

# 《电气二次部分》

## 图书基本信息

书名：《电气二次部分》

13位ISBN编号：9787550903944

10位ISBN编号：7550903948

出版时间：2013-1

出版社：黄河水利出版社

作者：陈金星

页数：199

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《电气二次部分》

## 内容概要

《电气二次部分(全国高职高专机电类专业规划教材)》由陈金星主编，本书是全国高职高专机电类专业规划教材，是根据教育部对高职高专教育的教学基本要求及全国水利水电高职教研会制定的电气二次部分课程标准编写完成的。本书主要讲述了电气设备二次接线的工作原理，主要内容包括：二次回路的基本知识，测量、控制及信号回路，输电线路相间短路的电流电压保护、方向电流保护，中性点非直接接地系统的接地保护，电力变压器的继电保护，电动机、电力电容器的继电保护，变电所的自动装置(如备用电源自动投入、自动重合闸装置等)原理及应用等。

《电气二次部分(全国高职高专机电类专业规划教材)》为高职高专院校供用电技术专业、电气工程自动化专业的主干课程教材，也可供变配电所及企业用电单位从事电气二次运行和管理工作的技术人员学习参考。

# 《电气二次部分》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)