

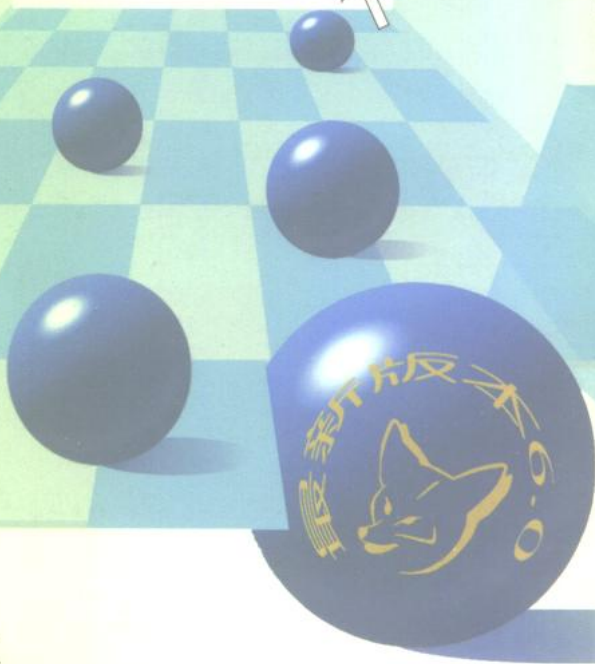
中文 Visual FoxPro 6.0 丛书

Visual FoxPro 6.0

命令参考手册

魏 宁 李 敏 等编著
潘金贵 胡 滨 审校

- 更多更好的向导
- 增强的项目及数据库管理
- 更简便的表设计以及扩展的数据字典
- 增强的查询及视图设计
- 增加的表单功能以及更简便的设计
- OLE/JActive X 更强的集成
- 改善的调试工具



上海科学技术出版社

TP311.13
W210-3

Visual FoxPro 6.0 类和对象参考手册

王 浩 鑫 柯 等 编著

潘金贵 陈海清 审校

上海科学技术出版社

中文 Visual FoxPro 6.0 丛书
Visual FoxPro 6.0 命令参考手册

魏宁 李敏 等 编著

潘金贵 胡滨 审校

上海科学技术出版社出版、发行

(上海瑞金二路 450 号)

新华书店上海发行所经销 太仓市印刷厂有限公司印刷

开本 787×1092 1/16 印张 29.5 字数 697 000

1998 年 9 月第 1 版 1998 年 9 月第 1 次印刷

印数 1—6 000

ISBN 7-5323-4776-1/TP·91

定价: 46.80 元

本书如有缺页、错装和坏损等严重质量问题,
请向承印厂联系调换

内 容 提 要

Visual FoxPro 6.0 是近年来 Microsoft 公司推出的最成功的软件开发工具包 Visual Studio 中的实用语言工具之一,它主要用来快速开发数据库应用系统。本书详细介绍了 Visual FoxPro 6.0 中所有命令的功能、语法、参数描述、说明和示例,包括面向对象程序设计命令、环境设置命令、文件管理命令、数据库/表/记录命令、排序/索引文件命令、数据格式化命令、键盘和鼠标输入命令、菜单和菜单栏命令、打印命令、窗口命令、SQL 命令、时间命令、程序控制命令、程序管理命令、操作符、网络命令。每类命令都按照字母顺序进行介绍。

本书适用于数据库系统开发与维护人员、管理信息系统开发与维护人员以及所有 Visual FoxPro 用户,并可供网络和 SQL 用户学习参考。

ISSN 1/21

前 言

在我国,早期的微机数据库应用系统开发,主要是运用 dBase 中文版。在相当长的一段时间内,dBase I、II、IV、V 版本的应用曾经非常广泛。另一种常用的开发工具是 Foxbase,它与 dBase 的功能非常相近。这两种工具都是面向 DOS 的,直到现在,我们还常常可以在一些单位看到利用 dBase 或 Foxbase 开发的小型数据库应用系统。FoxPro 是后来才得到广大数据库应用系统开发者认同的一个开发工具。在 Windows 操作系统推出之后,Microsoft 公司推出的 FoxPro 版本是 Visual FoxPro 3.0。与以前的数据库开发系统相比,Visual FoxPro 3.0 的最大改进就是引入了“面向对象设计”和“可视化设计”的概念,不仅增强了数据库应用系统开发的方便性,而且极大地改进了数据库应用系统的界面和可维护性。目前,使用最广泛的 FoxPro 版本是 Visual FoxPro 5.0 和 6.0,它是软件开发工具包 Microsoft Visual Studio 中的实用语言工具之一,主要用来快速开发数据库应用系统。

