**api.bitsocialgroup.com/wall/fetch\_wall**

post

第一种拉取方式：每次仅会传送回10条

{

“socialgroup\_id”:1, //1代表北理社群

“method”:1, //1代表拉取新的poster，即以poster的id为27为分界线拉取更新的数据；2代表拉取更旧的item

“wall\_item\_id”:27, //分界id

}

第二种拉取方式：每次仅会传送10条现在数据库中最新的数据

{

“socialgroup\_id”:1,

“method”:3 //代表拉取现在数据库中最新的item

}

//拉取失败

{

“result”:0,

“info”:xxx

}

//拉取成功

{

“result”:1,

“poster”:

//一般来说如果拉取成功，结果只有一种类型就应该是叫做info（如api.广场中的那样）；在这里不用info来作为key是因为后续可能还会增加别的通知类型,但现在不用去考虑那些情况

[

{

“notification\_id”:xx,

“user\_id”:xx, //这是发布者的user\_id

“type”:1, //通知的类型，在这里1代表海报，暂时没有别的可选

“create\_date”:xx,

“notification\_poster\_id”:xx,

//notification一个数据库，notification\_poster一个数据库，所以两种id

“brief”:xx,

“welcome”:xx,

“hold\_date”:xx,

“hold\_location”:xx,

“holder”:xx,

“detail”:xx,

“link”:xx

},

//略其他

]

}