

# 《钣金与铆接实训（高职高专）（十二五）》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年08月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787512411760

## 编辑推荐

《钣金与铆接实训/高职高专“十二五”规划教材》可作为大中专院校飞行器制造工艺和汽车钣金专业钣金与铆接技能训练的教材，也可供相关专业以及钣金与铆接行业的工程技术人员和从业人员学习参考。

## 内容简介

《钣金与铆接实训/高职高专“十二五”规划教材》根据教育部高等职业教育加强实训教学的基本要求以及新的有关标准编写而成。全书共分9大部分，其中正文内容包括钣金与铆接工艺常识、展开放样训练、薄板加工设备的操作训练、常用手用电动工具的使用、钣金与铆接的基本操作训练、通风管道的制作与组装、铆接件的制作，附录内容包括自由制作以及冷作工和铆工专业技能证书考评试题。正文各部分均附有一定数量的习题。

## 目录

### 入门指导 钣金与铆接工艺常识

#### 一、钣金与铆接制品的应用

- 1.金属外壳
- 2.金属容器
- 3.金属管道
- 4.金属结构
- 5.日用五金
- 6.金属艺术造型

#### 二、钣金与铆接制品的常用材料

- 1.板材
- 2.型材

#### 三、钣金与铆接制品的连接方式

#### 四、钣金与铆接制品的制作工艺

- 1.一般钣金与铆接制品的工艺流程

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)