

<<新编维修电工速查手册>>

图书基本信息

书名：<<新编维修电工速查手册>>

13位ISBN编号：9787533157883

10位ISBN编号：7533157885

出版时间：2011-10

出版时间：山东科技

作者：邱立功

页数：461

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>

## <<新编维修电工速查手册>>

### 内容概要

本手册主要从简明实用的角度出发，内容涉及维修电工基础知识、维修电工基本操作、电动机维修、变压器、常用低压电器、常用机械电气控制线路、照明和动力线路、维修电工安全与急救知识等。

本手册内容系统全面，简明实用。

主要供广大维修电工及电气技术人员在工作过程中速查使用，同时对技能培训和专业院校师生也有较离的参考价值。

## <<新编维修电工速查手册>>

### 书籍目录

#### 第一章 维修电工基础知识

##### 第一节 维修电工常用计量单位

- 一、国际单位制单位
- 二、我国法定计量单位
- 三、常用物理量及其单位换算
- 四、常用物理量数据

##### 第二节 维修电工常用计算公式

- 一、直流电路常用计算公式
- 二、交流电路常用计算公式
- 三、电磁感应定律

##### 第三节 维修电工常用工具及仪表使用

- 一、常用电工安全用具
- 二、常用电工工具
- 三、常用电工仪表

#### 第二章 维修电工基本操作

##### 第一节 钳工和焊接基本操作

- 一、钳工基本操作方法
- 二、焊工基本操作方法

##### 第二节 导线连接的基本操作

- 一、绝缘导线绝缘层剥离法
- 二、铜导线的连接法
- 三、铝和铜导线的连接法
- 四、钳接管连接法

.....

#### 第三章 电动机的维修

#### 第四章 变压器

#### 第五章 常用低压电器

#### 第六章 常用机械电气控制线路

#### 第七章 照明和动力线路

#### 第八章 维修电工安全与急救知识

#### 参考文献

## <<新编维修电工速查手册>>

### 编辑推荐

《最新版必备工具书：新编维修电工速查手册》系统地介绍了有关的最新国家标准、最必要的电工知识、最实用的产品资料、最有效的维护技术。

《最新版必备工具书：新编维修电工速查手册》具有公式数据可靠、资料技术翔实、方法理论实用的特点，侧重于维修电工实际工作过程的问题与故障处理和解决。

《最新版必备工具书：新编维修电工速查手册》共分8章，包括维修电工基础知识、基本操作技能、电动机的维修、变压器、常用低压电器、常用机械电气控制线路、照明和动力线路、维修电工安全与急救知识等。

<<新编维修电工速查手册>>

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>