为了帮助开发者全面、快速地掌握运用 Visual FoxPro 6.0 进行数据库应用系统开发和维护所需要的知识和技能,我们组织具有丰富的数据库应用系统开发经验的专业人员编写了这套“中文 Visual FoxPro 丛书”,它们包括《Visual FoxPro 6.0 命令参考手册》、《Visual FoxPro 6.0 类和对象参考手册》、《中文 Visual FoxPro 6.0 开发指南》和《精通 Visual FoxPro 6.0 中文版》。

《Visual FoxPro 6.0 命令参考手册》(本书)详细介绍了 Visual FoxPro 6.0 中所有命令的功能、语法、参数描述、说明和示例,包括面向对象程序设计命令、环境设置命令、文件管理命令、数据库操作命令、索引与排序命令、数据格式化命令、键盘和鼠标命令、菜单命令、打印命令、窗口命令、SQL 命令、时间命令、程序控制命令、程序管理命令、操作符、网络命令。每类命令都按照字母顺序进行介绍。

本书适用于数据库系统开发与维护人员、管理信息系统开发与维护人员以及所有 Visual FoxPro 用户,并可供网络和 SQL 用户学习参考。

参与本书编写的有魏宁、李敏、王浩、鑫柯、何志强、朱志坚、刘焯、魏决、吴青、郑隆泉和狄文。本书的初审工作由胡滨负责,最后由潘金贵教授审校定稿。排版工作由王玲玲负责。在此向以上同志表示感谢。

编 者

一九九八年六月于南京

使用说明

本书将根据命令的功能进行分类,并逐一列出每个命令的具体文法。

本书约定

本书采用如下约定对每个命令,按照功能、语法、参数描述、说明、示例几部分进行解释:

- (1) 功能部分指出该命令的主要作用。
- (2) 语法部分说明正确使用命令的格式和选项。其中,大写字母用于关键字,可选择的子句则放在方括号中。
- (3) 参数描述对每个命令的语法参数进行说明。
- (4) 说明部分对命令在使用过程中需要注意的事项进行补充。
- (5) 大多数命令均有示例,告诉读者如何使用。

格式说明

下表列出描述 Visual FoxPro 命令时所用的格式说明。

示 例	说 明
DELETE	命令名、命令中的关键字、首字母缩略词、常量和设备名称等用大写字母表示
AUTOEXEC. BAT	文件名用大写字母表示
C:\DOS\AUTOEXEC. BAT	用反斜杠隔开的大写字母表示路径名
Press CTRL+ALT+F1	大写字母表示键名。加号(+)表示组合键
BROWSE FIELD location	表示所键入的命令行、示例程序以及文本中对示例程序的引用
USE customer	数据库、表和字段的名称用小写字母表示
nTotal, cName	变量名和数组元素名的小写前缀表明它们的数据类型:c 代表字符型,n 代表数值型,l 代表逻辑型,d 表示日期型,t 表示时间型,y 表示货币型,a 表示数组,e 表示表达式
DELETE VIEW ViewName	在语法项中,有些单词为占位符,使用时要用实际信息代替。若占位符包含多个单词,则将各个首字母大写的单词连接起来
[STYLE cStyleName]	在语法项中,方括号所括的是可选项
SET BELL ON OFF	在语法项中,由 1 根垂直线所隔开的两项中只能包含一个,2 根垂直线所隔开的 3 项是三者取一,以此类推
[, WindowName2 ...]	在语法项中,省略号表示列表中可包含任意数目的参数,各参数间用逗号隔开

命令分类

根据主要功能和特点,对 Visual FoxPro 中的所有命令进行如下分类:

类 别	说 明
面向对象的命令	创建和处理类和对象,控制事件发生时程序产生的动作
环境设置命令	在较大范围内,管理 Visual FoxPro 中的系统和环境参数
文件管理命令	管理和处理磁盘文件
数据库操作命令	用来创建、处理和监视数据库、表,选择表中的记录或把记录指针定位,处理字段,建立(或者中断)表之间的关系
索引、排序文件命令	用来设定和操作索引,实现记录的排序
数据格式化命令	格式化显示记录、字段、内存变量或数组中的数据,对窗口或屏幕的一般特征(颜色、框的形状等)进行处理
键盘和鼠标命令	控制鼠标和键盘输入
菜单命令	定义、显示或者激活用户自定义菜单和菜单栏
打印命令	向屏幕、打印机或输出文件中打印记录或者内存变量中的数据,同时控制输出和创建报表
窗口命令	创建、显示和激活用户自定义窗口
SQL 命令	Visual FoxPro 6.0 中所有的 SQL 命令
时间命令	对日期和时间进行设置
程序控制命令	控制程序的执行,对程序进行调试和错误处理
程序管理命令	对程序文件进行管理(例如,用项目文件管理相关的程序文件)
操作符	进行各种简单的操作
网络命令	允许多个用户在网络中共享表的数据

