

<<CAXA实体设计2007案例教程>>

图书基本信息

书名：<<CAXA实体设计2007案例教程>>

13位ISBN编号：9787301149485

10位ISBN编号：7301149484

出版时间：2009-3

出版时间：北京大学出版社

作者：胡炜，袁巍 主编

页数：375

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>

## <<CAXA实体设计2007案例教程>>

### 内容概要

《caxa实体设计2007案例教程》根据作者多年的实际设计经验，从工程实用性的角度出发，通过大量的工程实例，详细讲解了caxa实体设计2007软件进行：工业零件设计的流程、方法和技巧。主要内容包括caxa实体设计软件概述、基本零件设计、基于二维草图的零件设计、曲面设计、工程图、钣金零件设计、装配设计、渲染设计、动画设计和球阀综合实例的设计等。通过对本书的学习，读者可以快速、有效地掌握caxa实体设计2007的设计方法、设计思路和技巧。

《caxa实体设计2007案例教程》附光盘1张，内容包括书中所举实例图形的源文件及多媒体语音教学录像。

《caxa实体设计2007案例教程》教学重点明确、结构合理、语言简明、实例丰富，具有很强的实用性，适用于caxa实体设计中高级用户使用。除作为一正程技术人员的技术参考用书外，既，可以用于自学，同时也可以作为大、中专院校师生及社会培训班的实例教材。

书籍目录

第1章 caxa实体设计2007概述

- 1.1 caxa实体设计模块
- 1.2 caxa实体设计2007安装
- 1.3 caxa实体设计2007的设计环境
- 1.4 caxa实体设计2007的视向设置
- 1.5 三维球的应用

第2章 基本零件设计

- 2.1 传动轴
- 2.2 轴承座
- 2.3 机盖
- 2.4 齿轮泵盖
- 2.5 课后练习

第3章 基于二维草图的零件设计

- 3.1 蜗轮
- 3.2 曲轴
- 3.3 花瓶
- 3.4 日本娃娃
- 3.5 课后练习

第4章 曲面设计

- 4.1 花朵
- 4.2 棒球帽
- 4.3 鸡蛋盒
- 4.4 沐浴乳瓶
- 4.5 课后练习

第5章 工程图

- 5.1 传动轴
- 5.2 仪表机架
- 5.3 夹线体
- 5.4 减速器
- 5.5 课后练习

第6章 钣金零件设计

- 6.1 台钳外壳
- 6.2 仪表箱
- 6.3 电源盒
- 6.4 课后练习

第7章 装配设计

第8章 渲染设计

第9章 动画设计

第10章 综合实例——球阀

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>