本系统的最终用户为宿舍楼管理员,本宿舍楼的学生。根据我们日常生活中的经验,结合对自己学校宿舍楼管理老师的咨询和对同宿舍楼同学的调查,得出用户的下列实际要求:

**1、宿舍楼的基本情况**

学生住在宿舍楼中,每栋宿舍楼都会有若干名老师负责本宿舍楼的日常管理。

1.学生的基本信息。

2.宿舍的基本信息。

3.宿舍财产的基本信息。

4.快件收发的基本信息。

5.报修的基本信息。

6.夜归的基本信息。

7.离校的基本信息

**2、用户对系统的要求**

1.宿舍楼管理员

2.信息要求

3.处理要求

4.安全性与完整性要求

**用户管理部分（学生功能）**

1、处理用户注册。

2、处理用户登录

3、用户可以查询学生信息

4、用户可以查询快件信息。

5、用户可以提交与查询报修信息。

6、用户可以插入与删除用户自己的离返校信息。

7、用户可以修改用户自己密码。

**管理员管理部分（管者员功能）**

1、管理员登录

2、管理员可以查询学生信息。

3、管理员可以发布与更新快件信息。

4、管理员可以插入、修改与査询报修信息。

5、管理员可以插入与査询学生夜归信息。

6、管理员可以査询在校与离校学生信息。

7、管理员可以修改管理员密码

利用MySQL数据库的链接，用java，jsp语言编写系统。

前端不用太复杂，有界面就可以，后台不用很复杂，功能到位就可以。