命令功能速查表

本表按照字母顺序列出 Visual FoxPro 的命令。这里,同时给出命令的主要功能,以便读者查询使用。

名 称	主 要 功 能
#DEFINE ... #UNDEF	创建和释放编译期间所用的常量
#IF ... #ENDIF	根据条件决定是否编译某段源代码
#IFDEF #IFNDEF ... #ENDIF	根据某个编译常量决定是否编译某段代码
#INCLUDE	告诉预处理器去处理指定头文件的内容
&	执行宏替换
&&	标明程序文件中非执行的、内部注释的开始
*	标明程序文件中非执行的、注释行的开始
:: 操作符	在子类方法程序中运行父类的方法程序
\$ 操作符	在一个字符表达式中查找另一个字符表达式
% 操作符	返回两个数值表达式相除的余数
=	计算表达式的值
\ \\\	输出文本行
? ??	计算表达式的值,并输出计算结果
???	把结果输出到打印机

(续表)

名 称	主要功能
@ ... BOX	使用指定的坐标绘制方框
@ ... CLASS	创建一个能够用 READ 激活的控件或对象
@ ... CLEAR	清除窗口的部分区域
@ ... EDIT - 编辑框命令	创建一个编辑框
@ ... FILL	更改屏幕某区域内已有文本的颜色
@ ... GET - 复选框命令	创建一个复选框
@ ... GET - 组合框命令	创建一个组合框
@ ... GET - 按钮命令	创建一个命令按钮
@ ... GET - 列表框命令	创建一个列表框
@ ... GET - 选项按钮命令	创建一组选项按钮
@ ... GET - 微调命令	创建一个微调控件
@ ... GET - 文本框命令	创建一个文本框
@ ... GET - 透明按钮命令	创建一个透明命令按钮
@ ... MENU	创建一个菜单
@ ... PROMPT	创建一个菜单栏
@ ... SAY	在指定的行列位置显示(或打印)结果
@ ... SAY - 图片 &OLE 对象命令	显示图片和 OLE 对象
@ ... SCROLL	将窗口中的某区域向上、下、左、右移动
@ ... TO	画一个方框、圆或者椭圆
ACCEPT	从屏幕接受字符串
ACTIVATE MENU	显示并且激活一个菜单栏
ACTIVATE POPUP	显示并且激活一个菜单
ACTIVATE SCREEN	将所有后续结果输出到 Visual FoxPro 的主窗口
ACTIVATE WINDOW	显示并且激活一个或者多个窗口
ADD CLASS	向一个 .VCX 可视类库中添加类定义
ADD TABLE	向当前打开的数据库中添加一个自由表
ALTER TABLE - SQL	以编程方式修改表结构
APPEND	在表的末尾添加一个或者多个记录
APPEND FROM	将其他文件中的记录添加到当前表的末尾
APPEND FROM ARRAY	将数组的行作为记录添加到当前表中
APPEND GENERAL	从文件导入一个 OLE 对象,并将此对象置于数据库的通用字段中
APPEND MEMO	将文本文件的内容复制到备注字段中
APPEND PROCEDURES	将文本文件中的内部存储过程追加到当前数据库的内部存储过程中
ASSERT	若指定的逻辑表达式为假,则显示一个消息框
AVERAGE	计算数值表达式或者字段的算术平均值
BEGIN TRANSACTION	开始一个事务

(续表)

