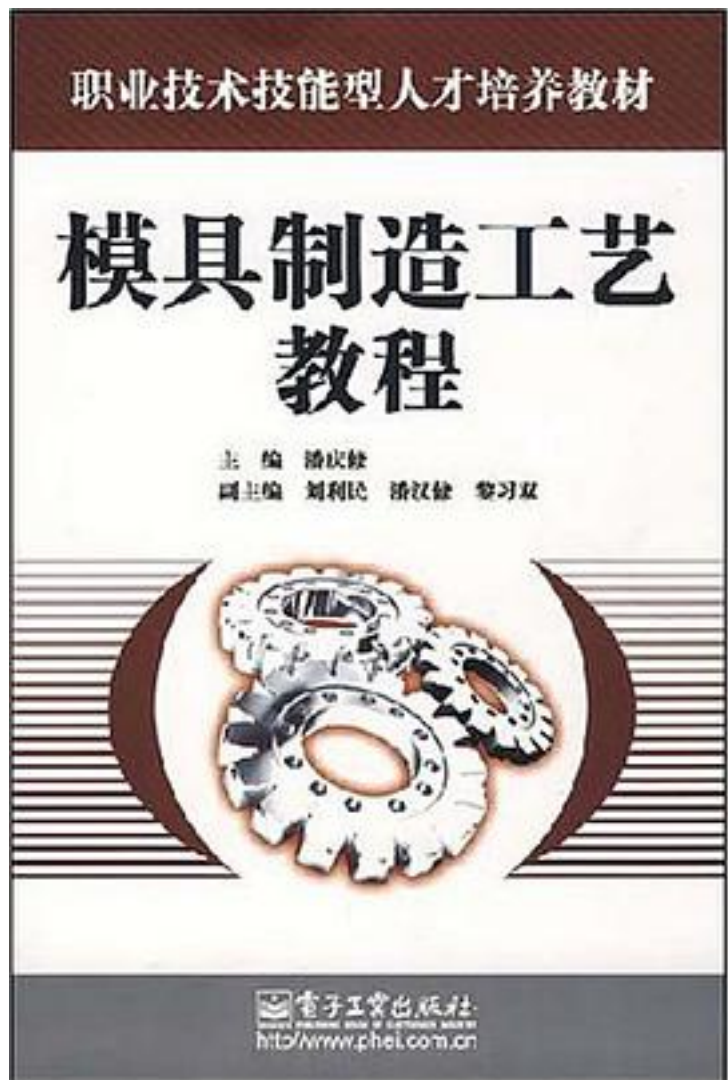


模具制造工艺教程



[模具制造工艺教程 下载链接1](#)

著者:潘庆修

出版者:电子工业

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787121047756

本书根据教育部颁发的《中等职业学校模具设计与制造专业教学指导方案》，并参照有关行业的职业技能鉴定规范及中级技术工人等级标准编写。

本书主要内容包括：机械加工工艺规程的制订、模具制造工艺规程、模具零件的机械加工、特种加工工艺、模具装配工艺、模具零件的加工质量，模具生产技术管理及模具加工技术的发展等。本书力求体现当前中等职业教育改革精神，实现为中等职业学校培养目标服务。

全书以机械加工、电火花加工、数控线切割加工和模具装配为重点，从生产实际出发，突出实用性，内容简明，通俗易懂，可以作为中等职业学校模具设计与制造专业教材，也可作为相关行业岗位培训教材或自学用书。

作者介绍:

目录:

[模具制造工艺教程 下载链接1](#)

标签

评论

[模具制造工艺教程 下载链接1](#)

书评

[模具制造工艺教程 下载链接1](#)