SmartContacts 服务接口简要说明

注册新用户:

请求接口:

http://107.160.0.142/reg/

参数:

username

password

usertype (整数,标记用户类型)

返回值:

创建好新用户用返回这个用户的 id 即 user_id,一般是一个正整数如果已经存在同名用户 就返回 "Exist"

用户密码检测:

请求接口:

http://107.160.0.142/login/

参数:

username

password

返回值:

如果用户名密码正确匹配 则返回用户的 id 即 user_id 如果密码不正确 则返回 "Failure"

用户密码进阶检测(带用户类型):

请求接口:

http://107.160.0.142/login_adv/

参数:

username

password

返回值:

如果用户名密码正确匹配 则返回用户的 id 和用户类型,以逗号分隔,即 user_id, usertype 如果密码不正确 则返回 "Failure"

添加通讯录记录:

请求接口:

http://107.160.0.142/add_contacts/

参数:

user_id 上传用户id
KuaiDiGongSi 快递公司
ZhanDianMingCheng 站点名称
ZhanDianDaiMa 站点代码
ShengFen 省份
DiShi 地市
XianQu 县区
XiangZhen 乡镇
JieDao 街道
XingMing 姓名
ZhiWu 职务
DianHua 电话
ShouJi 手机

JingYingDiZhi 经营地址

QQHaoMa qq 号码

FuWuFanWei 服务范围 ChaoQuFanWei 超区范围

BeiZhu 备注

返回值

"ok"

添加运单记录:

请求接口:

http://107.160.0.142/add_send/

参数:

user_id 用户id
YunDanBianHao 运单编号
JiJianRiQi 寄件日期
JiJianWangDian 寄件网点
MuDiDi 目的地
JianShu 件数
ShiZhong 实重
FuKuanFangShi 付款方式

YunFei 运费
DaiShouHuoKuan 代收货款
QuJianYuan 取件员
ZiDanHao 子单号
JiJianRen 寄件人
JiJianGongSi 寄件公司
ShouJianDianHua 收件电话
ShouJianGongsi 收件人
ShouJianGongsi 收件公司
ShouJianGongsi 收件公司

返回值 "ok"

获取用户所拥有的数据 id 信息:

请求接口:(uid 为用户的 id 即 user_id, 一般是一个正整数)get_user_info/uid/

返回值:

{"sids": ["1","3","4"], "cids": ["2","3","6","7"]} 类似上面这样 json 字符串, sids 键值对应的是这个用户所上传的讯通录记录的 id,以逗号隔开。 cids 键值对应的是这个用户所上传的运单记录的 id,以逗号隔开。 比如上面的例子就是这个用户有三条通讯录记录 id 分别是 1、3、4,有四条运单记录 id 分

获取某条通讯录记录信息:

别是 2、3、6、7。

请求接口: (xx 为通讯录记录的 id 即 上面例子中的 1、3、4 等) http://107.160.0.142/get_contacts/xx/

返回值:

```
{"BeiZhu": "abc", "ZhiWu": "123", "XingMing": "xxx", "user_id": "1", "XiangZhen": "", "KuaiDiGongSi": "", "FuWuFanWei": "", "XianQu": "", "DianHua": "", "JieDao": "", "ZhanDianDaiMa": "", "QQHaoMa": "", "ShouJi": "", "JingYingDiZhi": "", "ZhanDianMingCheng": "", "ChaoQuFanWei": "", "DiShi": "", "_id": 1, "ShengFen": ""} 类似上面这样 json 字符串,以键值对形式列出,字段-数据。
```

获取某条运单记录信息:

请求接口: (xx 为运单记录的 id 即 上面例子中的 2、3、6、7 等) http://107.160.0.142/get contacts/xx/

返回值:

{"ShouJianGongsi": "", "ZiDanHao": "", "MuDiDi": "test", "JiJianRiQi": "test", "ShouJianRen": "", "ShiZhong": "", "QuJianYuan": "", "YunFei": "", "FuKuanFangShi": "", "ShouJianDianHua": "", "JiJianGongSi": "", "ShouJianDiZhi": "", "JiJianWangDian": "test", "JianShu": "", "YunDanBianHao": "test", "user_id": "1", "_id": 1, "DaiShouHuoKuan": "", "JiJianRen": ""} 类似上面这样 json 字符串,以键值对形式列出,字段-数据。

上传图片(或文件):

请求接口: (uid 为用户的 id 即 user_id, 一般是一个正整数) http://107.160.0.142/upload img/uid/

参数:

type (图片类型,可填 发货、收货、问题件 等,如果上传的文本文件这里也可以填写 txt) send_id (理论上填写对应的运单编号,即对应运单的 YunDanBianHao 数据) u_file (图片文件,或文本文件)

返回值:

http://107.160.0.142/static/images/xxx.jpg 返回值为图片上传后的网络地址

查看用户上传的所有图片(或文件):

请求接口: (uid 为用户的 id 即 user_id, 一般是一个正整数) http://107.160.0.142/list_img/uid/

返回值:

["http://107.160.0.142/static/images/668015916586.jpg","http://107.160.0.142/static/images/V3 0142209753.jpg","http://107.160.0.142/static/images/abc.txt"] 类似上面这样 json 字符串,
一个数组,数组的每个元素都是一个图片(或文件)的地址