

# 模拟调节仪表



[模拟调节仪表\\_下载链接1](#)

著者:陈荣

出版者:化学工业

出版时间:1992-5

装帧:

isbn:9787502509880

《模拟调节仪表》介绍工业生产自动化中常用模拟调节仪表的原理、特性和应用。内容

包括气动和电动仪表，且以电动仪表为主；电动仪表中以DDZ-3型仪表为主。具体仪表是以正在普遍应用与近期将被广为使用的典型、实用仪表为重点。教材中增编了工程上配套必须的辅助仪表装置及防爆防腐基本知识、调节仪表的应用、常用仪表的调校原理以及主要仪表的故障分析。每章后附有丰富的思考题与习题，帮助读者对常规仪表进行学习掌握。

《模拟调节仪表》除作高等工业专科学校和职工大学工业自动化及仪表专业教材外，亦可作高级仪表工培训教材或作为仪表自动化工程技术人员和仪表工学习参考。

作者介绍:

目录:

[模拟调节仪表\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[模拟调节仪表\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[模拟调节仪表\\_下载链接1](#)