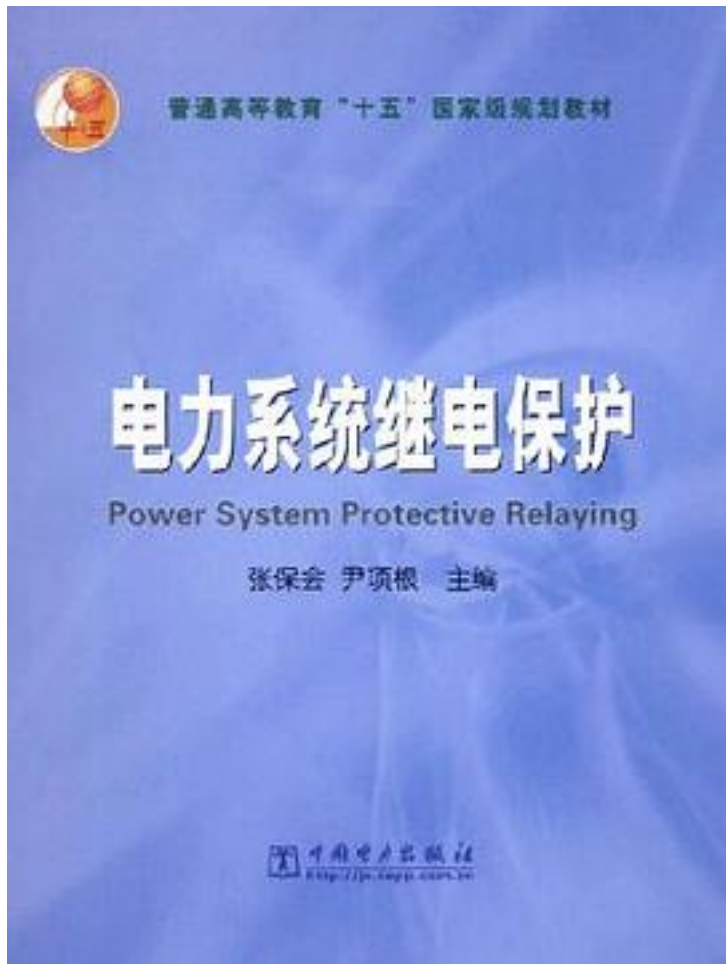


# 电力系统继电保护



[电力系统继电保护\\_下载链接1](#)

著者:霍利民 编

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787508377520

《电力系统继电保护》为普通高等教育“十一五”规划教材。《电力系统继电保护》着重阐明电力系统继电保护的基本原理、各种基本继电器的分析方法和整定原则，融入了

继电保护新技术，反映了继电保护技术的新发展。全书共分九章，主要内容包括绪论，电网的电流保护、距离保护，输电线路纵联保护和自动重合闸，电力变压器、发电机和母线等元件的保护，微机保护的软、硬件基本知识。

作者介绍:

目录:

[电力系统继电保护 下载链接1](#)

标签

评论

---

[电力系统继电保护 下载链接1](#)

书评

---

[电力系统继电保护 下载链接1](#)