接口设计

接口均为原后台人员设计,如有疑问,可联系我进行沟通、修改。由于接口均为反推,所以顺序并非开发顺序

获取与其他用户的权限

• 地址 v1/users/{uuid}/each-powers

• 请求方式: get

参数

| 名称 | 提交方式 | 数据格式 | 说明 |
|------|------|------|----|
| uuid | path | str | |

• 请求示例

```
//get v1/users/{uuid}/each-powers
{
    "wechat":"true|false",//是否可以查看对方微信(是否解锁过)
    "private_chat":"true|false",//能否跟对方私聊
    "follow":"true|false",//是否关注了对方
    "black":"true|false",//是否拉黑了对方"
    "evaluate":"true|false",//是否评价过对方
    "detail_info":"能否查看对方资料",//之前的逻辑是同性之间不能互相看资料
    "can_report":"true|false",//是否能举报用户
    "free_unlock_status":
        "status":"true|false",//当我是会员时,是否可以解锁当前用户(每天10次,用完后为false)
        "unlocked_count":"0"//当我是会员时,每天剩余的解锁次数
    },
        "is_admin_black":"是否被对方拉黑"
}
```

解锁用户

- 地址 v1/unlock/users/{uuid}
- 请求方式: get
- 参数

| 名称 | 提交方式 | 数据格式 | 说明 |
|------|-------|------|--|
| uuid | path | str | |
| type | query | str | private_chat wechat 解锁微信或私聊,解锁wechat则private_chat都自动解锁,如果是会员解锁,无论解锁哪个都全部解锁。本项目中wechat替换为whatsapp号码 |

• 请求示例

```
//get v1/unlock/users/{uuid}
```

获取对方的whatsapp号码

- 需求描述 用来获取对方的号码,如果没有解锁则直接报错message为提示信息即可。
- 地址 v1/users/{uuid}/contact

- 请求方式: get
- 参数

| 名称 | 提交方式 | 数据格式 | 说明 |
|------|-------|------|---------------------------------------|
| uuid | path | str | |
| type | query | str | 本项目中始终未wechat, 也可以修改未whatsapp或者直接忽略即可 |

• 请求示例

```
//get v1/users/{uuid}/contact
```

• 返回值

```
{
   "code":"1007",
   "message":"success",
   "data":{
        "wechat":{
            "number":"dfafsdfasf"
        }
   }
}
```