

<<安装电工入门>>

图书基本信息

书名：<<安装电工入门>>

13位ISBN编号：9787118074567

10位ISBN编号：711807456X

出版时间：2011-9

出版时间：国防工业出版社

作者：乔长君 等编

页数：315

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>

## <<安装电工入门>>

### 内容概要

本书是根据新技术发展对电气安装人员的新要求编写的，全书共分6章，包括建筑电气图的识读、常用工具仪表、电工学基本知识、触电救护；室内配线知识、导线连接与封端知识；电缆敷设知识；10kV以下架空线路安装知识；电气设备安装知识；防雷与接地工程等，内容来源于安装实践。全书内容翔实新颖，图文并茂，具有先进性、系统性和较高的实用价值。

本书适合初中以上文化程度，初学电气安装工程的电工阅读，也可作为专业人员的参考工具书，还可作为职业技术类学校相关专业的辅助教材。

# <<安装电工入门>>

## 书籍目录

### 第1章 电工基本知识

#### 1.1 建筑电气图的识读

##### 1.1.1 概述

##### 1.1.2 建筑电气图的识读

##### 1.1.3 常用照明线路

#### 1.2 常用工具仪表

##### 1.2.1 常用工具

##### 1.2.2 电动工具

##### 1.2.3 电气安全用具

##### 1.2.4 架线工具

##### 1.2.5 常用电工仪表

#### 1.3 电工学基本知识

##### 1.3.1 电的概念

##### 1.3.2 磁的概念

##### 1.3.3 电与磁

##### 1.3.4 电路

#### 1.4 触电救护

##### 1.4.1 触电

##### 1.4.2 触电救护

### 第2章 室内配线

#### 2.1 概述

##### 2.1.1 室内配线的种类

##### 2.1.2 室内配线的技术要求

##### 2.1.3 导线及线管的选择

##### 2.1.4 配线的工序

##### 2.1.5 室内器具位置选择

#### 2.2 硬质塑料管暗敷设

.....

### 第3章 电缆敷设

### 第4章 10kV以下架空线路安装

### 第5章 电气设备安装

### 第6章 防雷与接地工程

### 参考文献

<<安装电工入门>>

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>