

图书基本信息

书名：<<UG NX5中文版软件速通与实训手册>>

13位ISBN编号：9787500681588

10位ISBN编号：7500681585

出版时间：2008-8

出版时间：中国青年出版社

作者：杨安春，高新红 编著

页数：286

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

初中级教程 系统涵盖了UG软件在工程设计中的全部基础操作，是介绍软件运用在实际工作中的初、中级教程。

(2)胜任专业工作 由国内从事UG专业工程设计的一线资深工程师精心编著散均来自工作现场，看本书：理论学习+32作实习。

(3)高效速成融会多年实战经验和操作技巧。

实例本书分两大部分，第一部分软件速通，通过实例操作主要讲解各工具栏菜单命令的使用，让从零开始的读者能够快速掌握软件应用；第二部分实训速通，是对第一部分知识的综合应用，让读者能够独立完成一些模型的设计。

(4)轻松学习 采用“软件操作+工程实训+32工程师点拨”的组合形式工程师点拨，使读者软件操作更熟练，工作起来更高效。

(5)语音视频直播将设计理论融合于实例操作，再加以工程师点拨，使读者软件操作更熟练，工作起来更高效。

书籍目录

第一部分 软件速通 技能一 UG NX5应用基础 第1讲 UG NX5中文版软件安装及定制工具栏
第2讲 坐标的使用及图层的管理 第3讲 首选项的设置 技能二 曲线绘图 第4讲 摩托车外壳结
构图 第5讲 CD随身听结构的设计 技能三 绘制草图 第6讲 挂钩的画法 第7讲 零件的画
法 第8讲 电机三视图画法 技能四 实体建模 第9讲 UPS风扇的设计 第10讲 齿轮泵的设计
第11讲 抽油机的设计 技能五 曲面造型 第12讲 自行车坐垫的曲面成型设计 第13讲 太阳
镜的设计 技能六 装配设计 技能七 工程图 第二部分 实训速通 实训一 建模综合
设计一 实训二 建模综合设计二 实训三 曲面建模综合设计 实训四 装配设计

章节摘录

插图：第一部分 软件速通. 技能一 UG NX5应用基础 Unigraphics Solutions公司（简称UGS）是全球著名的MCAD供应商，主要为汽车、交通、航空航天、日用消费品、通用机械以及电子工业等领域通过其虚拟产品开发（VPD）的理念提供多级化的、集成的、企业级的包括产品与服务在内的完整的MCAD解决方案，其主要的CAD产品是UG。

编辑推荐

《UG NX5中文版软件速通与实训手册》适用读者群：（1）大中专院校工业与机械设计相关专业的师生；（2）从事模具设计与制造行业的工程技术人员；（3）参加相关模具产品设计培训的学员；（4）产品结构与造型设计人员；（5）也可作为各类相关专业培训机构和学校的教学参考书；（6）还可作为零基础自学者的参考书；（7）想快速掌握UG软件操作并用于实际工程设计的读者朋友。

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>