

AutoCAD程序设计实作(建筑设计)



[AutoCAD程序设计实作\(建筑设计\) 下载链接1](#)

著者:郭晶

出版者:电子工业出版社

出版时间:2002-1-1

装帧:平装 (带盘)

isbn:9787505373013

本丛书精选台湾地区最畅销精品计算机图书精心改编，属于《AutoCAD设计院》系列丛书，是台湾地区知名CAD专家林龙震老师近年来针对机械、建筑等专业与CAD技术相结合所撰写的一套精品书籍。

本书尽量以图例的方式来取代文字的说明，将学习顺序与实际专业的流程并轨；书中所述的专业范

例，使理论与实际的结合更完美。本书前10章由浅入深地介绍了AutoCAD开发的基础；第11章介绍ActiveX对象；第1

作者介绍:

目录: 第1章 AutoCAD程序设计概论
第2章 Hello World!
第3章 程序的数据类型与变量的声明
第4章 高级语言的运算符与表达式
第5章 程序里的IO控制
第6章 判断式
第7章 循环
第8章 表与数组

第9章 字符串
第10章 文件操作
第11章 对象
第12章 选集
第13章 程序设计的接口
第14章 7个Visual LISP的程序设计范例
第15章 5个VBA程序设计范例
.....

..... (收起)

[AutoCAD程序设计实作\(建筑设计\) 下载链接1](#)

标签

评论

[AutoCAD程序设计实作\(建筑设计\) 下载链接1](#)

书评

[AutoCAD程序设计实作\(建筑设计\) 下载链接1](#)