名 称	主 要 功 能
BLANK	清除字段的数据
BROWSE	打开浏览窗口
BUILD APP	创建以 .APP 为扩展名的应用程序
BUILD DLL	创建一个动态链接库
BUILD EXE	创建一个可执行文件
BUILD PROJECT	创建并且联编一个项目文件
CALCULATE	对表中的字段或字段表达式执行财务和统计操作
CALL	执行由 LOAD 命令放入内存的二进制文件、外部命令或外部函数
CANCEL	终止当前运行的 Visual FoxPro 程序文件
CD CHDIR	将默认的 Visual FoxPro 目录改为指定的目录
CHANGE	显示要编辑的字段
CLEAR	从内存中释放指定项
CLEAR RESOURCES	从内存中清除资源文件
CLOSE	关闭各种类型的文件
CLOSE MEMO	关闭备注编辑窗口
COMPILE	编译程序文件,并生成对应的目标文件
COMPILE DATABASE	编译数据库中的内部存储过程
COMPILE FORM	编译表单对象
CONTINUE	继续执行先前的 LOCATE 命令
COPY FILE	复制任意类型的文件
COPY INDEXES	由单索引文件(扩展名为 .IDX)创建复合索引文件
COPY MEMO	将当前记录的备注字段内容复制到文本文件中
COPY PROCEDURES	将当前数据库中的内部存储过程复制到文本文件中
COPY STRUCTURE	创建一个同当前表具有相同数据结构的空表
COPY STRUCTURE EXTENDED	将当前表的结构复制到新表中
COPY TAG	由复合索引文件中的某一索引标识创建一个单索引文件(扩展名为 .IDX)
COPY TO	将当前表中的数据复制到指定文件中
COPY TO ARRAY	将当前表中的数据复制到数组中
COUNT	计算表记录数目
CREATE	创建一个新的 Visual FoxPro 表
CREATE CLASS	打开类设计器,创建一个新的类定义
CREATE CLASSLIB	以 .VCX 为扩展名创建一个新的可视类库文件
CREATE COLOR SET	从当前颜色选项中创建一个颜色集
CREATE CONNECTION	创建一个命名连接,并把它存储在当前数据库中
CREATE CURSOR - SQL	创建临时表
CREATE DATABASE	创建并打开数据库

(续表)

名 称	主要功能
CREATE FORM	打开表单设计器
CREATE FROM	利用 COPY STRUCTURE EXTENDED 命令建立的文件再创建一个表
CREATE LABEL	启动标签设计器,制作标签
CREATE MENU	启动菜单设计器,创建所需要的菜单
CREATE PROJECT	打开项目管理器,并创建一个项目
CREATE QUERY	打开查询设计器
CREATE REPORT	在报表设计器中打开一个报表
CREATE REPORT - 快速报表命令	以编程方式创建一个报表
CREATE SCREEN - 快速屏幕命令	以编程方式创建屏幕画面
CREATE SCREEN	打开表单设计器
CREATE SQL VIEW	显示视图设计器,创建一个 SQL 视图
CREATE TABLE - SQL	创建具有指定字段的表
CREATE TRIGGER	创建一个表的触发器
CREATE VIEW	在 Visual FoxPro 环境中创建一个视图文件
DEACTIVATE MENU	使一个用户自定义菜单栏失效,并将它从屏幕上移开
DEACTIVATE POPUP	关闭用 DEFINE POPUP 创建的菜单
DEACTIVATE WINDOW	使窗口失效,并将它们从屏幕上移开
DEBUG	打开 Visual FoxPro 调试器
DEBUGOUT	将表达式的值显示在“调试输出”窗口中
DECLARE	创建一维或二维的数组
DECLARE - DLL	在一个外部 Windows 32 位的动态链接库 (.DLL) 中注册一个函数
DEFINE BAR	在 DEFINE POPUP 创建的菜单上创建一个菜单项
DEFINE BOX	在打印文本周围绘制一个框
DEFINE CLASS	创建一个用户自定义的类或者子类,同时定义这个类或者子类的属性、事件和方法程序
DEFINE MENU	创建菜单栏
DEFINE PAD	在菜单栏上创建菜单标题
DEFINE POPUP	创建菜单
DEFINE WINDOW	创建一个窗口,并且定义其属性
DELETE	给要删除的记录做标记
DELETE - SQL	给要删除的记录做标记
DELETE CONNECTION	从当前的数据库中删除一个命名连接
DELETE DATABASE	从磁盘中删除一个数据库
DELETE FILE	从磁盘中删除一个文件
DELETE TAG	删除复合索引文件 (.CDX) 中的索引标识
DELETE TRIGGER	从当前数据库中移去一个表的触发器

(续表)

