

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2005中文版机械制图时尚创作百例(附光盘)>>

13位ISBN编号：9787111150695

10位ISBN编号：7111150694

出版时间：2005-1-1

出版时间：机械工业出版社

作者：路纯红,胡仁喜,赵永玲

页数：361

字数：561000

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>

内容概要

AutoCAD 2005中文版是Autodesk公司最新推出的制图软件，广泛应用于建筑设计、室内设计、机械制造、工业设计等领域。

本书由100个精彩的创意实例构成，系统地讲解了AutoCAD 2005软件的核心功能——绘制二维及三维机构图。

全书共分为三篇：平面图形基础篇、平面图形深入篇、立体图形综合篇，每一篇都具有自己的特色。

本书内容通俗易懂，图文并茂，操作过程的讲解讲尽细致。

本书适用于从事机械设计、机械制造、工程制图的专业人员以及爱好机械、三维图形制作的人士学习参考。

书籍目录

出版说明前言第一篇 平面图形基础篇 实例1 挡圈 实例2 M6螺母 实例3 压盖 实例4 圆头平键 实例5 扇形叶片 实例6 螺钉旋具 实例7 传动轴 实例8 支墩平面图 实例9 圆锥销 实例10 手柄 实例11 止动垫圈 实例12 扳手平面图 实例13 垫片 实例14 螺栓 实例15 间歇轮 实例16 吊钩 实例17 齿轮轴 实例18 支架 实例19 螺杆 实例20 棘轮 实例21 连接传动垫片 实例22 支撑轴平面图 实例23 凸轮 实例24 连接杆 实例25 空间连杆 实例26 电动机 实例27 弹簧 实例28 操作杆 实例29 油杯 实例30 圆锥滚子轴承 实例31 齿轮 实例32 轴承端盖 实例33 盘件 实例34 旋钮 实例35 法兰盘 实例36 蜗轮 实例37 深沟球轴承 实例38 连接盘 实例39 直齿圆柱齿轮 实例40 泵盖第二篇 平面图形深入篇 实例41 拨叉 实例42 支座 实例43 铰链座 实例44 钻模装配图 实例45 密封垫 实例46 泵轴 实例47 曲柄 实例48 阀盖 实例49 轴承座第三篇 立体图形综合篇

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>