



链滴

社区客户端 API 文档

作者: [88250](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1488603534762>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

概述

该文档主要面向社区客户端开发者，如果你想开发一个移动端 APP 的话请仔细阅读该文档。如果你喜欢写博客，想要将博客和社区进行联动的话请参考<https://ld246.com/article/145715841475> 内容 API 开放，欢迎各位独立博客主进行连接。

目前以下列出的 API 已经可用，大家有什么想补充的请跟帖。

使用原则

-

- 欢迎用于 APP、插件、数据分析研究等

- 禁止用于以内容填充为目的的应用或站点

公共约定

对于请求和响应的一些公共约定在这里统一进行描述。

HTTP

-

- 数据使用 UTF-8 编码

- 参数可能是查询字符串也可能是通过 body 传递

- 响应的 Status Code 可能是 `200` 也可能是其他值，客户端需要校验

- `401`：需要登录

- `403`：权限不足

User-Agent

不要使用 HTTP 客户端自带的 UA，请**一定要自定义 UA**，推荐格式 `{App}/{Ver}`，比如 `Solo/2.9.5`。如果不自定义 UA，请求将会被社区的量监控系统阻断，并且对发起请求的 IP 进行一定时间的拦截。

鉴权

-

- 服务端使用 HTTP Cookie `symphony` 进行身份验证

列表分页

请求：

-

- 使用查询字符串 `p` 作为当前页号

- 服务端固定页大小为 `20`

响应：

返回 `pagination` 对象，包含两个字段：

-

- `paginationPageCount`：分页总页数

- `paginationPageNums`：以参数 `p` 为中间的窗口页码列表窗口最大宽度为 15

响应结构

响应中的 HTTP body 为 JSON 结构，固定包含 3 个字段：

```
{}  
  "code":  
  0,  
  "msg":  
  "",  
  "data":  
  null}
```

```
</code></pre>
```

<p>其中: </p>

<code>code</code>: 类型是 int, 不会为 null, 表示状态码, 其值请参考 StatusCode.java

<code>msg</code>: 类型是 string, 不会为 null (默认是 "" 空字符串), 表示消息提示

<code>data</code>: 类型是 JSONObject 或者 JSONArray, 可能为 null, 表示返回的数据

 使用 HTTPS 协议 所有 API 都会做是否允许非登录请求的校验, 如果返回 <code>401</code> 则请带上 Cookie 请勿频繁调用, 每个 IP 每分钟请求数不能超过 120 次, 每个 IP 只能建立一个连接 <p>GET 方法: </p> 按发布时间排序: https://ld246.com/api/v2/articles/latest?p=1 按热议排序: https://ld246.com/api/v2/articles/latest/hot?p=1 按好评排序: https://ld246.com/api/v2/articles/latest/good?p=1 按最近回帖排序: https://ld246.com/api/v2/articles/latest/reply?p=1 按优选排序: https://ld246.com/api/v2/articles/latest/perfect?p=1 GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/articles/domain/{domainURI}?p=1</code> 示例: https://ld246.com/api/v2/articles/domain/Java?p=1 GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/articles/tag/{tagURI}?p=1</code> <p>示例: </p> 按发布时间排序: https://ld246.com/api/v2/articles/tag/Java?p=1 按热议排序: https://ld246.com/api/v2/articles/tag/Java/hot?p=1 按好评排序: https://ld246.com/api/v2/articles/tag/Java/good?p=1 按优选排序: https://ld 原文链接: [社区客户端 API 文档](#)

46.com/api/v2/articles/tag/Java/perfect?p=1

按最近回帖排序: https://d246.com/api/v2/articles/tag/Java/reply?p=1

<h3 id="获取帖子详情">获取帖子详情</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/article/{articleId}?p=1</code>, 分页参数 <code>p</code> 是回帖的

示例: https://ld246.com/api/v2/article/1488603534762?p=1

<h3 id="发布帖子">发布帖子</h3>

POST 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/article</code>

Body:

```
<pre> <code class="language-js highlight-chroma"> <span class="highlight-p">{</span>
  <span class="highlight-s2">"articleTitle"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-s2">"articleTags"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-s2">"articleContent"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-s2">"articleRewardContent"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-s2">"articleRewardPoint"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">int</span> <span class="highlight-p">}</span> </pre>
```


<h3 id="获取帖子详情用于更新">获取帖子详情用于更新</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/article/update/{articleId}</code>

示例: https://ld246.com/api/v2/article/update/1488603534762

<h3 id="更新帖子">更新帖子</h3>

PUT 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/article/{articleId}</code>

