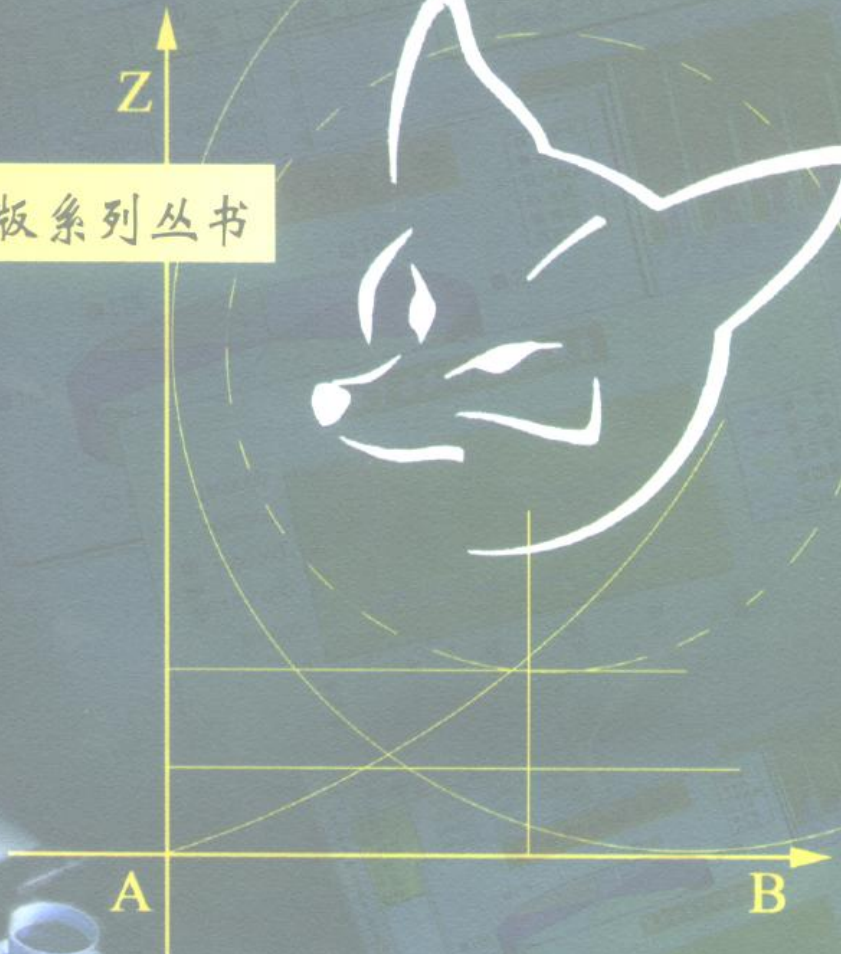


Visual FoxPro 6.0 中文版系列丛书



# Visual FoxPro 6.0

中文版

命令手册

吴迪 曲蒙 编著



清华大学出版社

<http://www.tup.tsinghua.edu.cn>

Visual FoxPro 6.0 中文版系列丛书之二

# Visual FoxPro 6.0 中文版命令手册

吴迪 曲蒙 编著

清华大学出版社

(京)新登字 158 号

## 内 容 简 介

本书分为两大部分。第一部分按类对 Visual FoxPro 6.0 中文版中的所有命令做了详细的介绍，并提供了许多示例。第二部分则将所有命令按字母顺序进行排列，并简要说明了每个命令的功能，以便于读者查找。

本书可作为高校计算机类专业的学生、计算机程序设计人员以及从事计算机研究、开发工作人员的参考书。

版权所有，翻印必究。

本书封面贴有清华大学出版社激光防伪标签，无防伪标签者不得销售。

12/12

### 图书在版编目(CIP)数据

Visual FoxPro 6.0 中文版命令手册 / 吴迪, 曲蒙编著. 北京: 清华大学出版社, 1999. 1  
(Visual FoxPro 6.0 中文版系列丛书)

ISBN 7-302-03326-9

I. V … II. ①吴 … ②曲 … III. 关系数据库-数据库管理系统, FoxPro 6.0  
N. TP311. 13

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (1999) 第 03096 号

出 版 者: 清华大学出版社(北京清华大学校内, 邮编: 100084)

