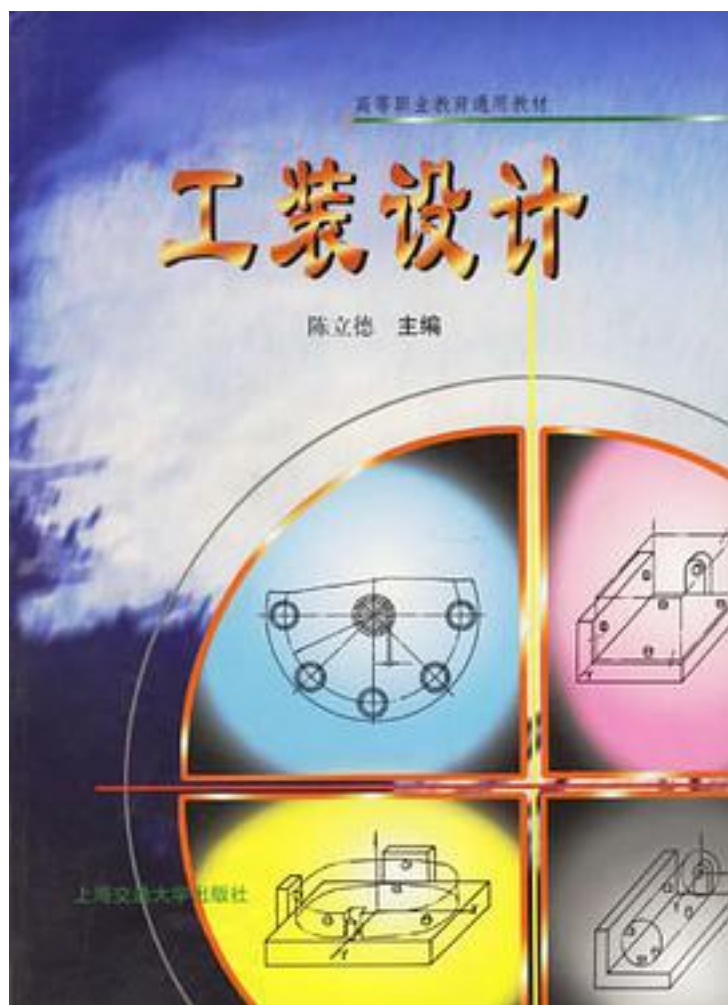


# 工装设计



[工装设计\\_下载链接1](#)

著者:陈立德

出版者:上海交通大学出版社

出版时间:1999-8

装帧:

isbn:9787313022752

《工装设计》是根据国家教委对高等职业技术教育的要求，结合高等专科学校参考性教学计划而编写的。《工装设计》为机电专业（或机械工程类专业等）系列教材中的一册

，可作为职业大学、普通高等专科学校、职工大学的教材，也可作为中等专业学校师生及工厂工程技术人员的参考书。

根据教学大纲的要求，《工装设计》突出高等职业技术教育的特点，在理论上以够用为度，强调应用性的培养。《工装设计》将工艺装备中机床夹具与模具两部分组成而成一门新课程——“工装设计”课，它是教改的产物。

《工装设计》内容分为机床夹具设计及模具设计两篇，共16章，讲课时数50～60学时。

《工装设计》贯彻了国家最新标准，内容新颖，简单扼要，阐述清晰易懂。

作者介绍:

目录:

[工装设计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[工装设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[工装设计\\_下载链接1](#)