

图书基本信息

书名：<<继电保护、二次回路、电源故障处理方法及典型实例>>

13位ISBN编号：9787512327535

10位ISBN编号：7512327536

出版时间：2012-6

出版时间：中国电力出版社

作者：陈家斌，张露江 主编

页数：231

字数：277000

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

为了提高变电运行人员判断故障性质、快速分析处理和控制事故的能力，有效防止事故的发生及扩大，特组织有多年工作经验的专家编写了本书。

本书依据国家电力行业规程、规定、标准等编写，介绍了电力继电保护、自动装置、二次回路、站用电源等故障的查找方法，并列举大量典型实例。

《继电保护、二次回路、电源故障处理方法及典型实例》可作为变电运行值班员、变电设备检修员和变电技术管理人员培训教材，也可供大专院校电气专业师生参考。

书籍目录

前言

第一章 继电保护及自动装置故障处理方法及典型实例

第二章 二次回路故障处理方法及点醒实例

第三章 占用电源故障查找方法及典型故障处理实例

编辑推荐

《继电保护、二次回路、电源故障处理方法及典型实例》提高判断故障性质、快速分析处理和
控制事故的能力，实例典型，具有举一反三的作用。
可作为变电运行值班员、变电设备检修员和变电技术管理人员培训教材。

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>