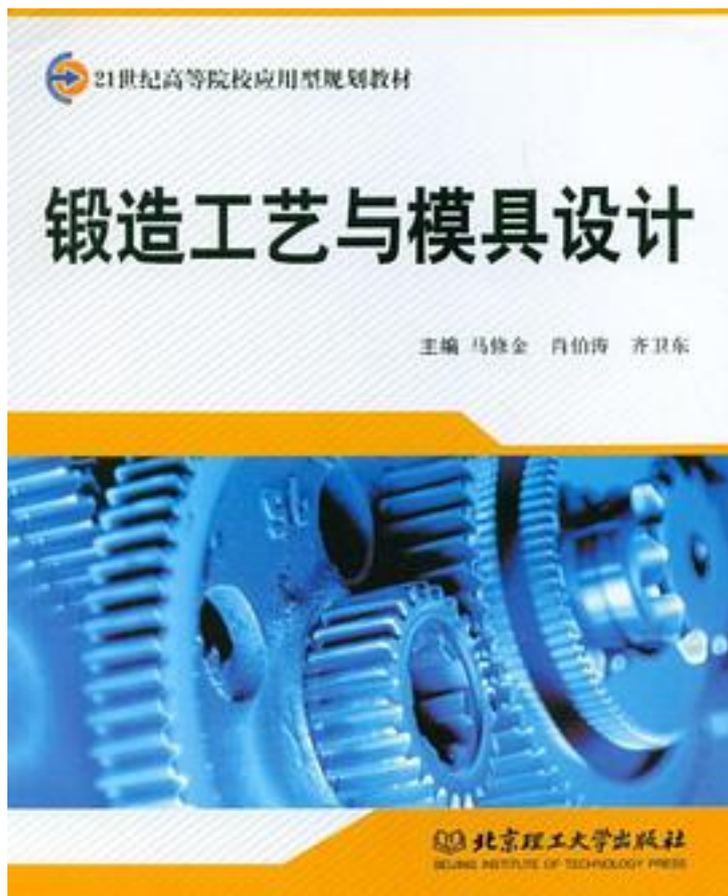


锻造工艺与模具设计



[锻造工艺与模具设计_下载链接1](#)

著者:齐卫东 编

出版者:北京理工大学出版社

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787564010829

本书从实用的角度出发，对锻造技术做了全面、系统的介绍。全书共分11章，主要内容包括锻造用原材料及坯料制备；锻造加热规范；自由锻、模锻工艺及锻模设计；模锻后续工序；特种锻造等。本书理论联系实际。具有较强的实用性。

本书可作为高职高专及本科院校模具、材料成型与控制、机械类等专业的教材，也可供有关科技人员参考。

作者介绍:

目录:

[锻造工艺与模具设计_下载链接1](#)

标签

锻造

1

评论

[锻造工艺与模具设计_下载链接1](#)

书评

[锻造工艺与模具设计_下载链接1](#)