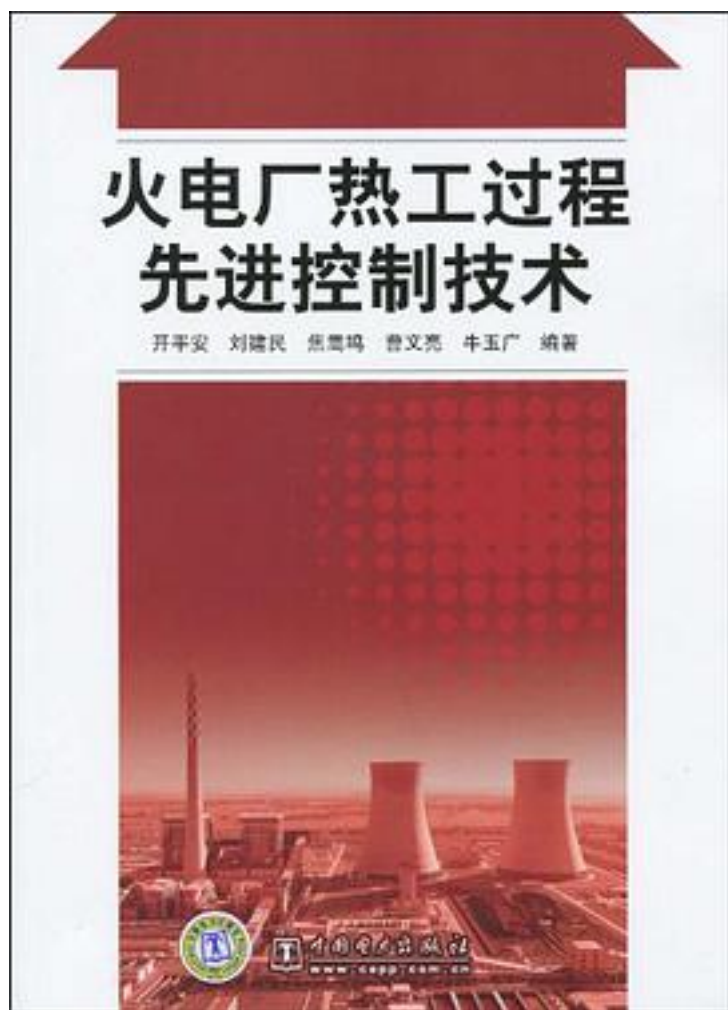


火电厂热工过程先进控制技术



[火电厂热工过程先进控制技术_下载链接1](#)

著者:开平安

出版者:中国电力出版社

出版时间:2010-4-1

装帧:平装

isbn:9787512300071

火电厂热工过程先进控制技术, ISBN: 9787512300071, 作者: 开平安 等编著

作者介绍:

目录:

[火电厂热工过程先进控制技术_下载链接1](#)

标签

评论

[火电厂热工过程先进控制技术_下载链接1](#)

书评

该书首次提出了过程控制器的动力学统一性理论, 根据这一理论, 对几种典型控制器作了设计改进。书中设计的基于经典力学匀加速运动方程的系统状态观测器是卡尔曼滤波器的发展和改进, 能够准确观测被控系统的状态并且能够克服系统的内外干扰。有兴趣的读者可以关注该书。

[火电厂热工过程先进控制技术_下载链接1](#)