评论表（评论ID，用户ID，电影编号，评论内容，评论类型，评论时间）（长评）

CM(CMNO,UNO,MNO,COMM,CType,CTime)

create table CM

( CMNO int identity(1,1) primary key,

UNO int not null,

MNO varchar(10) not null,

COMM ntext,

CType int check (CType in (0,1)) not null,

CTime varchar(20))

判定有用（评论ID，用户ID，是否有用）

USOR(CMNO,UNO,USO)

create table USOR

( CMNO int,

UNO int,

USO int DEFAULT 0,

constraint USOR\_Prim primary key(CMNO,UNO))

短评表（短评ID，用户ID，电影编号，评论内容，评论时间）

BCM（BCMID,UNO,MNO,COMM,CTime）

create table BCM

( BCMNO int identity(1,1) primary key,

UNO int,

MNO varchar(10),

COMM ntext,

CTime varchar(20))

评分（用户ID，电影编号，分数）

MSCORE(UNO,MNO,SCORE)

create table MSCORE

( UNO int,

MNO varchar(10),

SCORE float NOT NULL,

constraint MSCORE\_Prim primary key(UNO,MNO))

电影获奖（电影编号，奖项编号，获奖时间，获奖简介）

MPRE(MNO,MPNO,PTime,PText)

create table MPRE

( MNO varchar(10),

MPNO varchar(10),

PTime varchar(10),

PText ntext,

constraint MPRE\_Prim primary key(MNO,MPNO))

电影奖项（奖项编号，奖项名称）

MP(MPNO,MPRI)

create table MP

( MPNO varchar(10) primary key,

MPRI nvarchar(20))