

火电厂水处理技术



[火电厂水处理技术_下载链接1](#)

著者:许立国

出版者:中国电力出版社

出版时间:2006-9

装帧:简装本

isbn:9787508346304

本书为21世纪高等学校规划教材。

本书主要讲述了火力发电厂水处理基本知识和基础理论，如工业用水的预处理技术，火电厂锅炉及其水汽质量标准，水处理除盐技术，锅炉水处理技术，水汽系统的腐蚀、结垢及其防止，锅炉蒸汽污染及其防止，火电厂循环冷却水处理技术等。此外还扼要介绍了锅炉的化学清洗、停用保护及水质分析技术在火电厂的应用。

本书可作为大专院校电厂化学专业教材，也可作为电厂化学应用型本科专业的教材，同时可作为其他相关专业师生的参考书，并可供水处理专业技术人员阅读。

作者介绍:

目录:

[火电厂水处理技术_下载链接1](#)

标签

评论

[火电厂水处理技术_下载链接1](#)

书评

[火电厂水处理技术_下载链接1](#)