

<<铣工技能训练>>

图书基本信息

书名：<<铣工技能训练>>

13位ISBN编号：9787504522665

10位ISBN编号：750452266X

出版时间：2005-6

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：刘冰洁

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>

## <<铣工技能训练>>

### 内容概要

本书主要内容有：基本技能，平面和连接面的铣削，台阶、直角沟槽的铣削和切断，特形沟槽的铣削，分度方法，外花键、牙嵌式离合器的铣削，简单特形面和球面的铣削，在铣床上加工孔，螺旋槽和凸轮的铣削，齿轮和齿条的铣削，刀具齿槽的铣削，铣削综合技能训练，铣床的常规调整与一级保养。

## &lt;&lt;铣工技能训练&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一单元 基本技能 课题一 钳工基本技能 课题二 铣床的操作 课题三 铣刀的安装 课题四 工件的装夹 课题五 常用量具第二单元 平面和连接面的铣削 课题一 平面的铣削 课题二 垂直面和平行面的铣削 课题三 斜面的铣削第三单元 台阶、直角沟槽的铣削和切断 课题一 铣台阶 课题二 铣直角沟槽 课题三 切断和铣窄槽 课题四 铣轴上键槽第四单元 特形沟槽的铣削 课题一 铣V形槽 课题二 铣T形槽 课题三 铣燕尾槽和燕尾 课题四 铣半圆键槽第五单元 分度方法 课题一 万能分度头与回转工作台 课题二 简单分度法第六单元 外花键、牙嵌式离合器的铣削 课题一 矩形齿外花键的铣削 课题二 牙嵌式离合器的铣削第七单元 简单特形面和球面的铣削 课题一 铣曲面 课题二 用成形铣刀铣削成形面 课题三 球面的铣削第八单元 在铣床上加工孔 课题一 在铣床上钻孔 课题二 在铣床上镗孔 课题三 在铣床上铰孔第九单元 螺旋槽和凸轮的铣削 课题一 铣圆柱螺旋槽 课题二 铣等速圆柱凸轮 课题三 铣等速盘形凸轮第十单元 齿轮和齿条的铣削 课题一 铣直齿圆柱齿轮 课题二 铣斜齿圆柱齿轮 课题三 铣齿条 课题四 铣直齿锥齿轮第十一单元 刀具齿槽的铣削 课题一 铣圆柱面直齿刀具齿槽 课题二 铣圆柱面螺旋齿刀具齿槽第十二单元 铣削综合技能训练第十三单元 铣床的常规调整与一级保养课题一 铣床的常规调整 课题二 铣床的一级保养

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>