

<<计算机辅助设计>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助设计>>

13位ISBN编号：9787040182866

10位ISBN编号：7040182866

出版时间：2005-12

出版时间：高等教育出版社

作者：刘宏丽，王宏 著

页数：267

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>

<<计算机辅助设计>>

内容概要

AutoCAD是什么？

它是AutoDesk公司开发的通用计算机辅助设计和绘图软件，广泛应用于机械、建筑、电子、化工、土木工程等行业，也是业内最受欢迎的软件。

《计算机辅助设计：AutoCAD教程》主要面向AutoCAD的初级和中级用户，每一部分内容都以实例的形式由浅入深、循序渐进，书中的实例大都是具有实际意义的工程实例，既适合作为教材，又适合于自学者参考使用。

<<计算机辅助设计>>

书籍目录

第1章 AutoCAD2005中文版概述第2章 绘制与编辑基本二维图形第3章 图层第4章 文字标注第5章 尺寸标注第6章 图块、设计中心、信息查询第7章 绘制机械工程图第8章 三维造型基础第9章 绘制与编辑三维实体模型第10章 绘制三维曲面第11章 渲染第12章 图形的打印输出AutoCAD2005一级认证考试模拟试题AutoCAD2005一级认证考试模拟试题答案AutoCAD2005二级认证考试模拟试题AutoCAD2005二级认证考试模拟试题答案中级制图员计算机绘图模拟试卷高级制图员计算机绘图模拟试卷参考文献

<<计算机辅助设计>>

编辑推荐

AutoCAD是什么？

它是AutoDesk公司开发的通用计算机辅助设计和绘图软件，广泛应用于机械、建筑、电子、化工、土木工程等行业，也是业内最受欢迎的软件。

本书主要面向AutoCAD的初级和中级用户，每一部分内容都以实例的形式由浅入深、循序渐进，书中的实例大都是具有实际意义的工程实例，既适合作为教材，又适合于自学者参考使用。

<<计算机辅助设计>>

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>