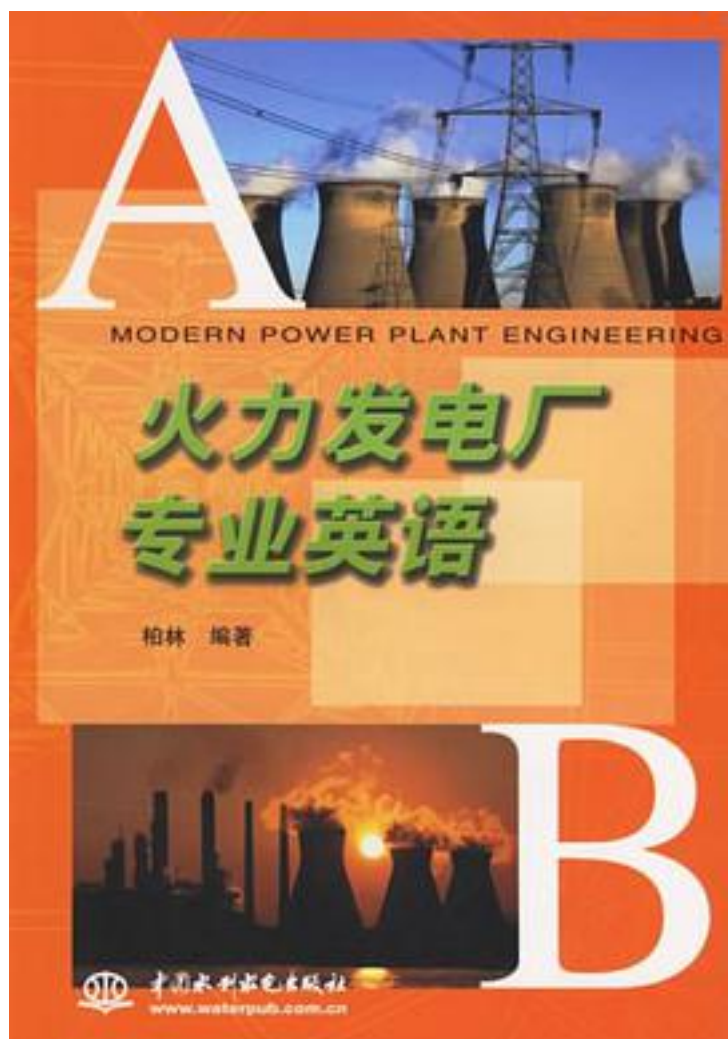


火力发电厂专业英语



[火力发电厂专业英语_下载链接1](#)

著者:柏林

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2000-2

装帧:

isbn:9787508402321

本书共20章，涉及了火力发电厂的主要生产过程和电力生产的新技术。主要内容有发电

厂简介，输煤及制粉，锅炉结构分类，蒸汽分离及净化，系统加热器，凝汽器，烟风循环及加热系统，水处理系统，冷却水塔，排放控制系统，排污处理，蒸汽循环，汽轮机分析，锅炉控制，汽轮机调节控制，联合循环，协调控制系统，炉膛安全保护监控系统和蓄能发电系统。每章由英文原文、词汇、中英文对照的关键字理解帮助和注释等部分组成。本书可供电厂热能动力专业的高等院校学生作为专业英语教材，也适合于从事电厂热能动力及相关专业的工程技术人员、经营管理人员和运行生产人员作为自学读本。

作者介绍:

目录:

[火力发电厂专业英语_下载链接1](#)

标签

言情

英语

文学

评论

火力发电厂专业英语，这本比火电厂发电英语那本武汉大学出的好，比较有顺序和难易程度变换，可以对照图看。配合那本《现代发电厂概论》的中文书里面的图和内容一起看是最好的！

[火力发电厂专业英语_下载链接1](#)

书评

[火力发电厂专业英语 下载链接1](#)