

<<电机修理>>

图书基本信息

书名：<<电机修理>>

13位ISBN编号：9787562440253

10位ISBN编号：7562440255

出版时间：2007-4

出版时间：重庆大学

作者：李斌

页数：87

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>

## <<电机修理>>

### 内容概要

本书主要介绍了广泛应用的各种中小型电机的维修技术，着重介绍电机的维护保养、常见故障处理、三相异步电动机和单相电机的维修等。

## <<电机修理>>

### 书籍目录

学好安全再上路——电动机运行和修理的安全事项第一章 电动机的故障原因、维修方法和诊断技术  
第一节 电动机的故障原因及维修方法 第二节 电动机故障诊断技术第二章 三相异步电动机 第一节  
三相异步电动机的原理与结构 第二节 三相异步电动机的拆卸和装配 第三节 电动机控制设备故障  
及处理实例 第四节 故障电动机中电器元件的选择 第五节 三相异步电动机典型故障的处理 第六  
节 电动机机械故障检修第三章 单相异步电动机 第一节 单相异步电动机原理与结构简介 第二节 单  
相异步电动机常见故障及处理第四章 电动机修理后的测试 第一节 冷态直流电阻的测定 第二节 绝  
缘电阻的测定 第三节 耐压试验 第四节 空载试验参考文献

<<电机修理>>

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>