

版本管理器VisualSourceSafe6.0实用指南（5）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/141/2021\\_2022\\_\\_E7\\_89\\_88\\_E6\\_9C\\_AC\\_E7\\_AE\\_A1\\_E7\\_c29\\_141550.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/141/2021_2022__E7_89_88_E6_9C_AC_E7_AE_A1_E7_c29_141550.htm)

六、VSS6.0服务器的配置和管理 在VSS 6.0服务器安装完毕后，就可以针对开发项目进行VSS服务器的配置和管理，这些工作均需由VSS管理员来完成。首先，为整个项目创建一个VSS数据库（在VSS服务器安装时，系统已经创建了一个缺省数据库Common），启动Visual SourceSafe 6.0 Admin（Start /Programs/Microsoft Visual Studio 6.0/Microsoft Visual SourceSafe/Visual SourceSafe 6.0 Admin），跳出如图1的窗口，点击下拉菜单Tools中的Create Database...菜单项，将出现如图2的窗口，选择新数据库的路径，例如创建MyApp数据库，然后点击OK按钮，系统将完成创建工作。第二步，为新创建的数据库（例如MyApp）建立用户，首先需要打开该数据库，点击下拉菜单Users/Open SourceSafe Database...，然后选择数据库MyApp，打开它，如图3所示。再选择菜单项Add User...，输入用户名和口令，如图4所示。然后依次创建其他的用户。第三步，在该新建的数据库中创建项目Project。启动Microsoft Visual SourceSafe 6.0（Start/Programs/Microsoft Visual Studio 6.0/Microsoft Visual SourceSafe/Microsoft Visual SourceSafe 6.0），出现如图5的窗口，点击下拉菜单File中Open SourceSafe Database...,跳出如图6的对话框，选择一个数据库（例如MyApp），双击它或按Open按钮一打开该数据库；一个项目Project是一组相关的文档或者是一个文件的集合，VSS允许你以任何的层次结构来存贮和组织你的项目。在VSS数据库中，你可以创建一个或者多个项

目。点击菜单File中的命令Create Project...，创建一个项目，例如MyProject，如图7所示；创建完项目MyProject后，需要向MyProject中添加文件，点击File中Add Files命令，将跳出对话框，选择相应文件或目录，点击Add按钮，将它们添加到MyProject中去，如图8所示。VSS服务器的配置到此基本上已经完成了，创建了数据库和项目，并为它们建立了相应的用户，这样用户在客户端的VC等集成开发环境中就可以直接登录到VSS服务器上，进行在VSS控制管理下的开发工作。

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](http://www.100test.com)