

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD2006机械图形设计>>

13位ISBN编号：9787302115618

10位ISBN编号：7302115613

出版时间：2005-9

出版时间：清华大学出版社

作者：王琳崔洪斌

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

本书介绍了AutoCAD 2006在绘制机械图形方面的应用，涉及内容广泛。

本书首先介绍了用AutoCAD 2006进行机械绘图时的基本概念、基本操作。然后循序渐进地介绍了绘制各种常见机械图形的方法与实用技巧，其中包括：绘制示意图、机构原理图以及液压传动回路等简单图形；绘制常用标准件、常用零件方面的机械图形；将常用图形定义成块和图库；绘装配图；根据零件图组装成装配图；根据装配图拆零件图；创建零件的三维产体模型；由三维模型生成二维图；绘制三维装配图、展开图以及渲染操作等。

本书介绍的实例具有较强的实用性、针对性和专业性，可达到举一反三的目的。本书适用于从事机械设计与制造以及相关专业的工程技术人员，也可以作为高等院校相关专业的教学参考书。

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>