## 学习函数记录

(1) http\_build\_query(['foo'=>'bar','bax'=>'boom']);

参数: 关联数组

输出结果: foo=bar&bax=boom

(2) spl autoload extensions(string \$file extensions);

参数: string class.php blade.php 等。多个参数用,隔开

返回值:没有返回值

本函数用来修改和检查\_\_autoload()函数内置的默认实现函数 spl autoload()所使用的扩展名。

(3) spl autoload register(\$autoload function);

参数: string 方法名 如果是类类名和方法名,中间用,隔开输出结果: true or false

预注册的自动装载函数。如果没有提供任何参数,则自动注册 autoload 的默认实现函数 spl\_autoload();

(4) spl\_autoload(string \$class\_name [,string \$file\_extensions]); 参数: string

返回值:没有返回值

本函数提供了\_\_autoload()的默认实现。如果不使用任何参数调用 autoload\_register()函数,则以后在进行\_\_autoload 调用时会自动使用此函数。

默认情况下,本函数先将类名转成小写,再加上.inc 或.php 的 扩展名作为文件名,然后再所有的包含路径 include paths 中检

查是否存在该文件。

(5) sprintf(string \$format [,mixed \$args [,mixed \$...]]);

参数: string \$format = 'The %2\$s contains %1\$d monkeys';

**\$num = 5; \$location = 'tree';** 

输出结果: the tree contains 5 monkeys.

(6) get\_include\_path()

参数:空

输出结果: string 获取 php.ini 中 include\_path 的值

(7) set\_include\_path(string)

参数: string 路径

输出结果: true or false