

VisualFoxPro成长之路计算机二级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/605/2021_2022_VisualFoxP_c97_605863.htm

Visual FoxPro（以下简称VFP）是个不断成长的小伙，承蒙Visual Studio（以下简称VS）的关照，VFP在开发者心目中一直是和VB、VC地位相同的工具语言，只不过它并不是通用开发工具，而只是专注于数据库应用的开发。然而，吊足大家胃口的VS.NET终于出现在开发者面前时，竟不见了VFP的身影，着实引起开发社区的一阵骚动。微软不要VFP了？不是，恰恰相反，VFP忍受不了VS缓慢的升级速度，“单干”了。现在的VFP已经升级到版本9，并且完全支持.NET技术。以下让我们来一起关注一下VFP的成长之路，看看每次升级VFP都为我们带来了那些诱人的新特性。当然，我们只整理了VFP 6.0以后的版本，也就是VFP 7、8、9。这些内容来自MSDN Library Online，我们仅参考每个版本VFP产品文档中的“ What ’ s New ” 部分进行整理。

- VFP 7 | VFP 7 n Web Services支持 VFP 7支持注册和发布Web Services，而无需使用Microsoft SOAP Toolkit和VFP扩展来从底层完成这些任务；
- n 服务器增强 VFP 7对于COM服务器作了很大程度的增强，可以与核心平台如COM 服务进行互操作；
- n XML支持 为了适应以XML形式在Web上传送数据的潮流，VFP 7提供了一些函数用于在XML数据和FoxPro游标（ Cursor ）或表格（ Table ）之间的转换。
- n 多样的XBase特性 VFP添加了很多新的或改进的XBase特性，并且这些特性都是用VFP语言编写的；
- n OLE DB Provider 通过实现OLE DB Provider接口，开发者可以在任何支持OLE DB的程序和语言中调用VFP数据。

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