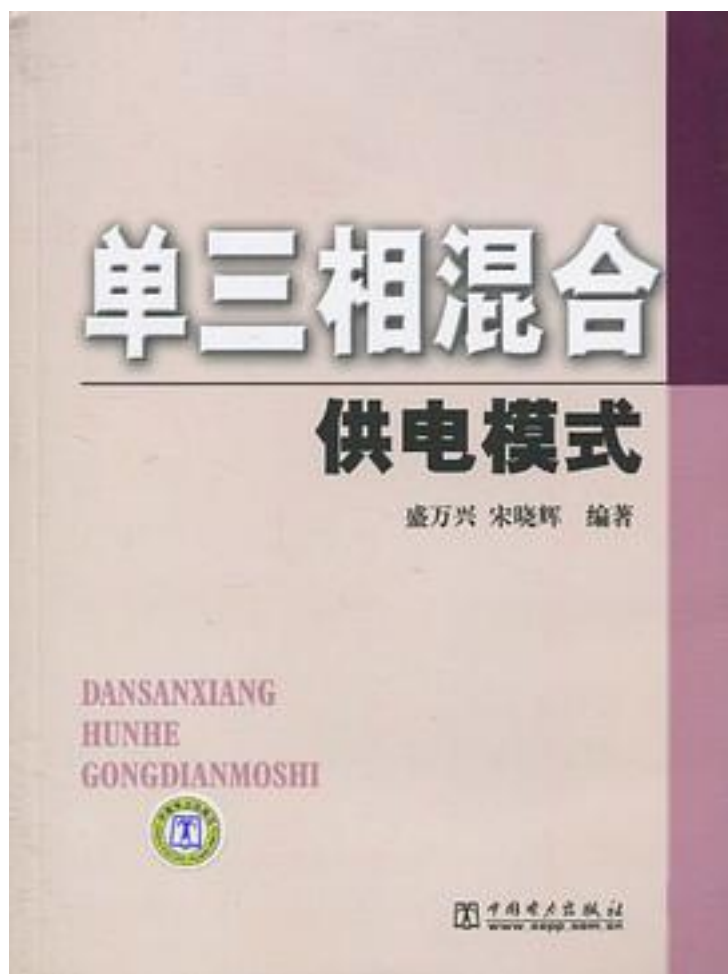


单三相混合供电模式



[单三相混合供电模式_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787508399430

《单三相混合供电模式》以建设节约型社会为背景，强调理论与工程实践相结合，以有利于降损节能、降低电网损耗的城乡电网单三相混合配电方式为研究对象，以建设

标准化电网为目标，研究提出了单三相混合供电模式，是新农村典型供电模式的有益补充。在界定单三相混合配电方式含义的基础上，研究了单三相混合配电方式的线损及经济指标，探讨了单三相混合配电方式适用条件，并就单三相混合配电方式对安全性和电力系统的影响进行分析。《单三相混合供电模式》共提出适合我国国情和农村电气化建设的14种城乡电网单三相典型供电模式，给出了一种单相供电模式典型设计方案。

《单三相混合供电模式》对我国新农村电气化建设具有一定的参考价值和指导作用，使有限的资金发挥更大的经济效益和社会效益。

《单三相混合供电模式》可作为国内农电企业、规划设计部门、科研部门中从事新农村电气化建设管理、工程技术，科研等方面的工作者以及大学生、研究生等的参考用书。

作者介绍:

目录:

[单三相混合供电模式_下载链接1](#)

标签

评论

[单三相混合供电模式_下载链接1](#)

书评

[单三相混合供电模式_下载链接1](#)