

<<中文版AutoCAD2005机械零部件>>

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD2005机械零部件设计>>

13位ISBN编号：9787302097037

10位ISBN编号：7302097038

出版时间：2005-1-1

出版时间：清华大学出版社

作者：曹永刚,吴清,辛文彤

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>

<<中文版AutoCAD2005机械零部件>>

内容概要

《中文版AutoCAD 2005机械零部件设计》共分三篇14章：第一篇为AutoCAD 2005功能介绍篇，介绍了AutoCAD2005的绘图环境设置，二维、三维绘图与编辑命令；第二、三篇为二维、三维零部件篇，通过具体实例讲述了AutoCAD在机械二维、三维绘图中的功能和应用。

书籍目录

第一篇 AutoCAD 2005 功能介绍篇

第1章 绘图环境设置

第2章 二维绘图与编辑命令

第3章 三维绘图与编辑命令

第二篇 二维零部件篇

第4章 通用标准件设计

第5章 螺母与螺栓设计

第6章 传动轴及其附件设计

第7章 圆柱齿轮与蜗轮设计

.....

第三篇 三维零部件篇

.....

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>