

# 金属材料及热处理知识



[金属材料及热处理知识\\_下载链接1](#)

著者:姜敏凤

出版者:机械工业出版社

出版时间:2005-6-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111160427

本书是“国家职业资格培训教材”中的基础课教材之一，是依据《国家职业标准》中部分职业对金属材料及热处理基本知识的要求，按照岗位培训需要的原则编写的。本书的主要内容由两部分组成。第一部分为培训内容，包括金属材料的性能，金属的晶体结构与结晶，铁碳合金相图，钢的热处理，非合金钢（碳素钢）、低合金钢与合金钢，铸铁，非铁金属（有色金属）和其他工程材料，共计九章。第二部分为上述内容的试题库，其题型有判断题、选择题、简答题及其答案，以便于企业培训、考核鉴定和读者自测自查。

本书主要用作企业培训部门、职业技能鉴定培训机构、再就业和农民工培训机构的教材，也可作为技校、中职各种短训班的教学用书。

作者介绍:

目录:

[金属材料及热处理知识\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[金属材料及热处理知识\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[金属材料及热处理知识\\_下载链接1](#)