

<<我是电机维修能手>>

图书基本信息

书名：<<我是电机维修能手>>

13位ISBN编号：9787534568596

10位ISBN编号：7534568595

出版时间：2010-4

出版时间：江苏科技

作者：王吉华

页数：135

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>

## <<我是电机维修能手>>

### 内容概要

《“金阳光”新农村丛书》旨在“让党的农村政策及先进农业科学技术和经营理念的‘金阳光’普照农村大地，惠及农民朋友”。

《丛书》围绕农民朋友十分关心的具体话题，分“新农民技术能手”“新农业产业拓展”和“新农村和谐社会”三个系列，分批出版。

本册将为大家介绍电机维修基础知识、直流电机的维修、单相异步电动机、三相异步电动机等内容，教你成为电机维修能手。

## <<我是电机维修能手>>

### 书籍目录

第一章 电机维修基础知识 第一节 电机实用技术基础 一、电机的分类与产品型号 二、电机的结构组成 三、电机的正确选用 四、电机的安装与调整 第二节 电机维修常用工具及仪器 一、电机维修常用量具和工具 二、电机维修常用仪表第二章 直流电机的维修 第一节 直流电机的结构组成 一、直流电机的基本结构组成 二、直流电机的铭牌数据和型号 第二节 直流电机的维修 一、直流电机的维护 二、直流电机的检修 三、直流电机常见故障及处理 四、直流电机的修理第三章 单相异步电动机 第一节 单相异步电动机的结构特点 一、定子 二、转子 三、附件 第二节 单相异步电动机的维修 一、单相异步电动机的使用与维护 二、单相异步电动机常见故障的分析 三、单相电动机绕组的修理第四章 三相异步电动机 第一节 三相异步电动机的结构特点 一、产品分类及铭牌 二、三相异步电动机的基本结构 第二节 三相异步电动机的维修 一、交流异步电动机的运行维护 二、三相异步电动机常见故障及处理 三、定子绕组的检修 四、转子绕组故障的处理 五、铁芯故障及修理 六、转轴故障及修理 七、滚动轴承的代用 八、三相异步电动机的拆装和修复后的试验

<<我是电机维修能手>>

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>