

<<UG NX入门精解与实战技巧>>

图书基本信息

书名：<<UG NX入门精解与实战技巧>>

13位ISBN编号：9787505391901

10位ISBN编号：7505391909

出版时间：2003-9-1

出版时间：电子工业

作者：张方瑞

页数：497

字数：734000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<UG NX入门精解与实战技巧>>

内容概要

本书选取最新的UG NX (UG19) 为软件平台, 通过经典工程实例介绍了UG的常用功能, 包括二维曲线绘制、三维实体造型、自由曲面造型、装配、工程图转化以及运动仿真等, 并且通过工程实例的学习, 使读者掌握大量的软件实际应用技巧, 可以在最短的时间内, 尽可能快的掌握UG NX的基本功能, 并在此基础上有所提高。

本书内容翔实、图文并茂、实用性和资料性都比较强。

<<UG NX入门精解与实战技巧>>

书籍目录

第1章 UG介绍第2章 UG初步第3章 曲线功能第4章 草图第5章 UG实体建模第6章 UG自由曲面第7章 工程制图第8章 UG装配功能第9章 UG辅助功能第10章 UG运动分析初步第11章 实用知识介绍附录A UG常用单词中英文对照表

<<UG NX入门精解与实战技巧>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>