第一图书网, tushu007.com

<<AutoCAD2005中文版机械图形设

图书基本信息

书名: <<AutoCAD2005中文版机械图形设计>>

13位ISBN编号:9787121003653

10位ISBN编号:7121003651

出版时间:2004-9-1

出版时间:电子工业出版社

作者: 孙印杰

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

第一图书网, tushu007.com

<<AutoCAD2005中文版机械图形设 >

内容概要

本书牢牢把握"知识——实例——提高"的线索,以AutoCAD2005的基本知识和应用技巧为基础,以减速器套图的绘制过程为指引,系统地阐述了AutoCAD2005在机械设计领域的应用技巧。

全书共17章,可以分为三个部分。

第一部分(1~2章)介绍了AutoCAD 2005的二维绘图的基础操作,以及全书项目的基本介绍;第二部分(3~16章)通过减速器全套二维机械图形的绘制讲述了各种绘图功能,并且阐述了整个项目的制作过程;第三部分(17章)介绍三维建模的方法,并创建了减速器主要零件的三维模型。

本书作者长期从事AutoCAD的应用与开发工作,全书内容系统、应用性较强,尤其是书中的注意与提示可以提高读者的学习效率,更快、更好地掌握AutoCAD2005的使用。

本书适用对象为 AutoCAD2005的初中级读者,以及各工程单位的相关技术人员,是一本具有较强指导性和实用性的图书,同时也可作为大专院校相关专业学生的教材。

第一图书网, tushu007.com

<<AutoCAD2005中文版机械图形设 >

书籍目录

第1章 辅助设计和AutoCAD 第2章 减速器项目介绍 第3章 环首螺钉零件图 第4章 衬片零件图 第5章 通气塞零件图 第6章 颈圈零件图 第6章 颈圈零件图 第8章 挡油环零件图 第9章 衬片零件图 第10章 油环零件图 第11章 从动轴零件图 第12章 齿轮轴零件图

.

附录A AutoCAD 2005常用命令 附录B AutoCAD 2005图形对象

第13章 齿轮零件图

第一图书网, tushu007.com <<AutoCAD2005中文版机械图形设 >

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