

电厂热工过程自动调节



电厂热工过程自动调节

东北电力学院·罗万金 编



[电厂热工过程自动调节 下载链接1](#)

著者:罗万金

出版者:

出版时间:1991-11

装帧:

isbn:9787801254344

本书内容共分两篇十二章，第一篇（一至六章）是自动调节的理论基础，着重阐述了经

典控制理论的基本内容、工业调节器的典型调节规律和自动调节系统的工程整定方法；第二篇（七至十二章）是单元机组的自动调节系统，介绍了锅炉汽温、给水、燃烧自动调节系统，重点讨论了单元机组负荷自动控制系统，简单介绍了计算机控制系统。

本书为高等学校“热能动力工程”专业的教材，也可供有关专业师生及从事热工自动化工作的工程技术人员参考。

作者介绍：

目录：

[电厂热工过程自动调节 下载链接1](#)

标签

评论

[电厂热工过程自动调节 下载链接1](#)

书评

[电厂热工过程自动调节 下载链接1](#)