

# CAXA实体设计应用基础篇



[CAXA实体设计应用基础篇 下载链接1](#)

著者:杨伟群 任霞 王锦等

出版者:北京大学出版社

出版时间:2002-9

装帧:

isbn:9787301058701

CAXA实体设计是具有国际先进水平的新一代三维创新设计软件，被誉为“自参数化技术产生15年来CAD技术的最大突破”，是美国最新专利技术与CAXA——我国自主知识产权软件知名品牌——多年来在CAD/CAM领域所积累丰富经验的结晶。

本书从初学者的角度出发，突出软件的基础应用和操作，通过多个典型实例，详细介绍了CAXA实体设计的基本使用方法和技巧，逐步引导用户熟悉和掌握三维创新设计，适合各类

作者介绍:

目录: 第1章 创新设计概念

1. 1 创新设计与协同设计

1. 1. 1 产品设计的4个阶段

1. 1. 2 市场竞争对CAD系统的要求

1. 1. 3 网络环境下的产品协同设计

## 1.2 CAXA实体 • • • • • (收起)

[CAXA实体设计应用基础篇](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[CAXA实体设计应用基础篇](#) [下载链接1](#)

书评

---

[CAXA实体设计应用基础篇](#) [下载链接1](#)