

材料成形工艺学



[材料成形工艺学 下载链接1](#)

著者:齐克敏

出版者:冶金工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:简装本

isbn:9787502438654

本书系统阐述了材料成形过程的基本原理与生产工艺。全书共分三篇, 内容包括: 液态

成形及焊接成形，挤压、拉拔成形以及铸造、冲压成形，轧制成形的原理、金属流动规律、力能参数计算、各种成形的工艺研究和设计方法以及各形制品的形状精度控制和质量控制等，同时还介绍了各种成形的新技术及发展趋势。各篇后分别附有思考题和练习题以备读者检验自己对所学内容掌握情况。

本书是普通高等学校机械类、材料工程类专业本科教学用书，也可供研究生和相关工程技术人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[材料成形工艺学](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[材料成形工艺学](#) [下载链接1](#)

书评

[材料成形工艺学](#) [下载链接1](#)