

# 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:2010-7

装帧:

isbn:9787121107757

《金属加工与实训(车工实训)》是根据教育部2009年新颁布的《中等职业学校金属加工

与实训教学大纲》中“车工实训”模块的大纲编写的，而且在编写过程中还结合了《国家职业标准》中相关工种初级考核标准的有关要求。全书分五个专题展开，每个专题分为若干项目，分别介绍车床的操作规程、车床日常维护、车床常用夹具、常用量具、车刀的刃磨与安装和车床操作，以项目任务的形式重点介绍车削加工基本操作和零件的车削加工工艺。每个项目后均有零件加工任务和评分标准，便于教学的可操作性。

《金属加工与实训(车工实训)》既可作为中等职业学校机械大类专业教材，也可作为车工岗位培训用书和车工技能培训考级用书。

《金属加工与实训(车工实训)》配有电子教学参考资料包，详见前言。

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](#)