

电力节能检测试验



[电力节能检测试验_下载链接1](#)

著者:岳建华

出版者:电力出版社

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787508343778

为总结多年来我国电力试验的经验，促进我国电力试验水平的提高，中国电力企业联

合会电力试验研究分会和中国电力出版社组织编写了《电力试验技术丛书》。本丛书是根据原国家电力公司电安生[1996]430号文《关于电力工业技术监督工作规定》的要求而编写的，具有科学性、实用性和权威性。

《电力系统节能监测》是本丛书之一，主要内容包括综述、锅炉设备能耗试验、锅炉设备能耗试验、汽轮机能耗试验、汽轮机辅机设备能耗试验、发电厂电气设备能耗试验、电力网电能损耗的测试计算方法和发电厂能量平衡试验等内容，还包括火力发电厂热平衡数据计算汇总表，全厂平衡期供电煤耗、供热煤耗、燃料利用率测算表和热平衡方框图等五个附录。

本书适用于电力系统供电企业、电力调度等部门从事节能监测工作的专业技术人员，也可供从事电网规划、设计、运行的工程技术人员和大中专院校相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

[电力节能检测试验](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电力节能检测试验](#) [下载链接1](#)

书评

[电力节能检测试验](#) [下载链接1](#)