

VFP基础教程第五章SQL语言中的命令语句 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/180/2021_2022_VFP_E5_9F_BA_E7_A1_80_E6_c97_180563.htm

5.3 SQL 语言中的命令语句

SQL是一种日趋流行的标准的数据库系统管理语言，能使数据检索异常地方便、灵活。VFP5.0支持的7条SQL命令一览表

命令功能示例备注
CREATE TABLE -SQL创建一个指定字段的表
create table xs (. xh c(4) default "1201" primary key,.xm c(6),
.xb c(2) check xb="男" or xb="女" error "性别只能是男或女"

default "女",.nl n(2) null)新表的每个字段由名称、类型、精度、比例、是否支持 NULL 值和参照完整性规则来定义，可从命令本身或数组中获得这些定义。
CREATE CURSOR-SQL创建一个临时表
CREATE CURSOR teacher . (TeacherID N(5),

Name C(20), Address. C(30),OfficeNo C(8) NULL, Specialty M)
ALTER TABLE - SQL以编程方式修改一个已存在的表的结构。

ALTER TABLE xscj ADD COLUMN kcmc C(14)可以修改表中每个字段的名称、类型、精度、比例、是否支持 NULL 值和参照完整性规则。
ALTER TABLE cj. ALTER COLUMN cj

SET CHECK cj >= 0.ERROR "成绩不能为负数"

SELECT - SQL从一个或多个表中检索数据。
SELECT 表xs.xh, 表xs.xm, 表xs.xb, . FROM 数据test!表xs.WHERE 表xs.xh

>81991025.ORDER BY 表xs.xh可以用union命令连接两个条件

。DELETE - SQL使用 SQL 语句将表中的记录加上删除标记

。DELETE FROM cj WHERE cj INSERT - SQL在已存在表的末尾追加一条新记录

INSERT INTO xs (xh , xm , xb) VALUES.

("8399101", "张丽", "女") 新记录包含的数据列在 INSERT 命

令中，或者来自数组。UPDATE - SQL更新表中的记录UPDATE cj SET cj = cj*1.05 WHERE cj>80可以基于 SELECT - SQL 语句结果更新记录 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com