

<<感应电动机与启动设备>>

图书基本信息

书名：<<感应电动机与启动设备>>

13位ISBN编号：9787115076687

10位ISBN编号：7115076685

出版时间：1999-9

出版时间：人民邮电出版社

作者：任致程

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>

<<感应电动机与启动设备>>

内容概要

本书比较系统地介绍了农村常用的感应（异步）电动机的构造、原理、性能、选择、维护、运行等知识，以及故障的检测和排除技艺。

对电动机的启动设备、启动电路、制动电路和电动机、接地与避雷装置的安装工艺，均作了较详尽的阐述。

此外，结合农村的实际情况，还介绍了用电动机改作发电机，以及用三相电动机改作单相运行的实用技巧。

该书通俗易懂，图文并茂，实用性强，特别适合广大农村电工阅读。也可供初、中级电工技术培训班的师生参考。

<<感应电动机与启动设备>>

书籍目录

第一章电磁感应与交流电

第一节电磁现象

一、磁铁及其特性

二、磁场和磁力线

三、电磁感应

四、直流发电机的原理

<<感应电动机与启动设备>>

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>