

# 化工测量仪表



[化工测量仪表 下载链接1](#)

著者:余国华

出版者:化学工业

出版时间:1999-5

装帧:

isbn:9787502523442

《化工测量仪表技术原理》按化工仪表中级工应知要求，主要编写了化工生产中压力、流量、液位、温度等常规测量仪表的品质指标、结构原理、主要特点、某些主要计算和选型等。

同时，《化工测量仪表技术原理》采用“90温标”。编入一些近年来生产上用的新型仪表以及数字式仪表知识，因此具有先进性特点。

《化工测量仪表技术原理》是化工技工学校化工测量仪表技术原理教材,每节末均附有复习思考题，附录中列有做习题时必须选用的主要数据与有关资料。

根据教学改革的要求，凡比初中深一些的，而且《化工测量仪表技术原理》非用不可的基础知识，已被有机的纳入。本教材内容严密、完整、循序渐进，所以既可与实习教材配套使用，也可作为化工测量仪表中级工应知教材使用。

作者介绍:

目录:

[化工测量仪表\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[化工测量仪表\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[化工测量仪表\\_下载链接1](#)