SwiftGG-App-接口规范V0.1

用户登录(模块:登录)

使用场景: 用户登录

方式: POST

地址: XXX

请求参数:

```
{
    "keyseri" : 第三方唯一标识(必填)
    "type" : 第三方类型("qq"|"github"|"weibo",必填)
}
```

已注册用户的响应参数:

```
{
    "ret" : 0,
    "data" : {
        "message" : "已注册用户"
    }
}
```

未注册用户的响应参数:

```
{
    "ret" : 1,
    "data" : {
        "message" : "未注册用户"
    }
}
```

用户注册(模块:注册)

使用场景: 用户注册

方式: POST

地址: XXX

请求参数:

```
{
    "keyseri" : 第三方唯一标识(必填)
    "type" : 第三方类型("qq"|"github"|"weibo",必填)
    "nickname" : 昵称(必填),
    "signatre" : 个性签名(可选),
    "sex" : 性别0为男1为女("0"|"1",可选)
}
```

注册成功响应参数:

```
{
    "ret" : 0,
    "data" : {
        "uid" : 用户id,
    }
}
```

注册失败响应参数:

```
{
    "ret" : -1,
    "data" : {
        "message" : (对应的错误信息)
    }
}
```

获取用户信息(模块:我)

使用场景: 获取用户详细信息

方式: GET

地址: XXX

请求参数:

```
{
    "uid" : 用户id(必填)
}
```

响应参数:

```
{
   "ret" : 0,
   "data" : {
       "uid"
                : 用户id,
       "nickname" : 用户名,
       "imageUrl" : 头像,
       "socre" : 用户积分,
       "signatre" : 个性签名,
       "sex"
                : 性别,
                : 绑定的微博号,
       "weibo"
       "wechat"
                : 绑定的微信号,
       "qq"
                : 绑定的QQ号,
                : 绑定的github号,
       "github"
       "level" : 用户级别,
       "readArticlesNumber" : 已读的文章数,
       "readWordsNumber" : 已读的字数,
       "collectArticlesNumber": 收藏的文章数,
       "restArticlesNumber" : 未读的文章数,
               : 排名(单位百分比)
       "sort"
       "reading" : [
          { "id" : 文章Id, "title" : 标题, "articleUrl" : 文章URL },
          { "id" : 文章Id, "title" : 标题, "articleUrl" : 文章URL },
       ],
       "collection" : [
          {"id" : 文章Id, "title" : 标题, "articleUrl" : 文章URL },
          {"id": 文章Id, "title": 标题, "articleUrl": 文章URL },
      ]
   }
}
```

获取分类列表(模块:分类)

使用场景: 获取分类列表

方式: GET

地址: XXX

请求参数:

```
{
直接请求接口获取数据
}
```

响应参数:

```
{
    "ret": 0,
    "data:[
        { "id": 分类Id, "name": 分类名称, "coverUrl": 封面图片URL, "sum": 对应的文章总数 },
        { "id": 分类Id, "name": 分类名称, "coverUrl": 封面图片URL, "sum": 对应的文章总数 },
        ...
]
}
```

获取分类的文章 (模块:首页 I 分类)

使用场景:点击对应的分类显示文章列表

方式: GET

地址: XXX

请求参数:

```
{ "typeId": 分类id(如果不输入就按时间输出文章列表,可选) }
```

响应参数:

```
{
   "ret" : 0,
   "data" : [
       {
          "id"
                        : 文章id,
          "coverUrl"
                         : 封面图片URL,
          "authorImageUrl" : 文章作者的头像Url,
          "submitData"
                        : 文章提交时间,
          "title"
                         : 文章标题,
                        : 文章Url,
          "articleUrl"
          "translator"
                        : 翻译者名称,
          "starsNumber" : 文章点赞数,
          "commentsNumber" : 评论数
       },
       {
          "id"
                         : 文章id,
          "coverUrl"
                         : 封面图片URL,
          "authorImageUrl" : 文章作者的头像Url,
          "submitData"
                       : 文章提交时间,
          "title"
                         : 文章标题,
          "articleUrl"
                        : 文章Url,
          "translator"
                        : 翻译者名称,
          "starsNumber" : 文章点赞数,
          "commentsNumber" : 评论数
       },
       . . .
   ]
}
```

获取文章信息(模块:首页 I 分类)

使用场景: 获取用户详细信息

方式: GET

地址: XXX

请求参数:

```
{
    "articleId" : 文章id(必填)
}
```

响应参数:

```
{
   "ret" : 0,
   "data" : {
                    : 分类ID,
      "typeId"
       "typeName"
                    : 分类名称,
       "tag"
                    : 标签,JSON格式,
      "coverUrl"
                    : 封面图片URL,
       "contentUrl"
                    : 内容URL,
      "translator" : 翻译者名称,
      "proofreader" : 校对者,
      "finalization" : 定稿者,
                : 文章作者,
       "author"
      "authorImageUrl": 文章作者的头像URL,
      "originalDate" : 原文发布日期,
      "originalUrl" : 原文链接,
       "clickedNumber" : 点击数,
                   : 文章提交时间,
       "submitDate"
      "starsNumber" : 文章点赞数,
       "commentsNumber": 评论数",
       "comments" : [
          { "name" : 评论者名称, "imageUrl" : 评论者头像URL, "dateTime" : 评论时间 },
          { "name" : 评论者名称, "imageUrl" : 评论者头像URL, "dateTime" : 评论时间 },
      ]
   }
}
```