

<<铣工工艺与技能>>

图书基本信息

书名：<<铣工工艺与技能>>

13位ISBN编号：9787504587435

10位ISBN编号：7504587435

出版时间：2010-11

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：人力资源和社会保障部教材办公室 编

页数：155

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>>

内容概要

本书是全国中等职业技术学校数控加工专业一体化精品教材《铣工工艺与技能》的配套用书，供教师在教学中使用。

本书按照主教材的任务顺序编写，包括教学目标、教学重点与难点、课堂设计、补充材料等环节。书后还给出了配套学生指导用书中课后习题的参考答案。

本书配有多媒体教学光盘。

<<铣工工艺与技能>>

书籍目录

项目一 铣床的基本操作练习 任务1 参观铣削加工现场 任务2 掌握X6132铣床的基本操作 任务3 常用铣刀及其装卸 任务4 工件的装夹 任务5 铣削方法与铣床“零位”的校正项目二 铣削压板与阶梯垫铁 任务1 切断工件 任务2 铣削基准平面 任务3 铣削长方体零件 任务4 铣削压板上的斜面 任务5 铣削压板上的直角沟槽 任务6 铣削阶梯垫铁项目三 铣削特形沟槽垫铁 任务1 铣削V形槽 任务2 铣削T形槽 任务3 铣削燕尾槽项目四 铣削花键轴上的键槽 任务1 铣削平键槽 任务2 铣削半圆键槽项目五 铣削矩形齿牙嵌式离合器 任务1 铣削多边形 任务2 在离合器上进行圆周刻线 任务3 铣削矩形齿离合器项目六 加工球形手柄组件 任务1 铣削球形手柄外球面 任务2 铣削手柄盖板冠状内球面 任务3 钻、铰手柄盖板上的小孔 任务4 加工手柄盖板上的其他孔项目七 铣削双孔曲面板及等速凸轮 任务1 加工双孔曲面板 任务2 铣削等速盘形凸轮 任务3 铣削等速圆柱凸轮项目八 铣床的常规调整与一级保养 任务1 铣床的常规调整 任务2 铣床的一级保养学生指导用书课后习题参考答案

<<铣工工艺与技能>>

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>