# <<钳工常识>>

### 图书基本信息

书名:<<钳工常识>>

13位ISBN编号:9787111016809

10位ISBN编号:7111016807

出版时间:2005-8

出版时间:机械工业出版社

作者:机械工业职业技能鉴定指导中心

页数:187

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

# <<钳工常识>>

#### 内容概要

本书讲述了各专业工种所需掌握的钳工常识,主要内容包括:钳工常用工具和设备,钳工常用量具,公差与配合,形位公差,表面粗糙度,以及划线、錾削、锯削、锉削、矫正与弯形、钻孔、扩孔、镗孔和螺纹加工等钳工的基本操作内容。

此外,每章末均附有复习思考题,全书末还附有一个300多题的试题库及标准答案。

本书适用于除钳工类专业以外的各工种的初级工使用,并可供各级职业技能鉴定部门选用。

# <<钳工常识>>

#### 书籍目录

前言绪论第一章 钳工常用工具和设备 第一节 钳工常用工具 第二节 钳工常用设备 复习思考题第二章 钳工常用量具 第一节 游标卡尺 第二节 外径千分尺 第三节 百分表 第四节 游标万能角度尺 第五节 塞尺 第六节 量具的维护和保养 复习思考题第三章 公差与配合 第一节 公差与配合的基础知识 第二节形位公差概述 第三节 表面粗糙度 复习思考题第四章 钳工基本操作技能 第一节 划线 第二节 錾削第三节 锯削 第四节 锉削 第五节 轿正与弯形 第六节 钻孔 第七节 扩孔、镗孔 第八节 螺纹加工 复习思考题附录 试题库 一、是非题 试题 答案 二、选择题 试题 答案 三、计算题 试题 答案 四、简答题试题 答案 五、作图题 试题 答案

# <<钳工常识>>

#### 媒体关注与评论

书评权威:按照国家最新颁布的《人工技术等级标准》及《职业技能鉴定规范》,由机械工业部组织行业的近2000名专家、工程技术人员、技师、高级技师参加编写; 配套:既有实用的《机械工人职业技能培训教材》,又有与之配套的《技能鉴定考核试题库》,覆盖机械行业18个主要技术工种。 科学:融理论和技能于一体,初、中、高三级内容合理衔接; 实用:是企业培训部门、名级职业技能鉴定机构、再就业培训机构开展工人培训的理想教材,也可作为技工学校、职业高中、名种短训班的专业课教材。

# <<钳工常识>>

#### 编辑推荐

权威:按照国家最新颁布的《人工技术等级标准》及《职业技能鉴定规范》,由机械工业部组织行业的近2000名专家、工程技术人员、技师、高级技师参加编写; 配套:既有实用的《机械工人职业技能培训教材》,又有与之配套的《技能鉴定考核试题库》,覆盖机械行业18个主要技术工种。

科学:融理论和技能于一体,初、中、高三级内容合理衔接; 实用:是企业培训部门、名级职业技能鉴定机构、再就业培训机构开展工人培训的理想教材,也可作为技工学校、职业高中、名种短训班的专业课教材。

# <<钳工常识>>

### 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