

飞书puppet开发

基于开放 API 封装 Wechaty 接口下的飞书 聊天机器人

汇报人: 马田慧

指导老师: 范蕊

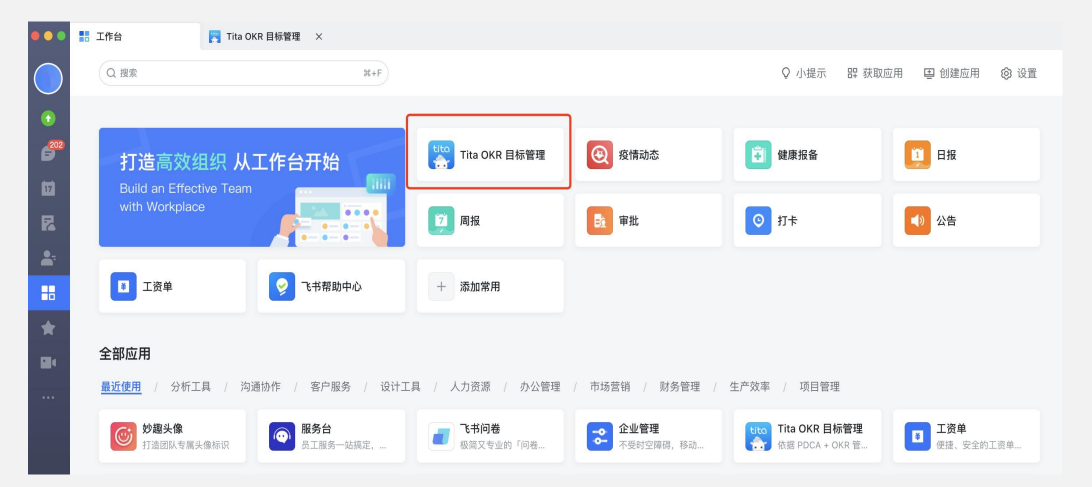


01

项目介绍



飞书:是字节跳动2016年自研的新一代一站式协作平台,是保障字节跳动全球五万人高效协作的办公工具; 飞书官方提供API支持开发不同类型的机器人收发消息,是对国内Chatbot最开放的IM系统。

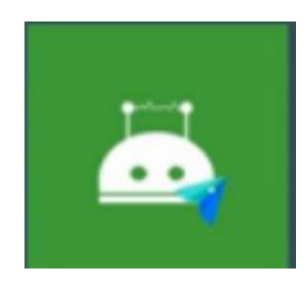




- wechaty是全球最大的开源聊天机器人框架,希望实现基于同一套应用层代码实现不同软件的聊天机器人。
- 飞书越来越开放便于企业管理,更符合wechaty的理念,更便于实现wechaty的高效功能。
- 我们希望实现通用的api设计,更方便今后的开发人员在飞书上使用wechaty





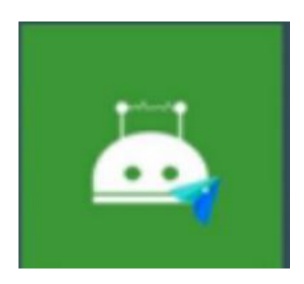




- 在暑假2020的第一代发展上,我们得到了wechaty的基本雏形,结合早起wechaty的应用开发出基本版本
- 但原有的api上飞书官方有更新
- 代码没有实现类包装,形式上有待整合
- 需要进一步完善相关的函数来实现代码复用,以及之后的npm包成熟发布









需求分析

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.





• 更新api版本,熟悉飞书api和wechaty。.

2 • 对于其中函数进行完善更新

- 连接Contact、Message、Room等类,尝试实现复用
- 撰写文档、example
- .发布npm包



项目进展

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.

项目进展

- 更新api版本,熟悉飞书api和wechaty。
- 实现之前未实现的函数

```
data: data ? data! : 'ding-dong',
 this.emit('dong', eventDongPayload)
async contactPhone(): Promise(void) {
 const _token = await this.getTenantAccessToken(this.appId, this.appSecret)
 const payload: { [key: string]: string } = {}
 const response = await axios({
   url: 'https://open.feishu.cn/open-apis/contact/v3/users',
     Authorization: 'Bearer ' + _token,
   method: 'GET',
 if (response.data.code === 0) {
   const contactlist = response.data.data.items
   for (const i in contactlist) {
     payload[obj.name] = obj.mobile
contactCorporationRemark(): Promise(void) {
 log.warn('There is no need to use this method \'logout\' in a lark bot.')
                                                                ① 正在下载 OpenDebugAD7 (Windows x86/x64)
```

```
async contactList(): Promise(string[]> {
 const _token = await this.getTenantAccessToken(this.appId, this.appSecret)
 console.log('tenantaccesstoken:' + _token);
 // let chat_id:string
 const response = await axios({
   headers: {
     Authorization: 'Bearer ' + _token,
   method: 'GET',
   url: 'https://open.feishu.cn/open-apis/im/v1/chats/'+'oc_c9245b00280a066d7d872671f96f859d'+'/members',//TOI
 const authedEmployee: string[] = []
 if (response.data.code === 0) {
   const authedEmployee = response.data.data.items
   console.log('employee list:----');
   console.log(authedEmployee);
   return authedEmployee
 } else {
   console.log('authedEmployee is empty');
   return authedEmployee
```

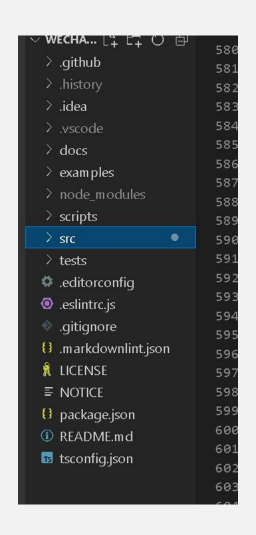
04

后序计划

项目介绍

- [] 连接Contact、Message、Room等类,尝试实现复用
- -[]撰写文档、example
- -[]发布npm包







Graduation thesis defense PPT template.

非常感谢您的观看

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry.

汇报人: 马田慧

指导老师: 范蕊