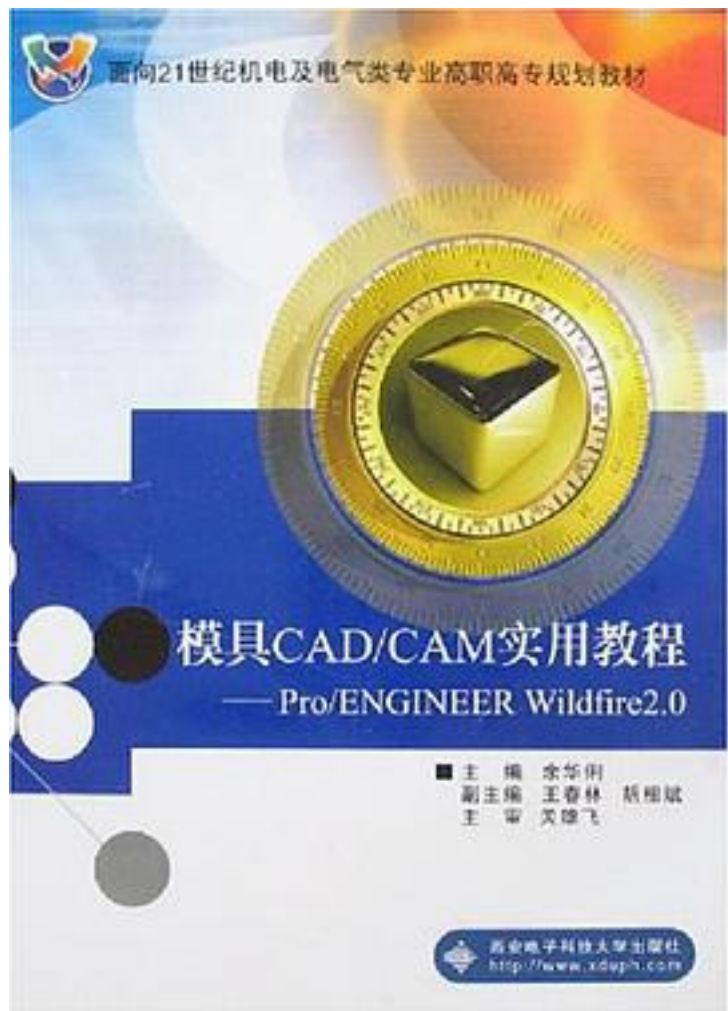


模具CAD/CAM实用教程



[模具CAD/CAM实用教程 下载链接1](#)

著者:余华俐

出版者:西安电科大

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787560617879

本书是基于Pro/ENGINEER wildfe

2. 0软件的模具CAD/CAM的实用教程，力求在介绍模具CAD/CAM基础知识的同时，以实例的形式由浅入深系统地讲解Pro/ENGINEER特征命令的操作、产品的造型、模具的设计、模架专家系统EMX

4. 1以及模具零件的数控JJnT。本书第1、2章为模具CAD/CAM技术基础；第4~8章详细介绍ProENGINEERwildfire

2. 0基础模块的操作；第3、9、10、11、12、13章讲解塑件产品的造型、模具设计的流程及运用技巧；第14章介绍模架设计专家系统EMX

4. 1的应用；第15、16章介绍模具数控加工的基础知识及Pro/E

NC在模具零件加工中的具体应用。本书可作为高等职业学校、高等专科学校、普通本科院校模具专业及机械类相关专业的教材，也可作为从事模具技术工作的工程技术人员的参考书。

作者介绍：

目录：

[模具CAD/CAM实用教程 下载链接1](#)

标签

评论

[模具CAD/CAM实用教程 下载链接1](#)

书评

[模具CAD/CAM实用教程 下载链接1](#)