**PHP环境的搭建-apache+mysql+php：**

链接地址：<http://www.cnblogs.com/pharen/p/5069066.html>

**Php.ini文件的配置：**

链接地址：<http://www.t086.com/article/4110>

配置xdebug：

1. 下载XDebug
2. 配置php.int文件

[XDebug]

zend\_extension=php\_xdebug-2.3.2-5.6-vc11-x86\_64.dll （载入Xdebug：自己下载的dll的名称）

xdebug.idekey="PHPSTORM" （IDE工具）

xdebug.remote\_handler = "dbgp" （用于zend studio远程调试的应用层通信协议）

xdebug.remote\_enable=on （开启远程调试）

xdebug.remote\_host=localhost  （设置监听主机）

xdebug.remote\_port = 9000 （设置监听端口）

xdebug.remote\_autostart = no（开启远程调试自动启动）

xdebug.profiler\_output\_dir="e:/xdebug-log" （xdebug 的数据文件目录）

xdebug.auto\_trace = On （开启自动跟踪）

xdebug.show\_exception\_trace = On （开启异常跟踪）

xdebug.collect\_vars = On （收集变量）

xdebug.collect\_return = On （收集返回值）

xdebug.collect\_params = On （收集参数）

书中提及的：

使用auto\_prepend\_file和auto\_append\_file代替include（）函数

Php.int中的auto\_prepend\_file和auto\_append\_file两个选项来设置页眉（header）和脚注（footer）

如果使用apache web可以在目录中建立一个.htaccess的文件，而不用去修改php和apache的配置选项，写如下代码：

php\_value auto\_prepend\_file “/home/username/include/header.php”

php\_value auto\_append\_file “/home/username/include/footer.php”

MySQL对同时连接数据库的连接数量是有限制的，

与Apache的httpd.conf配置文件的MaxClients参数和MySQL的my.conf配置文件的max\_conneections参数有关

**PhpStrom的使用：**

链接地址：<http://wwwquan.com/show-66-121-1.html>