Body:

```
<pre> <code class="language-js highlight-chroma"> <span class="highlight-p">{</span>
  <span class="highlight-s2">"articleTitle"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-s2">"articleTags"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-s2">"articleContent"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-s2">"articleType"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">int</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-s2">"articleRewardContent"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-s2">"articleRewardPoint"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">int</span> <span class="highlight-p">}</span> </pre>
```

```
ht-c1">// 帖子类型, 按获取帖子后的值传入即可
</span><span class="highlight-c1"></span> <span class="highlight-s2">"articleRewardC
ntent"</span><span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <
span class="highlight-c1">// 打赏区内容
</span><span class="highlight-c1"></span> <span class="highlight-s2">"articleRewardPo
nt"</span><span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-kr">int</span> <sp
n class="highlight-c1">// 打赏积分
</span><span class="highlight-c1"></span> <span class="highlight-p">}</span>
</code></pre>
</li>
</ul>
<h2 id="回帖">回帖</h2>
<h3 id="发布回帖">发布回帖</h3>
<ul>
<li>POST 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/comment</code> </li>
<li>Body:
<pre><code class="language-js highlight-chroma"><span class="highlight-p">{</span>
  <span class="highlight-s2">"articleId"</span><span class="highlight-o">:</span> <span
class="highlight-s2">""</span><span class="highlight-p">,</span> <span
class="highlight-s2">"commentContent"</span><span class="highlight-o">:</spa
> <span class="highlight-s2">""</span><span class="highlight-p">,</span> <span
class="highlight-s2">"commentOriginalCommentId"</span><span class="highligh
-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span><span class="highlight-p">,</span> <
span class="highlight-c1">// 可选, 如果是回复则传入原回帖 id
</span><span class="highlight-c1"></span> <span class="highlight-p">}</span>
</code></pre>
</li>
</ul>
<h2 id="领域">领域</h2>
<h3 id="获取领域列表">获取领域列表</h3>
<ul>
<li>GET 方法: <a href="https://ld246.com/api/v2/domains?p=1">https://ld246.com/api/v2/
omains?p=1</a> </li>
</ul>
<h3 id="获取领域详情">获取领域详情</h3>
<ul>
<li>GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/domain/{domainURI}</code> </li>
<li>示例: <a href="https://ld246.com/api/v2/domain/Java">https://ld246.com/api/v2/domai
/Java</a> </li>
</ul>
<h2 id="标签">标签</h2>
<h3 id="获取标签列表">获取标签列表</h3>
<ul>
<li>GET 方法: <a href="https://ld246.com/api/v2/tags?p=1">https://ld246.com/api/v2/tags
p=1</a> </li>
</ul>
<h3 id="获取标签详情">获取标签详情</h3>
<ul>
<li>GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/tag/{tagURI}</code> </li>
<li>示例: <a href="https://ld246.com/api/v2/tag/Java">https://ld246.com/api/v2/tag/Java</
></li>
</ul>
<h2 id="用户">用户</h2>
<h3 id="获取当前登录用户详情">获取当前登录用户详情</h3>
```


GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user

<h3 id="根据用户名获取用户详情">根据用户名获取用户详情</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/{userName}</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user/88250

<h3 id="根据用户序号获取用户详情">根据用户序号获取用户详情</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/n/{userNo}</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user/n/1

<h3 id="获取用户帖子列表">获取用户帖子列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/{userName}/articles?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user/88250/articles?p=1

<h3 id="获取用户回帖列表">获取用户回帖列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/{userName}/comments?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user/88250/comments?p=1

<h3 id="获取用户近期动态列表">获取用户近期动态列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/{userName}/events?size=16</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user/88250/events?size=16

<p><code>size</code> 为获取条数, 最小为 <code>1</code>, 最大为 <code>64</code> 不传该参数则默认为 <code>16</code>。 </p>
<h3 id="获取用户关注帖子列表">获取用户关注帖子列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/{userName}/watching/articles?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user/88250/watching/articles?p=1

<h3 id="获取用户关注用户列表">获取用户关注用户列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/{userName}/following/users?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user/88250/following/users?p=1

<h3 id="获取用户关注标签列表">获取用户关注标签列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/{userName}/following/tags?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user/88250/following/tags?p=1

<h3 id="获取用户收藏帖子列表">获取用户收藏帖子列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/{userName}/following/articles?p=1</code>
示例: https://ld46.com/api/v2/user/88250/following/articles?p=1

<h3 id="获取用户关注者列表">获取用户关注者列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/user/{userName}/followers?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/user/88250/followers?p=1

