**api.bitsocialgroup.com/square/fetch\_detail**

post请求

请求格式：

{

“socialgroup\_id”:”1” //1代表北理社群

“square\_item\_type”:”broadcast” //

“square\_item\_id”:27 //

“method”:”comment” //”comment”代表评论区的数据，”like”代表点赞者的具体数据（也就是哪些人点赞了），”dislike”代表疑惑的数据（如果是circle，那你就不能在这里选择dislike）

“user\_id”:xxx,

“password”:xxx

}

//拉取评论区的数据的结果(method = “comment”)

//拉取失败

{

“result”:0 //失败

“info”:”xxxxxxxxxxx”

}

//拉取broadcast下的评论区成功

{

“result”:1,

“info”:

{

“comment”:

[

{

“comment\_id”:xxx //该评论的id号，在数据库中是会递增的

“user\_id”:xxx , //评论者的user\_id（多次注意，每个用户有着account\_id和user\_id两种属性，account\_id永远不要传入任何人的客户端）

“user\_nickname”:xx,

“user\_avatar”:xx,

“content”:”xxx” //评论内容

“create\_date”:”xxx” //

“reply\_count”:xx //该评论下面的回复数量

},

{

“comment\_id”:xxx //该评论的id号，在数据库中是会递增的

“user\_id”:xxx //评论者的user\_id（多次注意，每个用户有着account\_id和user\_id两种属性，account\_id永远不要传入任何人的客户端）

“user\_nickname”:xx,

“user\_avatar”:xx,

“content”:”xxx” //评论内容

“create\_date”:”xxx” //

“reply\_count”:xx //该评论下面的回复数量

}

//省略

],

}

}

//拉取circle下的评论区成功

{

“result”:1,

“info”:

{

“comment”:

[

{

“comment\_id”:xxx //该评论的id号，在数据库中是会递增的

“user\_id”:xxx //评论者的user\_id（多次注意，每个用户有着account\_id和user\_id两种属性，account\_id永远不要传入任何人的客户端）

“user\_nickname”:xx,

“user\_avatar”:xx,

“content”:”xxx” //评论内容

“create\_date”:”xxx” //

“reply\_count”:xx //该评论下面的回复数量

},

{

“comment\_id”:xxx //该评论的id号，在数据库中是会递增的

“user\_id”:xxx //评论者的user\_id（多次注意，每个用户有着account\_id和user\_id两种属性，account\_id永远不要传入任何人的客户端）

“user\_nickname”:xx,

“user\_avatar”:xx,

“content”:”xxx” //评论内容

“create\_date”:”xxx” //

“reply\_count”:xx //该评论下面的回复数量

}

//省略

],

}

}

//method = like，拉取点赞者的数据

{

“result”:0 //fail

“info”:xxx

}

{

“result”:1,

“info”:

[

{

“judge\_id”:xx,

“user\_id”:xx,

“nickname”:xx,

“avatar”:xx

},

//略

]

}

//method = dislike，拉取？者的数据

{

“result”:0 //fail

“info”:xxx

}

{

“result”:1,

“info”:

[

{

“judge\_id”:xx,

“user\_id”:xx,

“nickname”:xx,

“avatar”:xx

},

//略

]

}