<http://www.tup.tsinghua.edu.cn>

责任编辑: 徐培忠

印 刷 者: 北京市清华园胶印厂

发 行 者: 新华书店总店北京科技发行所

开 本: 787×1092 1/16 印张: 23.25 字数: 521 千字

版 次: 1999 年 1 月第 1 版 1999 年 4 月第 2 次印刷

书 号: ISBN 7-302-03326-9/TP · 1790

印 数: 5001~13000

定 价: 39.50 元

# 丛书序

微软又推出了 Visual FoxPro 6.0 中文版……

曾几何时，我们惊叹 Visual FoxPro 3.0 中文版的强大和易用。作为 Xbase 系列数据库管理系统中革命性的一代产品，它具有改进的界面、增强的数据库性能、面向对象的程序设计、新的数据库容器，还具有汉字处理功能。一经推出，Visual FoxPro 3.0 中文版就长期占据着应用软件的销售排行榜的第一名。可是仅过了一年，又有了 Visual FoxPro 5.0。我们又开始欣赏这个 32 位的数据库开发系统，有了它，我们可以进行 Internet 开发；集体创建企业级解决方案，满意于它带给我们的开发效率；还可以将 Visual FoxPro 5.0 用作一个 OLE 服务器，让其他应用程序利用 Visual FoxPro 5.0 的功能。那么 Visual FoxPro 6.0 中文版又有什么特别之处呢？简直是不胜枚举。

作为微软全能工具套件—— Visual Studio 6.0 的一个组成部分，Visual FoxPro 6.0 确实不同凡响。在 Visual FoxPro 6.0 中文版中，有如下一些新增功能和改进：

1. **Access 和 Assign 方法程序** 利用这两种用户自定义的方法程序可在查询或试图更改属性的值时执行所需的代码。
2. **Active Document** Active Document 7 是一种基于 Windows 的嵌入到浏览器中的非 HTML 应用程序，它提供了在浏览器界面中访问该应用程序功能的途径。
3. **组件管理库** “组件管理库”是一个新工具，能帮助您将类库、表单、按钮等对象进行分组并组成对象、项目、应用程序或其他分组。
4. **“代码范围分析器”应用程序** 代码范围应用程序可记录下执行了文件中的哪些代码行，而分析应用程序则提供了哪些行被真正执行、一行代码被执行的次数、所耗费的时间等信息。
5. **对 GIF 和 JPEG 图形文件格式的支持。**
6. **创建 HTML 形式的帮助系统。**
7. **新增和改进了的语言元素** Visual FoxPro 语言在 6.0 版中已经得到了改进，以简化编程工作，而且，将 Visual FoxPro API 库 Foxtools.dll 中的许多有关文件名操作的函数也添加到了 Visual FoxPro 中。
8. **项目管理器挂接** 在以前版本的 Visual FoxPro 中，访问项目的唯一途径是像处理 .dbf 文件一样，处理 .pjx 文件或以窗口标题为基础的“项目管理器”窗口。为了能以编程方式访问“项目管理器”而采用了 Project 对象关联模型。该模型由项目、Project 对象和相应的 ProjectHook 对象组成。
9. **OLE 拖放** Visual FoxPro 现在支持 OLE 拖放，这是一个强大而有用的工具，允许您在其他支持 OLE 拖放的应用程序（例如 Visual Basic, Windows Explorer, Microsoft Excel 和 Word）之间移动数据。
10. **Automation 服务程序的改进** Visual FoxPro 提供了经过改进而更可靠的 Automation 服务程序，这些 Automation 服务程序能更好地与 Microsoft Transaction Server, Microsoft Visual Basic 和 Active Server Pages 这样的产品和技术协作。
11. **向导和生成器（新的和改进的）** 除了对已有的几个向导进行了改进之外，Visual FoxPro 6.0 还带有新的向导和生成器，帮助您生成应用程序，创建数据库，在 Web 上发布数据，建立对象模型，以及创建您自己的向导。