<h2 id="通知">通知</h2>
<h3 id="获取未读消息计数">获取未读消息计数</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/unread/count</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/notifications/unread/count

<h3 id="获取收到的回帖消息列表">获取收到的回帖消息列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/commented?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/notifications/commented?p=1

<h3 id="获取收到的评论消息列表">获取收到的评论消息列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/comment2ed?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/notifications/comment2ed?p=1

<h3 id="获取收到的回复消息列表">获取收到的回复消息列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/reply?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/notifications/reply?p=1

<h3 id="获取提及我的消息列表">获取提及我的消息列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/at?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/notifications/at?p=1

<h3 id="获取我关注的消息列表">获取我关注的消息列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/following?p=1</code>

示例: https://ld246.com/api/v2/notifications/following?p=1

<h3 id="获取我的积分消息列表">获取我的积分消息列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/point?p=1</code>
示例: https://ld246.com/ap/v2/notifications/point?p=1

<h3 id="获取同城广播消息列表">获取同城广播消息列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/broadcast?p=1</code>
示例: https://ld246.co/api/v2/notifications/broadcast?p=1

<h3 id="获取钱包消息列表">获取钱包消息列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/wallet?p=1</code>
示例: https://ld246.com/ap/v2/notifications/wallet?p=1

<h3 id="获取系统公告消息列表">获取系统公告消息列表</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/sys-announce?p=1</code>
示例: https://ld246.com/api/v2/notifications/sys-announce?p=1

<h3 id="标记消息列表为已读">标记消息列表为已读</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/notifications/make-read/{type}</code>

<p>其中 <code>{type}</code> 是消息类型: </p>

<code>commented</code>: 收到的回帖, 包括合并回帖
<code>comment2ed</code>: 收到的评论
<code>reply</code>: 收到的回复
<code>at</code>: 提及我的
<code>following</code>: 我关注的

<p>同城广播、钱包和系统公告消息拉取后会被自动标记为已读状态, 无需调用此 API 进行标记已读</p>
<h3 id="通知关联的数据类型说明">通知关联的数据类型说明</h3>
<p>每条获取到的消息都会有 <code>dataType</code> 字段, 表示与该消息关联的数据类型。</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>dataType</th>
<th>dataId</th>
<th>备注</th>
</tr>


```
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>-1</td>
<td>没有该字段</td>
<td>关联数据已被删除</td>
</tr>
<tr>
<td>0</td>
<td></td>
<td>暂未使用</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
<td>暂未使用</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>帖子 id 或回帖 id</td>
<td>此处为设计缺陷，建议用 dataId 先查回帖，为空的话再查帖子</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>回帖 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>帖子 id</td>
<td>关注的用户发新贴</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>积分转账 id</td>
<td>转账记录会关联转账类型，目前暂时没有接口查询，下同</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>积分转账 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>打赏 id</td>
<td>打赏记录会关联打赏类型，目前暂时没有接口查询，下同</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>感谢 id</td>
<td>感谢记录会关联感谢类型，目前暂时没有接口查询，下同</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
```

```
<td>帖子 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>积分转账 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>积分转账 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>感谢 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>回复 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>用户 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>帖子 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>帖子 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>用户 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>用户 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>老角色 id - 新角色 id</td>
<td> </td>
</tr>
<tr>
```

```
<td>20</td>
<td>帖子 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>回帖 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>帖子 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>帖子 id - 用户 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>帖子 id - 用户 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>回帖 id - 用户 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>回帖 id - 用户 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>帖子 id - 用户 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>帖子 id - 用户 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>货币转账 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>货币转账 id</td>
<td></td>
</tr>
```

```
<tr>
<td>31</td>
<td>货币转账 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>货币转账 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>回帖 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>回帖 id</td>
<td>合并后所有的回帖 id 需要通过 <code>data</code> 字段获取</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>回帖 id</td>
<td>同 34</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>积分转账 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>聊天会话 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>评论 id - 用户 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>感谢 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>评论 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>评论 id</td>
<td></td>
```

```
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>帖子 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>帖子 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>回帖 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>回帖 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>评论 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>评论 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>帖子 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>回帖 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>评论 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>帖子 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>回帖 id</td>
```

```

<td></td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>评论 id</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>积分转账 id</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
</details>
<h2 id="榜单">榜单</h2>
<h3 id="获取新注册用户列表">获取新注册用户列表</h3>
<ul>
<li>GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/tops/users/newbies</code> </li>
<li>示例: <a href="https://ld246.com/api/v2/tops/users/newbies">https://ld246.com/api/v2/ops/users/newbies</a> </li>
</ul>
<h3 id="获取粉丝榜">获取粉丝榜</h3>
<ul>
<li>GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/tops/users/followers</code> </li>
<li>示例: <a href="https://ld246.com/api/v2/tops/users/followers">https://ld246.com/api/v/tops/users/followers</a> </li>
</ul>
<h2 id="登录">登录</h2>
<h3 id="密码验证">密码验证</h3>
<ul>
<li>
<p>POST 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/login</code> </p>
</li>
<li>
<p>Body: </p>
<pre> <code class="language-js highlight-chroma"> <span class="highlight-p">{</span>
  <span class="highlight-s2">"userName"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-c1"> // 用户名或者邮箱
</span> <span class="highlight-c1"> </span> <span class="highlight-s2">"userPassword"
</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-c1"> // 使用 MD5 哈希后的值
</span> <span class="highlight-c1"> </span> <span class="highlight-s2">"captcha"</span> <span class="highlight-p">}</span>
<span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-c1"> // 正常登录不用带该字段, 登录失败次数过多时必须
</span> <span class="highlight-c1"> </span> <span class="highlight-p">}</span>
</code> </pre>
</li>
<li>
<p>返回: </p>
<pre> <code class="language-js highlight-chroma"> <span class="highlight-p">{</span>
  <span class="highlight-s2">"code"</span> <span class="highlight-o">:</span> <span class="highlight-s2">""</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-mi">0</span> <span class="highlight-p">,</span> <span class="highlight-c1">

