

<<视听图解冷作钣金工入门>>

图书基本信息

书名：<<视听图解冷作钣金工入门>>

13位ISBN编号：9787111359920

10位ISBN编号：7111359925

出版时间：2012-1

出版时间：机械工业

作者：谷定来

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>

<<视听图解冷作钣金工入门>>

内容概要

《视听图解：冷作钣金工入门》采用工厂实际生产中生动的实例图片，图解了冷作钣金的基本知识和基本技能，同时配备的视频光盘使得枯燥乏味的专业知识变得图文并茂、直观易学，激发您的学习兴趣，让您在视听中轻松地掌握冷作钣金工的知识。

全书共分八个模块，内容包括冷作钣金工必备的基本知识、冷作钣金工认知入门、放样与号料、钢材的切割和预加工、钢材的弯曲、零件的连接、装配、冷作钣金工的相关知识。

《视听图解：冷作钣金工入门》非常适合冷作钣金工自学，还可作为职业技能培训学校和技校、职业技术学校的实习教材，同时还可供相关专业的工程技术人员和管理人员了解冷作钣金知识。

《视听图解：冷作钣金工入门》内容、图片和视频未经著作权人同意，不得擅自转载或引用，否则将追究当事人法律责任。

<<视听图解冷作钣金工入门>>

书籍目录

前言
模块1 冷作钣金工必备的基本知识
项目1 职业道德
项目2 安全防护知识
项目3 冷作钣金工必备的识图知识
项目4 钢材的基本知识
模块2 冷作钣金工认知入门
项目1 冷作钣金工制造的产品
项目2 冷作钣金加工常用的一些设备及工具
项目3 钢材的表示方法
项目4 冷作钣金加工的技术特点及安全
项目5 冷作钣金加工的基本工序
模块3 放样与号料
项目1 放样的步骤与作图类型
项目2 筒体及法兰的套料号料
项目3 煤气管道支架的放样号料
项目4 电动机底座的放样号料
模块4 钢材的切割及预加工
项目1 机械剪切
项目2 气割
项目3 开坡口
项目4 砂轮切割及工件钻孔
项目5 手工剋切及成形
模块5 钢材的弯曲
项目1 滚制圆筒
项目2 圆钢与管子弯曲
项目3 板料压弯
项目4 板料滚压成半管
项目5 封头的冲压及开坡口
模块6 零件的连接
项目1 螺纹联接
项目2 铆接
项目3 胀接
模块7 装配
项目1 筒体、锥体的装配
项目2 聚合釜、换热器的装配
项目3 电动机机座的装配
项目4 煤气管道支架的装配
项目5 筒形除尘器筒体的装配
项目6 换热器部件的装配
模块8 冷作钣金加工的相关知识
项目1 焊条电弧焊
项目2 埋弧焊
项目3 氩弧焊
项目4 CO₂气体保护焊
项目5 电阻焊
项目6 手工锯削
项目7 攻螺纹与套螺纹
项目8 铣削
项目9 锉削

<<视听图解冷作钣金工入门>>

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>