

# 《变配电所二次系统》

## 图书基本信息

书名：《变配电所二次系统》

13位ISBN编号：9787508320823

10位ISBN编号：7508320824

出版时间：2004-5

出版社：中国电力出版社

作者：阎晓霞等编

页数：153

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《变配电所二次系统》

## 内容概要

本书为高职高专“十五”规划教材。

本书对变配电所二次系统进行了全面详细的讲述。主要内容包括控制系统，信号系统，同步系统，直流系统电源，电压互感器的二次回路及变电所综合自动化等。

本书对近年来在变配电所二次系统中发展起来的新技术、新设备，如将控制、测量、信号、远动融为一体的变电所计算机监控系统，新型的信号装置、保护测控装置都进行了较为详细的介绍，力求做到内容新颖、概念准确、技术先进、联系实际。

本书主要作为高职高专供用电技术专业、工业电气自动化专业、电气技术专业的教材，也可作为函授和自考辅导教材和电力行业技术人员参考用书。

# 《变配电所二次系统》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)