名 称	主要功能
DELETE VIEW	从当前数据库中删除一个 SQL 视图
DIMENSION	创建一维或二维的内存变量数组
DIR 或 DIRECTORY	显示一个目录或文件夹中的文件信息
DISPLAY	在窗口中显示当前表的信息
DISPLAY CONNECTIONS	在窗口中显示当前数据库中的命名连接的信息
DISPLAY DATABASE	显示当前数据库的信息
DISPLAY DLLS	显示 32 位 Windows 动态链接库函数的信息
DISPLAY FILES	显示文件的信息
DISPLAY MEMORY	显示内存变量或者数组的当前内容
DISPLAY OBJECTS	显示一个或者一组对象的信息
DISPLAY PROCEDURES	显示当前数据库中内部存储过程的名称
DISPLAY STATUS	显示 Visual FoxPro 环境的状态
DISPLAY STRUCTURE	显示表的结构
DISPLAY TABLES	显示当前数据库中的所有表及其相关信息
DISPLAY VIEWS	显示当前数据库中视图的信息
DO	执行一个 Visual FoxPro 程序或者过程
DO CASE ... ENDCASE	执行第一组条件表达式计算为“真”(T.)的命令
DOEVENTS	执行所有等待的 Windows 事件
DO FORM	运行已编译的表单或者表单集
DO WHILE ... ENDDO	在条件循环中运行一组命令
DROP TABLE	把表从数据库中移出,并从磁盘中删除
DROP VIEW	从当前数据库中删除视图
EDIT	显示要编辑的字段
EJECT	向打印机发送换页符
EJECT PAGE	向打印机发出条件走纸的指令
END TRANSACTION	结束当前事务
ERASE	从磁盘中删除某个文件
ERROR	生成一个 Visual FoxPro 错误信息
EXIT	退出一个 DO WHILE、FOR 或者 SCAN 循环
EXPORT	从表中将数据复制到不同格式的文件中
EXTERNAL	对未定义的引用,向应用程序编译器发出警告
FILER	打开名称为“文件管理器”的文件维护程序
FIND	搜索一个带有索引的表
FLUSH	将对表和索引所作的修改存入磁盘
FOR ... ENDFOR	按指定的次数执行一系列命令
FOR EACH ... ENDFOR	对数组中或集合中的每一个元素执行一系列命令
FUNCTION	定义一个用户自定义函数

(续表)

名 称	主要功能
GATHER	将当前选定表中当前记录的数据替换为某个数组、内存变量组或对象中的数据
GETEXPR	显示表达式生成器,可以在其中创建一个表达式,并且将此表达式存储在一个内存变量或者数组元素中
GO GOTO	将记录指针指向特定编号的记录
HELP	打开帮助窗口
HIDE MENU	隐藏用户自定义的活动菜单栏
HIDE POPUP	隐藏用 DEFINE POPUP 命令创建的活动菜单
HIDE WINDOW	隐藏一个活动窗口
IF ... ENDIF	根据逻辑表达式,有条件地执行一系列命令
IMPORT	从外部文件格式导入数据,创建一个 Visual FoxPro 新表
INDEX	创建一个索引文件
INPUT	从键盘输入数据,送到一个内存变量或数组元素中
INSERT	在当前表中插入新记录
INSERT - SQL	在表尾追加一个包含指定字段值的记录
JOIN	联接两个已有的表来创建新表
KEYBOARD	将指定的字符表达式放入键盘缓冲区
LABEL	从一个表或者标签定义文件中打印标签
LIST	连续显示表或者环境信息
LIST CONNECTIONS	连续显示当前数据库中命名连接的信息
LIST DATABASE	连续显示当前数据库的信息
LIST DLLS	连续显示有关 32 位 Windows DLL 函数的信息
LIST FILES	连续显示表或环境信息
LIST MEMORY	连续显示表或环境信息
LIST OBJECTS	连续显示一个或者一组对象的信息
LIST PROCEDURES	连续显示当前数据库中内部存储过程的名称
LIST STATUS	连续显示环境信息
LIST TABLES	连续显示存储在当前数据库中的所有表及其信息
LIST VIEWS	连续显示当前数据库中的 SQL 视图的信息
LOAD	将一个二进制文件、外部命令或者外部函数装入内存
LOCAL	创建一个局部内存变量或者内存变量数组
LOCATE	按顺序搜索表,找到满足指定逻辑表达式的第一个记录
LPARAMETERS	为局部内存变量或数组指定由调用程序传递的数据
MD MKDIR	在磁盘上创建一个新目录
MENU	创建菜单系统
MENU TO	激活菜单栏
MODIFY CLASS	打开类设计器,允许修改已有的类定义或创建新的类定义
MODIFY COMMAND	打开编辑窗口,以便修改或创建程序文件

