

VFP使用命令建立和操作索引文件 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/284/2021_2022_VFP_E4_BD_BF_E7_94_A8_E5_c97_284886.htm 一.建立索引文件:对打开的

索引文件，可用下列命令建立索引: 格式:index on 索引关键字|tag 索引名|to 索引文件名 说明:(1).tag 索引名：指定索引名，此索引存放在与表名相同的.cdx文件中。(2).to 索引文件名：

选择此项生成独立索引，即一个索引存放在一个索引文件中；否则生成的是结构化复合索引。例1：建立“工资情况”表的结构化复合索引文件，其索引关键字分别为姓名和工资，而索引名分别为xm和gz.

use 工资情况 browse index on 姓名 tag xm index on 工资 tag gz browse amp.分别执行以上命令后，生成了“工资情况.cdx”文件，其中存放了xm和gz两个索引。

例2:用“姓名”作索引关键字，建立“职工档案.dbf”的独立索引文件，文件名为a.idx。 use 职工档案 index on 姓名 to hello amp.执行此命令，检查默认目录e:\myvfp,会发现多了一个文件：hello.idx use

二.打开索引：打开表时，系统会自动打开结构化复合索引，但此时显示的仍是物理顺序。要使索引起作用，必须指定主控索引。主控索引就是控制当前显示顺序的索引。也可以在打开表的同时指定主控索引。

1.打开表的同时打开索引并指定主控索引：格式：use 表名 [index 索引文件名] [order tag 顺序号|索引名] 说明:(1).index 索引文件名：

用于打开独立索引文件。(2).order tag 顺序号|索引名：用于打开结构化复合索引。其中，顺序号为该索引在复合索引文件中的先后顺序，即在“表设计器”的“索引”选项卡中看到的该索引的位置。

例：在命令窗口输入以下命令依次执行

: use 职工档案 index hello amp.打开表的同时打开独立索引hello browse amp.显示的是按姓名索引的顺序, use use 工资情况 order tag 2 amp.显示的是gz索引的顺序, 因为gz在“表设计器”中位置为2, use 2.打开表后再打开索引: 格式1: set index to 索引文件名 功能:打开独立索引文件 格式2:set order to 顺序号|tag 索引名 功能: 打开结构化复合索引 例: 在命令窗口依次执行以下命令: use 职工档案 brow amp.显示物理顺序, set index to hello amp.打开独立索引文件hello.idx browse amp.显示的是按姓名索引的顺序, use use 工资情况 browse amp.显示物理顺序 set order to 1 amp.即将xm指定为主控索引, 因为xm在“表设计器”中位置为1, browse amp.显示按姓名索引的顺序, set order to gz amp.将gz指定为主控索引 browse amp.显示的是gz索引的顺序, use 三.关闭索引: 格式1:set index to 格式2:set order to 说明:上两条命令后不加选项, 可关闭当前索引。格式1用于关闭独立索引, 格式2关闭复合索引。索引关闭后, 表仍处于打开状态, 显示物理顺序。 四.删除索引: 1.独立索引文件的删除: 用删除文件的方法删除, 在“我的电脑”中找到对应的.idx文件, 将其删除即可。 2.复合索引文件的删除: 格式1:0delete tag all 格式2:0delete tag 索引名 说明:格式1删除复合索引文件中的所有索引, 格式2删除复合索引文件中的指定索引。一个复合索引文件中的所有索引都被删除后, 该复合索引文件即自动删除了。 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