

<<铣工基本技能项目教程>>

图书基本信息

书名：<<铣工基本技能项目教程>>

13位ISBN编号：9787111314127

10位ISBN编号：7111314123

出版时间：2010-10

出版时间：机械工业出版社

作者：李德富 编

页数：203

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>

<<铣工基本技能项目教程>>

内容概要

本书是为贯彻《国务院关于大力发展职业教育的决定》精神，适应职业教育教学改革的需要，同时参考《铣工国家职业标准》编写的。

本书主要内容包括铣工入门、铣压板、高速铣削平形铁、铣T形键块、铣车床挂架、铣轴上键槽、铣T形槽、铣V形槽、铣燕尾槽和燕尾块、铣花键轴、铣离合器、铣齿轮和齿条、铣扇形板和凸轮、铣模具、技能考核综合技能训练，共15个项目。

本书可作为职业院校机械类专业技能实训教材，也可作为企业培训部门、职业技能鉴定培训机构、再就业和农民工培训机构的岗位培训教材。

<<铣工基本技能项目教程>>

书籍目录

前言
项目一 铣工入门
任务一 认识铣床
任务二 常用铣床的操作及保养
任务三 铣工常用工具及其使用
任务四 安全文明生产
项目二 铣压板
任务一 铣平面
任务二 铣压板六面
任务三 铣压板斜面
任务四 铣压板封闭沟槽
项目三 高速铣削平形铁
任务一 高速铣平形铁四面
任务二 高速铣平形铁两端面
项目四 铣T形键块
任务一 铣T形键块台阶
任务二 T形键块切断
项目五 铣车床挂架
任务一 铣丝杠孔
任务二 铣光杠孔
项目六 铣轴上键槽
任务一 铣封闭键槽
任务二 铣半圆键槽
项目七 铣T形槽
任务一 铣T形直角槽
任务二 铣T形底槽
任务三 T形槽口倒角
项目八 铣V形槽
任务一 铣窄槽
任务二 铣V形槽
项目九 铣燕尾槽和燕尾块
任务一 铣燕尾槽
任务二 铣燕尾块
项目十 铣花键轴
任务一 单刀加工小径定心花键轴
任务二 单刀加工大径定心花键轴
项目十一 铣离合器
任务一 铣奇数齿矩形离合器
任务二 铣正梯形牙嵌离合器
项目十二 铣齿轮和齿条
任务一 铣直齿圆柱齿轮
任务二 铣直齿条
项目十三 铣扇形板和凸轮
任务一 铣扇形板
任务二 铣凸轮
项目十四 铣模具
任务一 铣凸模
任务二 铣凹模
项目十五 技能考核综合训练
任务一 铣V形块
任务二 铣直齿条
任务三 铣外花键
任务四 铣齿轮轴
任务五 铣划线盘底座
任务六 铣六角块
任务七 铣凹形块
任务八 铣模板
任务九 铣滑块配合
任务十 铣T形块配合
参考文献

<<铣工基本技能项目教程>>

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>