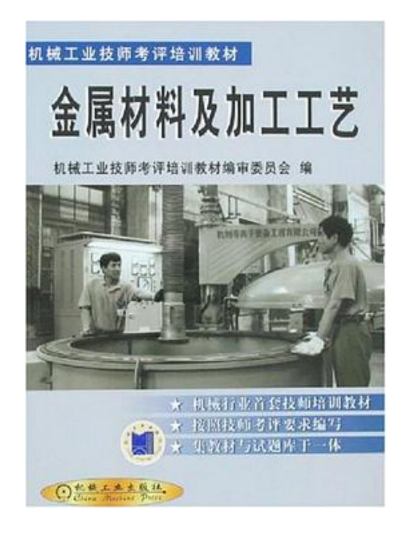
## 金属材料及加工工艺



## 金属材料及加工工艺\_下载链接1\_

著者:张炳岭 编

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787111273639

《金属材料及加工工艺》是根据教育部《关于全面提高高等职业教育教学质量的若干意见》等文件的要求,结合新时期高等职业技术学校"金属工艺学"课程教学大纲编写而

成的	。《金属村	批及加丁	丁艺》共	分18章,	内容包括	金属的性質	能、金属	的晶体组	结构与结
	铁碳合金、								
	、非铁金属								
础知	识、常用均	刀削加工设	备及功用	、特种加	]工简介、	机械制造	工艺过程	概述等。	、《金属
材料	及加工工き	艺》配有电	子教案,	使用《金	:属材料及	加工工艺》	)的老师	可登录相	<b>乳械工业</b>
	社教材网h								
为高	职高专院核	交、重点中	职学校机	械及其相	关专业的	教学用书,	也可作	为相关	工程技术
人员	的参考或增	音训用书。							

作者介绍	:
作者介绍	•

目录:

金属材料及加工工艺\_下载链接1\_

标签

评论

金属材料及加工工艺\_下载链接1\_

书评

金属材料及加工工艺\_下载链接1\_