(续表)

名 称	主要功能
MODIFY CONNECTION	显示连接设计器,允许交互地修改当前数据库中贮存的命名连接
MODIFY DATABASE	打开数据库设计器,允许交互地修改当前数据库
MODIFY FILE	打开编辑窗口,以便可以修改或创建一个文本文件
MODIFY FORM	打开表单设计器,允许修改或创建表单
MODIFY GENERAL	打开当前记录中通用字段的编辑窗口
MODIFY LABEL	修改或创建标签,并把它们保存到标签定义文件中
MODIFY MEMO	为当前记录的一个备注字段打开编辑窗口
MODIFY MENU	打开菜单设计器,以便修改或创建菜单系统
MODIFY PROCEDURE	打开 Visual FoxPro 文本编辑器,允许为当前数据库创建新的内部存储过程,也可以修改当前数据库中已有的内部存储过程
MODIFY PROJECT	打开项目管理器,以便修改或创建项目文件
MODIFY QUERY	打开查询设计器,以便修改或创建查询
MODIFY REPORT	打开报表设计器,以便修改或创建报表
MODIFY SCREEN	打开表单设计器,以便修改或创建表单
MODIFY STRUCTURE	显示“表结构”对话框,允许在对话框中修改表的结构
MODIFY VIEW	显示视图设计器,允许修改已有的 SQL 视图
MODIFY WINDOW	修改窗口
MOUSE	单击、双击、移动或拖动鼠标
MOVE POPUP	把菜单移动到新位置
MOVE WINDOW	把窗口移动到新位置
ON APLABOUT	当用户从“Apple”菜单中选择“About”命令时,指定所执行的命令
ON BAR	从菜单中选择指定菜单项时,确定被激活的菜单或菜单栏
ON ERROR	发生错误时,指定所执行的命令
ON ESCAPE	程序或命令执行期间,指定按动 Esc 键时所执行的命令
ON EXIT BAR	离开指定菜单项时,执行一个命令
ON EXIT MENU	离开指定菜单栏中的任何菜单标题时,执行一个命令
ON EXIT PAD	离开指定菜单标题时,执行一个命令
ON EXIT POPUP	离开指定菜单中的任何菜单项时,执行一个命令
ON KEY =	在 READ 期间,当按下指定的键或组合键时,确定执行的命令
ON KEY	在程序执行期间,当按下任何键时,指定执行的命令
ON KEY LABEL	当按下指定的键(组合键)或者单击鼠标按钮时,指定执行的命令
ON MACHELP	当用户从“帮助”菜单中选择“Microsoft FoxPro 帮助”菜单项时,指定执行的命令
ON PAD	当选择指定的菜单标题时,确定激活的菜单或菜单栏
ON PAGE	当打印输出到达报表中的指定行数,或者当执行 EJECT PAGE 命令时,指定执行的命令
ON READERROR	指定为响应数据输入错误而执行的命令
ON SELECTION BAR	当选择指定菜单项时,指定执行的命令

(续表)

名 称	主要功能
ON SELECTION MENU	当选择菜单栏的任何菜单标题时,指定执行的命令
ON SELECTION PAD	当选择菜单栏上指定的菜单标题时,指定执行的命令
ON SELECTION POPUP	当从指定菜单或所有菜单中选择任何菜单项时,指定执行的命令
ON SHUTDOWN	当试图退出 Visual FoxPro、FoxPro for Macintosh、Microsoft Windows 或者 Macintosh Finder 时,指定执行的命令
OPEN DATABASE	打开数据库
PACK	对当前表中包含删除标记的所有记录作永久删除
PACK DATABASE	从当前数据库中删除已作删除标记的记录
PARAMETERS	把调用程序传递过来的数据赋给私有内存变量或数组
PLAY MACRO	执行一个键盘宏
POP KEY	恢复用 PUSH KEY 命令放入栈内的 ON KEY LABEL 指定键值
POP POPUP	恢复用 PUSH POPUP 放入栈内的指定菜单栏定义
PRINTJOB...ENDPRINTJOB	激活打印作业中系统内存变量的设置
PRIVATE	在当前程序中隐藏指定的内存变量或数组,它们是在调用程序中定义的
PROCEDURE	在程序文件中,标识一个过程的开始
PUBLIC	定义全局内存变量或数组
PUSH KEY	把所有当前 ON KEY LABEL 命令设置放入内存堆栈中
PUSH MENU	把菜单栏定义放入内存的菜单栏定义堆栈中
PUSH POPUP	把菜单定义放入内存的菜单定义堆栈中
QUIT	结束当前运行的 Visual FoxPro,并把控制返回给操作系统
RD RMDIR	从磁盘上删除目录
READ	激活控件
READ MENU	激活菜单
RECALL	在选定表中,去掉记录的删除标记
REGIONAL	创建局域内存变量和数组
REINDEX	重建打开的索引文件
RELEASE	从内存中删除内存变量或数组
RELEASE BAR	从内存中删除指定菜单项或所有菜单项
RELEASE CLASSLIB	关闭包含类定义的 .VCX 可视类库
RELEASE LIBRARY	从内存中删除一个单独的外部 API 库
RELEASE MENUS	从内存中删除用户自定义菜单栏
RELEASE MODULE	从内存中删除一个单独的二进制文件、外部命令或外部函数
RELEASE PAD	从内存中删除指定的菜单标题或所有菜单标题
RELEASE POPUPS	从内存中删除指定的菜单或所有菜单
RELEASE PROCEDURE	关闭用 SET PROCEDURE 打开的过程

