

<<怎样查找电气故障>>

图书基本信息

书名：<<怎样查找电气故障>>

13位ISBN编号：9787111063674

10位ISBN编号：7111063678

出版时间：2000-3-1

出版时间：机械工业出版社

作者：何利民

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>

<<怎样查找电气故障>>

内容概要

怎样快捷、准确地查找电气故障，是许多电气工作者普遍关心的问题。

本书介绍了电气故障的种类、特点和一般规律，分析了电气故障发生的根源和条件，详细叙述了电源故障、电路故障、设备和元件故障的查找方法，结合大量实例阐述了状态分析法、单元分割法、回路分割法、逻辑推理法、电位分析法、阻抗分析法、类比法、图形分析法、简化法、直接感知法、仪表检测法、故障树法、计算机辅助分析法等在查找故障中的应用。

本书可供电气设备制造、安装、运行、使用、维修的技术人员和工人阅读，也可供各类电气专业师生参考。

<<怎样查找电气故障>>

书籍目录

前言

第一章 基本知识

第二章 电气故障探源

第三章 电源故障的查找

第四章 电路故障的查找

第五章 设备和元件电气故障的查找

第六章 查找故障示例

<<怎样查找电气故障>>

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>