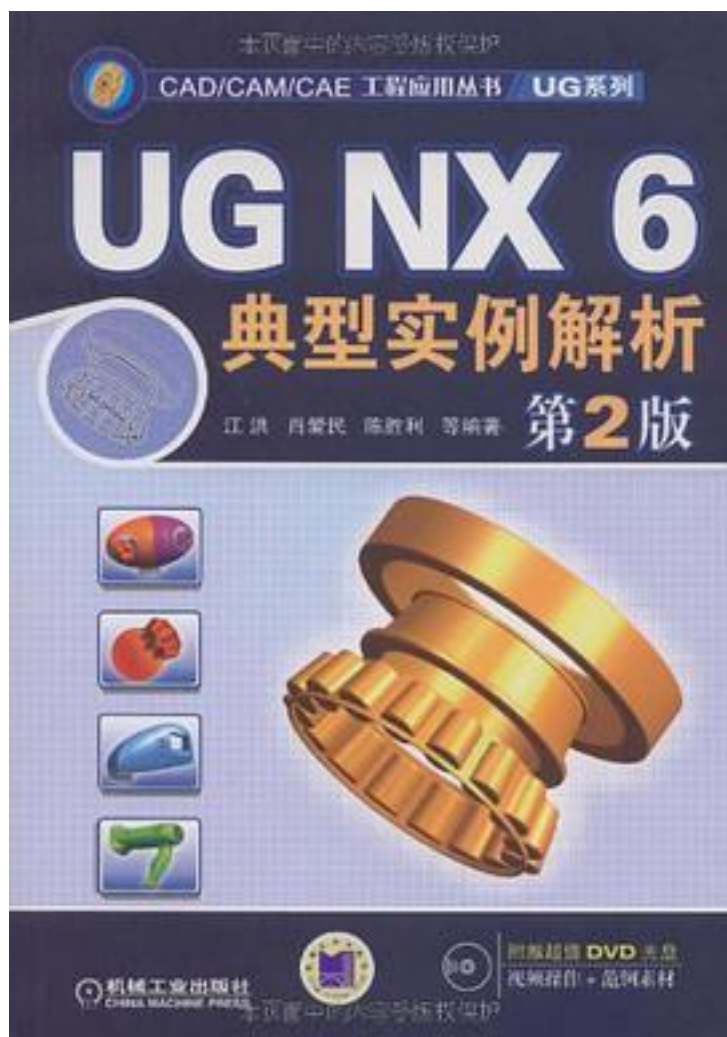


UG NX 6典型实例解析



[UG NX 6典型实例解析_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787111256793

《UG NX

6典型实例解析(第2版)》系统地介绍了UGS公司开发的三维计算机辅助设计软件——Uni graphics(简称uG)最新版UG NX 6的基本功能、使用方法与技巧。《UG NX 6典型实例解析(第2版)》通过17个典型的实例，详细叙述了UG NX 6的基础知识和主要功能，内容包括草图、拉伸切除、扫掠特征、参数化设计、基准特征及体素特征、成形特征、特征操作、曲线功能、曲面功能等。通过对《UG NX 6典型实例解析(第2版)》的学习，读者能够迅速掌握UG NX 6的使用方法，从而极大地提高工作效率。

作者介绍:

目录:

[UG NX 6典型实例解析_下载链接1](#)

标签

评论

[UG NX 6典型实例解析_下载链接1](#)

书评

[UG NX 6典型实例解析_下载链接1](#)