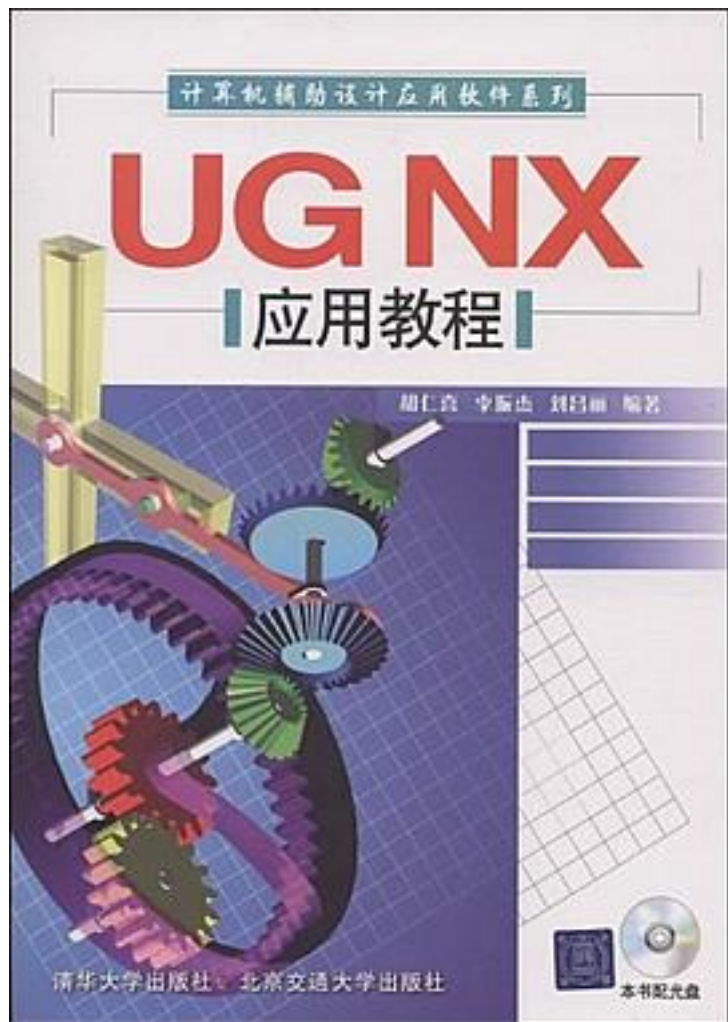


UG NX应用教程



[UG NX应用教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787811230345

《计算机辅助设计应用软件系列 · UG NX应用教程》分为9章，分别介绍UG NX

5. 0的入门知识、基本操作、曲线操作、草图绘制、实体建模、编辑特征、曲面操作、装配特征、工程图。在介绍的过程中，由浅入深，从易到难，各章节既相对独立又前后关联，重要的知识点则通过小实例的讲解引出其创建过程，并在每章最后通过综合实例的讲解使读者更好地掌握知识点。为了使读者更好地掌握知识点，每章还配有相应的上机实验和复习思考题。

《计算机辅助设计应用软件系列·UG NX应用教程》定位于初、中级用户，特别是从事或准备从事UG产品设计的人员，还可以作为各大专院校及社会培训的教学或培训教材，也可作为有一定基础知识的中级用户的自学参考书。

作者介绍:

目录:

[UG NX应用教程 下载链接1](#)

标签

评论

[UG NX应用教程 下载链接1](#)

书评

[UG NX应用教程 下载链接1](#)