

自动控制基础理论



[自动控制基础理论_下载链接1](#)

著者:《石油化工仪表自动化培训教材》编写组 编

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787511400000

《自动控制基础理论》是《石油化工仪表自动化培训教材》的分册。书中主要介绍了过

程控制基础，内容包括简单控制系统和复杂控制系统理论基础知识、结构和应用范围。同时，结合典型化工单元控制重点介绍了流体设备控制、传热设备控制、锅炉设备控制、精馏塔控制实际应用案例。《自动控制基础理论》由企业从事自动化操作与管理的技术人员执笔，实用性强，通俗易懂，可作为企业自动化专业的培训教材，亦可供自动化设备与装置技术人员和操作人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[自动控制基础理论_下载链接1](#)

标签

自动化

评论

[自动控制基础理论_下载链接1](#)

书评

[自动控制基础理论_下载链接1](#)