

## 图书基本信息

书名：《AutoCAD2004机械工程绘图基础教程》

13位ISBN编号：9787111146995

10位ISBN编号：7111146999

出版时间：2004-8-1

出版社：机械工业出版社

作者：管殿柱,田东,管殿柱,郭治田,郭治田,田东

页数：352

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

本书共分12章，主要介绍了AutoCAD 2004的基本使用方法及其最新功能，包括认识AutoCAD2004、AutoCAD2004的入门知识、基本绘图工具、对象捕捉、编辑工具、分层组织图样、显示控制、书写文字与尺寸标注、图块操作、外部参照、设计环境、布局与打印出图等内容。本书侧重于机械工程绘图，书中图样实例大都来源于生产实际、所以具有很强的实践性。

本书可供高等院校工科师生和工程技术人员使用，也可以作为计算机绘图培训的教材。

## 书籍目录

系列教材序言

前言

第1章 认识AutoCAD 2004

第2章 AutoCAD 2004的入门知识

第3章 基本绘图工具

第4章 对象捕捉

第5章 编辑工具

第6章 分层组织图样

第7章 显示控制

第8章 书写文字与尺寸标注

第9章 图块操作

第10章 外部参照

第11章 设计环境

第12章 布局与打印出图

参考文献

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)