

# 金属塑性成形技术禁忌



[金属塑性成形技术禁忌\\_下载链接1\\_](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787111236351

《金属塑性成形技术禁忌》内容包括锻造用材下料的禁忌，毛坯加热、锻件冷却与热处

理的禁忌，自由锻造的禁忌，锤上模锻的禁忌，螺旋压力机上模锻的禁忌，曲柄压力机模锻的禁忌，平锻机上模锻的禁忌，模锻后续工序的禁忌，冷挤压的禁忌，温热挤压的禁忌，专用成形工艺的禁忌，特种成形的禁忌。讲解每种技术的禁忌时按照生产流程实际顺序安排，包括压力机的选择、模具的设计、型槽的设计、工序过程、典型零件实例加工的禁忌等。

特点是突出实用、选材广泛，结合典型实例进行分析、讲解禁忌，全面覆盖金属塑性成形技术的方方面面。

作者介绍:

目录:

[金属塑性成形技术禁忌\\_ 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[金属塑性成形技术禁忌\\_ 下载链接1](#)

书评

-----  
[金属塑性成形技术禁忌\\_ 下载链接1](#)