# 中心服务接口信息汇总

# 目录

第一部分	分 用户管理中心	3
A10	00 用户登记和注销业务	3
	A101 获取用户信息(GET-/Account/User)	3
	A102 获取用户信息列表(GET-/Account/UserInfoById)	3
	A103 查询用户信息(GET-/Account/FindUserByEmailOrAccount)	4
	A104 模糊查询用户信息(GET-/Account/FuzzyFindUserByKeyword)	5
	A105 添加用户(GET-/Account/AddUser)	5
	A106 修改用户(GET-/Account/EditUser)	6
	A107 添加邮箱对应的校验码(GET-/Account/ AddEmailActiveCode)	6
	A108 用户信息变更(POST-/admin/userInfo/updateUser)	7
A20	00 用户验证管理业务	8
	A201 用户登录(POST-/UserLogin/Login)	8
	A202 用户下线(GET-/UserLogin/Logout)	8
	A203 获取用户应用列表(GET-/UserApp/Applist)	9
	A204 用户账号验证(POST-/api/server/userVerify)	9
	A205 授权用户应用(POST-/User/authorizeInstance)	10
A30	00 用户登记和注销业务(新版)	11
	A301 获取用户信息(GET-/Register/User)	11
	A302 获取用户信息列表(GET-/Register/UserInfoById)	11
	A303 查询用户信息(GET-/Register/FindUserByEmailOrAccount)	12
	A304 模糊查询用户信息(GET-/Register/FuzzyFindUserByKeyword)	13
	A305 添加用户(GET-/Register/AddUser)	13
	A306 修改用户(GET-/Register/EditUser)	14
	A307 添加邮箱对应的校验码(GET-/Register/ AddEmailActiveCode)	14
A40	00 用户验证管理业务(新版)	15
	A401 用户登录(POST-/User/Login)	15
	A402 用户下线(GET-/User/Logout)	15

A403 获取用户应用列表(GET-/User/Applist)	16
A404 检索首个用户(GET-/User/First)	16
A405 授权用户应用(POST-/User/AuthorizeInstance)	17
第二部分 应用管理中心	17
B100 应用部署登记和撤销业务	17
B101 查询的应用基本信息(GET-/App/AppInfo)	17
B102 获取应用服务的入口信息(GET-/App/Entrance)	19
B103 获取应用的配置信息(GET-/App/AppSettings)	19

### 第一部分 用户管理中心

## A100 用户登记和注销业务

## A101 获取用户信息(GET-/Account/User)

功能名称	获取用户的基本信息		
接口名称	User		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Account/User		
调用方式	Http GET		
功能描述	获取当前登录用户的基本信息		
传入参数	Header:	Header:	
(请求)	upid: ""    //产品唯一标识		
	tokenId: ""    //用户令牌 Id		
传出参数	Result:SUCCESS //获取成功		
(正常响应)	Message:		
	{		
	"ID":"user@qjbim.com",		
	"Name":"user",		
	"RealName":"奇境用户",		
	"Type":0,		
	"Status":2		
	} //用户基本信息 JSON A202		

#### A102 获取用户信息列表(GET-/Account/UserInfoById)

功能名称	批量获取用户的基本信息	
接口名称	UserInfoById	
接口地址	http://usercenter.qjbim.	com/Account/UserInfoById
调用方式	Http GET	
功能描述	获取当前登录用户的基	本信息
传入参数	Header:	
(请求)	upid: ""	//产品唯一标识
	tokenId: ""	//用户令牌 Id
URL 参数	?userIds=&userIds=	

```
传出参数
                                         //获取成功
              Result:SUCCESS
(正常响应)
              Message:
              [{
                "userId":"11",
                "account":"user",
                "email":" user@qjbim.com",
                "realName":"奇境用户",
                "telPhone":"奇境用户",
                "qjld":"奇境内部 id",
                "imgUuid":"",
                "isActive":0,
                "registerTime":"",
                "lastLoginTime":"",
                "tokenId":"",
                "Status":2
                                     //用户基本信息 JSON A202
              },{},...]
```

