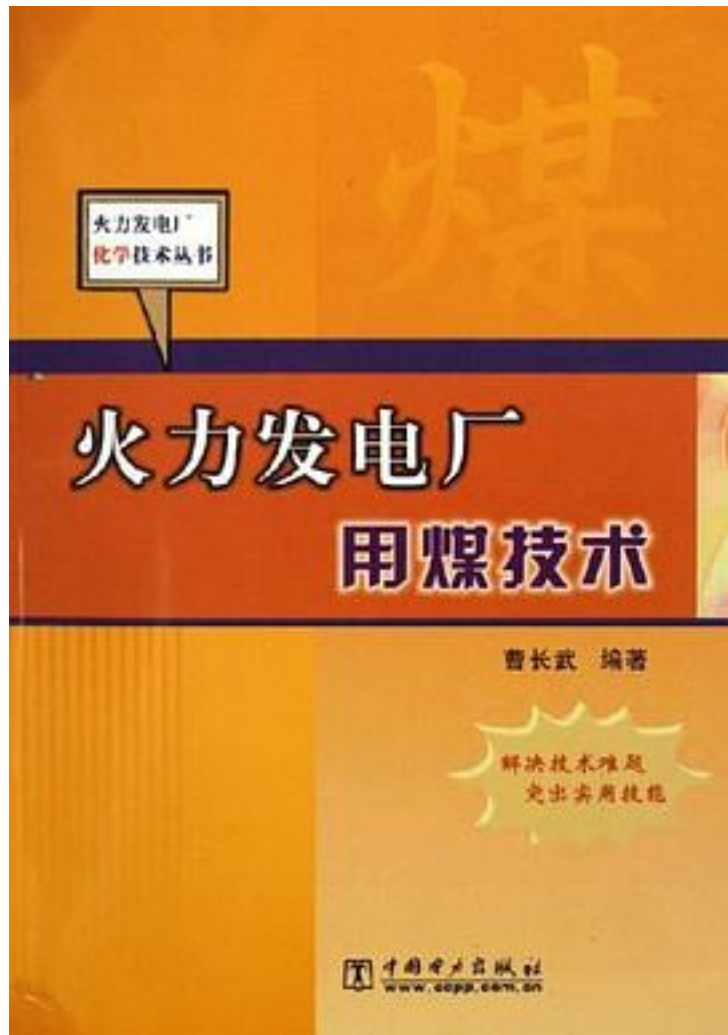


# 火力发电厂用煤技术



[火力发电厂用煤技术 下载链接1](#)

著者:曹长武

出版者:中国电力出版社

出版时间:2006-7

装帧:简裝本

isbn:9787508342412

本书是火力发电厂化学技术丛书之一。本丛书是一套针对性很强的专业生产实用型书籍

，内容涵盖火力发电厂用水、用煤、用油方面的全部技术，丛书既遵循了国家与电力行业标准以及化学监督的要求与规定，又体现了各个专业的不同特点，实用性强，适用面广。

本书以实用性为最大特点，书中内容密切结合我国火力发电厂实际，全面阐述电厂用煤技术各方面的问题。全书共分八章，第一章至第三章分别为火力发电厂用煤技术综述、火力发电厂燃煤现场运行监督及电力用煤采制样技术；第四章至第八章则是关于煤质(灰渣)特性检测与应用技术，主要讲述重要煤质特性指标标准测定方法中的技术要点与难点。同时，本书还将一些先进的现代检测方法与应用技术介绍给读者。

本书可供火力发电厂煤质特性检验及生产管理人员使用，也可作为大专院校相关专业师生的参考用书。

作者介绍:

目录:

[火力发电厂用煤技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[火力发电厂用煤技术 下载链接1](#)

书评

---

[火力发电厂用煤技术 下载链接1](#)