

图书基本信息

书名：<<UG NX 5中文版玩具设计实例精讲>>

13位ISBN编号：9787115188045

10位ISBN编号：7115188041

出版时间：2008-11

出版单位：人民邮电出版社

作者：蔡润林，刘书麟，刘富龙 编著

页数：358

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>

内容概要

UG NX 5是美国UGS(Uniraphics Solutions)公司开发的集CAD/CAE/CAM于一体的高效紧密集成软件。

本书是作者根据自己多年的设计工作经验,以实例的形式,详细剖析玩具产品设计的流程、思路和方法,使用户可以快速地掌握UG NX 5软件的设计技巧以及在玩具产品设计时,需要注意的事项。

本书主要面向具有一定基础的UG NX 5初、中级读者,具有起点低、上手快的特点,能够帮助初学者快速入门,使中级读者有所提高。

本书可供各高等院校相关专业学生使用,也可以作为玩具设计人员的参考资料。

书籍目录

实例1 玩具汽车方向盘 实例2 玩具蜗牛外壳 实例3 玩具卡车车轮 实例4 玩具电话听筒 实例5 玩具香水瓶 实例6 玩具汽车遥控器外壳 实例7 玩具老鼠头 实例8 玩具汽车外壳 实例9 玩具飞机外壳 实例10 玩具手枪外壳

章节摘录

实例1 玩具汽车方向盘 操作演示 一、新建文件并创建大概轮廓 1.在菜单栏中选取[文件]/[新建]命令，弹出[文件新建]对话框，输入名称为“drive”，然后单击确定按钮，进入建模模块。

.....

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>