## A103 查询用户信息(GET-/Account/FindUserByEmailOrAccount)

功能名称查询用户信息接口名称FindUserByEmailOrAccount接口地址http://usercenter.qjbim.com/Account/FindUserByEmailOrAccount调用方式Http GET功能描述根据查询条件(用户名或邮箱)查询用户信息		
接口地址 http://usercenter.qjbim.com/Account/FindUserByEmailOrAccount 调用方式 Http GET 功能描述 根据查询条件(用户名或邮箱)查询用户信息		
调用方式 Http GET 功能描述 根据查询条件(用户名或邮箱)查询用户信息		
功能描述 根据查询条件(用户名或邮箱)查询用户信息		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
6.39		
url 参数 ?queryParam=		
传出参数 Result:SUCCESS //获取成功		
(正常响应) Message:		
<b>\{</b>		
"userld":"11",		
"account":"user",		
"email":" user@qjbim.com",		
"realName":"奇境用户",		
"telPhone":"奇境用户",		
"qjld":"奇境内部 id",		
"imgUuid":"",		
"isActive":0,		
"registerTime":"",		

### A104 模糊查询用户信息(GET-/Account/FuzzyFindUserByKeyword)

功能名称	模糊查询用户信息		
接口名称	FuzzyFindUserByKeyword		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Account/ FuzzyFindUserByKeyword		
调用方式	Http GET		
功能描述	根据查询条件(用户名或邮箱)查询用户信息		
url 参数	?queryParam=		
传出参数	Result:SUCCESS //获取成功		
(正常响应)	Message:		
	{		
	"userld":"11",		
	"account":"user",		
	"email":" <u>user@qjbim.com</u> ",		
	"realName":"奇境用户",		
	"5elephone":"奇境用户",		
	"qjld":"奇境内部 id",		
	"imgUuid":"",		
	"isActive":0,		
	"registerTime":"",		
	"lastLoginTime":"",		
	"tokenId":"",		
	"Status":2		
	} //用户基本信息 JSON A202		

### A105 添加用户(GET-/Account/AddUser)

功能名称	添加用户
接口名称	AddUser
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Account/ AddUser
调用方式	Http GET
功能描述	添加用户信息

url 参数	?account=&password=&email=&salt=&stasus		
传出参数	Result:SUCCESS	//获取成功	
(正常响应)	Message: "用户添加成功"		

## A106 修改用户(GET-/Account/EditUser)

功能名称	修改用户		
接口名称	EditUser		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Account/ EditUser		
调用方式	Http GET		
功能描述	添加用户信息		
url 参数	?account=&password=&email=&salt=&stasus		
传出参数	Result:SUCCESS //获取成功		
(正常响应)	Message: "修改成功"		

### A107添加邮箱对应的校验码(GET-/Account/AddEmailActiveCode)

功能名称	添加用户		
接口名称	AddUser		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Account/ AddUser		
调用方式	Http GET		
功能描述	添加用户信息		
url 参数	?account=&password=&email=&salt=&stasus		
传出参数 (正常响应)	Result:SUCCESS //获取成功 Message: "用户添加成功"		

A108 用户信息变更(POST-/admin/userInfo/updateUser)

H100 用)	同心文文(POST-/adillill/userillo/updateOser)		
功能名称	修改用户的基本信息		
接口名称	updateUser		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/admin/userInfo/updateUser		
调用方式	Http POST		
功能描述	更新用户的基本信息		
校验处理	新的 Name 取值不能和系统中已存在的其它用户冲突		
传入参数	Header:		
(请求)	upid: ""    //产品唯一标识		
	tokenId: ""    //用户令牌 Id		
	Request Body:		
	{		
	"ID":"user@qjbim.com",		
	"Name":"user",		
	"RealName":"奇境用户",		
	"Type":0,		
	"Status":2		
	} //待更新的用户基本信息 JSON A202		
传出参数	result:true    //更新成功		
(正常响应)	msg:"用户修改成功"		
使用说明	外部应用通用本接口只能修改用户的 Name 和 RealName 信息		

## A200 用户验证管理业务

### A201 用户登录(POST-/UserLogin/Login)

功能名称	五次(POS1-/ OSEI LOGIII/ LOGIII) 用户登录		
_			
接口名称	UserLogin		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/UserLogin/Login		
调用方式	Http POST		
功能描述	用户登录,如成功,返回令牌 ID		
校验处理	如果当前用户已登录(或上次未下线),则返回新的令牌ID,旧令牌同时作废		
传入参数	Header:		
(请求)	upid: ""    //产品唯	一标识	
	tokenId: ""    //登陆之	前没有 tokenId	
	Request Body:		
	{		
	"UserName": "",    //用户名		
	"Passwords": ""    //密码(密文)		
	} //登陆信	息 JSON C101	
传出参数	Result:PASS	//登陆成功	
(正常响应)	Message: 37908ac93e46f722a99b86678	//令牌 ID	
传出参数	Result:NOTPASS		
(其它响应)	Message: Wrong user name or passwords //没通过的原因		
传出参数	Result:FAIL		
(其它响应)	Message:		
	{		
	"Type": "UNKNOWN",	//异常类型,可枚举	
	"Sender": " ",	//发送异常的对象	
	"Message": " "	//异常的描述	
	}	//异常对象 JSON C901	

