

<<实例版AutoCAD 2007机械制图>>

图书基本信息

书名：<<实例版AutoCAD 2007机械制图>>

13位ISBN编号：9787121034121

10位ISBN编号：7121034123

出版时间：2007-2

出版时间：电子工业出版社

作者：李喜龙

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>

## <<实例版AutoCAD 2007机械制图>>

### 内容概要

AutoCAD是由美国Autodesk公司于20世纪80年代初为微机上应用CAD技术而开发的绘图程序软件包，经过不断的完善，现已成为国际上广为流行的绘图工具。

利用AutoCAD 2007，可以绘制任意二维和三维图形。

与传统的手工绘图相比，AutoCAD2007的绘图速度更快、精度更高，能够顺畅地帮助您表达设计构想

。本书集成了目前CAD制图中最常用的“偏移法”、“构造线法”、“命令法”等多种绘图方法，符合最新国家标准，并结合机械制图中的标准件以及常用零件进行案例的编写，力求体现CAD制图和传统机械制图之间的联系，贯穿面向设计、面向制造的制图概念，培养读者具有正确的绘制和阅读机械图样的能力，并具有较高的计算机绘图技能。

本书取材新颖，把握学科发展的前沿，内容讲解通俗易懂，图文并茂，列举典型的实例，并对实例进行了比较详细的分析。

其既可以作为高等院校相关专业的教材，也可作为工程师、设计师及广大业余爱好者的专业参考书。

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>