

## <<CAXA实体设计实用案例教程>>

### 图书基本信息

书名：<<CAXA实体设计实用案例教程>>

13位ISBN编号：9787502559731

10位ISBN编号：7502559736

出版时间：2004-9

出版时间：化学工业出版社

作者：胡建生

页数：307

字数：491000

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实体设计实用案例教程>>

### 内容概要

本书列举机械、钣金和建筑等方面的12个案例，全面深入地介绍了CAXA实体设计软件在工程设计中的应用。

本书内容详实，贴近工程设计实际，并对软件的功能进行了深层次的挖掘，读者可通过图文并茂的现场指导，一步一个脚印地学习CAXA实体设计的基本知识、使用技巧和应用于工程设计的方法，在短时间内掌握CAXA实体设计的使用方法和核心内容。

本书适用于具有一定制图知识，并初步掌握电脑操作的机械、建筑类工程技术人员、平面设计从业人员和在校学生，也可作为CAXA实体设计的自学教程，同时还要作为大专院校和各类CAXA实体设计培训班的教学参考书。

## <<CAXA实体设计实用案例教程>>

### 书籍目录

第一章 基本零件的设计 案例一 轴承座的设计 案例二 齿轮泵盖的设计 案例三 曲轴的设计 案例四 吊钩的设计 第二章 工业产品的设计 案例五 齿轮泵的设计 案例六 球阀的设计 第三章 钣金零件的设计 案例七 电源盒外壳的钣金设计 第四章 动画与渲染 案例八 球阀的拆解(爆炸)动画 案例九 曲轴连杆机构的工作动画 案例十 圆珠笔的造型与渲染 第五章 建筑设计 案例十一 综合办公楼的设计 案例十二 住宅的设计、装饰与渲染 附录主要参考文献

<<CAXA实体设计实用案例教程>>

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>