# A202 用户下线(GET-/UserLogin/Logout)

功能名称	用户下线
接口名称	UserLogout
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/UserLogin/Logout
调用方式	Http GET

功能描述	通知当前用户下线	
传入参数	Header:	
(请求)	upid:""	//客户端产品唯一标识
	tokenId:""	//退出的用户令牌 ID
传出参数	Result: SUCCESS	//下线成功
(正常响应)		

### A203 获取用户应用列表(GET-/UserApp/Applist)

功能名称	获取用户应用			
接口名称	GetAppList			
接口地址	http://usercenter.qjbim.com	http://usercenter.gjbim.com/UserApp/AppList		
调用方式	Http GET			
功能描述	获取已经授权用户使用的应用列表			
URL 参数 (资源定位)	?ptype=type	//应用的产品类型 , 如未指定参数返回所有类型应用		
传入参数	Header:			
(请求)	upid:""	//产品唯一标识		
	tokenId:""	//用户令牌 ID		
传出参数	Result:SUCCESS	//获取成功		
(正常响应)	Message: [{},{},{}]	//应用实例 JSON 列表		
传出参数	Result:NORECORD	//无记录		
(其它响应)				

### A204 用户账号验证(POST-/api/server/userVerify)

功能名称	根据用户名检索用户信息		
接口名称	userVerify		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/User/ userVerify.json		
调用方式	Http POST		
功能描述	验证用户账号		
传入参数	body:		
(请求)	email: ""	//邮箱	
	password: ""	//密码	
	platformType: 1	//平台类型	
	appType: 1	//应用类型	

	userType:1	//用户类型
传出参数	{	
(正常响应)	ResponseCode:1	
	}	
传出参数	Result:NORECORD	//无记录
(其它响应)		

## A205 授权用户应用(POST-/User/authorizeInstance)

功能名称	授权用户应用		
接口名称	Put User /authorizeInstance		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/User/App		
调用方式	Http POST		
功能描述	授权用户使用某个应用		
URL 参数 (资源定位)	?upid=appupid&userId=123	//应用的 UPID 和用户的账号	
传入参数 (请求)	Header:  upid:""  tokenld:""	//产品唯一标识 //用户令牌 ID	
传出参数 (正常响应)	Result:SUCCESS	//授权成功	

## A300 用户登记和注销业务(新版)

#### A301 获取用户信息(GET-/Register/User)

功能名称	获取用户的基本信息
接口名称	User
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Register/User
调用方式	Http GET
功能描述	获取当前登录用户的基本信息
传入参数	Header:
(请求)	upid: "" //产品唯一标识
	tokenId: ""    //用户令牌 Id
传出参数	{"Result":0,    //获取成功
1	11 00 00,000
(正常响应)	"Message":
(正常响应)	
(正常响应)	"Message":
(正常响应)	"Message": {
(正常响应)	"Message": {  "ID":"user@qjbim.com",
(正常响应)	"Message": {  "ID":"user@qjbim.com",  "Name":"user",
(正常响应)	"Message": { "ID":"user@qjbim.com", "Name":"user", "RealName":"奇境用户",

# A302 获取用户信息列表(GET-/Register/UserInfoById)

功能名称	批量获取用户的基本信息	
接口名称	UserInfoById	
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Register/UserInfoById	
调用方式	Http GET	
功能描述	获取当前登录用户的基本信息	
传入参数	Header:	
(请求)	upid: ""	//产品唯一标识
	tokenId: ""	//用户令牌 Id
URL 参数	?userlds=&userlds=	

```
传出参数
              {"Result":0,
                                      //获取成功
(正常响应)
              "Message":
              [{
                 "userId":"11",
                "account":"user",
                "email":" user@qjbim.com",
                "realName":"奇境用户",
                "12elephone":"奇境用户",
                "qjld":"奇境内部 id",
                "imgUuid":"",
                "isActive":0,
                "registerTime":"",
                "lastLoginTime":"",
                "tokenId":"",
                "Status":2
                                      //用户基本信息 JSON A202
              },{},...]}
```

