

<<Autodesk Inventor R5>>

图书基本信息

书名：<<Autodesk Inventor R5.3中文版实用教程>>

13位ISBN编号：9787111118923

10位ISBN编号：7111118928

出版时间：2003-4

出版时间：机械工业出版社

作者：邓宏彬等编

页数：458

字数：732000

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>

<<Autodesk Inventor R5>>

内容概要

本书从实用的角度出发，详尽地介绍了Autodesk公司最新推出的三维CAD软件Inventor R5.3的基本功能和命令的使用方法，同时也简要介绍了与Inventor相集成的PDM/CAM等工程应用软件。

本书从软件的使用角度编写各章节和范例教程，在附赠的光盘中含有全书的范例及范例的动画电影，另外还附赠Autodesk Inventor R5.3试用版软件。

<<Autodesk Inventor R5>>

书籍目录

- 前言
- 第1章 参数化设计入门
- 第2章 Autodesk Inventor的安装和卸载
- 第3章 Autodesk Inventor的用户界面
- 第4章 创建草图
- 第5章 简单的草图特征
- 第6章 创建定位特征
- 第7章 放置特征和阵列特征
- 第8章 复杂的草图特征
- 第9章 钣金零件设计
- 第10章 部件装配设计
- 第11章 自适应设计初步
- 第12章 创建二维工程图
- 第13章 表达视图
- 第14章 CAD/CAE/CAM技术的运用
- 附录

<<Autodesk Inventor R5>>

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>