

# 金属加工与实训



[金属加工与实训\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787030275332

《金属加工与实训:钳工实训》是中等职业教育课程改革国家规划新教材之一，根据教

育部2009年颁布的《中等职业学校金属加工与实训教学大纲》编写，经全国中等职业教育教材审定委员会审定通过。《金属加工与实训:钳工实训》共三个单元，分别介绍了钳工的基本知识和常用设备、钳工基本技能训练和钳工的综合训练等。

《金属加工与实训:钳工实训》遵循中等职业教育培养目标和教学大纲的要求，突出了实训教材工学结合的特点，注重培养学生的职业意识、团队合作等方面的素质，重视安全操作的工作规程，并将这类素质纳入课程考核标准；在介绍钳工操作技能的同时，加入了“想一想”、“练一练”等内容，使学生能及时复习和思考所学知识和技能；另外，按照大纲要求，在完成大纲规定的必学内容的基础上，增加了“知识拓展”等内容供感兴趣的学生阅读，以提升专业素质。

《金属加工与实训:钳工实训》主要用作中等职业学校机械大类相关专业的教材，也可作为其他专业的选修教材。

作者介绍:

目录:

[金属加工与实训\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[金属加工与实训\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[金属加工与实训\\_下载链接1](#)