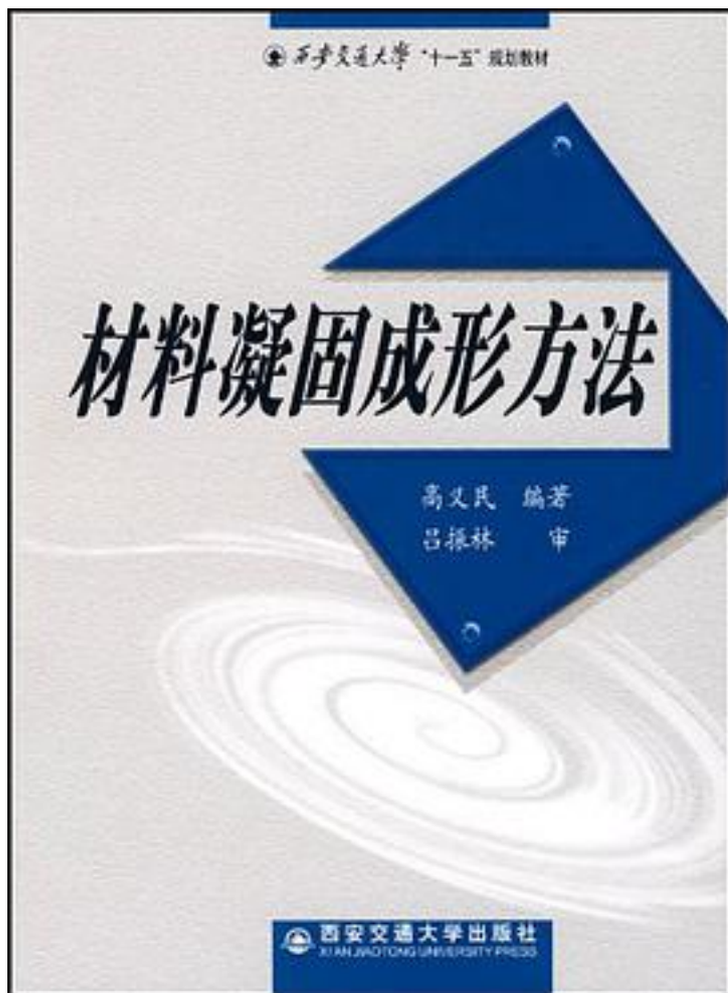


# 材料凝固成形方法



[材料凝固成形方法\\_下载链接1](#)

著者:高义民

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787560530871

《材料凝固成形方法》结合金属凝固的基本理论，较全面地介绍了金属凝固成形技术的原理与方法，以及凝固成形过程中缺陷的形成原因与控制措施，阐述了近代凝固成形技

术的最新发展趋势。全书共分6章：第1、2章介绍了金属凝固成形过程中的共性问题，如凝固成形的工艺特点与铸造工艺设计基础；第3章介绍了普通砂型铸造的工艺原理、技术特点与适用范围；第4章较系统地介绍了工程上应用较为成熟的几种特种铸造技术的方法与原理，包括金属型铸造、压力铸造、低压铸造、差压铸造、离心铸造、熔模铸造、连续铸造等；第5、6章分别介绍了代表21世纪材料凝固成形新技术的典型铸造方法，即消失模铸造与半固态铸造的基本原理与工艺特点。各章均附有思考与练习，全书末附有参考文献。

作者介绍:

目录:

[材料凝固成形方法\\_下载链接1](#)

标签

评论

马胜强好可爱 我要选他毕设 虽然他的课题我不很感兴趣 但是想多见见鼯鼠弟弟

-----  
[材料凝固成形方法\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[材料凝固成形方法\\_下载链接1](#)