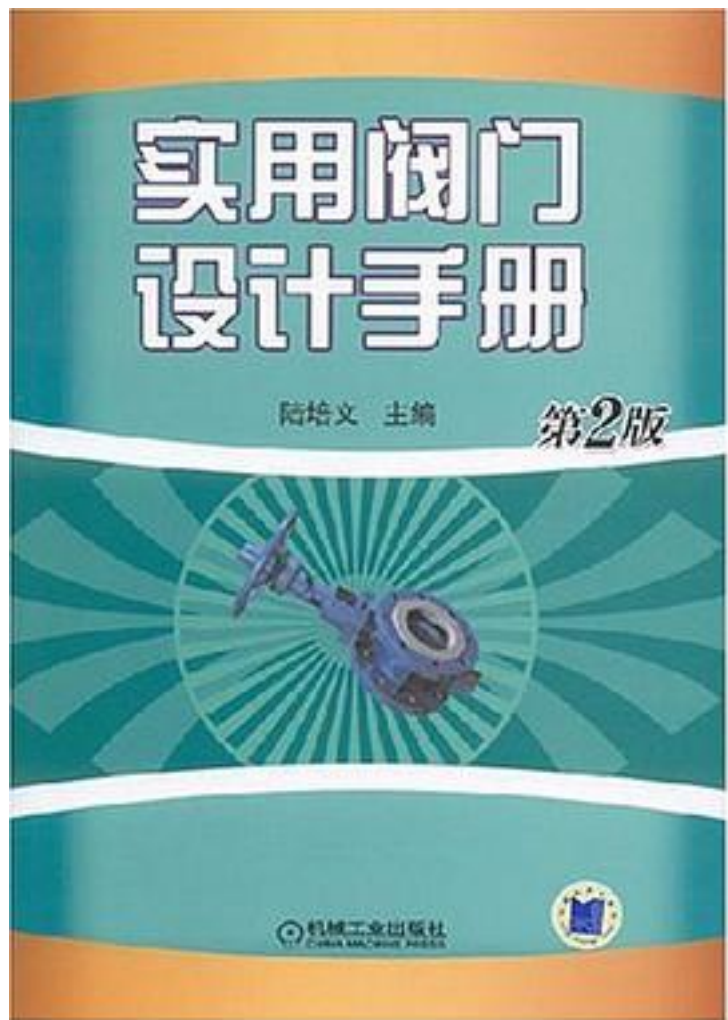


实用阀门设计手册



[实用阀门设计手册_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787111215998

《实用阀门设计手册(第2版)》是2002版《实用阀门设计手册》的修订版。在技术内容

上更加充实和实用。全书共10章，主要介绍了阀门的分类、名词术语、型号编制、压力损失及主要参数、结构要素、配合精度和表面粗糙度标准、材料及选用、设计计算和设计数据、零部件及选用原则、驱动装置、检验和试验方法等。书中图、表、公式、数据资料齐全，包括我国现行标准规范、国际通用标准规范以及相关数据和设计方法，查找方便。

作者介绍:

目录:

[实用阀门设计手册_下载链接1](#)

标签

阀门

评论

[实用阀门设计手册_下载链接1](#)

书评

[实用阀门设计手册_下载链接1](#)