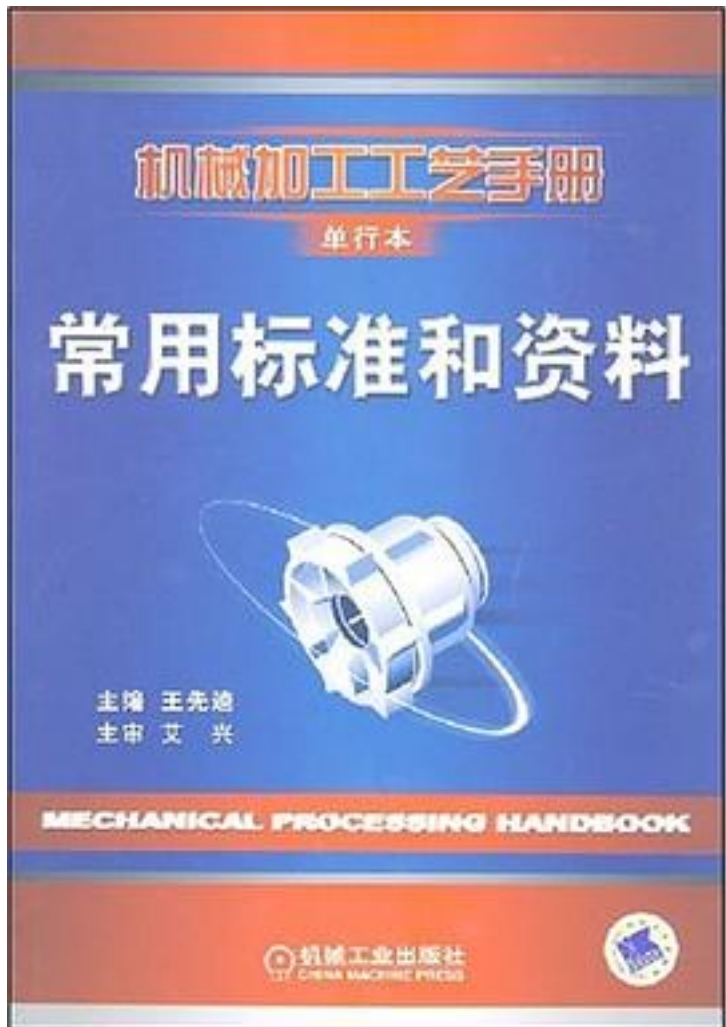


常用标准和资料



[常用标准和资料 下载链接1](#)

著者:王先達 编

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787111242482

《常用标准和资料》以制造工艺为主线，数据与方法相结合，汇集了我国多年来工艺工

作的成就和经验，反映了国内外现代工艺水平及其发展方向。手册全面、系统地介绍了机械加工工艺中的各类技术，分3卷出版，分别为工艺基础卷、加工技术卷、系统技术卷，共32章。本卷包括成组技术、计算机辅助制造的支撑技术、组合机床及自动线加工系统、柔性制造系统、集成制造系统、智能制造系统、快速制造技术、工业工程、绿色制造、常用标准和资料。

《常用标准和资料》以实用性为主，兼顾先进性、系统性，具有信息量大、标准新、内容全面、数据准确、便查等突出特点，可供机械制造全行业的机械加工工艺人员使用，也可供有关专业的工程技术人员和工科院校师生参考。

本单行本包括常用力学、工厂常用计算、机械制图、常用规范、极限与配合、形状和位置公差、表面粗糙度、螺纹、齿轮、花键等方面的标准和资料。

作者介绍:

目录:

[常用标准和资料 下载链接1](#)

标签

评论

[常用标准和资料 下载链接1](#)

书评

[常用标准和资料 下载链接1](#)