

<<铣工工艺与技能训练习题册>>

图书基本信息

书名：<<铣工工艺与技能训练习题册>>

13位ISBN编号：9787504562241

10位ISBN编号：7504562246

出版时间：2007-7

出版时间：陈志毅 中国劳动社会保障出版社 (2007-07出版)

作者：陈志毅 编

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>

## <<铣工工艺与技能训练习题册>>

### 内容概要

《铣工工艺与技能训练习题册》主要包括：铣床及基本操作，认识铣削加工及铣床结构，X6132型铣床的基本操作，常用铣刀及装卸，工件的装夹，铣削方法与铣床“零位”的校正等等。

## <<铣工工艺与技能训练习题册>>

### 书籍目录

课题一 铣床及基本操作1~1 认识铣削加工及铣床结构1~2 X6132型铣床的基本操作1~3 常用铣刀及装卸1~4 工件的装夹1~5 铣削方法与铣床“零位”的校正课题二 工件的切断及平面与连接面的铣削2~1 工件的切断2~2 长方体工件的铣削2~3 斜面的铣削课题三 台阶与沟槽的铣削3~1 铣台阶键3~2 铣直角沟槽3~3 铣轴上键槽课题四 特形沟槽的铣削4~1 铣V形槽4~2 铣T形槽4~3 铣燕尾槽4~4 铣半圆键槽课题五 多边形、圆周刻线与牙嵌式离合器的铣削5~1 多边形的铣削5~2 圆周刻线5~3 矩形齿离合器的铣削5~4 尖齿离合器的铣削5~5 等高梯形齿离合器的铣削5~6 矩形齿花键轴的铣削课题六 特形面和球面的铣削6~1 手动进给铣曲面6~2 用回转工作台铣曲面6~3 用成形铣刀铣削成形面6~4 外球面的铣削课题七 在铣床上的孔加工7~1 在铣床上钻孔7~2 在铣床上铰孔7~3 在铣床上镗蕊孔课题八 螺旋槽和凸轮的铣削8~1 铣圆柱螺旋槽8~2 铣等速圆柱凸轮8~3 铣等速盘形凸轮课题九 齿轮和齿条的铣削9~1 铣直齿圆柱齿轮9~2 铣斜齿圆柱齿轮9~3 铣齿条9~4 铣直齿锥齿轮课题十 刀具齿槽的铣削10~1 圆柱面直齿齿槽的铣削10~2 圆柱面螺旋齿齿槽的铣削课题十一 铣床的常规调整与一级保养11~1 铣床的常规调整11~2 铣床的一级保养

<<铣工工艺与技能训练习题册>>

章节摘录

插图：

## <<铣工工艺与技能训练习题册>>

### 编辑推荐

《铣工工艺与技能训练习题册》：全国中等职业技术学校机械类行动导向教材

<<铣工工艺与技能训练习题册>>

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>