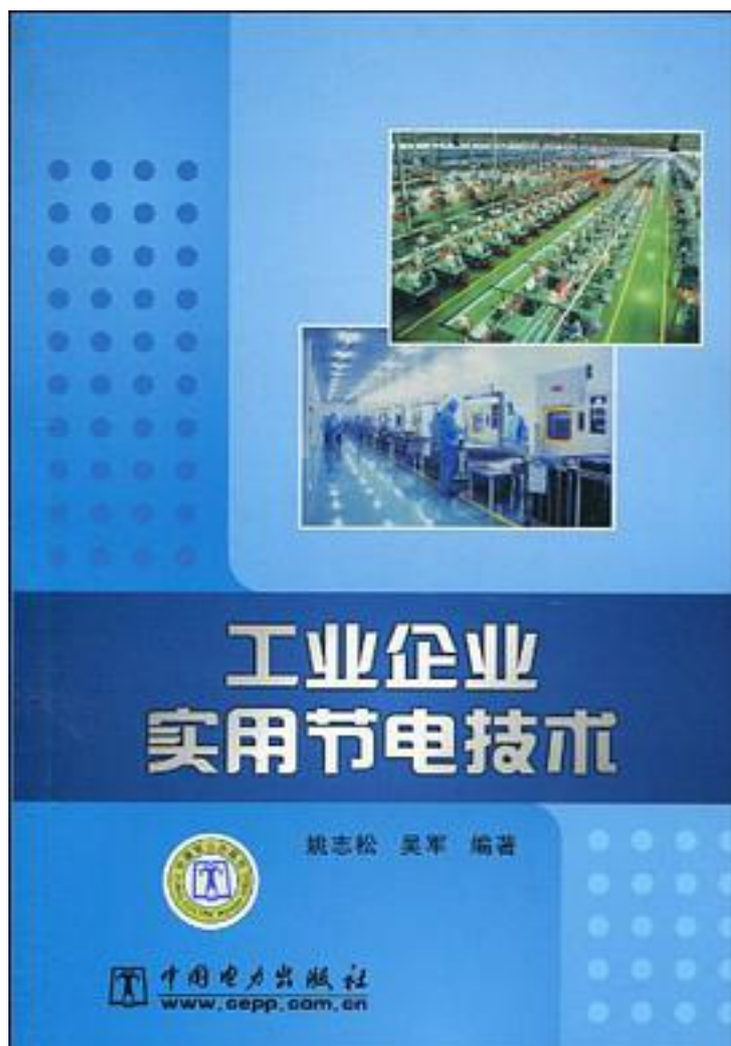


# 工业企业实用节电技术



[工业企业实用节电技术\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787512302419

《工业企业实用节电技术》阐述了工业企业节电的各个方面，包括自发电、变压器、线路网络、电动机、动力、电热、电器、照明、化学能、生活用电、太阳能、车间、住宅、智能控制、无功补偿、企业管理等方面的内容。《工业企业实用节电技术》着重介绍电阻炉、感应炉、电弧炉、电焊机、空调、空压机、整流、接触器、保护器、延寿器、节电器、机床、油田、矿业机械、吊机、电盘、电光源、路灯的节能和智能照明、UPS和EPS电源的节电技术以及无功补偿的方式、计算、优化和实例。

《工业企业实用节电技术》可供电力、钢铁、冶金、建材、医药、机械、汽摩、水利、物流、矿业、交通、纺织、制冷、石化、轻工、印刷、餐饮、烟草、陶瓷、铁道、市政等行业人员学习使用，也可供相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

[工业企业实用节电技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[工业企业实用节电技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[工业企业实用节电技术\\_下载链接1](#)