

# 《Inventor (中文版)》

## 图书基本信息

书名：《Inventor (中文版)》

13位ISBN编号：9787564002619

10位ISBN编号：7564002611

出版时间：2004-5

出版社：北京理工大学出版社

作者：隋丽等编

页数：275

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《Inventor (中文版)》

## 内容概要

本书以Autodesk Inventor Series 7中文版为平台，介绍Autodesk Inventor的功能和使用技巧。书中从计算机辅助设计的基本概念入手，着重阐述三维零部件设计的基本流程，并通过一系列具体的实例和操作强化了参数化设计的方法。全书内容包括CAD技术及外延技术概述、Autodesk Inventor基础知识、草图和三维草图、特征和零件造型、钣金设计、焊接件设计、部件装配、表驱动零件和设计元素、表达视图、自适应技术、创建工程图和Inventor的二次开发共十二章。本书同时向广大读者普及CAD / CAE / CAM / PDM一体化生产制造等先进概念，以增加读者对现代工程设计理念的理解和应用。

# 《Inventor (中文版)》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)