

<<看图学铣床加工>>

图书基本信息

书名：<<看图学铣床加工>>

13位ISBN编号：9787122095886

10位ISBN编号：7122095886

出版时间：2011-1

出版单位：化学工业

作者：贺庆文

页数：195

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>

## <<看图学铣床加工>>

### 内容概要

《看图学铣床加工》主要介绍铣削加工的基本知识点，如认识铣床、铣工基础、铣削平面和连接面、铣削台阶及直角槽和特形沟槽，以及如何使用分度头与回转工作台等内容。

全书图、文、表并茂，重点讲述实用技能，通俗易懂，适合入门人员边看图边学习，也可作为广大农村进城务工人员就业和再就业的培训用书。

## <<看图学铣床加工>>

### 书籍目录

第1章 认识铣床1.1 铣削加工的基本内容1.2 铣床的种类1.3 铣床各部分名称和用途1.4 X6132铣床的操作1.5 铣床的润滑1.6 铣工安全操作规程与文明生产第2章 铣工基础2.1 认识铣刀2.2 铣削用量及选择2.3 切削液及其选用2.4 常用铣床夹具和工具种类第3章 铣削平面和连接面3.1 平面与连接面铣削3.2 铣平面3.3 铣平行面和垂直面3.4 铣削斜面第4章 铣削台阶、直角槽和切断4.1 铣削台阶4.2 铣削直角沟槽4.3 铣键槽4.4 切断和铣窄槽第5章 特形沟槽的铣削5.1 铣削V形槽5.2 铣削T形槽5.3 燕尾槽和燕尾块的铣削5.4 铣轴上半圆槽第6章 分度头与回转工作台的使用6.1 万能分度头的组成和传动系统6.2 铣削多边形第7章 刻线与铣外花键7.1 刻线7.2 铣削外花键第8章 直齿圆柱齿轮和齿条的铣削加工8.1 齿轮的加工法及其种类8.2 铣直齿圆柱齿轮8.3 铣齿条第9章 初级铣工的相关知识9.1 铣床的调整9.2 工艺规程的基本知识9.3 加工余量9.4 工艺尺寸9.5 加工精度和加工误差常识附录参考文献

<<看图学铣床加工>>

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>