

中心服务接口信息汇总

目录

第一部分 用户管理中心	3
A100 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
A200 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
A300 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
A400 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 (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:SUCCESS //获取成功 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 (请求)	Header: upid: "" //产品唯一标识 tokenId: "" //用户令牌 Id
URL 参数	?userIds=&userIds=

传出参数 (正常响应)	Result:SUCCESS //获取成功 Message: [["userId":"11", "account":"user", "email":" user@qjbim.com", "realName":"奇境用户", "telPhone":"奇境用户", "qjId":"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
url 参数	?queryParams=
传出参数 (正常响应)	Result:SUCCESS //获取成功 Message: { "userId":"11", "account":"user", "email":" user@qjbim.com", "realName":"奇境用户", "telPhone":"奇境用户", "qjId":"奇境内部 id", "imgUuid":"", "isActive":0, "registerTime":"",

	<pre> “lastLoginTime”:”, “tokenId”:”, “Status”:2 } //用户基本信息 JSON A202 </pre>
--	--

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 (正常响应)	<pre> Result:SUCCESS //获取成功 Message: { “userId”:”11”, “account”:”user”, “email”:” user@qjbim.com”, “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 </pre>

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=&status
传出参数 (正常响应)	Result:SUCCESS //获取成功 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=&status
传出参数 (正常响应)	Result:SUCCESS //获取成功 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=&status
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)

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 (请求)	<p>Header:</p> <p>upid: "" //产品唯一标识</p> <p>tokenId: "" //用户令牌 Id</p> <p>Request Body:</p> <pre>{ "ID": "user@qjbim.com", "Name": "user", "RealName": "奇境用户", "Type": 0, "Status": 2 }</pre> <p>//待更新的用户基本信息 JSON A202</p>
传出参数 (正常响应)	<p>result: true //更新成功</p> <p>msg: "用户修改成功"</p>
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	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 (请求)	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
传出参数 (正常响应)	Result: PASS //登陆成功 Message: 37908ac93e46f722a99b86678 //令牌 ID
传出参数 (其它响应)	Result: NOTPASS Message: Wrong user name or passwords //没通过的原因
传出参数 (其它响应)	Result: FAIL 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 (请求)	Header: upid:"" //客户端产品唯一标识 tokenId:"" //退出的用户令牌 ID
传出参数 (正常响应)	Result: SUCCESS //下线成功

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/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 (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:SUCCESS //获取成功 Message: [{...},{...},{...}] //应用实例 JSON 列表
传出参数 (其它响应)	Result:NORECORD //无记录

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 (请求)	body: 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 (其它响应)	Result:NORECORD //无记录

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.qibim.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:"" //产品唯一标识 tokenId:"" //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 (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, //获取成功 "Message": { "ID": "user@qjbim.com", "Name": "user", "RealName": "奇境用户", "Type": 0, "Status": 2 } } //用户基本信息 JSON A202

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 (请求)	Header: upid: "" //产品唯一标识 tokenId: "" //用户令牌 Id
URL 参数	?userId=&userId=

传出参数 (正常响应)	<pre> {"Result":0, //获取成功 "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 </pre>
----------------	--

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	?queryParams=
传出参数 (正常响应)	<pre> {"Result":0, //获取成功 "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":"", </pre>

	<pre> “lastLoginTime”:"", “tokenId”:"", “Status”:2 }} //用户基本信息 JSON A202 </pre>
--	---

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 (正常响应)	<pre> {"Result":0, //获取成功 "Message": { "userId":"11", "account":"user", "email":" user@qjbim.com", "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 </pre>

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=&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”}

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 (正常响应)	{“Result”:0, //获取成功 “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)

功能名称	用户登录
接口名称	UserLogin
接口地址	http://usercenter.qjbim.com/User/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 （请求）	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
传出参数 （正常响应）	{"Result":2, //登陆成功 "Message": "37908ac93e46f722a99b86678"} //令牌 ID
传出参数 （其它响应）	{"Result":3, "Message": "Wrong user name or passwords"} //没通过的原因
传出参数 （其它响应）	{"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

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 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)

功能名称	获取用户应用
接口名称	GetAppList
接口地址	http://usercenter.qibim.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 (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 (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, //获取成功 "Message": [{...},{...},{...}] //应用实例 JSON 列表
传出参数 (其它响应)	{"Result":1} //无记录

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.qibim.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 (资源定位)	?keyword=username //查询所使用的关键词
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:SUCCESS //查询成功 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 (其它响应)	{ "Result": 1 } //无记录

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=appid&userId=123 //应用的 UPID 和用户的账号
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: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, // 获取成功 "Message": { "UPID": "BS061IN2003", "Type":0 "Name": "QJBIM Entity Service", "Publisher": "www.qjbim.com", "EntUser": "ECADI", "HardCode": "19048638-6C6A-4D14-BEA9-FDB0A8F27FC1" } } //APP 的基本信息 A101,A102

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)

功能名称	获取应用服务的入口信息
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 (资源定位)	?upid=upid //需要查询应用实例的 UPID
传入参数 (请求)	Header: upid:"" //客户端产品唯一标识 tokenId:"" //用户令牌 ID
传出参数 (正常响应)	{“Result”:0 //获取成功 “Message”: { “UPID”:“BS0612003”, “Name”:“QJBIM Entity Service”, “ServiceList”: [{...},{...},{...}], }} //服务器端入口对象 JSON C202
传出参数 (其它响应)	{“Result”: 1} //无记录

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 (资源定位)	?upid=upid&mcode=mcode //需要查询应用实例的 UPID 和机器码
传入参数 (请求)	Header: upid:"" //产品唯一标识 tokenId:"" //用户令牌 ID

<p>传出参数 (正常响应)</p>	<pre>{ "Result": 0, "Message": { "UPID": "BS0612003", "Name": "QJBIM Entity Service", "SettingList": [{...},{...},{...}], } }</pre> <p>//获取成功 //应用配置对象 JSON C204</p>
------------------------	--