

[软件/硬件协作](#)

随笔档案

[2016年1月 \(2\)](#)

[2015年8月 \(2\)](#)

最新评论

[1. Re:HttpClient v4.5 简单抓取主页数据](#)

@雨泽检测更新目前的想法是截取相关部分，算Checksum，比如MD5。...

--星羽小白

[2. Re:HttpClient v4.5 简单抓取主页数据](#)

@雨泽这只是一个简单的示例，还没有处理编码的问题。目前也没有自动刷新的功能，在后续完成主界面后再考虑定时刷新，就像某些外挂程序一样。...

--星羽小白

[3. Re:HttpClient v4.5 简单抓取主页数据](#)

“????????????±???é???§?”，乱码是怎么回事呀? -----还想问一下：现在这个.....

--雨泽

阅读排行榜

[1. Firefox+PHPStorm 8+XDebug单步调试\(708\)](#)

[2. Win10 系统配置Apache虚拟主机\(458\)](#)

[3. HttpClient v4.5 简单抓取主页数据\(164\)](#)

[4. Swing带TrayIcon\(托盘小图标\)的Hello world示例\(34\)](#)

评论排行榜

[1. HttpClient v4.5 简单抓取主页数据\(3\)](#)

## Firefox+PHPStorm 8+XDebug单步调试

1. 需要在php.ini中填写xdebug的相关配置;

(在WAMPServer之中，需要左键单击WAMPServer的图标，通过菜单编辑php.ini配置；若直接改写php.ini，会被WAMPServer所覆盖)

在php.ini的最末尾，作如下设置：

;(以实际路径为准)

zend\_extension = "d:/wamp/bin/php/php5.5.12/zend\_ext/php\_xdebug-2.2.5-5.5-vc11-x86\_64.dll"

[xdebug]

xdebug.remote\_enable = On



```
xdebug.profiler_enable = off
```

```
xdebug.profiler_enable_trigger = off
```

```
xdebug.profiler_output_name = cachegrind.out.%t.%p
```

;(以实际路径为准)

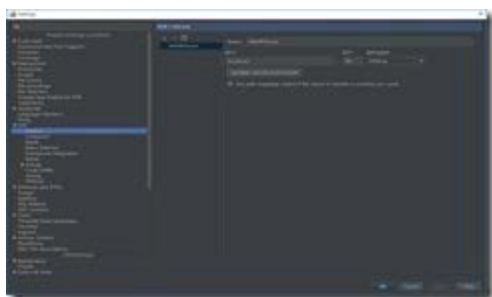
```
xdebug.profiler_output_dir = "d:/wamp/tmp"
```

```
xdebug.show_local_vars=0
```

```
xdebug.idekey = "PHPSTORM"
```

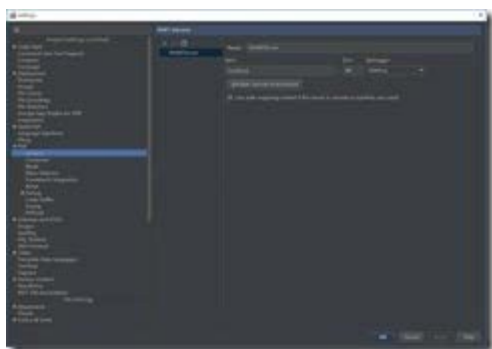
仅使用XDebug的remote debug功能，不使用profiler功能；idekey用于和开发环境(如“PHPStorm”，“Zend Studio”)、浏览器进行通讯(据说用Firefox比较多，调试扩展稳定；chrome的调试扩展不好用)。

2. 进入PHPStorm的File->Setting，在左侧找到PHP->Servers，添加一个Web开发服务器。Host与Port填写开发服务器的实际地址，实际服务端口。Debugger选择XDebug。

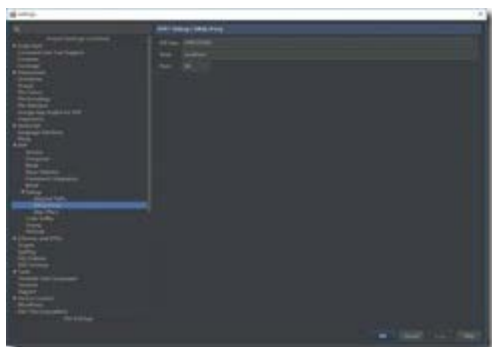


3. 在Settings对话框中找到PHP->Debug，确保PHPStorm监听XDebug的调试端口9000.不做其他的修改。

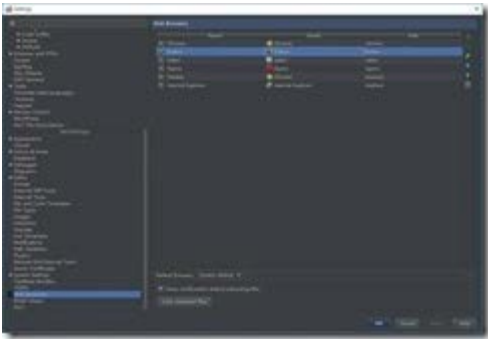
(如果用了phpfpm，或手工配置了fastcgi，有可能会出现9000端口占用冲突；此时需要重新分配端口)



