注：所有的返回数据都是同一个类ResultData.java，不要重新去写。

# 一、用户管理模块

## 1、查询所有用户接口

**接口地址：**

http:127.0.0.1:8081/alluser

**请求类型：**

get

**请求参数：**

无

**返回数据格式：**

成功：

{

code: 0,

data: {

users: [{

u\_name: '张三',

u\_type: '学生',

u\_id: '1004002001',

u\_sex: '0',

u\_cs: '修车191',

u\_phone: '12345678910',

u\_avaliable: '1'

}, {

u\_name: '张三',

u\_type: '教师',

u\_id: '1004002001',

u\_sex: '1',

u\_cs: '修车191',

u\_phone: '12345678910',

u\_avaliable: '1'

}

]

}

}

注意：数据库中没有u\_type字段，需要先去查询用户身份再组装数据再返回。

失败：

{

code: -1,

data: { }

}

服务器异常：

{

code:-10,

data:{ }

}

## 2、更新用户信息接口

**请求地址：**

http:127.0.0.1:8081/updateuser

**请求方式:**

put

**请求参数:**

{

u\_name:'张三'

,u\_id:'1004054521'

,u\_phone:'13891347495'

,u\_sex:'0'

,u\_cs:'修车2106'

,u\_avaliable:'1'

}

注意：性别0是男，1是女。

**返回数据格式：**

成功：

{

code:0,

data:{ }

}

失败：

{

code: -1,

data: { }

}

服务器异常：

{

code:-10,

data:{ }

}

## 3、重置用户密码接口

**请求地址：**

http:127.0.0.1:8081/resetpas

**请求方式：**

put

**请求参数：**

{

uid:’100405421’

}

**返回数据格式：**

成功：

{

code:0,

data:{ }

}

失败：

{

code: -1,

data: { }

}

服务器异常：

{

code:-10,

data:{ }

}

## 4、删除用户接口

**注意：**删除用户肯定会涉及到级联删除，这一点在后端写，不在数据库中写触发器，所以逻辑要理顺，应该先删除哪些有关的数据，再删哪些，要想清楚。

**请求地址：**

http:127.0.0.1:8081/deleteuser

**请求方式：**

delete

**请求参数：**

**请求参数：**

{

uid:’100405421’

}

**返回数据格式：**

成功：

{

code:0,

data:{ }

}

失败：

{

code: -1,

data: { }

}

服务器异常：

{

code:-10,

data:{ }

}