1. 获取字典列表（如：年龄，风格等等）

URL：http://47.94.196.103/dict/getDicts

请求参数：

1. 字典Name: dictName（此值参照sys\_dict表dictName字段）

返回JSON：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {

"dicts": [

{

"dictName": "USER\_AGE",

"dictId": 1,

"dictValue": "65后",

},

{

"dictName": "USER\_AGE",

"dictId": 2,

"dictValue": "70后",

}

..….

]

}

}

2. 完善用户资料

URL：<http://47.94.196.103/user/updateUser>

请求参数：  
 1. sex （性别,此值为字典接口的dictId字段）

2. age （年龄,此值为字典接口的dictId字段）

3. dressStyle （风格偏好, 此值为字典接口的dictId字段,参数格式【,10,20,】，多个逗号分隔，注意参数前后必须有逗号，为了方便数据库正则查询）

4. usualSize （尺码偏好，同上）

5. mobile （用户手机号）

6. inviteCode （邀请码）

7.code （手机验证码）

返回JSON：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {}

}

3. 个人中心

URL：<http://47.94.196.103/user/userCenter>

请求参数：无

返回JSON

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {

"nickname": "张飞", #用户昵称

"rank": 1, #用户等级

"balance": 0, #用户余额

"point": 0, #用户经验

"ycoid": 0 #衣橱币

}

}

4. 个人设置

URL：<http://47.94.196.103/user/userSetting>  
请求参数：无

返回JSON：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {

"nickname": "张飞", #用户昵称

"mobile": "15110275787", #用户手机号（修改手机号页面可发送）

"mobileEllipsis": "151XXXX75787" #用户显示手机号（修改手机页面可显示）

}

}

5. 用户修改手机号

第一步：发送原手机验证码

URL：[http://47.94.196.103/message/getCode](http://47.94.196.103/message/getCodeg)

参数：

1. mobile （原手机号）

2. type （类型：此处传2，表示验证原手机号）

返回JSON：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {}

}

第二步：验证原手机号验证码

URL：<http://47.94.196.103/user/checkOldMobile>

参数：

1. mobile （原手机号）
2. code （输入的验证码）

返回JSON：

{

"code": "1", #正确返回1，错误返回-1

"message": "操作成功", #错误返回：验证码不正确，请重新输入

"data": {}

}

第三步：发送新手机验证码，参照第一步（type传3，表示验证新手机号）

第四步：修改新手机号

URL：<http://47.94.196.103/user/updateNewMobile>

参数：

1. mobile （新手机号）
2. code （输入的验证码）

返回JSON：

{

"code": "1", #正确返回1，错误返回-1

"message": "操作成功", #错误返回：验证码不正确，请重新输入

"data": {}

}

6. 账户余额

URL：[http://47.94.196.103/account/userAccountBalance](http://47.94.196.103/user/checkOldMobile)

参数：无

返回JSON：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {

"balance": 0

}

}

7.交易明细

URL：<http://47.94.196.103/user/checkOldMobile>

请求参数：无

返回JSON：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {

"count": 3, #总条数

"pageSize": 10, #每页条数

"lastPage": 1, #总页数

"currentPage": 1, #当前页

"list": [ #交易流水列表

{

"price": -100,

"serviceTypeName": "支付",

"createTime": "2018-08-03 11:57:42",

},

{

"price": 200,

"serviceTypeName": "充值",

"createTime": "2018-08-03 11:57:42",

},

{

"price": 500,

"serviceTypeName": "退款",

"createTime": "2018-08-03 11:57:42",

}

]

}

}

8．充值

URL：[http://47.94.196.103/user/userRecharge](http://47.94.196.103/user/checkOldMobile)

请求参数：dictId （字典表id）

返回JSON：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {}

}

9.商品列表

URL：http://47.94.196.103/commodity/index

请求参数：

1: category （品类, , 此值为字典接口的dictId字段,参数格式【,10,20,】，多个逗号分隔，注意参数前后必须有逗号，为了方便数据库正则查询）

2: style （风格，同上）

3: material （材质，同上）

4: newly （传1：则返回首页最新上架商品）

5: hot （传1：则返回首页人气热门商品）

返回JSON：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {

"count": 2, #总条数

"pageSize": 10, #每页条数

"lastPage": 1, #总页数

"currentPage": 1, #当前页

"list": [ #商品列表

{

"commName": "商品2", #商品名称

"resourcePath": "<https://321.jpg>", #图片地址

"price": 900, #商品价格

"cid": 2 #商品id

},

{

"commName": "商品1",

"resourcePath": "https://123.jpg",

"price": 1000,

"cid": 1

}

]

}

}

10.商品详情

URL：

请求参数：

返回JSON：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {

"resources": [ #图片数组

"https://gss0.bdstatic.com/6LZ1dD3d1sgCo2Kml5\_Y\_D3/sys/portrait/item/37f5e69d80e4b984e58aab2e68",

"https://gss0.bdstatic.com/6LZ1dD3d1sgCo2Kml5\_Y\_D3/sys/portrait/item/3f8be88396e587a0e9a39ecfd2"

],

"commName": "商品2", #商品名称

"price": 900, #商品价格  
 "desc":"商品描述123" #商品描述

"sizes": [ #商品尺码

"L",

"XXL",

"XL"

],

"colors": [ #可选颜色数组

{

"colorName": "红色", #颜色名称

"cid": 1 #商品id

},

{

"colorName": "紫色",

"cid": 2

}

]

}

}

以下情况为统一状态返回，可根据下面返回code值进行业务判断：

统一成功返回：

{

"code": "1",

"message": "操作成功",

"data": {}

}

统一失败返回：

{

"code": "-1",

"message": "错误信息",

"data": {}

}

统一未登录返回：

{

"code": "10",

"message": null,

"data": {}

}

统一未完善资料返回：

{

"code": "20",

"message": null,

"data": {}

}