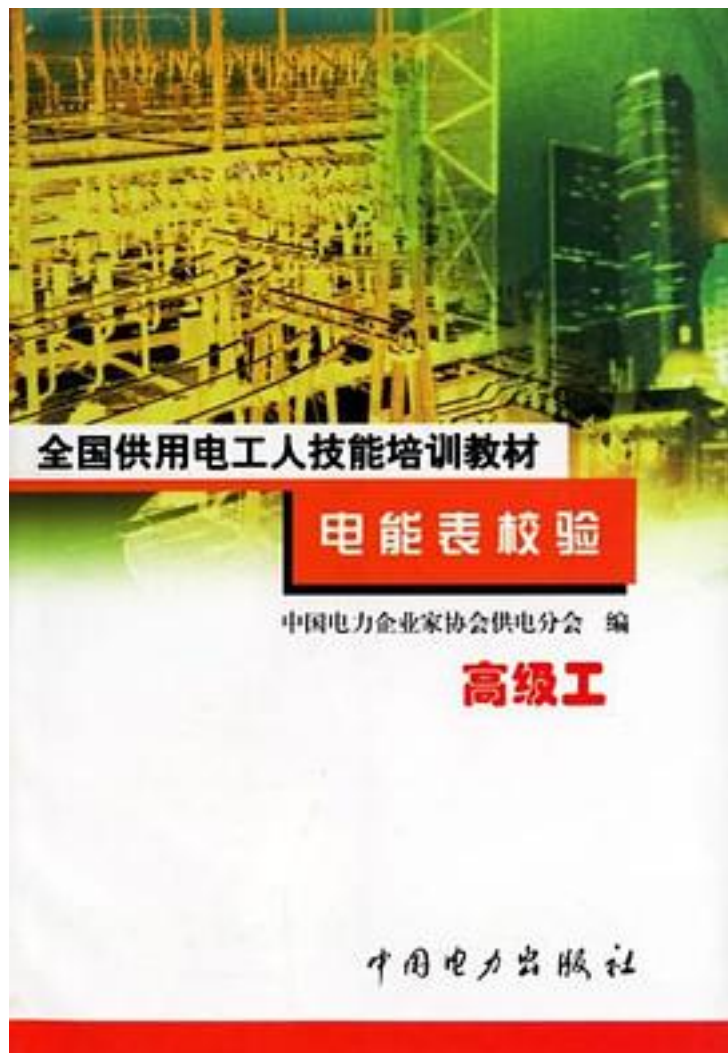


电能表校验(中级工)-全国供用电工人技能培训教材



[电能表校验\(中级工\)-全国供用电工人技能培训教材 下载链接1](#)

著者:中国电力企业家协会供电分会 编

出版者:中国电力出版社

出版时间:2001-06

装帧:平装

isbn:9787801258854

《电能表校验(高级工)》共有五章，主要介绍感应式电能表的负载特性曲线及其改善，并分析外界条件变化对其误差的影响，着重介绍各类型特种电能表的结构、原理以及相关的性能试验方法；另外，对电能表检定装置和互感器校验仪的结构组成以及电能表检定装置的检定方法分别作了介绍。书中还阐述了电能计量装置设计原则和验收方法，重点介绍了判别电能计量装置错误接线的几种方法。

《电能表校验(高级工)》既可作为电能表校验工作的培训教材，也可供有关电能计量专业技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[电能表校验\(中级工\)-全国供用电工人技能培训教材_下载链接1](#)

标签

评论

[电能表校验\(中级工\)-全国供用电工人技能培训教材_下载链接1](#)

书评

[电能表校验\(中级工\)-全国供用电工人技能培训教材_下载链接1](#)