用户信息表设计：

Create table studentinfo(

Int id primary key not null identity(1,1),

Varchar(50) name,

intr(10) age,

Varchar(50) sex,

int(10) studentID,

varchar(10) password,

Varchar(50) cardID

)

一卡通信息表设计：

Create table cardinfo(

Int id primary key not null identity(1,1),

Int(10) studentID,

Varchar(255) cardNum,

Varchar(50) state,

data deadline,

data leavetime,

int(50) money

Varchar(255) record

)

图书信息表设计：

Create table bookinfo(

Int id primary key not null identity(1,1),

int(10) type ,

int(10) booknum,

Varchar(100) borroeUser,

int(10) state,

data checkouttime,

Varchar(100) name,

)

消费信息表设计：

Create table consumeinfo(

Int id primary key not null identity(1,1),

Varchar(100) type,

Varchar200) moey,

Data time,

Int(20) cardID,

)

医疗信息表设计：

Create table medicalinfo(

Int id primary key not null identity(1,1),

data time,

int(20) cardid,

varchar(50) disease,

varchar(50) sensitizin,

int(10) money

)

上机信息表设计：

Create table medicalinfo(

Int id primary key not null identity(1,1),

data timeU,

int(20) cardid,

data timed,

varchar(50) site,

int(10) money

)

门禁信息表设计：

Create table medicalinfo(

Int id primary key not null identity(1,1),

Varchar(255) message,

int(20) cardid,

)

水控信息表设计：

Create table waterinfo(

Int id primary key not null identity(1,1),

data time,

int(20) cardid,

varchar(50) amout,

int(10) money

)

电控信息表设计：

Create table electricityinfo(

Int id primary key not null identity(1,1),

int(20) cardid,

varchar(50) amout,

int(10) money

)