**12. 对 2000 年日期的支持** Visual FoxPro 中的一些语言得到了改进，以在应用程序代码中支持 2000 年日期。

**13. .....**

可见，掌握了 Visual FoxPro 6.0，也就掌握了“跨世纪”的数据库开发工具。

针对该版本的特点，凭借我们在汉化过程中对 Visual FoxPro 6.0 的理解，我们编写了这套丛书，对它进行了系统而详尽的介绍：

- 《Visual FoxPro 6.0 中文版程序设计指南》
- 《Visual FoxPro 6.0 中文版命令手册》
- 《Visual FoxPro 6.0 中文版函数手册》
- 《Visual FoxPro 6.0 中文版类和对象手册》

由于时间仓促，本套丛书中难免有很多错误和疏漏，欢迎读者朋友批评指正。

编 者

1998 年 12 月

# 目 录

<b>第一部分 命令详述</b> .....	<b>1</b>
本书约定 .....	1
格式说明 .....	2
命令的分类 .....	3
<b>面向对象的命令</b> .....	<b>4</b>
ADD CLASS 命令 .....	4
CREATE CLASS 命令 .....	4
CREATE CLASSLIB 命令 .....	5
DEFINE CLASS 命令 .....	6
DISPLAY OBJECTS 命令 .....	9
LIST OBJECTS 命令 .....	10
MODIFY CLASS 命令 .....	11
RELEASE CLASSLIB 命令 .....	11
REMOVE CLASS 命令 .....	12
RENAME CLASS 命令 .....	12
SET CLASSLIB 命令 .....	13
WITH ... ENDWITH 命令 .....	14
<b>环境设置命令</b> .....	<b>15</b>
CREATE COLOR SET 命令 .....	15
DECLARE-DLL 命令 .....	15
DIR 或 DIRECTORY 命令 .....	16
DISPLAY DLLS 命令 .....	17
DISPLAY STATUS 命令 .....	18
LIST DLLS 命令 .....	19
LIST STATUS 命令 .....	20
SET 命令 .....	20
SET ANSI 命令 .....	20
SET ASSERTS 命令 .....	21
SET AUTOSAVE 命令 .....	21
SET BELL 命令 .....	22
SET BLOCKSIZE 命令 .....	22
SET BROWSEIME 命令 .....	23
SET BRSTATUS 命令 .....	23
SET CARRY 命令 .....	23
SET CLEAR 命令 .....	24
SET CLOCK 命令 .....	24

SET COLOR OF 命令 .....	24
SET COLOR OF SCHEME 命令 .....	24
SET COLOR SET 命令 .....	25
SET COLOR TO 命令 .....	25
SET COMPATIBLE 命令 .....	25
SET CONFIRM 命令 .....	27
SET CONSOLE 命令 .....	27
SET COVERAGE 命令 .....	28
SET CPCOMPILe 命令 .....	28
SET CPDIALOG 命令 .....	28
SET CURRENCY 命令 .....	29
SET CURSOR 命令 .....	30
SET DEBUG 命令 .....	30
SET DECIMALS 命令 .....	30
SET DEFAULT 命令 .....	31
SET DELIMITERS 命令 .....	31
SET DEVELOPMENT 命令 .....	32
SET DEVICE 命令 .....	32
SET DISPLAY 命令 .....	33
SET DOHISTORY 命令 .....	33
SET ESCAPE 命令 .....	33
SET EXACT 命令 .....	34
SET FIXED 命令 .....	35
SET FULLPATH 命令 .....	35
SET FUNCTION 命令 .....	35
SET HEADINGS 命令 .....	36
SET HELP 命令 .....	36
SET HELPFILTER 命令 .....	37
SET HOURS 命令 .....	39
SET INTENSITY 命令 .....	39
SET KEYCOMP 命令 .....	39
SET MACKEY 命令 .....	41
SET MARGIN 命令 .....	41
SET MEMOWIDTH 命令 .....	41
SET MESSAGE 命令 .....	42
SET NEAR 命令 .....	43
SET NOCPTRANS 命令 .....	43
SET NOTIFY 命令 .....	44
SET NULL 命令 .....	44

