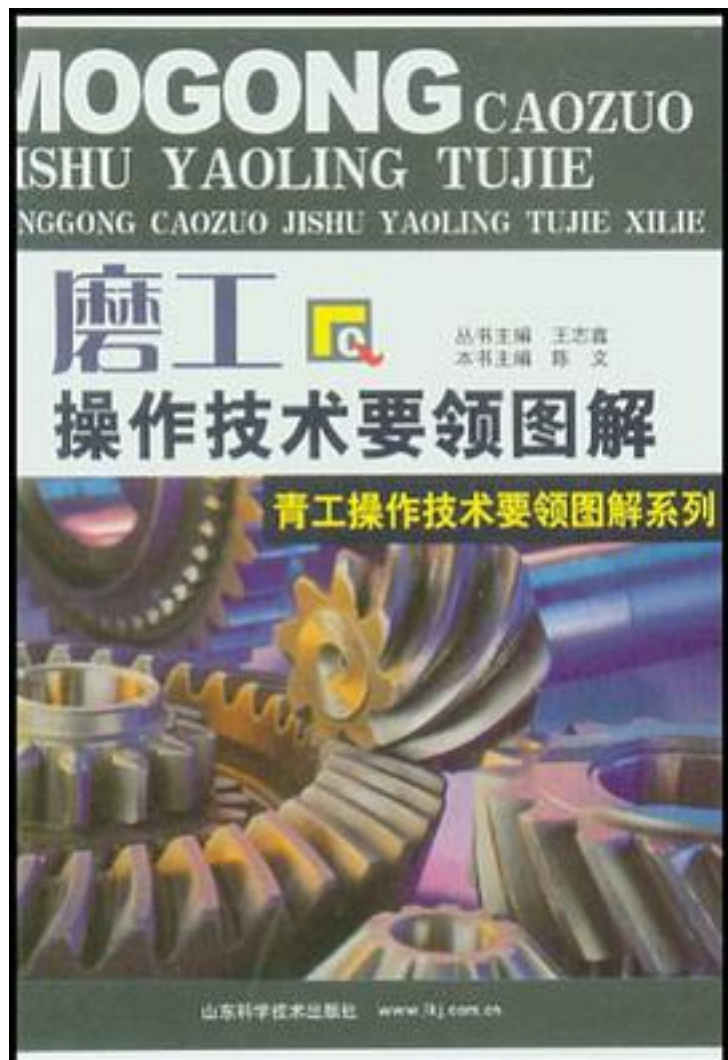


磨工操作技术要领图解



[磨工操作技术要领图解 下载链接1](#)

著者:陈文 编

出版者:

出版时间:2005-1

装帧:简裝本

isbn:9787533137960

本书重点介绍了当前机械加工行业中广泛应用的磨工技术。第1章主要介绍了磨具、磨削过程、磨床、磨削液、磨床夹具、磨削余量和磨削用量以及量具等磨削加工基本知识；第2～4章主要介绍了各种零件的磨削加工、操作要领、操作训练、自测评分等；第5章介绍了无心磨削常见缺陷及消除措施等；第6章无心磨削；第7章介绍了刀具的磨削和成型面的磨削；第8章介绍了常见特种零件的磨削；第9章对常用的磨削新技术进行了介绍；第10章介绍了工艺规程的基本知识、磨削工艺卡的编制步骤、磨削加工精度分析、磨削工艺分析等。本书图文并茂，形象逼真，通俗易懂，言简意赅，在众多磨工书籍中独具特色，是广大磨工爱好者的良师益友，可作为技校、职业学校、劳动就业部门、企业职工教育部门等机构的教学用书和参考书，还可供有关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[磨工操作技术要领图解](#) [下载链接1](#)

标签

磨工

评论

[磨工操作技术要领图解](#) [下载链接1](#)

书评

[磨工操作技术要领图解](#) [下载链接1](#)