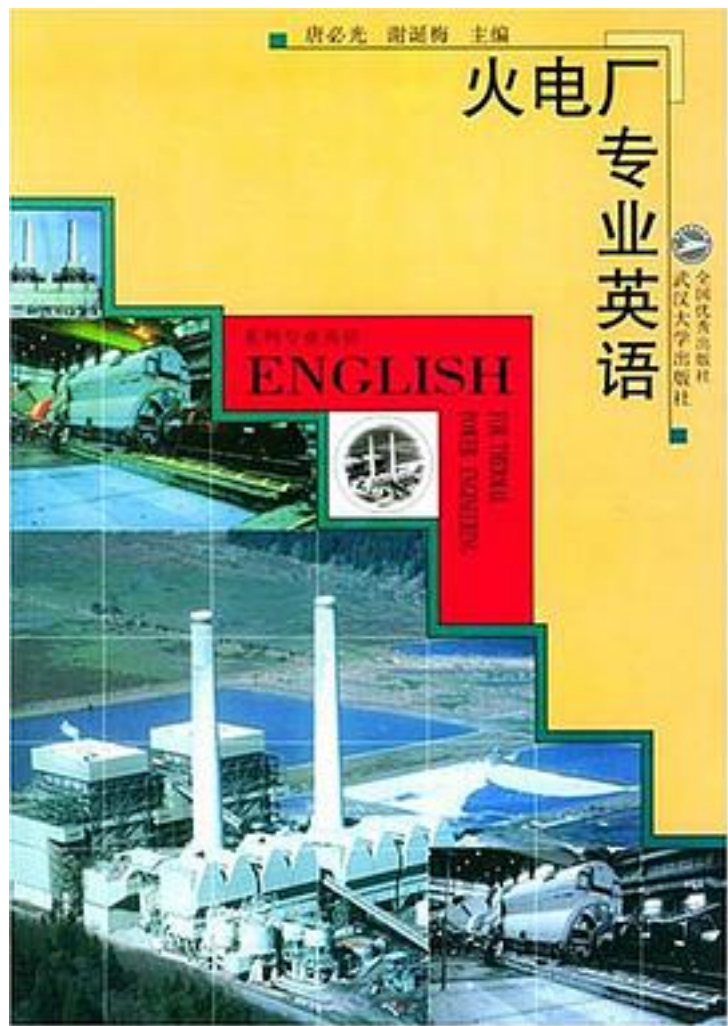


火电厂专业英语



[火电厂专业英语 下载链接1](#)

著者:唐必光等

出版者:武汉大学出版社

出版时间:2005-9

装帧:

isbn:9787307046016

全书共分七部分，55个单元，总阅读量为280000词左右。内容以锅炉、汽轮机和发电

机三大主机为主体，广泛涉及大型机组的设备、材料、运行和管理等方面，瞄准向火电厂培养“全能值班员”这一目标，在本教材中还设置了火电厂的设计规划和厂址选择、自动控制、电厂化学和环境等内容，尤其是许多诸如洁净煤技术、DEH控制系统、燃气-蒸汽联合循环技术、烟气脱硫技术、计算机控制等高新技术，对工程技术人员掌握当今技术极有帮助。此外，考虑到目前大多数火电厂项目采用国际竞争招标，本教材特别设置了有关招标的内容。所有英文选自近年出版的英文原版书刊和文献，内容丰富，新颖。全书共涉及1175个生词及专业词汇，专业词汇覆盖面宽。全书的内容排列不仅保持了火电厂专业知识的系统性，而且符合英语教学的特点。为便于读者使用，每单元附有词汇表，全书后附有总词汇表，并配有参考译文。

作者介绍:

目录:

[火电厂专业英语 下载链接1](#)

标签

评论

没什么项目阶段顺序的一本书，不如看我自己跟的国外项目可研的英文版。毕竟这个是中国人写出来的。所以我后来选的火力发电厂专业英语这本，中国电力出版的

[火电厂专业英语 下载链接1](#)

书评

[火电厂专业英语 下载链接1](#)