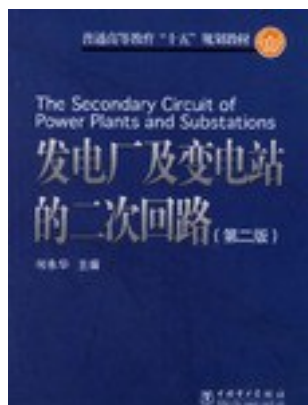


发电厂及变电站的二次回路 (平装)



[发电厂及变电站的二次回路 \(平装\) 下载链接1](#)

著者:何永华编

出版者:中国电力出版社

出版时间:2004-3

装帧:平装

isbn:9787508318844

本书为普通高等教育“十五”规划教材。

本书全面讲述了发电厂及变电站的二次回路的构成及其工作原理。主要包括：互感器及其二次回路；操作电源；断路器的控制和信号电路；隔离开关的控制和闭锁电路；中央信号及其它信号系统；同步系统；测量回路；发电厂和变电站弱电控制；电气图的基本知识；二次设备的选择；发电厂二次回路工程图。每章后面均附有复习思考题。

本书主要作为普通高等学校电气工程及其自动化专业教材，也可作为发电厂及电力系统和供用电技术等专业实习参考书，或选修课教材。本书还可供从事继电保护和二次回路设计、安装、运行、调试的工程技术人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[发电厂及变电站的二次回路 \(平装\) 下载链接1](#)

标签

评论

[发电厂及变电站的二次回路 \(平装\) 下载链接1](#)

书评

[发电厂及变电站的二次回路 \(平装\) 下载链接1](#)