**基本上跟广场.docx中拉取广场内容一致**

**建议ui界面复用广场界面，仅仅是model不一样而已，调一个不同的api**

**但本api的用处是找到用户自己发布的内容，现在仅有broadcast和circle，找到自己曾经发布到广场的内容**

**api.bitsocialgroup.com/discover/mypost/fetch\_my\_post**

post请求

请求格式：

第一种拉取方式：每次仅会传送回最多10条（也就是如果数据库中数量不足的，就传数据库中能传的条数）

{

“socialgroup\_id”:1, //1代表北理社群

“square\_item\_type”:“broadcast”, //可以填broadcast或者circle

“method”:1, //1代表拉取新的item，即以item的id为27为分界线拉取更新的数据；

“square\_item\_id”:27 //分界id

“user\_id”:xx

“password”:xx

}

第二种拉取方式：每次仅会传送回最多10条

{

“socialgroup\_id”:1, //1代表北理社群

“square\_item\_type”:“broadcast”, //可以填broadcast或者circle

“method”:2, //2代表拉取更旧的item

“square\_item\_id”:27 //分界id

“user\_id”:xx

“password”:xx

}

//成功拉取到广播的内容

[

“result”:1,

“info”:

{

“item”:

[

{

“broadcast\_id”:1,

“type”:0,

“title”:”标题”,

“content”:“内容”,

“create\_date”:”2010-02-02-18:00”,

“comment\_count”:1,

“like\_count”:1,

“dislike\_count”:2,

“picture\_count”:0

},

{

“broadcast\_id”:1,

“type”:0,

“title”:”标题”,

“content”:“内容”,

“create\_date”:”2010-02-02-18:00”,

“comment\_count”:1,

“like\_count”:1,

“dislike\_count”:2,

“picture\_count”:0

}

//剩下的略

],

“like”:”@1@3@7”,

“dislike”:”@2”

}

]

//拉取失败

{

“result”:0

“info”:”xxxxxxxxxx”

}

//成功拉取到圈子的内容

[

“result”:1,

“info”:

[

{

“circle\_id”:1,

“user\_id”:1

“user\_nickname”:xxx,

“user\_avatar”:xxx,

“type”:0,

“content”:“内容”,

“create\_date”:”2010-02-02-18:00”,

“comment\_count”:1,

“like\_count”:1,

“picture\_count”:0

},

{

“broadcast\_id”:1,

“user\_id”:2

“user\_nickname”:xxx,

“user\_avatar”:xxx,

“type”:0,

“content”:“内容”,

“create\_date”:”2010-02-02-18:00”,

“comment\_count”:1,

“like\_count”:1,

“picture\_count”:0

}

//剩下的略

]

]

//拉取失败

{

“result”:0

“info”:”xxxxxxxxx”

}