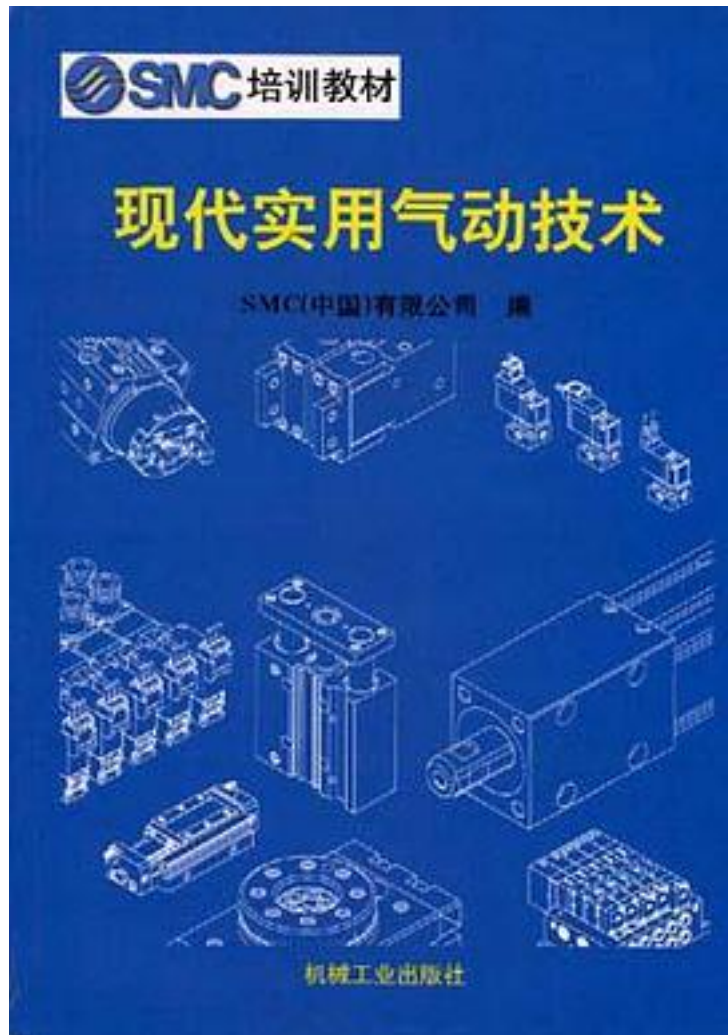


现代实用气动技术



[现代实用气动技术_下载链接1](#)

著者:SMC (中国) 有限公司 编

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787111238102

《SMC培训教材 · 现代实用气动技术(第3版)》介绍了各类新型气动元件的结构、原理

、特点、选用方法和使用时的注意事项，阐述了典型气动回路及系统设计的基本方法，增编了气动回路的管理知识以及系统维护、故障分析方法和对策等。日本SMC公司是世界上最有代表性的气动元件研发、制造、销售的跨国公司之一，“精益求精的气动技术、应有尽有的气动元件”是该公司引导世界气动技术发展的真实写照。

作者介绍:

目录:

[现代实用气动技术](#) [下载链接1](#)

标签

气动

SMC

专业

自动化

教材

我要吃透这本书!

硕士省院课题

评论

蛮不错的毕设书。

虽然SMC是日企，但是这本书确实不错，不可否认啊

[现代实用气动技术_下载链接1](#)

书评

[现代实用气动技术_下载链接1](#)