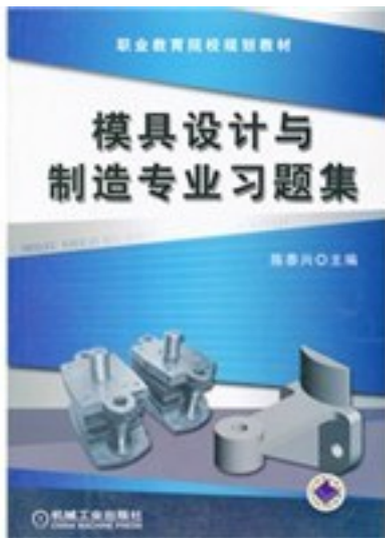


# 模具设计与制造专业习题集



[模具设计与制造专业习题集\\_下载链接1](#)

著者:陈泰兴编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2005-1

装帧:平装

isbn:9787111055273

本书是为模具设计与制造专业的技术基础课“机械制造基础”，专业课“冷冲压工艺及模具设计”、“塑料成型工艺及模具设计”、“模具制造工艺学”“机床夹具设计”、“数控加工技术”、“冷冲压与塑料成型机械”和“工业企业管理与技术经济”共八门课程编写的习题集。题型有填空题、判断题、选择题、名词解释、问答题和计算题等。冷冲模、塑料模、模具制造工艺和机床夹具均有课程设计指导书，供学生作业和参考。

本书是模具设计与制造专业的辅助教材，也可作为相关专业学生复习、自我考核的参考资料。

作者介绍:

目录:

[模具设计与制造专业习题集\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[模具设计与制造专业习题集\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[模具设计与制造专业习题集\\_下载链接1](#)