>

书籍目录

一、施工组织与管理二、施工现场临时供电三、硬质阻燃型塑料管明敷设工程四、硬质和半硬质阻燃型塑料管暗敷设工程五、钢管敷设工程六、管内穿绝缘导线工程七、金属线槽配线安装工程八、塑料线槽配线工程九、照明器具及开关、插座安装工程十、建筑电气配电箱(盘)安装工程十一、成套配电柜及动力开关柜安装十二、10kV及以下架空线路安装工程十三、电杆上路灯安装及接户线安装工程十四、防雷及接地安装工程十五、电话插座、组线箱及广播系统安装工程十六、消防自动报警系统安装工程十七、有线电视共用天线系统安装工程十八、低压电缆头制作安装十九、10(6)kV油纸绝缘电缆各种端头制作二十、10kV及以下一般工业与民用建筑电气安装工程的电力电缆敷设工程二十一、10kV以下室内变压器安装二十二、电动机及其附属设备安装二十三、6~10kV建筑室内高压隔离、负荷开关安装二十四、10kV及以下硬母线安装二十五、0.4kV以下封闭式插接母线在建筑物内的安装二十六、配电室内电力电容器和蓄电池的安装

<<怎样当好电气工长>>

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>