

<<铣工（初.中级）>>

图书基本信息

书名：<<铣工（初.中级）>>

13位ISBN编号：9787111206125

10位ISBN编号：7111206126

出版时间：2007-2

出版时间：机械工业出版社

作者：周振才

页数：374

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（初.中级）>>

内容概要

《铣工（初中级）国家职业资格证书取证问答》参照铣工国家职业标准（初中级），根据国家职业技能鉴定铣工试题库鉴定要素表，以问答的形式详细地介绍了每个鉴定点的理论知识和操作技能。

《铣工（初中级）国家职业资格证书取证问答》涵盖了机械识图、量具与公差配合、金属材料与热处理、机械基础、电气控制知识、铣工专业知识和技能操作指导等相关内容。

《铣工（初中级）国家职业资格证书取证问答》配有试题选解和模拟试卷，是初中级铣工参加鉴定考工的必备用书，也可供相关技术人员参考，还可作为职业技能培训用书。

<<铣工（初.中级）>>

书籍目录

前言
初级应知单元鉴定范围1 机械识图鉴定范围2 量具与公差配合鉴定范围3 机械传动鉴定范围4 电工知识鉴定范围5 金属材料与热处理鉴定范围6 专业数学计算鉴定范围7 铣床的基本知识鉴定范围8 铣刀的基本知识鉴定范围9 工件定位和装夹知识鉴定范围10 切削液和铣削用量知识鉴定范围11 基本铣削方法鉴定范围12 钳工基本知识鉴定范围13 相关工种一般工艺知识鉴定范围14 职业道德应会单元考核重点模拟试卷
中级应知单元鉴定范围1 机械制图鉴定范围2 金属切削原理与刀具鉴定范围3 机制工艺基础与夹具鉴定范围4 铣床知识鉴定范围5 铣齿式离合器的铣削工艺鉴定范围6 直齿锥齿轮的铣削工艺鉴定范围7 曲线外形和球面的铣削加工工艺鉴定范围8 铣凸轮的加工工艺鉴定范围9 磨削加工知识 . 鉴定范围10 生产管理知识鉴定范围11 专业技术管理知识应会单元考核重点模拟试卷参考文献

<<铣工（初.中级）>>

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>