

电厂热力设备及运行



[电厂热力设备及运行 下载链接1](#)

著者:

出版者:电力出版社

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787508350103

本书为21世纪高等学校规划教材。

本书讲述了电力发电厂热力设备的工作原理、结构、热力系统、热经济性、调节与保护以及单元机组运行的主要内容。全书共分四篇十二章，第一篇锅炉部分，第二篇汽轮机部分，第三篇火车发电厂辅助设备及系统，第四篇单元机组运行。

本书是为本科、高职高专非热能动力专业而编写的教材，同时也可作为其他相关专业师生或技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[电厂热力设备及运行 下载链接1](#)

标签

评论

[电厂热力设备及运行](#) [下载链接1](#)

书评

[电厂热力设备及运行](#) [下载链接1](#)