**1、用户注册**

addUser.action

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| userName | String | 否 | 用户名 |
| password | String | 是 | 密码 |
| userType.id | String | 是 | 用户类型 |
| tel | String | 否 | 电话号码 |

注：userType.id为1时，为普通用户；为2时，为商铺用户

普通用户传tel值，后台将tel值保存在tel字段和userName字段；

商铺用户保存userName值。

响应示例：

成功

{“success”:”true”, “msg”:”相关操作成功提示信息” }

失败

{“success”:”false”, “msg”:”相关操作失败提示信息”}

**2、通讯录搜索**

searchPhone.action

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| phone | String | 是 | 号码组 |

注：phone为所有通讯录号码，号码之间通过“ ”（空格）区分判断

响应示例：

成功

{“total”:”1”,

“rowsPhone”:[

{

“userName”:”cyl”,

“tel”:”1595959555”,

“isFriends”:”true” //(或者false)

}

]

}

失败

{“total”:”0”, “rows”:[]}

**3、人脉搜索**

searchConnections.action

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| tagName | String | 是 | 标签名 |
| authority | String | 是 | 信任度 |
| layer | String | 是 | 层次 |

响应示例：

成功

{“total”:”1”,

“rowsLayer”:[

{ “num”:2, //表示与搜索目标中间只有1个人，即在第二层

“members”:[

{“userName”:”cyl”, //表示人脉链接的第一个人

“userId”:”1”

}

{“userName”:”ll”, //最后一个人就是搜索到的人

“userId”:”2”

}

]

}

]

}

失败

{“total”:”0”, “rows”:[]}

**4、查询好友信息**

showFriendDetail.action

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| registerUser.id | String | 是 | 好友Id |

响应示例：

成功

{“total”:”1”,

“rowsDetail”:[

{

“userName”:”cyl”,

”email”:”[test@sina.com](mailto:test@sina.com)”,

” userRealName”:”test”,

”sex”:”男”,

“birthDay”:”2011-01-01”,

” bloodGroup”:”B”,

“introduction”:” introduction11”,

” qq”:”11111”,

“address”:” address11”,

“tel”:”1595959555”,

“job”:”job1”,

“authority”,”5” //该好友的信任度等级

}

]

}

失败

{“total”:”0”, “rows”:[]}

**5、查询好友标签**

listTag.action

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| registerUser.id | String | 否 | 好友Id |

注：如果registerUser.id为空，则为查询自己标签，前端传这个值参数为空

成功

{“total”:”2”,

“rows”:[

{

“id”:”1”,

“tagName”:”标签1”,

“registerUser”:””,

“dateCreated”:” 2013-10-28 13:11:45”

},

{

“id”:”1”,

“tagName”:”标签2”,

“registerUser”:””,

“dateCreated”:” 2013-10-28 13:11:45”

}

]

}

失败

{“total”:”0”, “rows”:[]}

**6、设置好友信任分组**

modifyFriendAuthority.action

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| user12.id | String | 是 | 被修改人ID |
| user12Level | String | 是 | 新的权限 |

成功

{“success”:”true”, “msg”:”相关操作成功提示信息” }

失败

{“success”:”false”, “msg”:”相关操作失败提示信息”}

**7、修改用户基本信息**

modifyUser.action

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| email | String | 否 | 邮件 |
| role.id | String | 否 | 角色更改 |
| userName | String | 否 | 昵称 |
| sex | String | 否 | 性别 |
| birthDay | String | 否 | 生日 |
| bloodGroup | String | 否 | 血型 |
| introduction | String | 否 | 介绍 |
| qq | String | 否 | qq |
| address | String | 否 | 地址 |
| job | String | 否 | 工作 |

注：修改userName后台要判断是否唯一

成功

{“success”:”true”, “msg”:”相关操作成功提示信息” }

失败

{“success”:”false”, “msg”:”相关操作失败提示信息”}

**8、新增、修改和删除标签**

**添加用户、商家标签**

addTag.action

参数设定：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| tagName | String | 是 | 标签名 |

响应示例：

成功

{“success”:”true”, “msg”:”相关操作成功提示信息”}

失败

{“success”:”false”, “msg”:”相关操作失败提示信息”}

**修改用户标签**

modifyTag.action

参数设定：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| tagName | String | 是 | 修改的标签名 |
| id | String | 是 | 标签ID |

响应示例：

成功

{“success”:”true”, “msg”:”相关操作成功提示信息”}

失败

{“success”:”false”, “msg”:”相关操作失败提示信息”}

**删除用户标签**

deleteTag.action

参数设定：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| id | String | 是 | 标签ID |

响应示例：

成功

{“success”:”true”, “msg”:”相关操作成功提示信息”}

失败

{“success”:”false”, “msg”:”相关操作失败提示信息”}

**9、微博列表**

listWeiBo.action

参数设定：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 类型 | 是否必须 | 描述 |
| accessathlv | String | 否 | 信任等级 |
| location | String | 否 | 位置信息 |

注：accessathlv为空即所有微博，不为空即为最低信任等级，为0为我的微博

location为空即好友微博列表，不为空即地理位置微博列表

响应示例：

成功

{“total”:”2”,

“rowsWeibo”:[

{

“id”:”12345”,

“userId”:”11”,

“userName”:”cyl”,

”comment”:”今天的天气很不错，适合出去郊游”,

“sendtime”:”2011-01-01 17:34:00”,

” comtimes”:”23”,

“resendtimes”:” 123”,

” readtimes”:”126”,

“location”:” 南京市三牌楼南京邮电大学”,

“picture”:”图片信息”,

“accessathlv”:”2”,

},

{

“id”:”123”,

“userId”:”11”,

“userName”:”ll”,

”comment”:”今天的天气很不错，适合出去郊游”,

“sendtime”:”2011-01-01 18:34:00”,

” comtimes”:”23”,

“resendtimes”:” 123”,

” readtimes”:”126”,

“location”:” 南京市三牌楼南京邮电大学”,

“picture”:”图片信息”,

“accessathlv”:”1”,

}

]

}

失败

{“total”:”0”, “rows”:[]}