---

SET NULLDISPLAY 命令 .....	45
SET ODOMETER 命令 .....	45
SET OLEOBJECT 命令 .....	45
SET OPTIMIZE 命令 .....	46
SET PALETTE 命令 .....	47
SET PATH 命令 .....	47
SET PDSETUP 命令 .....	48
SET POINT 命令 .....	49
SET PRINTER 命令 .....	49
SET RESOURCE 命令 .....	51
SET SAFETY 命令 .....	51
SET SECONDS 命令 .....	52
SET SEPARATOR 命令 .....	52
SET SPACE 命令 .....	53
SET STATUS 命令 .....	53
SET STATUS BAR 命令 .....	53
SET STRICTDATE 命令 .....	54
SET SYSFORMATS 命令 .....	54
SET TALK 命令 .....	55
SET TOPIC 命令 .....	56
SET TOPIC ID 命令 .....	56
SET VIEW 命令 .....	56
<b>文件管理命令 .....</b>	<b>58</b>
CD   CHDIR 命令 .....	58
COPY FILE 命令 .....	58
DELETE FILE 命令 .....	59
DISPLAY FILES 命令 .....	59
ERASE 命令 .....	60
LIST FILES 命令 .....	60
MD   MKDIR 命令 .....	61
MODIFY FILE 命令 .....	61
RD   RMDIR 命令 .....	62
RENAME 命令 .....	63
RUN   ! 命令 .....	63
SET ALTERNATE 命令 .....	65
TYPE 命令 .....	65
<b>数据库操作命令 .....</b>	<b>67</b>
ADD TABLE 命令 .....	67
APPEND 命令 .....	68

---

APPEND FROM 命令 .....	68
APPEND FROM ARRAY 命令 .....	72
APPEND GENERAL 命令 .....	73
APPEND MEMO 命令 .....	74
APPEND PROCEDURES 命令 .....	74
AVERAGE 命令 .....	75
BLANK 命令 .....	76
BROWSE 命令 .....	77
CALCULATE 命令 .....	87
CHANGE 命令 .....	88
CLOSE 命令 .....	89
CLOSE MEMO 命令 .....	91
COMPILE DATABASE 命令 .....	91
CONTINUE 命令 .....	91
COPY MEMO 命令 .....	92
COPY PROCEDURES 命令 .....	92
COPY STRUCTURE 命令 .....	93
COPY STRUCTURE EXTENDED 命令 .....	94
COPY TO 命令 .....	95
COPY TO ARRAY 命令 .....	98
COUNT 命令 .....	100
CREATE 命令 .....	101
CREATE CONNECTION 命令 .....	101
CREATE DATABASE 命令 .....	102
CREATE FROM 命令 .....	103
CREATE LABEL 命令 .....	103
CREATE TRIGGER 命令 .....	104
CREATE VIEW 命令 .....	106
DELETE 命令 .....	106
DELETE CONNECTION 命令 .....	107
DELETE DATABASE 命令 .....	108
DELETE TRIGGER 命令 .....	108
DELETE VIEW 命令 .....	109
DISPLAY 命令 .....	109
DISPLAY CONNECTIONS 命令 .....	110
DISPLAY DATABASE 命令 .....	111
DISPLAY PROCEDURES 命令 .....	111
DISPLAY STRUCTURE 命令 .....	112
DISPLAY TABLES 命令 .....	113

---

DISPLAY VIEWS 命令 .....	114
DROP TABLE 命令 .....	114
DROP VIEW 命令 .....	115
EDIT 命令 .....	115
EXPORT 命令 .....	124
FIND 命令 .....	126
FLUSH 命令 .....	126
FREE TABLE 命令 .....	126
GATHER 命令 .....	126
GO   GOTO 命令 .....	127
IMPORT 命令 .....	128
INSERT 命令 .....	130
JOIN 命令 .....	130
LIST 命令 .....	130
LIST CONNECTIONS 命令 .....	130
LIST DATABASE 命令 .....	131
LIST PROCEDURES 命令 .....	132
LIST TABLES 命令 .....	132
LIST VIEWS 命令 .....	133
LOCATE 命令 .....	133
MODIFY CONNECTION 命令 .....	134
MODIFY DATABASE 命令 .....	135
MODIFY GENERAL 命令 .....	135
MODIFY MEMO 命令 .....	136
MODIFY PROCEDURE 命令 .....	138
MODIFY STRUCTURE 命令 .....	138
MODIFY VIEW 命令 .....	139
OPEN DATABASE 命令 .....	139
PACK 命令 .....	140
PACK DATABASE 命令 .....	140
QUIT 命令 .....	141
RECALL 命令 .....	141
REMOVE TABLE 命令 .....	142
RENAME CONNECTION 命令 .....	142
RENAME TABLE 命令 .....	142
RENAME VIEW 命令 .....	143
REPLACE 命令 .....	143
REPLACE FROM ARRAY 命令 .....	144
SCAN ... ENDSCAN 命令 .....	145

