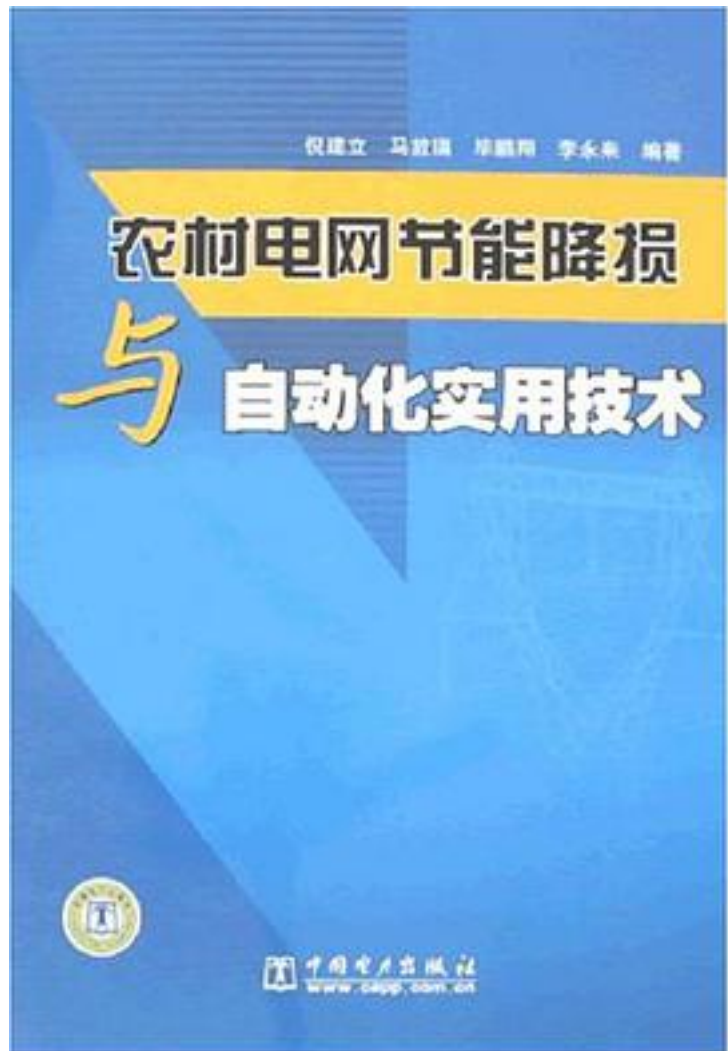


农村电网节能降损与自动化实用技术



[农村电网节能降损与自动化实用技术 下载链接1](#)

著者:倪建立

出版者:中国电力

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787508360676

本书介绍了农村电网节能降损实用技术和农村电网自动化实用技术。

节能降损部分从线损的来源出发，介绍了农网理论线损计算的实用方法、农网线损管理的主要内容及降低线损的主要措施，对无功补偿方法、无功补偿装置和变压器等的选用、运行维护技术进行了较为详细的论述。自动化部分从农网的特点出发，介绍了农网综合自动化系统及实施、农网调度自动化系统、农网变电站自动化、农网配电自动化及农网自动抄表系统设计、建设及运行维护技术等。

本书可作为农电系统线损管理的培训教材，可供自动化专业人员阅读、参考，也可以作为有关院校、师生的参考读物。

作者介绍:

目录:

[农村电网节能降损与自动化实用技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[农村电网节能降损与自动化实用技术](#) [下载链接1](#)

书评

[农村电网节能降损与自动化实用技术](#) [下载链接1](#)