

<<工厂电气技术丛书>>

图书基本信息

书名：<<工厂电气技术丛书>>

13位ISBN编号：9787502527556

10位ISBN编号：7502527559

出版时间：2000-4

出版时间：化学工业出版社

作者：李兆丰

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>

内容概要

本书从应用角介绍继电保护技术，内容包括常用继电器、人配电线路和元件保护、变配电所的自动装置和继电保护装的校验，其中主要讲述元件和线路的继电保护，如线路保护、变压器保护、母线保护、自备（余热）电站发电机保护、整变压器组保护、电弧炉压器保护、高压电动机保护、电力电容器组保护和采用高压熔断器保护等。

对上述每种保护均介绍其各种保护方式的适用范围、原理接线、应用要点和整定计算，并有计算示例，可直接指导现场继

书籍目录

- 第一章 概述
- 第二章 继电保护的基本知识
- 第三章 6~35kV线路保护
- 第四章 电力变压器的继电保护
- 第五章 母线保护
- 第六章 自备(余热)电站发电机保护
- 第七章 整流变压器保护
- 第八章 电弧炉变压器保护
- 第九章 高压电动机保护
- 第十章 电力电容器组的保护
- 第十一章 采用高压熔断器的保护
- 第十二章 变配电所的自动装置
- 第十三章 继电保护装置的校验
- 主要参考文献

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>