---

SCATTER 命令 .....	146
SEEK 命令 .....	148
SELECT 命令 .....	149
SET DATABASE 命令 .....	149
SET DATASESSION 命令 .....	150
SET DELETED 命令 .....	151
SET EXCLUSIVE 命令 .....	151
SET FIELDS 命令 .....	152
SET FILTER 命令 .....	153
SET RELATION 命令 .....	153
SET RELATION OFF 命令 .....	155
SET SKIP 命令 .....	155
SET WINDOW OF MEMO 命令 .....	156
SKIP 命令 .....	156
SUM 命令 .....	157
TOTAL 命令 .....	158
UPDATE 命令 .....	159
USE 命令 .....	159
VALIDATE DATABASE 命令 .....	162
ZAP 命令 .....	163
<b>索引排序命令 .....</b>	<b>164</b>
COPY INDEXES 命令 .....	164
COPY TAG 命令 .....	164
DELETE TAG 命令 .....	165
INDEX 命令 .....	165
REINDEX 命令 .....	168
SET COLLATE 命令 .....	169
SET INDEX 命令 .....	170
SET ORDER 命令 .....	171
SET KEY 命令 .....	173
SET UNIQUE 命令 .....	173
SORT 命令 .....	174
<b>数据格式化命令 .....</b>	<b>176</b>
\ \  命令 .....	176
? ?? 命令 .....	176
??? 命令 .....	178
@ ... BOX 命令 .....	179
@ ... CLASS 命令 .....	179
@ ... CLEAR 命令 .....	180

---

@ ... EDIT 编辑框命令 .....	181
@ ... FILL 命令 .....	181
@ ... GET — 复选框命令 .....	182
@ ... GET — 组合框命令 .....	182
@ ... GET — 命令按钮命令 .....	182
@ ... GET — 列表框命令 .....	182
@ ... GET — 选项按钮命令 .....	182
@ ... GET — 文本框命令 .....	182
@ ... GET — 微调控制命令 .....	182
@ ... GET — 透明按钮命令 .....	183
@ ... SAY 命令 .....	183
@ ... SAY — 图片 & OLE 对象命令 .....	183
@ ... SCROLL 命令 .....	183
@ ... TO 命令 .....	183
ACCEPT 命令 .....	184
CLEAR 命令 .....	184
COMPILE FORM 命令 .....	186
CREATE FORM 命令 .....	187
DEFINE BOX 命令 .....	188
DO FORM 命令 .....	188
INPUT 命令 .....	189
MODIFY FORM 命令 .....	189
MODIFY SCREEN 命令 .....	191
READ 命令 .....	191
SCROLL 命令 .....	191
SET BORDER 命令 .....	191
SET FORMAT 命令 .....	192
SET TEXTMERGE 命令 .....	192
SET TEXTMERGE DELIMITERS 命令 .....	193
SHOW GET 命令 .....	194
SHOW GETS 命令 .....	194
SHOW OBJECT 命令 .....	194
TEXT ... ENDTEXT 命令 .....	194
WAIT 命令 .....	195
<b>键盘和鼠标命令 .....</b>	<b>197</b>
KEYBOARD 命令 .....	197
MOUSE 命令 .....	197
ON ERROR 命令 .....	198
ON ESCAPE 命令 .....	199

