

<<工具钳工>>

图书基本信息

书名：<<工具钳工>>

13位ISBN编号：9787504593337

10位ISBN编号：7504593338

出版时间：2011-10

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：吴鹤林 主编

页数：368

字数：331000

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>

## <<工具钳工>>

### 内容概要

本书参照《国家职业标准·工具钳工》中级的知识技能要求，并结合企业生产实际进行编写。内容涉及中级工具钳工所应掌握的常用量具的使用和测量、工具钳工基本操作技能、常用零件及典型机构的装配、模具的机构与制造、复杂夹具的结构与制造以及制作实例等。

本书是企业培训和中级工鉴定考核的实用教材，内容讲解简洁直观，注重理论联系实际。书中配套编写了理论知识试题和技能操作试题，并提供了参考答案和评分标准，便于学员复习或企业开展对职工考核时使用。

本书主编吴鹤林，参编鄂冰，李捷；主审王琳琳。

## <<工具钳工>>

### 书籍目录

#### 第一章 常用量具的使用和测量

§ 1-1 游标类量具

§ 1-2 表类量具

§ 1-3 千分尺

§ 1-4 量块和塞尺

§ 1-5 水平仪

§ 1-6 正弦规

§ 1-7 量具的维护与保养

#### 第二章 工具钳工基本操作技能

§ 2-1 复杂工件的划线

§ 2-2 铣削技能及训练

§ 2-3 锯削技能及训练

§ 2-4 锉削技能及训练

§ 2-5 孔加工技能及训练

§ 2-6 刮削、研磨技能及训练

#### 第三章 常用零件及典型机构的装配

§ 3-1 装配前的准备工作

§ 3-2 常用固定连接件的装配工艺

§ 3-3 轴承的装配工艺

§ 3-4 联轴器和离合器的装配工艺

§ 3-5 带传动机构的装配工艺

§ 3-6 螺旋传动机构的装配工艺

§ 3-7 链传动机构的装配工艺

§ 3-8 齿轮机构的装配工艺

.....

#### 第四章 模具的结局与制造

#### 第五章 复杂夹具的结构与制造

#### 第六章 制作实例

#### 试题库

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>