

C/S 框架 V2.2 开发环境配置与正式部署

By Jonny Sun at 2012-02-18

(doc v1.1)

(最新修改)

一. 附加数据库	2
1.1 开发框架 V2.2 数据库列表	2
1.2 在 SQL Server 内建立连接用户	2
1.3 用户映射(分配系统数据库和帐套数据库给 csframework 用户)	2
1.4 在 tb_DataSet 表定义帐套的连接参数	2
二. 使用 SqlConnection 工具建立 SQL 连接	4
三. 发布与部署	5
四. 提意见或建议	6

一. 附加数据库

1.1 开发框架 V2.2 数据库列表

数据库名	物理文件名
CSFramework22.System	您的目录\debug\Database\CSFramework22_System.mdf
CSFramework22.Normal	您的目录\debug\Database\CSFramework22_Normal.mdf
CSFramework22.Test	您的目录\debug\Database\CSFramework22_Test.mdf

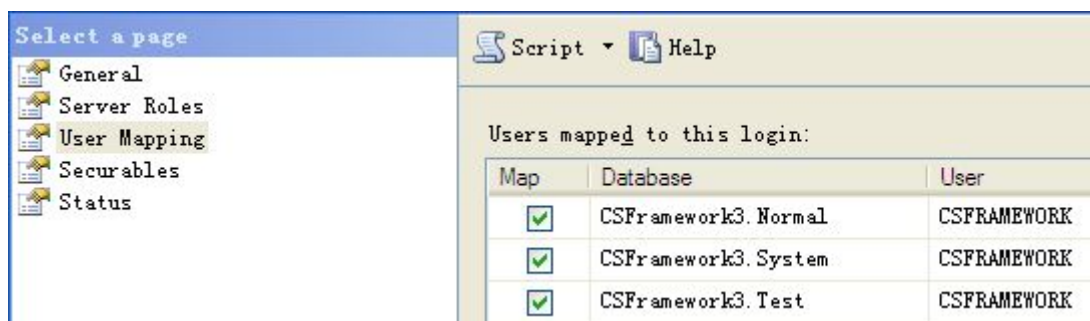
打开 SQL2005/2008 Management Studio, 附加三个数据库。

1.2 在 SQL Server 内建立连接用户

用户: csframework, 密码:test

开发框架的数据库已经有 **csframework** 用户, 建立新用户前, 必须先删除三个数据库的 **csframework** 用户, 然后再建立, 用户名:csframework, 密码:test。

1.3 用户映射(分配系统数据库和帐套数据库给 csframework 用户)

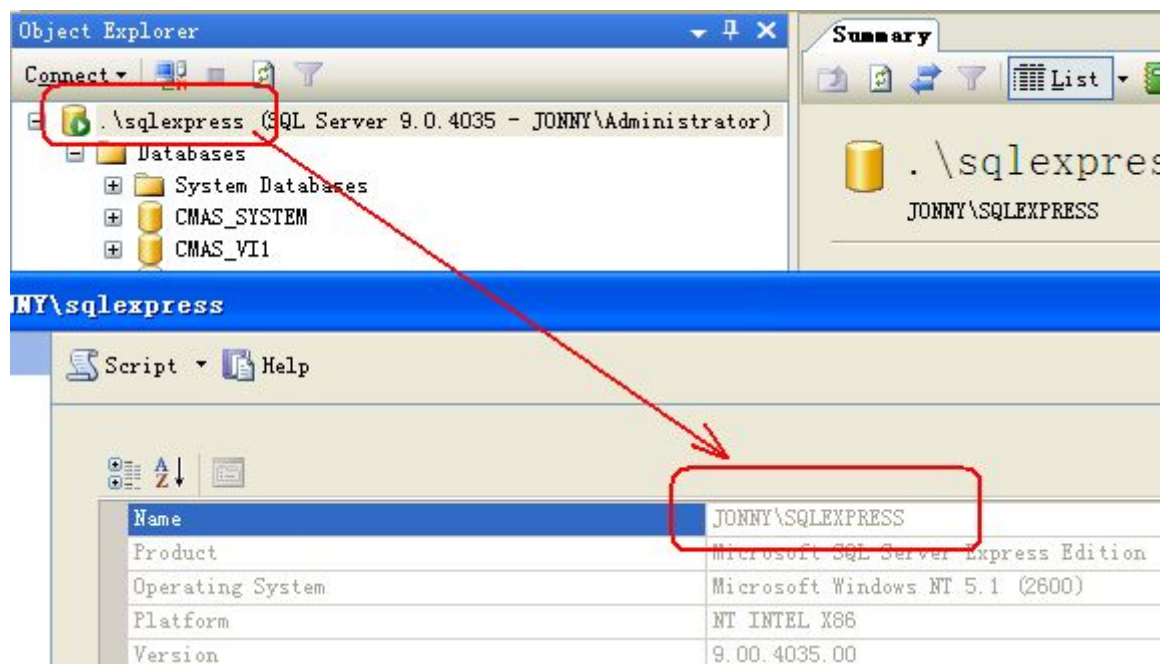


1.4 在 tb_DataSet 表定义帐套的连接参数

展开 CSFramework22.System 数据库, 打开 tb_DataSet 表, 此表可以定义帐套数据库的服务器, 数据库名, 连接用户和密码, 帐套数据可以部署在不同的服务器。

DataSetID	DataSetName	ServerIP	DBName	DBUserName	DBUserPassword
TEST	C/S快速开发框架测试帐套	.\SQLEXPRESS	CSFramework3.Test	csframework	test
CSFramework	C/S快速开发框架正式数据库	.\SQLEXPRESS	CSFramework3.Normal	csframework	test

注意: ServerIP 预设为.\SQLEXPRESS, 有些机器不支持这个名称, 所以无法建立 SQL 连接, 请修改为“机器名\SQLEXPRESS”, 或者复制下面这个名称就正确了。



二. 使用 SqlConnection 工具建立 SQL 连接

开发框架提供 SQL 连接配置工具，程序文件在 debug 目录下的 CSFramework.Tools.SqlConnector.exe，运行程序截图：



如连接成功，配置参数保存在 debug\\config\\CSFramework2.2.ini 文件。

CSFramework2.2.ini 文件内容：

```
[SQL Configuration]
SqlPwd=AEF531BA2D92030A
SqlServer=\\.\\SQLEXPRESS
Database=CSFramework22.System
SqlUser=csframework
```

三. 发布与部署

复制 debug*. * 及引用 DevExpress 控件的 DLL 文件到用户机器同一目录下, 不需要注册。

DevExpress DLL 文件在:

C:\Program Files\DevExpress 2009.2\Components\Sources\DevExpress.DLL 目录下。

*** 建议用一台未安装运行环境的机器测试 ***

四. 提意见或建议

QQ: 23404761, 1980854898

Email: jonny.sun@csframework.com

C/S 框架网

www.csframework.com

Feedback 意见反馈 – 您的意见是我们进步的根源!

<http://www.csframework.com/feedback.htm>

Feedback

意见反馈 – 您的建议是我们进步的根源!

www.csframework.com

C/S框架网版权所有