

<<钳工技能实战训练>>

图书基本信息

书名：<<钳工技能实战训练>>

13位ISBN编号：9787111030201

10位ISBN编号：7111030206

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：机械工业职业教育研究中心 编

页数：251

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>

<<钳工技能实战训练>>

内容概要

本书系列丛书分入门版和提高版，书中以技能训练实例为主，遵循由浅入深、由易到难、由简单到复杂循序渐进的规律，以提高读者的综合技能水平。

本收是入门版，主要内容包括：入门指导、平面划线、錾削、锉削、铰孔和铰孔、攻螺纹和套螺纹、锉配、刮削、立体理线、研磨、装配和修理等，并系统地安排了两次综合训练。

书末还附有技能考核自测题。

本书图文并茂、形象直观，文字叙述简明扼要、通俗易懂，可供初级技术工人培训和自学之用，也可作为技工学校、职业技术不校的生产实习教学用书。

<<钳工技能实战训练>>

书籍目录

出版说明
单元1 入门指导 1.钳工工作的主要内容 2.钳工常用的设备 3.钳工常用的工具和刃具 4.安全文明生产的基本要求
单元2 平面划线 技能训练1 划张工具及使用 技能训练2 划线方法
单元3 錾削 技能训练1 錾子的热处理和刃磨 技能训练2 锤子的锤击训练 技能训练3 錾削平面 技能训练4 錾削油槽和錾切板料
单元4 锉削 技能训练1 锯削基础训练 技能训练2 各种型材的锯削
单元5 锯削 技能训练1 钻孔 技能训练2 铰孔 技能训练3 铰孔
单元6 钻孔、铰和铰孔 技能训练1 钻孔 技能训练2 铰孔 技能训练3 铰孔
单元7 综合训练（一） 技能训练1 制作平行夹头 技能训练2 制作錾口锤子 技能训练3 方体锉削和钻、铰孔
单元8 入螺纹和套螺纹 技能训练1 攻螺纹 技能训练2 套螺纹.....
单元9 锉配
单元10 刮削
单元11 刮削
单元12 研磨
单元13 综合训练（二）
单元14 装配
单元15 修理技能考核自测题

<<钳工技能实战训练>>

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>