

# 《金属加工与实训》

## 图书基本信息

书名：《金属加工与实训》

13位ISBN编号：9787111368460

出版时间：2012-3

页数：188

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《金属加工与实训》

## 内容概要

《金属加工与实训：焊工实训》是中等职业学校机械类及工程技术类相关专业的一门基础操作技能课程。为适应中职教育的发展并加强学生动手能力的培养，《金属加工与实训：焊工实训》将焊接技能实训项目进行了优选和整合，并以初、中级焊工国家职业标准为依据进行编写。

《金属加工与实训：焊工实训》共分七个模块，系统地讲述了焊工安全文明生产知识及操作规程、焊接常用工具和量具的使用、焊条电弧焊、气焊与气割、CO<sub>2</sub>气体保护焊、手工钨极氩弧焊等基本知识及操作技能。教学方式以学生实际操作为主线，按照“知识讲解 教师演示 学生实操训练 教师巡回指导和评价”几个环节进行。

《金属加工与实训：焊工实训》侧重基本操作技术的传授和动手能力的培养；突出焊接操作技能的训练；培训学生了解焊工的基本操作知识，正确使用常用工具，培养其遵守安全操作规程、安全文明生产的良好习惯，以及使其具有严谨的工作作风和良好的职业道德。

《金属加工与实训：焊工实训》内容丰富翔实、深入浅出、图文并茂、实用性强，适用于中等职业学校机械类及工程技术类专业学生学习，也可供从事焊工培训和自学人员阅读。

# 《金属加工与实训》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)