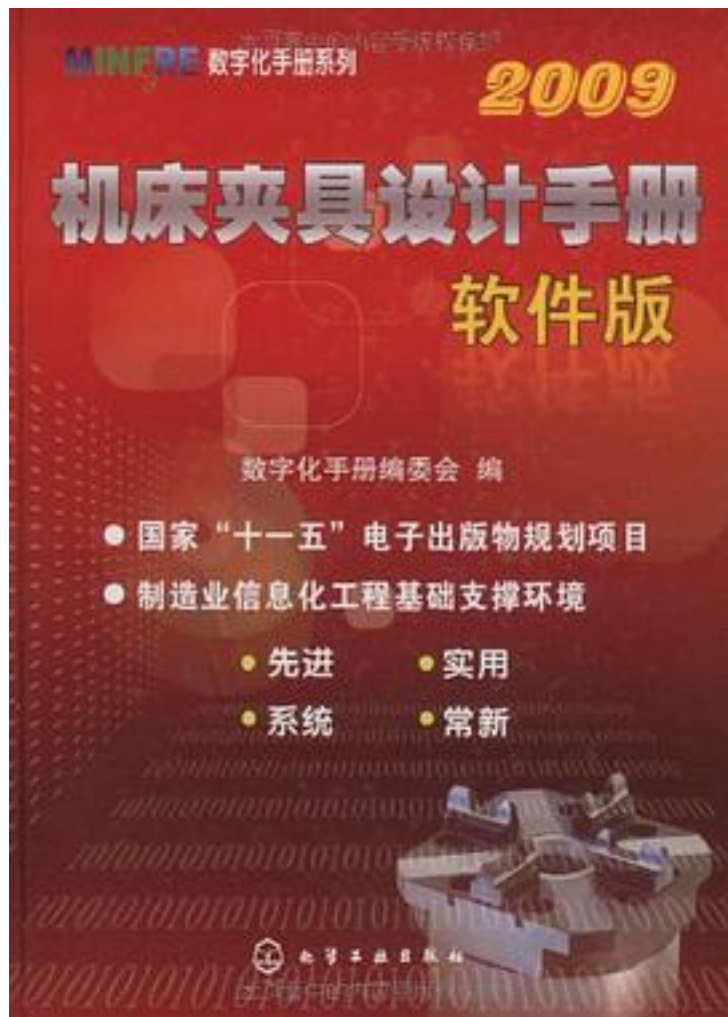


机床夹具设计手册



[机床夹具设计手册 下载链接1](#)

著者:徐鸿本编

出版者:辽宁科技出版社

出版时间:2004-3

装帧:精装

isbn:9787538140583

本手册共分三篇二十一章。第一篇为机床夹具设计基础，包括夹具定位装置、夹紧装置

、对刀及引导装置、分度装置的设计等六章；第二篇为机床夹具零部件及气动液压元件，包括机床夹具零件、部件与应用图例，以及机床夹具常用气动液压元件第三章；第三篇为机床典型夹具设计，包括机床夹具的设计方法、车床夹具、铣床夹具、钻床夹具、镗床夹具、拉床夹具、切齿机床夹具、磨床夹具、通用可调整与成组夹具、组合夹具、数控机床与自动线夹具，以及夹具与机床的连接与联系尺寸等十二章。

本手册是各类工科院校“机械设计制造及其自动化”等相关专业师生、机械制造工程技术人员进行夹具设计必备的专业工具书。

作者介绍:

目录:

[机床夹具设计手册_下载链接1](#)

标签

评论

[机床夹具设计手册_下载链接1](#)

书评

[机床夹具设计手册_下载链接1](#)