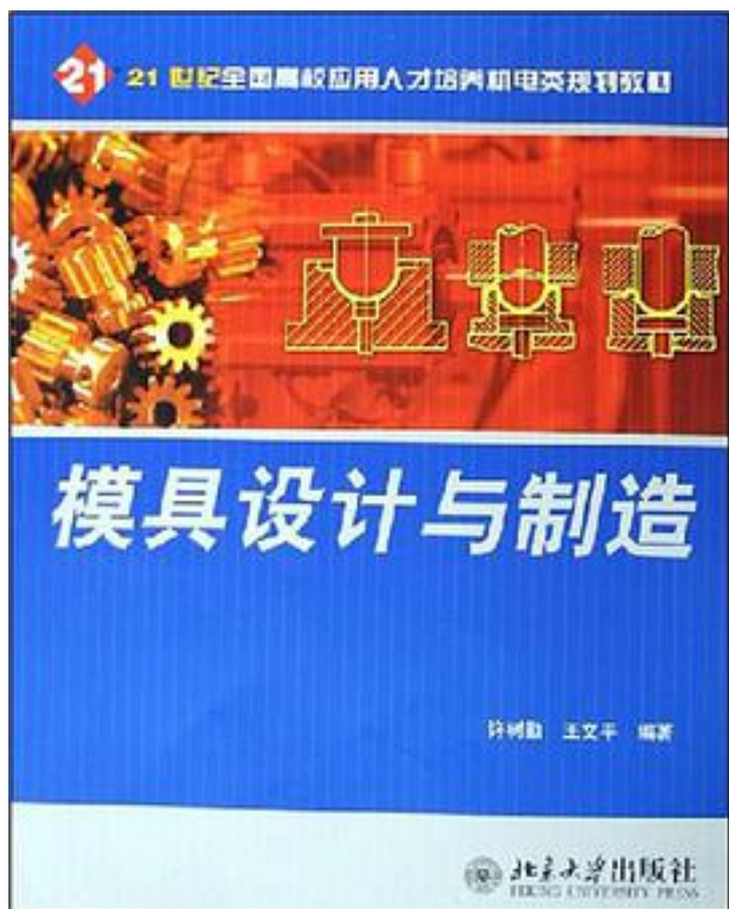


模具设计与制造



[模具设计与制造 下载链接1](#)

著者:谢昱北

出版者:北京大学出版社

出版时间:2005-8

装帧:简装本

isbn:9787301088449

本书对冲压模具、塑料模具的设计与制造进行了讲解。较为详细地描述了冲裁工艺和模具设计的基本要素；扼要描述了弯曲、拉深等其他成形工艺的特点和模具结构；简明实用地介绍了塑料的特性，并以注射成型工艺为例详细描述了塑料成型工艺和模具设计的要领。最后对模具制造和装配过程进行了简要的介绍。本书对部分模具设计过程给出实

例以供参考，并附有思考题。

本书可作为高职、高专及成人院校机械设计与制造专业教学用书，也可供从事产品设计、技术开发的工程设计人员参考。

作者介绍:

目录:

[模具设计与制造_下载链接1](#)

标签

评论

[模具设计与制造_下载链接1](#)

书评

[模具设计与制造_下载链接1](#)