(续表)

名 称	主 要 功 能
RELEASE WINDOWS	从内存中删除窗口
REMOVE CLASS	从 .VCX 可视类库中删除类定义
REMOVE TABLE	从当前数据库中删除表
RENAME	把文件名改为新文件名
RENAME CLASS	对包含在 .VCX 可视类库的类定义重新命名
RENAME CONNECTION	给当前数据库中已命名的联接重新命名
RENAME TABLE	重新命名当前数据库中的表
RENAME VIEW	重新命名当前数据库中的 SQL 视图
REPLACE	更新表记录
REPLACE FROM ARRAY	用内存变量数组中的值更新字段数据
REPORT	在由 MODIFY REPORT 或 CREATE REPORT 创建的报表定义文件的控制下,显示或打印报表
RESTORE FROM	检索保存在内存变量文件或备注字段中的内存变量和内存变量数组,并把它们放入内存中
RESTORE MACROS	把保存在键盘宏文件或备注字段中的键盘宏还原到内存中
RESTORE SCREEN	恢复先前保存在屏幕缓冲区、内存变量或数组元素中的窗口
RESTORE WINDOW	把保存在窗口文件或备注字段中的窗口定义或窗口状态恢复到内存里
RESUME	继续执行挂起的程序
RETRY	重新执行前一个命令
RETURN	把程序控制返回给调用程序
ROLLBACK	取消当前事务期间所作的任何改变
RUN !	执行外部操作命令或程序
SAVE MACROS	把一组键盘宏保存到键盘宏文件或备注字段中
SAVE SCREEN	把窗口的图象保存到屏幕缓冲区、内存变量或数组元素中
SAVE TO	把当前内存变量和数组贮存到内存变量文件或备注字段中
SAVE WINDOWS	把窗口定义保存到窗口文件或备注字段中
SCAN ... ENDSCAN	记录指针遍历当前选定表,并对所有满足指定条件的记录执行一组命令
SCATTER	把当前记录的数据复制到一组内存变量或数组中
SCROLL	向上、向下、向左或向右滚动窗口的一个区域
SEEK	SEEK 搜索一个表,查找首次出现的、索引关键字与通用表达式匹配的记录
SELECT	激活指定的工作区
SELECT - SQL	从表中检索数据
SET	打开查看窗口
SET ALTERNATE	把 ?, ??、DISPLAY 或 LIST 命令创建的屏幕或打印输出定向到一个文本文件中

(续表)

