

# 《典型110kV变电站继电保护标准化设》

## 图书基本信息

书名：《典型110kV变电站继电保护标准化设计图集》

13位ISBN编号：9787512328570

10位ISBN编号：7512328575

出版时间：2012-12

出版社：中国电力出版社

作者：福建永福工程顾问有限公司 编

页数：566

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)

# 《典型110kV变电站继电保护标准化设》

## 内容概要

《典型110kV变电站继电保护标准化设计图集》主要介绍：110kV变电站继电保护标准化设计的总则部分，主变压器部分，110kV部分，10kV部分和公用、直流等典型二次线示例等内容，列出了近600张工程图集。《典型110kV变电站继电保护标准化设计图集》适用于全国各省电力设计院、地市电力设计院所、县级设计所和各类设计院所等从事变电站工程设计人员、技术人员、管理干部和设备制造技术人员以及有关专业师生等。

# 《典型110kV变电站继电保护标准化设》

## 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)