

## <<AutoCAD机械设计实例详解>>

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD机械设计实例详解>>

13位ISBN编号：9787113062637

10位ISBN编号：7113062636

出版时间：2005-1-1

出版时间：第1版 (2005年1月1日)

作者：吴建伟,付子德

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>

## <<AutoCAD机械设计实例详解>>

### 内容概要

本书是专为具有一定AutoCAD机械设计使用经验，并且希望在短时间内成为AutoCAD机械设计高手的用户而编写的。

本书通过11个精彩的机械设计实例，系统地讲解了AutoCAD的基础知识、二维绘图与编辑、图块的使用、文本标注、尺寸标注、三维绘图等方面的技巧。

实例类型丰富，具体包括：垫圈、圆锥销、螺钉、虎钳螺母、螺杆、活动钳身、固定钳身、虎钳螺母模型、螺杆模型、活动钳身模型、固定钳身模型。

本书可供机械设计相关专业的工作人员学习和参考，也可作为AutoCAD培训提高班、大中专院校的教材和自学参考书。

## <<AutoCAD机械设计实例详解>>

### 书籍目录

#### 一 Auto CAD 基础知识

实例1 垫圈

实例2 圆锥销

实例3 螺钉

实例4 虎钳螺母

实例5 螺杆

实例6 活动钳身

实例7 固定钳身

实例8 虎钳螺母模型

实例9 螺杆模型

实例10 活动钳身模型

实例11 固定钳身模型

<<AutoCAD机械设计实例详解>>

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>