名 称	主要功能
SET ANSI	确定 Visual FoxPro SQL 命令中如何用操作符 = 对不同长度字符串进行比较
SET APLABOUT	对“Apple”菜单中的“About”菜单项进行操作
SET ASSERTS	是否执行 ASSERT 命令
SET AUTOSAVE	当退出 READ 或返回到命令窗口时,确定 Visual FoxPro 是否把缓冲区中的数据保存到磁盘上去
SET BELL	打开或关上计算机的铃声,并设置铃声属性
SET BLINK	设置闪烁属性或高密度属性
SET BLOCKSIZE	指定 Visual FoxPro 如何为保存备注字段分配磁盘空间
SET BORDER	为要创建的对象(框、菜单和窗口)定义边框
SET BRSTATUS	控制浏览窗口中状态栏的显示
SET CARRY	确定是否将当前记录的数据送到新记录中
SET CENTURY	确定是否显示日期表达式的世纪部分
SET CLASSLIB	打开一个包含类定义的 .VCX 可视类库
SET CLEAR	当执行 SET FORMAT 时,确定是否清除 Visual FoxPro 主窗口
SET CLOCK	确定是否显示系统时钟
SET COLLATE	指定在后续索引和排序操作中字符字段的排序顺序
SET COLOR OF	指定用户自定义菜单和窗口的颜色
SET COLOR OF SCHEME	指定配色方案中的颜色
SET COLOR SET	加载已定义的颜色集
SET COLOR TO	指定用户自定义菜单和窗口的颜色
SET COMPATIBLE	控制与 FoxBASE+ 以及其他 Xbase 语言的兼容性
SET CONFIRM	指定是否可以通过在文本框中键入最后一个字符来退出文本框
SET CONSOLE	启用或废止从程序内向窗口的输出
SET COVERAGE	开启或关闭编辑日志,或指定一个文本文件,编辑日志的所有信息将输出到其中
SET CPCOMPILE	指定编译程序的代码页
SET CPDIALOG	打开表时,指定是否显示“代码页”对话框
SET CURRENCY	定义货币符号,并且指定货币符号在数值、货币、浮点数和双精度数表达式中的显示位置
SET CURSOR	Visual FoxPro 等待输入时,确定是否显示插入点
SET DATABASE	指定当前数据库
SET DATASESSION	激活指定的表单数据工作期
SET DATE	指定日期表达式(日期时间表达式)的显示格式
SET DEBUG	从 Visual FoxPro 的菜单系统中打开调试窗口和跟踪窗口
SET DEBUGOUT	将调试结果输出到文件

(续表)

名 称	主要功能
SET DECIMALS	显示数值表达式时,指定小数位数
SET DEFAULT	指定默认的驱动器、目录和文件夹
SET DELETED	指定 Visual FoxPro 是否处理带删除标记的记录
SET DELIMITERS	指定是否分隔文本框
SET DEVELOPMENT	在运行程序时,对目标文件的编译日期时间与程序的创建日期时间进行比较
SET DEVICE	将 @ ... SAY 产生的输出定向到屏幕、打印机或文件
SET DISPLAY	在支持不同显示方式的显示器上允许更改当前的显示方式
SET DOHISTORY	把程序中执行过的命令放入命令窗口或文本文件中
SET ECHO	打开程序调试的跟踪窗口
SET ESCAPE	按下 ESC 键时,中断所执行的程序和命令
SET EVENTLIST	指定调试时跟踪的事件
SET EVENTTRACKING	开启或关闭事件跟踪,或将事件跟踪结果输出到文件
SET EXACT	指定规则来比较两个不同长度的字符串
SET EXCLUSIVE	指定 Visual FoxPro 在网络上是以独占方式还是共享方式打开表文件
SET FDOW	指定一星期的第一天
SET FIELDS	指定可以访问表中的哪些字段
SET FILTER	指定访问当前表中记录时必须满足的条件
SET FIXED	数值数据显示时,指定小数位数是否固定
SET FORMAT	打开格式文件供 APPEND、CHANGE、EDIT 和 INSERT 使用
SET FULLPATH	指定 CDX()、DBF()、MDX() 和 NDX() 是否返回文件名中的路径
SET FUNCTION	把表达式(键盘宏)赋给功能键或组合键
SET FWEEK	指定一年的第一周要满足的条件
SET HEADINGS	指定用 TYPE 显示文件内容时,是否显示字段的列标头
SET HELP	启用或废止 Visual FoxPro 联机帮助或指定一个帮助文件
SET HELPFILTER	让 Visual FoxPro 在帮助窗口中显示 .DBF 风格帮助主题的子集
SET HOURS	将系统时间设置为 12 小时或 24 小时时间格式
SET INDEX	打开索引文件,供当前表使用
SET INTENSITY	确定 Visual FoxPro 是否使用增强型屏幕颜色属性显示字段
SET KEY	根据记录的索引关键词,指定访问记录的范围
SET KEYCOMP	控制 Visual FoxPro 的键击定位
SET LIBRARY	打开一个外部 API(应用程序接口)库文件
SET LOCK	激活或废止某些命令中的自动文件锁定
SET LOGERRORS	确定 Visual FoxPro 是否把编译错误信息送到文本文件中