```


// 0 为成功, 10 为需要两步验证

```
</span><span class="highlight-c1"></span> <span class="highlight-s2">"msg"</span><span class="highlight-o">:</span><span class="highlight-s2">"</span><span class="highlight-p">,</span></span>
```

```
<span class="highlight-s2">"token"</span><span class="highlight-o">:</span><span class="highlight-s2">"</span><span class="highlight-p">,</span><span class="highlight-c1"> // 成功时才有该值
```

```
</span><span class="highlight-c1"></span> <span class="highlight-s2">"userName"</span><span class="highlight-o">:</span><span class="highlight-s2">"</span><span class="highlight-p">,</span><span class="highlight-c1"> // 用户名
```

```
</span><span class="highlight-c1"></span> <span class="highlight-s2">"needCaptcha"</span><span class="highlight-o">:</span><span class="highlight-s2">"</span><span class="highlight-c1"> // 登录失败次数过多会返回该值
```

```
</span><span class="highlight-c1"></span><span class="highlight-p">}</span></code></pre>
```


<p>登录成功后会返回 `token`, 后续请求需要将该值设置为 Cookie `symphony` 的值, 用于鉴权。如果需要填验证码, 则使用 `needCaptcha` 返回的作为参数 GET 请求一次 `/captcha/login?needCaptcha={needCaptcha}`, 返回的图片就是验证码了。</p>

两步验证

POST 方法: `https://ld246.com/api/v2/login/2fa`

Cookie: `Cookie: symphony={token}`, 请求 Cookie 需要带 `symphony` 项, 值为 login 接口返回的 `token`

Body:

```
<pre><code class="language-js highlight-chroma"><span class="highlight-p">{</span><span class="highlight-s2">"twofactorAuthCode"</span><span class="highlight-o">:</span><span class="highlight-s2">"</span><span class="highlight-c1"> // 身份验证器动态口验证码, 6 位纯数字
```

```
</span><span class="highlight-c1"></span><span class="highlight-p">}</span></code></pre>
```


返回:

```
<pre><code class="language-js highlight-chroma"><span class="highlight-p">{</span><span class="highlight-s2">"code"</span><span class="highlight-o">:</span><span class="highlight-mi">0</span><span class="highlight-p">,</span><span class="highlight-c1"> // 0 为成功
```

```
</span><span class="highlight-c1"></span> <span class="highlight-s2">"msg"</span><span class="highlight-o">:</span><span class="highlight-s2">"</span><span class="highlight-p">,</span><span class="highlight-c1"> // 成功时才有该值
```

```
</span><span class="highlight-c1"></span> <span class="highlight-s2">"userName"</span><span class="highlight-o">:</span><span class="highlight-s2">"</span><span class="highlight-c1"> // 用户名
```

```
</span><span class="highlight-c1"></span><span class="highlight-p">}</span></code></pre>
```


登出

POST 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/logout</code>

<h2 id="系统">系统</h2>

<h3 id="获取系统当前时间">获取系统当前时间</h3>

GET 方法: <code>https://ld246.com/api/v2/system/time</code>

示例: https://ld246.com/api/v2/system
time

