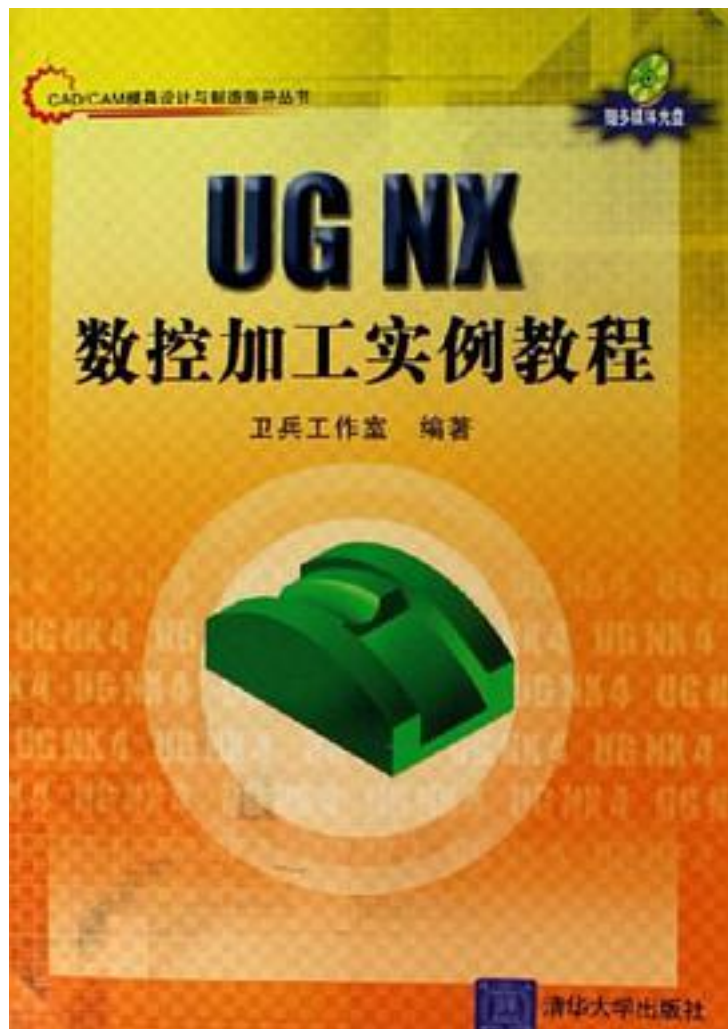


# UG NX数控加工实例教程



[UG NX数控加工实例教程 下载链接1](#)

著者:卫兵工作室

出版者:清华大学出版社

出版时间:2006-6

装帧:

isbn:9787302127109

本书以最新的UGNX4中文版为蓝本进行讲解，适用于UGNX各个版本。通过10个典型的

## 实例来讲授UG

CAM的应用，分别说明了UG制造模块中的平面铣、型腔铣、固定轴铣、点位加工以及路径管理的典型应用。每一个实例开头都有详细的实例说明和明确的学习目标，并进行产品分析和工艺规划的介绍，再以详尽的步骤指导和丰富的实用技巧及技术要点准确地指明如何去做，同时在每个实例后进行技术要点的总结，并附有相关的练习题。读者只要按书中的指点和方法做成、做会、做熟，再举一反三，就能扎实掌握UG NX制造模块的应用。本书可作为数控编程人员学习CAM技术的自学教材和参考书，也可作为UGCAM技术各级培训教材以及高职高专相关专业课程的教材。

作者介绍:

目录:

[UG NX数控加工实例教程 下载链接1](#)

标签

评论

---

[UG NX数控加工实例教程 下载链接1](#)

书评

---

[UG NX数控加工实例教程 下载链接1](#)