

<<金属加工刀具及其应用>>

图书基本信息

书名：<<金属加工刀具及其应用>>

13位ISBN编号：9787111354680

10位ISBN编号：7111354680

出版时间：2011-9

出版时间：机械工业

作者：王永国

页数：207

字数：261000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<金属加工刀具及其应用>>

内容概要

金属加工刀具及其应用目录金属加工刀具及其应用王永国编著机械工业出版社本书主要内容包括：金属切削基础，刀具材料，刀具涂层，车刀，铣刀，钻头，镗刀、铰刀和复合刀具，其他加工刀具，刀柄种类及应用，切削加工冷却润滑技术，机械加工工艺规程的设计，典型零件加工工艺，高速高效加工。

本书注重理论联系实际，着重系统地介绍了目前先进金属加工刀具，书中有丰富的相关刀具图片，可帮助读者更直观地了解金属加工刀具及其应用。

本书可以作为机械加工技术人员的参考书，也可以作为高校机械类学生的教材。

<<金属加工刀具及其应用>>

书籍目录

前言	
第1章	金属切削基础
第2章	刀具材料
第3章	刀具涂层
第4章	车刀
第5章	铣刀
第6章	钻头
第7章	镗刀、铰刀和复合刀具
第8章	其他加工刀具
第9章	刀柄种类及应用
第10章	切削加工冷却润滑技术
第11章	机械加工工艺规程的设计
第12章	典型零件加工工艺
第13章	高速高效加工
附录	
参考文献	205

<<金属加工刀具及其应用>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>