

# UG NX 5.0中文版基础教程



[UG NX 5.0中文版基础教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787301150658

《UG NX 5.0基础教程(中文版)》采用理论与实践相结合的形式，深入浅出地讲解UGNX5.0软件的设计环境、操作方法，同时又从工程实用性的角度出发，根据作者多年的实际设计经验，通过大量的工程实例，详细讲解了UGNX5.0软件进行设计的流程、方法和技巧。主要

内容包括UGNX软件的功能特点、操作基础、创建曲线、草图设计、实体特征、特征操作、曲面操作、装配建模、工程图、卡丁车设计等。《UG NX 5.0基础教程(中文版)》附光盘1张，内容包括书中所举实例图形的源文件以及多媒体。通过《UG NX 5.0基础教程(中文版)》的学习，读者可以快速有效地掌握UGNX5.0的设计方法、设计思路 and 技巧。《UG NX 5.0基础教程(中文版)》是CAD应用工程师指定用书，教学重点明确、结构合理、语言简明、实例丰富，具有很强的实用性，适用于UGNX初、中、高级用户使用。除作为工程技术人员的技术参考用书外，既可以用于自学，同时也可以作为大中专院校师生及社会培训班的实例教材。

作者介绍:

目录:

[UG NX 5.0中文版基础教程\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[UG NX 5.0中文版基础教程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[UG NX 5.0中文版基础教程\\_下载链接1](#)