# php语法

strstr() 函数搜索字符串在另一字符串中的第一次出现。 语法

strstr(string,search,before\_search)

| 参数            | 描述                                                                 |
|---------------|--------------------------------------------------------------------|
| string        | 必需。规定被搜索的字符串。                                                      |
| search        | 必需。规定所搜索的字符串。<br>如果此参数是数字,则搜索匹配此数字对应的 ASCII 值的字符。                  |
| before_search | 可选。默认值为 "false" 的布尔值。<br>如果设置为 "true",它将返回 search 参数第一次出现之前的字符串部分。 |

# 实例:

```
<?php
echo strstr("axiaowei.cn?key1=1",'?');
?>
```

substr() 函数返回字符串的一部分。

语法

substr(string,start,length)

| 参数     | 描述                                                                            |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------|
| string | 必需。规定要返回其中一部分的字符串。                                                            |
| start  | 必需。规定在字符串的何处开始。<br>正数-在字符串的指定位置开始<br>负数-在从字符串结尾开始的指定位置开始。<br>0-在字符串中的第一个字符处开始 |
| length | 可选。规定被返回字符串的长度。默认是直到字符串的结尾。<br>正数-从 start 参数所在的位置返回的长度<br>负数 - 从字符串末端返回的长度    |

### 实例

```
<?php
echo substr("www.axiaowei.cn",4);
?>
```

```
1 <?php
2 echo substr("www.axiaowei.cn",4);
3 ?>
```

str\_replace() 函数以其他字符替换字符串中的一些字符(区分大小写)。 语法

str\_replace(find,replace,string,count)

| 参数      | 描述               |
|---------|------------------|
| find    | 必需。规定要查找的值       |
| replace | 必需。规定替换find中的值的值 |
| string  | 必需。规定被搜索的字符串     |
| count   | 可选。对替换数进行计数的变量   |

### 实例

```
<?php
echo str_replace("world","xiaowei blog","Hello world!");
?>
```

```
1 <?php
2 echo str_replace("world", "xiaowei blog", "Hello world!");
3 ?>

Hello xiaowei blog!
```

parse\_str() 函数把查询字符串解析到变量中。

语法

parse\_str(string,array)

| 参数     | 描述                             |
|--------|--------------------------------|
| string | 必需。规定解析的字符串                    |
| array  | 可选。规定存储变量的数组名称。该参数指示变量将被存储到数组中 |

### 实例

```
<?php
parse_str("key1=xiaowei&key2=2019");
echo $key1;
echo "\n";
echo $key2;
?>
```

### \$\_SERVER["REQUEST\_URI"]函数

#### \$\_SERVER["REQUEST\_URI"]函数

预定义服务器变量的一种,所有\$\_SERVER开头的都叫做预定义服务器变量 REQUEST\_URI的作用是取得当前URI,也就是除域名外后面的完整的地址路径

例如: 当前页面是http://www.axiaowei.cn/plus/search.php? kwtype=0&keyword=php&searchtype=titlekeyword

echo \$\_SERVER["REQUEST\_URI"];

结果就为: plus/search.php?kwtype=0&keyword=php&searchtype=titlekeyword