

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_](#)