

# Solo 集成 Valine 评论系统

作者: Jireh

- 原文链接: https://ld246.com/article/1605064698618
- 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)

# Solo 集成 Valine 评论系统

# 前言

新版的Solo移除的评论功能,虽然新版4.3.1版本可以引入 Gitalk (引入文档),但是Gitalk使用的Git ub的issues,在使用的过程中还是有不少的缺点。

# Gitalk缺点

- 1. 配置Gitalk, Github OAuth相关敏感信息会暴露出来
- 2. 因为是使用Github,所以经常由于网络问题,导致不稳定
- 3. 如果初次接入Gitalk, 需要给之前写的每一篇文章初始化一次 (嗯... 假如你写了200篇 那要被搞死)

4. 因为使用了Github issues,所以在 lssues中会显示你所有的lssues,会导致正常项目的lssues夹在你那200篇文章的lssues中,影响你的正常使用(嗯...除非另外注册一个账户,专门给Gitalk使用)

# Valine

因为以上的各种因素,所以也找各种替代方案。然后就有了**Valine**的解决方案。有用过Hexo的应该 比较熟悉吧,然后在Solo中引入也是非常方便的。

# Leancloud

因为Valine评论系统评论是放在Leancloud上面的,所以首先你需要Leancloud的账号,国内版的还需实名才能使用,国际版的不需要实名(但是需要翻墙访问)

LeonCloud		$T_{\rm A} ~ * ~ B D = ~ 0.075$
	用户者	
	alas	
	■第 (注>+位、期间时间点面示、大型中位、小型中位)	
	¥41.	
	中国 - +55 10000-028	
	加尼间读并同意 LeanCloud 使用的位心	
	11.00 (construct NOC)	
	已有 LeanCloud 指导? 亦此重建型类	

国内版 国际版 如果没有Leancloud账号的到如下两个地址注册 国内版注册地址 国际版注册地址

注册完成后登陆控制台

创建应用

	Jireh-Blog-Talk	开发版	
<b>0</b> 用户	0 昨日请求	<b>0</b> 本月请求	
		pá łt	

#### 选择创建应用

创建应	用		$(\times)$
新应用名	称		
Solo-B	log-Talk		
选择应用	的计价方案 🛙		
0	<b>开发版</b> 适用于项目开发阶段及原型项目,有用 <b>量</b> 限制		
	商用版 (每日最低消费 30 CNY) 适用于正式上线的商业项目,高性能、高可用		
□根据	观有应用(SCHEMA)创建		
		取消	创建
ī用名和	尔 Solo-Blog-Talk ,计价方案选择 <b>开发版</b>		

实名认证

如果第一次注册或者没有实名认证的需要先实名认证,不然无法使用

实名认证地址: https://leancloud.cn/dashboard/settings.html#/setting/realname

### 获取AppId和AppKey

	Jireh-Blog-Talk 开发版 +	
33)存植 記録 正書 意思 意思 意思 。 意思 。 意思 。 意思 。 意思 。 意思 。 意思	基本信息 定用 Keys 安全中心 域名绑定 邮件模版 协作管理 风险检测 操作日志 数据导出 数据恢复	Credentials         Applo         CL       SZ         Applo Bagugalabias-Karka, ik ub Aradyas.         AppKey         VP       Image: Comparison of the Comp

在控制台进入应用,在设置—应用Keys中复制获取AppId和AppKey

#### 设置安全域名

副行体	基本信息	服务开关	
	应用 Keys 安全中心	政团存与组	
云引擎	域名绑定	文件上传	
	邮件模版	短信服务	
	协作管理	推送服务	
Â	网络拉朗	立时通信	
	数据导出		
- <b>4</b> 4	数据恢复	>∧tritizio;	
组件		图形给证码服务(免费)	
ф <sub>2</sub> m		<ul> <li></li></ul>	, 清谨慎操作。 B符. 协议、域名和独口号额需严格—致(3 分钟后生效)。

在**设置—安全中心**里的Web安全域名文本框中填入Blog的域名地址,我的Blog域名是www.lyile.cn 所以就填入https://www.lyile.cn(需要带上https://或者http://)

到此, Leancloud侧的相关设置完成。接下来在SoloBlog中引入Valine

# Solo引入Valine

# 页头

<script src='https://cdn.jsdelivr.net/npm/valine@1/dist/Valine.min.js'></script>

#### 页尾

```
<script>
new Valine({
el: '#vcomments',
appId: '这里填Leancloud获取到的AppId',
appKey: '这里填Leancloud获取到的AppKey'
})
</script>
```

#### 签名档

#### 工具 - 偏好设定 - 签名档

在你所使用的签名档中加入

<hr> <div id="vcomments"></div>

# End

进行如上配置后,然后所有的文章就都会加上Valine评论系统了,不需要像Gitalk一个个初始化了

1

标题:《Watch Dogs Legion》(看门狗:军团)源代码泄露

作者: Jireh

地址: https://www.lyile.cn/articles/2020/11/05/1604567653048.html 本作品由 <u>lireh</u> 采用 <u>署名 – 非商业性使用 – 禁止演绎 4.0 国际许可协议进</u>行许可,转载请注明出处。

昵称	邮箱	网址(http://)	
Just Go Go			
			× م
MA			提交

来发评论吧~

Powered By Valine v1.4.14