## A303 查询用户信息(GET-/Register/FindUserByEmailOrAccount)

功能名称	查询用户信息
接口名称	FindUserByEmailOrAccount
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Register/FindUserByEmailOrAccount
调用方式	Http GET
功能描述	根据查询条件(用户名或邮箱)查询用户信息
url 参数	?queryParam=
传出参数	{"Result":0,    //获取成功
(正常响应)	"Message":
	{
	"userld":"11",
	"account":"user",
	"email":" <u>user@qjbim.com</u> ",
	"realName":"奇境用户",
	"12elephone":"奇境用户",
	"qjld":"奇境内部 id",
	"imgUuid":"",
	"isActive":0,
	"registerTime":"",

## A304 模糊查询用户信息(GET-/Register/FuzzyFindUserByKeyword)

功能名称	模糊查询用户信息		
接口名称	FuzzyFindUserByKeyword		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Register/FuzzyFindUserByKeyword		
调用方式	Http GET		
功能描述	根据查询条件(用户名或邮箱)查询用户信息		
url 参数	?queryParam=		
传出参数	{"Result":0,    //获取成功		
(正常响应)	"Message":		
	{		
	"userld":"11",		
	"account":"user",		
	"email":" <u>user@qjbim.com</u> ",		
	"realName":"奇境用户",		
	"13elephone":"奇境用户",		
	"qjld":"奇境内部 id",		
	"imgUuid":"",		
	"isActive":0,		
	"registerTime":"",		
	"lastLoginTime":"",		
	"tokenId":"",		
	"Status":2		
	}} //用户基本信息 JSON A202		

## A305 添加用户(GET-/Register/AddUser)

功能名称	添加用户
接口名称	AddUser
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Register/ AddUser
调用方式	Http GET
功能描述	添加用户信息

url 参数	?account=&passw	ord=&email=&salt=&stasus	
传出参数	{"Result":0,	//获取成功	
(正常响应)	"Message": "用户	添加成功"}	

## A306 修改用户(GET-/Register/EditUser)

功能名称	修改用户	
接口名称	EditUser	
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Register/ EditUser	
调用方式	Http GET	
功能描述	添加用户信息	
url 参数	?account=&password=&email=&salt=&stasus	
传出参数	{"Result":0,    //获取成功	
(正常响应)	"Message": "修改成功"}	

### A307添加邮箱对应的校验码(GET-/Register/AddEmailActiveCode)

功能名称	添加用户	
接口名称	AddUser	
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/Register/ AddUser	
调用方式	Http GET	
功能描述	添加用户信息	
url 参数	?account=&password=&email=&salt=&stasus	
传出参数 (正常响应)	{"Result":0, //获取成功 "Message": "用户添加成功"}	

# A400 用户验证管理业务(新版)

A401 用户登录(POST-/User/Login)

H+01/II/ 克水(1001/0001/LogIII)		
用户登录		
UserLogin		
http://usercenter.qjbim.com/User/Login		
Http POST		
用户登录,如成功,返回令	牌 ID	
如果当前用户已登录(或上	次未下线),则返回新的令牌 ID,旧令牌同时作废	
Header:		
upid: ""	//产品唯一标识	
tokenId: ""	//登陆之前没有 tokenId	
Request Body:		
{		
"UserName": "",	//用户名	
"Passwords": ""	//密码 (密文)	
}	//登陆信息 JSON C101	
{"Result":2,	//登陆成功	
"Message": "37908ac93e46f	722a99b86678"}  //令牌 ID	
{"Result":3,		
"Message": "Wrong user name or passwords"}  //没通过的原因		
{"Result":-1,		
"Message":		
{		
"Type": "UNKNOWN",	//异常类型,可枚举	
"Sender": " ",	//发送异常的对象	
"Message": " "	//异常的描述	
}}	//异常对象 JSON C901	
	用户登录 UserLogin http://usercenter.qjbim.com/ Http POST 用户登录,如成功,返回令 如果当前用户已登录(或上 Header:     upid: ""     tokenId: "" Request Body:     {         "UserName": "",         "Passwords": ""     } {"Result":2,     "Message": "37908ac93e46f. {"Result":-1,     "Message": "Wrong user nam {"Result":-1,     "Message": "UNKNOWN",         "Sender": "",         "Message": ""	

## A402 用户下线(GET-/User/Logout)

功能名称	用户下线	
接口名称	UserLogout	
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/User/Logout	
调用方式	Http GET	

