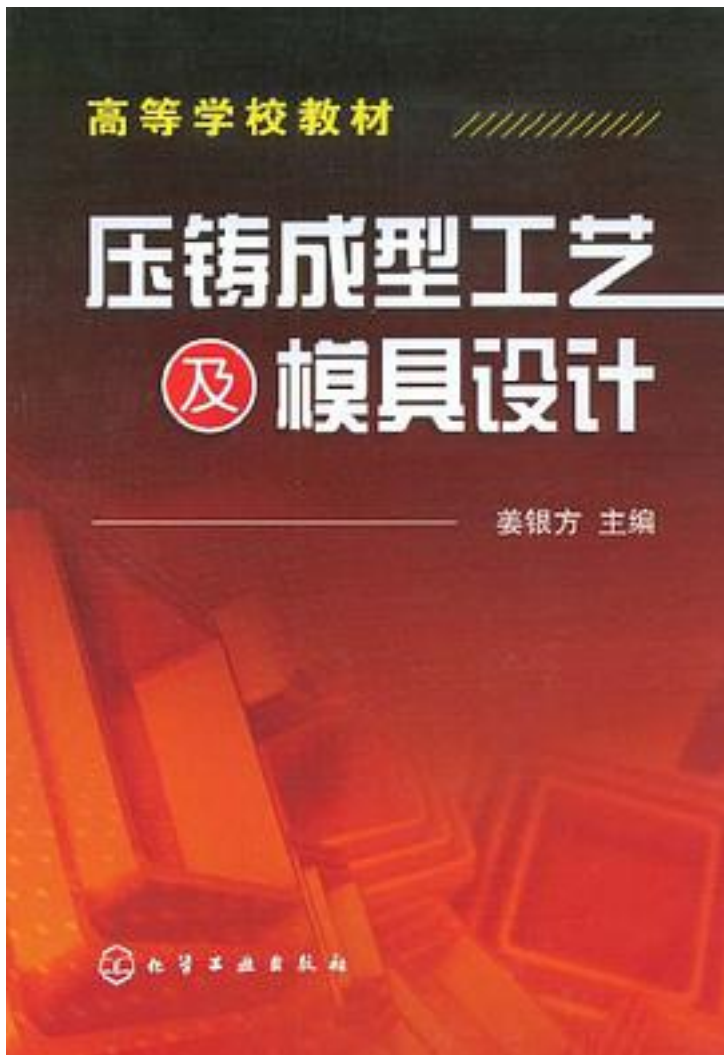


# 压铸成型工艺及模具设计



[压铸成型工艺及模具设计\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787122038685

《压铸成型工艺及模具设计》阐述了压铸工艺与压铸模具设计方面的内容，主要包括：压铸过程原理；压铸工艺及压铸新技术；压铸机；分型面、浇注系统和排溢系统设计；成型零件与模架设计；压铸模机构设计；压铸模材料及技术要求；压铸模设计实例；压铸模CAD／CAE／CAM等。各章均选编了应用实例和习题，书后还编制了两个大作业，以备选用。

作者介绍:

目录:

[压铸成型工艺及模具设计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[压铸成型工艺及模具设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[压铸成型工艺及模具设计\\_下载链接1](#)