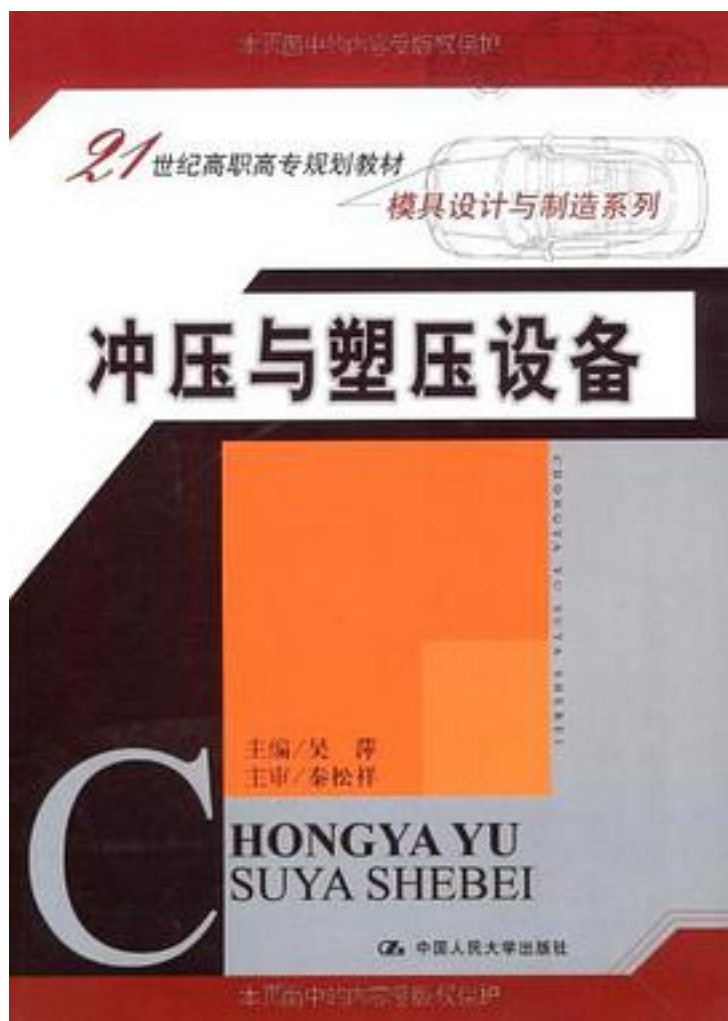


# 冲压与塑压设备



[冲压与塑压设备\\_下载链接1](#)

著者:王浩钢 编

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787115178145

《高等职业教育机电系列教材·冲压与塑压设备》根据作者长期工程实践和教学工作的

经验编写而成。全书共分5章，分别介绍了冲压塑压设备的发展概况和这门课程的学习方法；注塑机的工作原理、结构、使用及维护；通用曲柄压力机的工作原理、结构、使用及维护；液压机的工作原理和基本结构；企业中应用比较广泛的其他成型设备。

《高等职业教育机电系列教材·冲压与塑压设备》为适应高职高专院校模具类专业的教学需要而编写。全书共分5章，主要内容有：绪论、塑料注射成型机、通用压力机、液压机、其他成型设备等。《高等职业教育机电系列教材·冲压与塑压设备》各章设有思考题，便于学生更好地掌握所学内容。

作者介绍:

目录:

[冲压与塑压设备\\_ 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[冲压与塑压设备\\_ 下载链接1](#)

书评

-----  
[冲压与塑压设备\\_ 下载链接1](#)