

# UG NX5中文版曲面造型及应用实例



[UG NX5中文版曲面造型及应用实例 下载链接1](#)

著者:谢龙汉

出版者:清华大学

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787302161400

UG是目前最先进的计算机辅助设计、分析和制造软件之一，广泛应用于航空航天、汽

车、造船、通用机械和电子等工业领域，它的功能强大，可以轻松地完成绝大多数机械类设计、分析和制造任务。

本书是一本实用性很强的UG计算机辅助设计教程。全书共6章，全面介绍了UG NX 5软件的曲面造型功能，包括曲面造型的过程和方法、线框造型、创建曲面、曲面操作、曲线曲面分析以及应用实例等主要内容。本书结合实例详细介绍各个功能，并且以综合实例对各个功能进行综合应用。

为了方便读者学习，本书所附光盘中收录了书中的全部实例文件和应用实例操作过程的动画演示文件，读者可以参考使用。

本书面向UG的中、高级用户，特别适合作为培训教材，既适合大中专院校的机械及相关专业学生使用，也可以作为企事业单位相关专业技术人员的CAD参考资料。

随书附赠DVD光盘1张！

作者介绍：

目录：

[UG NX5中文版曲面造型及应用实例 下载链接1](#)

标签

评论

---

[UG NX5中文版曲面造型及应用实例 下载链接1](#)

书评

[UG NX5中文版曲面造型及应用实例 下载链接1](#)