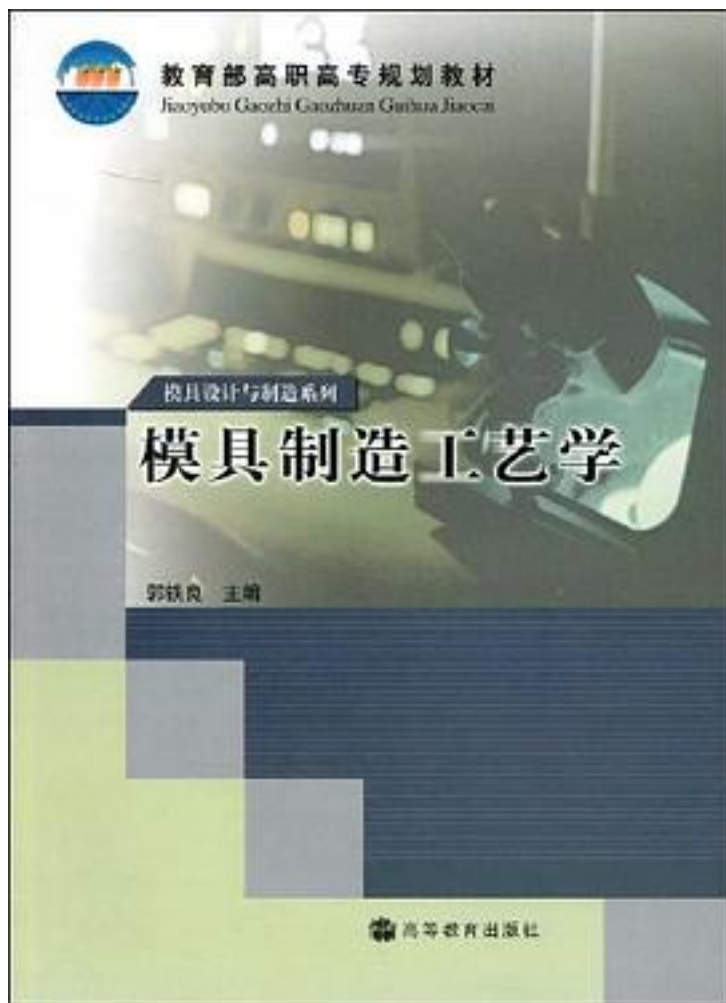


模具制造工艺学



[模具制造工艺学_下载链接1](#)

著者:张晓翠

出版者:科学

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787030178039

《模具制造工艺学》系统地阐述了机械加工技术、特种加工技术、模具表现技术的基础理论知识、方法和技巧。《模具制造工艺学》共分7章，包括机械加工工艺规程的编制

、机械加工质量分析、模具零件的加工、模具工作零件的加工、模具制造的其他方法、光整加工及模具装配工艺等内容。《模具制造工艺学》以就业为导向，结构体系完整，内容突出实用性、技能性，反映了实际生产的工艺情况，体现了现代模具生产的新工艺和新方法。

作者介绍:

目录:

[模具制造工艺学_下载链接1](#)

标签

评论

[模具制造工艺学_下载链接1](#)

书评

[模具制造工艺学_下载链接1](#)