**windows下开启php\_openssl.dll的方法：**

1： 首先检查php.ini中；extension=php\_openssl.dll是否存在， 如果存在的话去掉前面的注释符‘；'， 如果不存在这行，那么添加extension=php\_openssl.dll。  
2： 讲php文件夹下的： php\_openssl.dll， ssleay32.dll， libeay32.dll 3个文件拷贝到 WINDOWS\system32\  文件夹下。  
3： 重启apache或者iis(iisreset /restart)

至此，openssl功能就开启了。

**linux下开启的方法：http://www.jb51.net/article/50173.htm**

1、安装composer。安装之前要确保目录：wamp\bin\php\php5.4.3下的php.ini文件中的php\_openssl.dll扩展库是开启的，否则，composer在安装过程中会出现错误提示。（注意：wamp安装文件下会有两个php.ini文件，我们要修改的是php目录下的php.ini文件）。

2、下载最新Laravel框架（https://github.com/laravel/laravel/archive/master.zip），解压到服务器根目录www下。

3、Laravel 4 的安装。打开cmd命了窗口，使用cd命令将目录切换到服务器根目录下。执行命令composer install ，等待下载完成。

4、访问项目主页。因为在Laravel框架中，没有index.php文件，而是用server.php文件来替代的，所以我们需要修改Apache的http.conf文件，在<IfModule dir\_module>下面添加server.php即可。

5、配置成功后，直接访问http://localhost/，即可出现以下界面，则安装成功！