## <<CAD/CAM/CAE软件教学立体>>

### 图书基本信息

书名:<<CAD/CAM/CAE软件教学立体词典>>

13位ISBN编号:9787894905833

10位ISBN编号: 7894905836

出版时间:2009-8

出版时间:浙江大学出版社

作者:单岩,蔡娥,等

页数:232

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

# <<CAD/CAM/CAE软件教学立体>>

### 内容概要

本书是立体词典的配套教材,内容主要是立体词典简介、立体词典中的一些练习或实例,以及立体词典中所包含的UG NX6.0功能列表。

## <<CAD/CAM/CAE软件教学立体>>

#### 书籍目录

第1章 立体词典简介 1.1 什么是立体词典 1.2 为什么开发立体词典 1.3 立体词典的优点 1.4 立体词典的组成 1.4.1 教学资源 1.4.2 教学工具 1.5 关于立体词典的版本第2章 入门实例第3章 草图 3.1 心形草图 3.2 端盖草图第4章 实体建模 4.1 端盖造型 4.2 螺栓特征的修改 4.3 接管造型第5章 曲面建模 5.1 咖啡壶曲面造型 5.2 吹风机喷嘴的设计 5.3 车身曲面造型练习 5.4 小家电外壳设计第6章 制图 6.1 阶梯剖视图 6.2 轴测剖视图 6.3 端盖工程图第7章 装配 7.1 脚轮自底向上装配 7.2 弹簧笔可变形装配第8章 同步建模 8.1 基于历史的同步建模实例 8.2 独立于历史的同步建模实例第9章 综合实例 9.1 U盘造型 9.1.1 U盘主体的基本外形 9.1.2 U盘尾部的挂绳孔 9.1.3 U盘中部的铭牌凹槽 9.1.4 U盘尾部的防滑凸垫 9.1.5 U盘插口 9.1.6 边倒圆、布尔求和 9.2 化工储罐的建模与装配 9.2.1 完成零件cask的造型 9.2.2 完成装配assy—cask 9.3 虎钳的装配、爆炸与工程图 9.3.1 虎钳装配 9.3.2 虎钳爆炸图 9.3.3 虎钳工程图第10章 UG NX6功能列表 10.1 入门 10.2 草图 10.3 曲线 10.4 特征 10.5 曲面 10.6 制图 10.7 装配

# <<CAD/CAM/CAE软件教学立体>>

### 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