数据库

表hot\_feed

title+type字段值唯一

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 字段 | 类型 | 说明 |
| id | int |  |
| type | int | 1-相册  2-视频  3-日志  4-语音 |
| title | string | 新鲜事标题 |
| author\_name | string | 发布者的名字 |
| author\_head | string | 发布者的头像地址 |
| author\_home | string | 发布者的主页 |
| content | string json | 新鲜事内容  新鲜事图片是使用thumb还是head还是normal尺寸  相册数据格式：  {  "thumbImgUrl": "http://xxxx.com/zz.jpg"  }  视频数据格式：  {  "videoUrl": "http://xxxx.com/yy",  "thumbImgUrl": "http://xxxx.com/zz.jpg"  } |
| from | int | 1. 人人网 2. 新浪微博 3. 腾讯微博 4. 微信 5. facebook 6. google+ 7. twitter |
| state | int | 只在本地抓取的数据中才有用  -1 新鲜事还未审核  0 该新鲜事不是优质内容，不展示给用户  1 该新鲜事是优质内容，展示给用户，但还未加入进展示表  2该新鲜事是优质内容，展示给用户,并且已经加入进展示表 |
| insert\_time | int | (1970到现在过去的秒数)  新鲜事插入时间 |
| show\_time | int | 服务端才存在该字段(1970到现在过去的秒数)  允许在这个时间之后展示给用户 |

表pic

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 字段 | 类型 | 说明 |
| id | int |  |
| feed\_id | int | 在feed表中的id |
| thumb\_url | string | 缩略图地址 |
| big\_url | string | 大图地址 |
| description | string | 图片描述 |
| insert\_time | datetime | 新鲜事插入时间 |

取新鲜事协议

请求

<http://xxx.com/getfeeds?t=5&count=30>

tid 返回比该id小或者大的count条数据，tid=-1表示取最新的count条

count 正值表示取比id大的（新的）count条，负值则反之

返回比该id

响应数据格式

新鲜事里面过滤掉新浪视频，新浪视频展示有问题，不好控制。