4. 进入PHP->Dbgp Proxy，填写IDE key为“PHPSTORM”，Host为本机，端口为80：

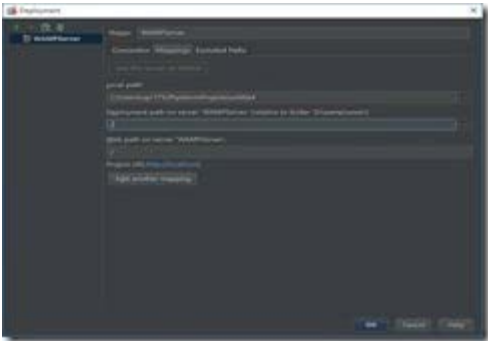


5. 进入“Web Browsers”，只勾选Firefox，其他的浏览器统统去掉；

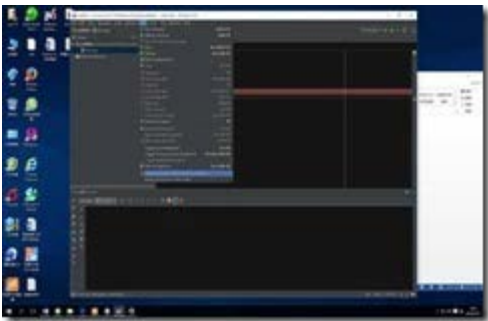


6. 新建一个工程，加上一个测试用的php文件，确保它能够正确地上传到服务器

(在Tools->Deployment->Configuration对话框中，Deployment path不能置空，至少需要设为“/”；设为空，无法部署，Deployment显示为灰色)



7. 勾选"Run->Start Listening for PHP Debug Connection”，IDE开始监听调试端口；



8. 在Firefox中安装PHP调试扩展“The easiest Xdebug 2.1.1-signed”，重启FireFox浏览器，为调试扩展设置如下参数：

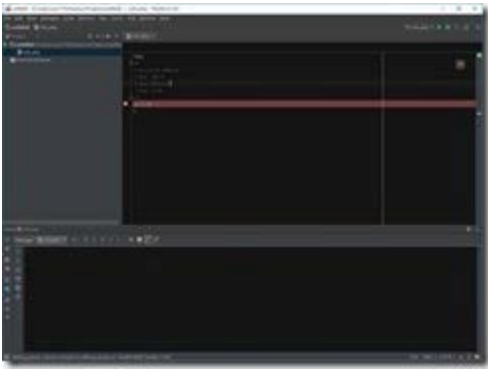


在此与php.ini保持一致，不开启trace和profiler。

9. 在Firefox浏览器右侧工具栏中会多出三个图标，按下“爬虫”图标启用调试（任何一个选项卡都可以用）：



10. 在PHPStorm之中找到悬浮的“火狐”图标，点击它（也可以点击上方的箭头，Run xxx.php），就能看到断点里打了一个勾，表示断点已生效。在下方的窗口里单击“单步步过”，能观察到断点里的勾消失掉。反应速度有些慢。



此时已能够单步调试PHP代码，Enjoy it!

配置好之后，如果需要单步调试，在PHPStorm中勾选“Run->Start Listenning for PHP Debug Connections”，在Firefox浏览器中点击“爬虫”图标，在PHPStorm中运行需要调试的页面即可(不需要通过PHPStorm的Debug启动模式，直接Run)。

好文要顶

关注我

收藏该文

星羽小白

关注 - 0

粉丝 - 1

+加关注

0

推荐

0

反对

« 上一篇: [Swing带TrayIcon\(托盘小图标\)的Hello world示例](#)  
» 下一篇: [Win10 系统配置Apache虚拟主机](#)

posted on 2016-01-13 08:56 [星羽小白](#) 阅读(708) 评论(0) [编辑](#) [收藏](#)

[刷新评论](#) [刷新页面](#) [返回顶部](#)

注册用户登录后才能发表评论，请 [登录](#) 或 [注册](#)，[访问](#)网站首页。

- [【推荐】50万行VC++源码: 大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库](#)
- [【推荐】融云发布 App 社交化白皮书 IM 提升活跃超 8 倍](#)
- [【福利】Microsoft Azure给博客园的你专属三重大礼](#)
- [【推荐】BPM免费下载](#)