

# 《AutoCAD 2004三维动画设肌

## 图书基本信息

书名：《AutoCAD 2004三维动画设计》

13位ISBN编号：9787118032819

10位ISBN编号：7118032816

出版时间：2004-1

出版社：国防工业出版社

作者：丁鹏

页数：358

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

## 内容概要

本书的目的是用AutoCAD 2004绘制舰船，共23章。第1章至第3章讲述了AutoCAD 2004的基础知识，介绍了AutoCAD的一些基础操作。因为本书不是面向初级用户的，所以此部分不是重点。第4章至第8章讲述如何绘制三维图形。用AutoCAD2004绘制的是三维舰船，因此，如何绘制三维图形是后续章节的基础，不论读者以前是否接触过AutoCAD，都应该仔细阅读这一部分，熟悉AutoCAD的绘制命令。第9章至第13章讲述如何绘制三维舰船。这一部分主要介绍使用AutoCAD中的命令来进行绘制，以防止鼠标绘制的不确定性。第14章至第19章讲述了如何绘制自己的171舰。第20章至第23章介绍了AutoCAD 2004的高级应用，主要介绍了AutoCAD的配置作图环境、布局打印功能、通过Internet共享图片和访问数据库功能，有兴趣的读者可以仔细阅读一下相关章节。

本书适于AutoCAD的爱好者自学使用，也可作为各类AutoCAD培训班的辅助教材，适用于计算机三维动画制作、影视三维制作、游戏制作等计算机三维创作人员学习使用。

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)