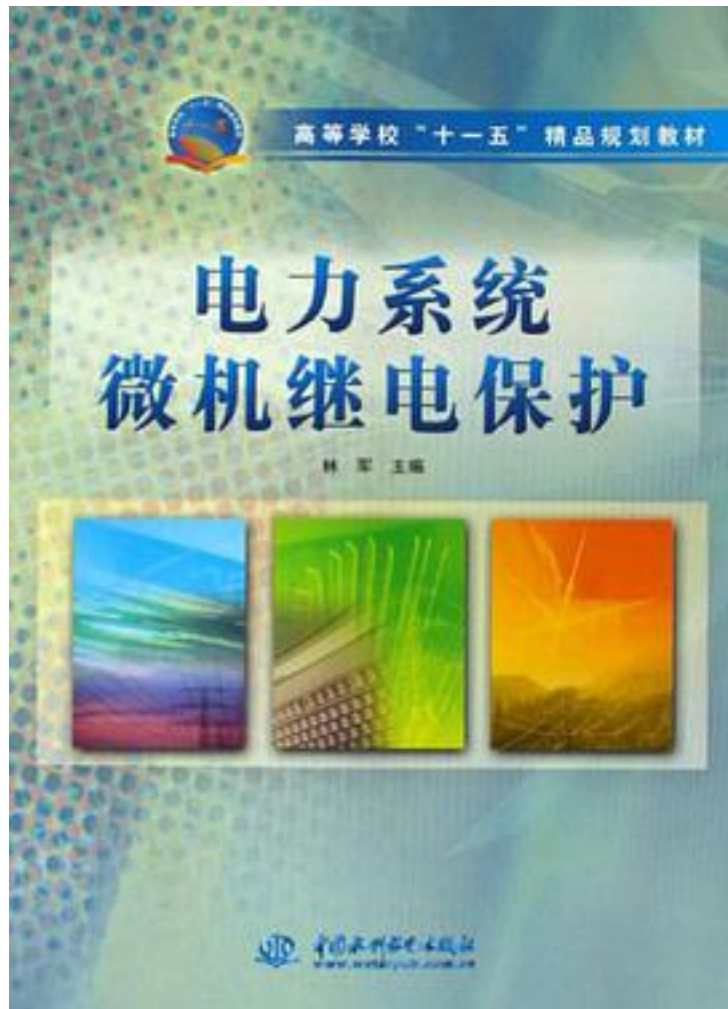


电力系统微机继电保护



[电力系统微机继电保护 下载链接1](#)

著者:于群 编

出版者:机械工业

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787111231233

《电力系统微机继电保护》系统地介绍微机继电保护装置的硬件原理，微机继电保护的

数字滤波器、算法、软件原理，在此基础上重点结合当前实际产品分析了微机线路保护、电气主设备微机继电保护等的主要保护功能原理及结构组成、工作原理，微机继电保护装置硬件和软件的电磁兼容性设计原理，以及软硬件电路的抗干扰的基本措施。

《电力系统微机继电保护》可作为高等院校电气工程及其自动化、电力系统及其自动化及相关专业的教材，也可作为电力系统从事微机继电保护、运行维护等工程技术人员的培训教材和参考用书。

作者介绍:

目录:

[电力系统微机继电保护 下载链接1](#)

标签

评论

[电力系统微机继电保护 下载链接1](#)

书评

[电力系统微机继电保护 下载链接1](#)