ON KEY 命令 .....	199
ON KEY = 命令 .....	199
ON KEY LABEL 命令 .....	200
ON READERROR 命令 .....	201
ON SHUTDOWN 命令 .....	202
PLAY MACRO 命令 .....	202
POP KEY 命令 .....	203
PUSH KEY 命令 .....	203
RESTORE MACROS 命令 .....	203
SAVE MACROS 命令 .....	204
SET TYPEAHEAD 命令 .....	204
<b>菜单命令 .....</b>	<b>205</b>
@ ... MENU 命令 .....	205
@ ... PROMPT 命令 .....	205
ACTIVATE MENU 命令 .....	205
ACTIVATE POPUP 命令 .....	206
CREATE MENU 命令 .....	207
DEFINE MENU 命令 .....	208
DEFINE PAD 命令 .....	211
DEFINE POPUP 命令 .....	215
DEACTIVATE MENU 命令 .....	220
DEACTIVATE POPUP 命令 .....	220
DEFINE BAR 命令 .....	221
HIDE MENU 命令 .....	225
HIDE POPUP 命令 .....	225
MENU 命令 .....	225
MENU TO 命令 .....	226
MODIFY MENU 命令 .....	226
MOVE POPUP 命令 .....	227
ON BAR 命令 .....	227
ON EXIT BAR 命令 .....	228
ON EXIT MENU 命令 .....	228
ON EXIT PAD 命令 .....	228
ON EXIT POPUP 命令 .....	228
ON PAD 命令 .....	228
ON SELECTION BAR 命令 .....	229
ON SELECTION MENU 命令 .....	229
ON SELECTION PAD 命令 .....	230
ON SELECTION POPUP 命令 .....	230

POP MENU 命令 .....	231
POP POPUP 命令 .....	231
PUSH MENU 命令 .....	231
PUSH POPUP 命令 .....	232
READ MENU 命令 .....	232
RELEASE BAR 命令 .....	232
RELEASE MENUS 命令 .....	233
RELEASE PAD 命令 .....	233
RELEASE POPUPS 命令 .....	234
SET SKIP OF 命令 .....	234
SET SYSMENU 命令 .....	235
SET MARK OF 命令 .....	236
SHOW MENU 命令 .....	237
SHOW POPUP 命令 .....	237
SIZE POPUP 命令 .....	238
<b>打印命令 .....</b>	<b>239</b>
CREATE REPORT 命令 .....	239
CREATE REPORT — 快速报表命令 .....	240
EJECT 命令 .....	240
EJECT PAGE 命令 .....	241
LABEL 命令 .....	241
MODIFY LABEL 命令 .....	243
MODIFY REPORT 命令 .....	244
ON PAGE 命令 .....	245
PRINTJOB ... ENDPRINTJOB 命令 .....	246
REPORT 命令 .....	246
<b>窗口命令 .....</b>	<b>249</b>
ACTIVATE SCREEN 命令 .....	249
ACTIVATE WINDOW 命令 .....	249
CREATE SCREEN — 快速屏幕命令 .....	250
CREATE SCREEN 命令 .....	250
DEACTIVATE WINDOW 命令 .....	251
DEFINE WINDOW 命令 .....	251
HIDE WINDOW 命令 .....	255
MODIFY WINDOW 命令 .....	256
MOVE WINDOW 命令 .....	257
RELEASE WINDOWS 命令 .....	258
RESTORE SCREEN 命令 .....	258
RESTORE WINDOW 命令 .....	259

