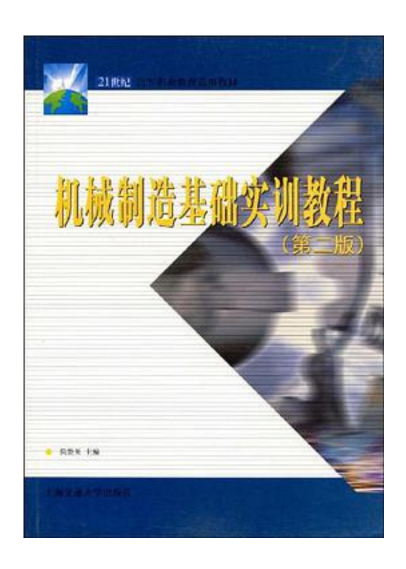
机械制造基础实训教程



机械制造基础实训教程_下载链接1_

著者:贾慈力编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2003-1

装帧:

isbn:9787111112457

《机械制造基础实训教程》分为材料与热加工、切削加工、数控加工、电火花加工四篇

0	内容包括纳	米材料、	量具、	数控机床的	基础知识、	电火花线切	割加工等。
作	者介绍:						
目第第第第第复第·	录:前言 一篇材料与二节钢 一节节钢等别二章 二节节钢影器。 1000000000000000000000000000000000000	热加工 热处理 程材料 料的火花 处理 ・ (<u>收起</u>)	鉴别处				
<u>机</u>	械制造基础	实训教程	_下载:	链接1_			
标	签						
评	论						
 机	 械制造基础	 实训教程	<u></u> 下载:	链接1_			
书	评						
 机	 械制造基础	 实训教程		链接1_			