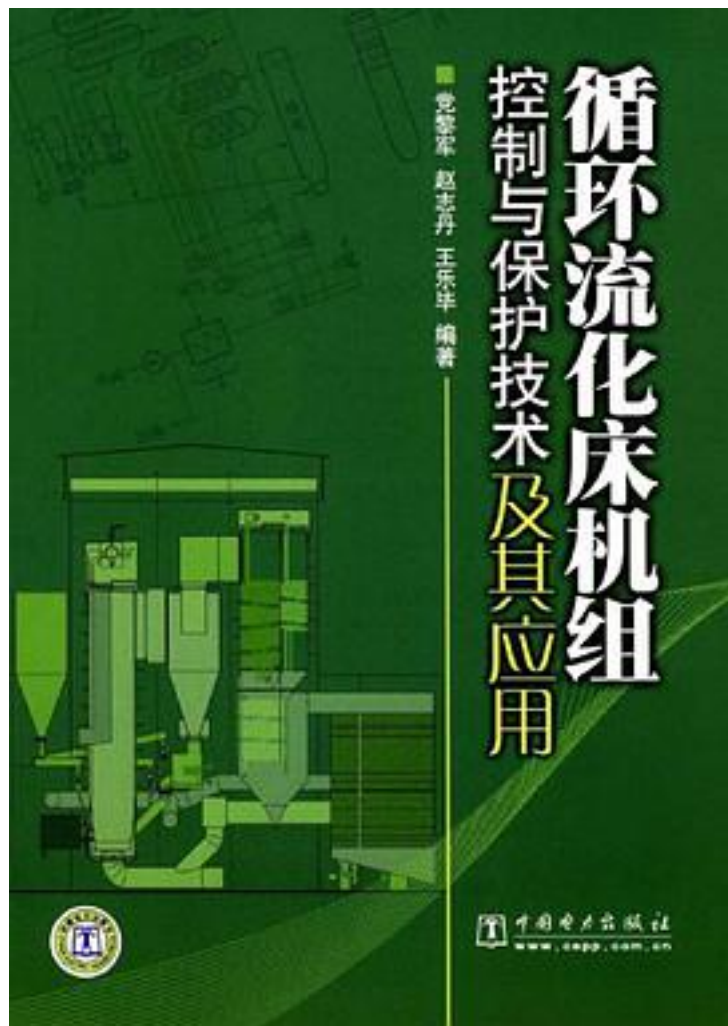


循环流化床机组控制与保护技术及其应用



[循环流化床机组控制与保护技术及其应用 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787508374697

《循环流化床机组控制与保护技术及其应用》重点介绍循环流化床锅炉的控制与保护技

术及其相关问题的处理，全书理论知识与现场实际相结合，强调语言的通俗易懂性和鲜明性，力求内容的阐述简明扼要、清晰透彻。有理论、有实践、有解决问题的实例。全书共九章，主要内容包括前言，大型循环流化床锅炉技术，分散控制系统，数据采集系统，循环流化床机组的顺序控制，锅炉炉膛安全监控系统，模拟量控制系统，RB控制，汽轮机数字电液控制，汽轮机旁路控制及汽轮机主保护。

作者介绍:

目录:

[循环流化床机组控制与保护技术及其应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[循环流化床机组控制与保护技术及其应用](#) [下载链接1](#)

书评

[循环流化床机组控制与保护技术及其应用](#) [下载链接1](#)