---

SAVE SCREEN 命令 .....	259
SAVE WINDOWS 命令 .....	260
SCROLL 命令 .....	260
SHOW WINDOW 命令 .....	261
SIZE WINDOW 命令 .....	262
ZOOM WINDOW 命令 .....	263
<b>SQL 命令 .....</b>	<b>265</b>
ALTER TABLE-SQL 命令 .....	265
CREATE CURSOR-SQL 命令 .....	270
CREATE TABLE-SQL 命令 .....	272
DELETE-SQL 命令 .....	275
INSERT-SQL 命令 .....	276
SELECT-SQL 命令 .....	276
UPDATE-SQL 命令 .....	283
<b>时间命令 .....</b>	<b>285</b>
SET CENTURY 命令 .....	285
SET DATE 命令 .....	285
SET FDOW 命令 .....	286
SET FWEEK 命令 .....	287
SET MARK TO 命令 .....	287
<b>程序控制命令 .....</b>	<b>288</b>
#DEFINE ... #UNDEF 预处理器命令 .....	288
#IF ... #ENDIF 预处理器命令 .....	289
#endif   #ifndef ... #endif 预处理器命令 .....	290
#include 预处理器命令 .....	291
& 命令 .....	291
&& 命令 .....	292
* 命令 .....	292
= 命令 .....	293
ASSERT 命令 .....	293
CALL 命令 .....	294
CANCEL 命令 .....	294
COMPILE 命令 .....	295
DEBUG 命令 .....	295
DEBUGOUT 命令 .....	296
DECLARE 命令 .....	296
DIMENSION 命令 .....	296
DO 命令 .....	297

---

DO CASE ... ENDCASE 命令 .....	299
DO WHILE ... ENDDO 命令 .....	299
DOEVENTS 命令 .....	300
ERROR 命令 .....	300
EXIT 命令 .....	301
EXTERNAL 命令 .....	301
FOR ... ENDFOR 命令 .....	304
FOR EACH ... ENDFOR 命令 .....	305
FUNCTION 命令 .....	305
GETEXPR 命令 .....	306
IF ... ENDIF 命令 .....	307
LOAD 命令 .....	307
LOCAL 命令 .....	307
LPARAMETERS 命令 .....	308
MODIFY COMMAND 命令 .....	309
NOTE 命令 .....	310
PARAMETERS 命令 .....	310
PRIVATE 命令 .....	311
PROCEDURE 命令 .....	311
PUBLIC 命令 .....	312
REGIONAL 命令 .....	313
RELEASE 命令 .....	313
RELEASE LIBRARY 命令 .....	314
RELEASE PROCEDURE 命令 .....	314
RESTORE FROM 命令 .....	314
RESUME 命令 .....	315
RETRY 命令 .....	315
RETURN 命令 .....	315
SAVE TO 命令 .....	316
SET DEBUGOUT 命令 .....	316
SET ECHO 命令 .....	317
SET EVENTLIST 命令 .....	317
SET EVENTTRACKING 命令 .....	318
SET LIBRARY 命令 .....	318
SET LOGERRORS 命令 .....	319
SET PROCEDURE 命令 .....	320
SET READBORDER 命令 .....	320
SET STEP 命令 .....	321
SET TRBETWEEN 命令 .....	321

---

SET UDFPARMS 命令 .....	321
STORE 命令 .....	323
SUSPEND 命令 .....	323
<b>程序管理命令 .....</b>	<b>324</b>
ASSIST 命令 .....	324
BUILD APP 命令 .....	324
BUILD DLL 命令 .....	324
BUILD EXE 命令 .....	325
BUILD PROJECT 命令 .....	325
COMPILE 命令 .....	326
CREATE PROJECT 命令 .....	327
CREATE QUERY 命令 .....	328
DISPLAY MEMORY 命令 .....	329
HELP 命令 .....	330
LIST MEMORY 命令 .....	331
MODIFY PROJECT 命令 .....	331
MODIFY QUERY 命令 .....	332
READ EVENTS 命令 .....	333
<b>操作符 .....</b>	<b>334</b>
:: 作用域操作符 .....	334
\$ 操作符 .....	334
% 操作符 .....	334
字符操作符 .....	335
日期和时间操作符 .....	335
数值操作符 .....	336
逻辑操作符 .....	336
关系操作符 .....	336
<b>网络命令 .....</b>	<b>337</b>
BEGIN TRANSACTION 命令 .....	337
CREATE SQL VIEW 命令 .....	338
END TRANSACTION 命令 .....	339
ROLLBACK 命令 .....	339
SET LOCK 命令 .....	340
SET MULTILOCKS 命令 .....	340
SET REFRESH 命令 .....	341
SET REPROCESS 命令 .....	341
UNLOCK 命令 .....	343
<b>第二部分 命令索引 .....</b>	<b>344</b>

