

<<AutoCAD 2006 基础与应用>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2006 基础与应用案例>>

13位ISBN编号：9787030165527

10位ISBN编号：7030165527

出版时间：2006-2

出版时间：科学出版社

作者：夏文秀史青录刘厚芹

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

长期从事一线教学的专业教师主编，详细的软件功能介绍与工程应用实例结合，相得益彰。介绍工程图绘制的基本思路，培养基本但重要的工程设计能力。

通过学习本书您将获得以下技能：

掌握AutoCAD 2006基本操作；通过实例讲解，熟悉各种图形绘制命令；熟悉基本绘图工具和图形设计辅助工具；了解工程图绘制的基本思路；掌握基本图形对象的一般绘制方法；掌握构成工程图形的各要素的绘制方法；实现AutoCAD与其他软件的数据对接与信息沟通。

本书重点介绍了AutoCAD2006中文版的各种基本方法和操作技巧。

全书共分10章，每一章分功能介绍、上机实验和思考与练习三部分，分别介绍了AutoCAD2006的基础知识，二维图形的绘制与编辑，各种基本绘图工具，面域与图案填充，文字与表格、尺寸标注，图块、外部参照和光栅图像，图形设计辅助工具，以及数据交换与图形输出等内容。

本书以实用为目的，在理论讲解的基础上列举了大量的工程应用实例，帮助读者有的放矢地进行学习，在实践中掌握AutoCAD 2006的使用方法和操作技巧，以提高工程设计能力。

本书语言简洁，思路清晰。

各章节既相对独立又前后关联。

可作为初学者的入门教材，也可作为工程技术人员的参考工具书。

为方便读者学习和参考，书中所有实例和源文件可到<http://www.khp.com.cn>中下载。

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>