

# 控制仪表及装置



[控制仪表及装置\\_下载链接1](#)

著者:吴勤勤

出版者:化学工业

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787502599232

《控制仪表及装置》是高等院校自动化专业及测控技术与仪器专业的一门教材。本书详细介绍了模拟式控制仪表及装置(模拟式控制器、变送器、转换器、运算器和执行器等)以及数字式控制仪表及装置(可编程调节器、可编程控制器、智能变送器与阀门定位器、集散控制系统和现场总线控制系统等)的功能特点、结构原理和使用方法。

本教材是第三次修订，在内容上引入最新仪表技术，反映了当代自动化仪表的先进水平。

为便于读者自学，各章还附有思考题与习题。本书另附有PPT教学电子课件，免费赠送授课教师，敬请查阅化学工业出版社网站。

本书除作大专院校及工矿企业职业教育的专业教材外，也可供相关专业技术人员阅读。

作者介绍:

目录:

[控制仪表及装置\\_下载链接1](#)

标签

评论

还行

-----  
[控制仪表及装置\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[控制仪表及装置\\_下载链接1](#)