功能描述	通知当前用户下线	
传入参数 (请求)	Header: upid:""	//客户端产品唯一标识
(HAC)	tokenId:""	//退出的用户令牌 ID
传出参数 (正常响应)	{"Result": 0}	//下线成功

#### A403 获取用户应用列表(GET-/User/Applist)

	www.ii) /=/ii/avc(dll / obci/lippinot)		
功能名称	获取用户应用		
接口名称	GetAppList		
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/User/AppList		
调用方式	Http GET		
功能描述	获取已经授权用户使用的应用列表		
URL 参数	?ptype=type  //应用的产品类型 ,如未指定参数返回所有类型应用		
(资源定位)			
传入参数	Header:		
(请求)	upid:""    //产品唯一标识		
	tokenId:""    //用户令牌 ID		
传出参数	{"Result":0,    //获取成功		
(正常响应)	"Message": [{},{},{}]} //应用实例 JSON 列表		
传出参数	{"Result":1}   //无记录		
(其它响应)			

### A404 检索首个用户(GET-/User/First)

功能名称	根据用户名检索用户信息	
接口名称	GetFirstUser	
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/User/First	
调用方式	Http GET	
功能描述	在用户数据库中检索 ID 或用户名与关键词匹配的第一个用户	
URL 参数	?keyword=username //查询所使用的关键词	
(资源定位)		
传入参数	Header:	
(请求)	upid: "" //产品唯一标识	
	tokenId: "" //用户令牌 ID	

```
传出参数
                                   //查询成功
            Result:SUCCESS
(正常响应)
            Message:
              "ID":"user@qjbim.com",
              "Name":"user",
              "RealName":"奇境用户",
              "Type":0,
              "Status":2
                         //用户信息 JSON A202
            }
传出参数
            {"Result":1}
                         //无记录
(其它响应)
```

#### A405 授权用户应用(POST-/User/AuthorizeInstance)

功能名称	授权用户应用	
接口名称	Put AuthorizeInstance	
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/User/AuthorizeInstance	
调用方式	Http POST	
功能描述	授权用户使用某个应用	
URL 参数 (资源定位)	?upid=appupid&userId=123	//应用的 UPID 和用户的账号
传入参数 (请求)	Header:  upid:""  tokenId:""	//产品唯一标识 //用户令牌 ID
传出参数 (正常响应)	Result:SUCCESS	//授权成功

### 第二部分 应用管理中心

## B100 应用部署登记和撤销业务

#### B101 查询的应用基本信息(GET-/App/AppInfo)

功能名称	查询应用的基本信息	
接口名称	Get AppInfo	
接口地址	http://appcenter.qjbim.com/App/AppInfo	
调用方式	Http GET	

功能描述	查询应用(服务器端或客户端)的基本信息	
URL 参数 (资源定位)	?upid=upid   //需要查询应用实例的 UPID	
传入参数 (请求)	Header: upid:"" //产品唯一标识 tokenId:"" //用户令牌 ID	
传出参数 (正常响应)	{"Result":0,	

## 1 应用的配置信息管理业务

B102 获取应用服务的入口信息(GET-/App/Entrance)

	本形应田服务的》口序自	
功能名称	<b>获取应用服务的入口信息</b>	
接口名称	GetEntrance	
接口地址	http://appcenter.qjbim.com/App/Entrance	
调用方式	Http GET	
功能描述	获取一个网络服务应用的入口信息	
URL 参数	?upid=upid    //需要查询应用实例的 UPID	
(资源定位)		
传入参数	Header:	
(请求)	upid:""    //客户端产品唯一标识	
	tokenId:""    //用户令牌 ID	
传出参数	{"Result":0 //获取成功	
(正常响应)	"Message":	
	{	
	"UPID": "BS0612003",	
	"Name": "QJBIM Entity Service",	
	"ServiceList": [{},{}],	
	}} //服务器端入口对象 JSON C202	
传出参数	{"Result": 1}//无记录	
(其它响应)		

## B103 获取应用的配置信息(GET-/App/AppSettings)

功能名称	获取应用实例的配置信息	
接口名称	GetAppSettings	
接口地址	http://appcenter.qjbim.com/App/AppSettings	
调用方式	Http GET	
功能描述	获取网络上一个应用实例启动前需要的配置信息或版本验证信息	
URL 参数	?upid=upid&mcode=mcode	//需要查询应用实例的 UPID 和机器码
(资源定位)		
传入参数	Header:	
(请求)	upid:""	//产品唯一标识
	tokenId:""	//用户令牌 ID