1.建表 create table[dome]表示创建一盒表名为dome的表，id int IDENTITY (1,1), primary key(id)

意思为设置主键为id，并且从1开始自增，为标示，数据类型为int

create table[dome](

id int IDENTITY (1,1), primary key(id)

)

//例子

create table[PE\_FriendshipLink](

id int identity(1,1) primary key(id), -- 主键，自增1

addtime datetime, --添加时间

link nvarchar(250), --超链接

name nvarchar(250) --超链接名称

)

1. 删除表drop table dome（包括表结构）
2. 定义一个游标

declare @UserId varchar(50)

declare My\_Cursor cursor --定义游标

for (select UserId from dbo.MemberAccount) --查出需要的集合放到游标中

open My\_Cursor; --打开游标

fetch next from My\_Cursor into @UserId; --读取第一行数据(将MemberAccount表中的UserId放到@UserId变量中)

while @@fetch\_status = 0

begin

print @UserId; --打印数据(打印MemberAccount表中的UserId)

update dbo.MemberService SET ServiceTime = DATEADD(Month, 6, getdate()) WHERE UserId = @UserId; --更新数据

fetch next from My\_Cursor into @UserId; --读取下一行数据(将MemberAccount表中的UserId放到@UserId变量中)

end

close My\_Cursor; --关闭游标

deallocate My\_Cursor; --释放游标

go