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

邀请页面可以做成html内置到app中,原邀请入口为html

内置HTML交互规则android->js

html提供nativeCallback(func:String,status:Int,obj:String)的中间方法,func:需要端调用的方法名称 status:回调状态,例如html操作端保存图片,端保存后回调状态为1,否则为0. obj:参数,通过json方式传递

内置HTML交互规则js->android

obj对象名称: androidObj

端提供的中间方法名称:callNativeWithCallback(str:String)

str:参数,采用json传递

```
{
    "func":"<mark>端提供的方法名称",</mark>
    "args":{
        "arg1":"value1",
        "arg2":"value2"
    }
}
```

端提供的方法

config(): 获取客户端的uuid及token

参数: {"func":"config"}

调用该方法后,客户端获取相应信息成功会回调」s提供的nativeCallback(func:String,status:Int,obj:String)方法,

func:config status:1

obj:{token:客户端token,uuid:客户端uuid}

save_img(args:Map):通知客户端保存图片 参数: {"func":"save_img","args":{"img":"url"}}

调用该方法后,客户端保存图片成功会回调js提供的nativeCallback(func:String,status:Int,obj:String)方法,

func:saveImgResult

status:1

目前html交互就这两个方法。