/\*删除用户信息

@param String username 传入用户名

\*/

Public static void deleteUserInfo(String username);

/\*通过用户名更新用户信息，String user.getName()是唯一的，通过

@ User 用户的所有参数，

\*/

Public static void modifyUser(User user){

String name=user.getName();

//根据用户名去确定这是哪一行记录，然后修改对应的其他值

Sql=”update user set ……… where name=”+name;  
}

/\*通过用户名去修改用户的密码

@param String username 用户名

String password 密码

\*/

Public static void modifyUserpassword(String username,String password);

// 用户是否存在 String username 用户名

//如果存在，输出真，否则输出假

Public static Boolean IsExist(String username);

/\*修改用户名

@param String username 用户名

\*/

Public static void Modifyusername(String username);

//**TODO** 获取用户的所有信息

//@param String username 用户名

//return User 返回用户的所有信息

Public static User getUser(String username);

//**TODO** 获取所有的书本名字，借阅状态；

//books 书本所有信息

Public static ArrayList<Book> getAllBookInfo();

//**TODO** 通过名字查找所有借书的记录

//@param name 借书人名字

//return 借书记录

Public static ArrayList<Record> records=DBUtil.getAllRecord(String name);

//**TODO** 借书改变书本借阅状态更改state并生成一条record存入数据库

//@param Record 传入借书还书记录

Public static Boolean saveRecord(Record record);

//TODO

//String username 用户名

//return User 用户的所有信息

Public static User userInfo(String username); //找出与用户名相同的用户所有信息

//**TODO** 取出人员名字

//形成一个namelist

/\*

Return ArrayList<String> 获取名字列表username

\*/

Public static ArrayList<String> getNameList()