sqlserver常用命令行操作，方便在命令行实现sqlserver的启动、停止、暂停

启动sql server

Net Start MSSqlServer

暂停sql server

Net Pause MSSqlServer

重新启动暂停的sql server

Net Continue MSSqlServer

停止sql server

Net stop MSSqlServer

命令行方式修改sql server sa 的密码

一直都是使用企业管理器操作sql的，昨天帮一朋友部署网站，租的国外vps主机，登陆上去只看到sql的图标正常运行的，企业管理器和查询分析器的影都没看到，汗一个。。。空间提供商也不给技术支持，晕了，只有自己想办法了。

今天网上google一下，终于搞定。

在cmd 窗口下

复制代码 代码如下:

C:\Documents and Settings\Administrator>osql -E

1> sp\_password null,'abc123','sa'

2> go

Password changed.

1> exit

大功告成，sa的密码修改成了abc123

关键是osql这个东东，具体查看 http://msdn.microsoft.com/zh-cn/vstudio/ms162806.aspx

SQL Server 命令行工具 isql 和 osql 常用命令

命令行操作有时比在图形界面下用鼠标还高效，所以高手常用命令行操作，下面简介SQL Server 命令行工具 isql 和 osql。

isql 实用工具使您得以输入 Transact-SQL 语句、系统过程和脚本文件；并且使用 DB-Library 与 SQL Server 2000 进行通讯。

osql 实用工具使您得以输入 Transact-SQL 语句、系统过程和脚本文件。该实用工具通过 ODBC 与服务器通讯。

◆ 信任连接：

>isql -E

或

>osql -E

◆ 察看所有数据库：

use master

exec sp\_helpdb

GO

◆ 察看数据库 pubs：

use master

exec sp\_helpdb pubs

GO

◆ 察看数据库 pubs 中的对象：

USE pubs

EXEC sp\_help

GO

相当于 Oracle 的 SELECT table\_name FROM user\_objects;

◆ 察看数据库 pubs 中的表 employee 结构：

USE pubs

EXEC sp\_help employee

GO

相当于 Oracle 的 SQL\*PLUS 中的 DESC employees

◆ SELECT 语句：

USE pubs

SELECT \* FROM employee

GO

◆ 当使用单引号分隔一个包括嵌入单引号的字符常量时，用两个单引号表示嵌入单引号，例如：

SELECT 'O''Leary'

GO

◆ 用7.个双引号表示嵌入双引号，例如：

SELECT 'O"Leary'

GO

◆ SQL Server 数据库信息查询

use master

exec sp\_helpdb pubs

GO

或：

use master

SELECT name, dbid FROM sysdatabases

GO

◆ 查数据库对象 (相当于 Oracle 的 SELECT \* FROM user\_tables;)

USE pubs

EXEC sp\_help

GO

或

use master

SELECT name, id FROM pubs.dbo.sysobjects WHERE type='U'

GO

◆ 查字段 (相当于 Oracle 的 SQL\*PLUS 中的 DESC employees )

USE pubs

EXEC sp\_help employee

GO

◆ 查看指定

USE pubs

SELECT name, id, xtype, length

FROM syscolumns WHERE id=277576027

GO

USE pubs

SELECT \*

FROM syscolumns WHERE id=277576027

GO

◆ 查看数据类型名字的定义：

SELECT name, xtype

FROM systypes

GO

◆ 从命令行启动“查询分析器”

>isqlw

◆ isql命令 描述

GO 执行最后一个 GO 命令之后输入的所有语句。

RESET 清除已输入的所有语句。

ED 调用编辑器。

!! command 执行操作系统命令。

QUIT 或 EXIT( ) 退出 isql。

CTRL+C 不退出 isql 而结束查询。

仅当命令终止符 GO（默认）、RESET、ED、!!、EXIT、QUIT 和 CTRL+C 出现在一行的开始（紧跟 isql 提示符）时才可以被识别。isql 忽视同一行中这些关键字后输入的任何内容。