

# PHP 杂项 函数

## PHP 杂项函数简介

我们把不属于其他类别的函数归纳到杂项函数类别。

## 安装

杂项函数是 PHP 核心的组成部分。无需安装即可使用这些函数。

## Runtime 配置

杂项函数的行为受 php.ini 文件中的设置的影响。

杂项配置选项：

名称	默认	描述	可更改
ignore_user_abort	"0"	FALSE 指示只要脚本在客户机终止连接后尝试进行输出，脚本将被终止。	PHP_INI_ALL
highlight.string	"#DD0000"	供突出显示符合 PHP 语法的字符串而使用的颜色。	PHP_INI_ALL
highlight.comment	"#FF8000"	供突出显示 PHP 注释而使用的颜色。	PHP_INI_ALL
highlight.keyword	"#007700"	供语法高亮显示 PHP 关键词而使用的颜色（比如圆括号和分号）。	PHP_INI_ALL
highlight.bg	"#FFFFFF"	背景颜色。	PHP_INI_ALL
highlight.default	"#0000BB"	PHP 语法的默认颜色。	PHP_INI_ALL
highlight.html	"#000000"	HTML 代码的颜色。	PHP_INI_ALL
browscap	NULL	浏览器性能文件（例如：browscap.ini）的名称和位置。	PHP_INI_SYSTEM

## PHP 杂项函数

**PHP**：指示支持该函数的最早的 PHP 版本。

函数	描述	PHP
<a href="#">connection_aborted()</a>	检查是否断开客户机。	3

<a href="#"><u>connection_status()</u></a>	返回当前的连接状态。	3
<a href="#"><u>connection_timeout()</u></a>	在 PHP 4.0.5 中不赞成使用。检查脚本是否超时。	3
<a href="#"><u>constant()</u></a>	返回一个常量的值。	4
<a href="#"><u>define()</u></a>	定义一个常量。	3
<a href="#"><u>defined()</u></a>	检查某常量是否存在。	3
<a href="#"><u>die()</u></a>	输出一条消息，并退出当前脚本。	3
<a href="#"><u>eval()</u></a>	把字符串当成 PHP 代码来计算。	3
<a href="#"><u>exit()</u></a>	输出一条消息，并退出当前脚本。	3
<a href="#"><u>get_browser()</u></a>	返回用户浏览器的性能。	3
<a href="#"><u>highlight_file()</u></a>	对文件进行 PHP 语法高亮显示。	4
<a href="#"><u>highlight_string()</u></a>	对字符串进行 PHP 语法高亮显示。	4
<a href="#"><u>ignore_user_abort()</u></a>	设置与远程客户机断开是否会终止脚本的执行。	3
<a href="#"><u>pack()</u></a>	把数据装入一个二进制字符串。	3
<a href="#"><u>php_check_syntax()</u></a>	在 PHP 5.0.5 中不赞成使用。	5
<a href="#"><u>php_strip_whitespace()</u></a>	返回已删除 PHP 注释以及空白字符的源代码文件。	5
<a href="#"><u>show_source()</u></a>	<a href="#"><u>highlight_file()</u></a> 的别名。	4
<a href="#"><u>sleep()</u></a>	延迟代码执行若干秒。	3
<a href="#"><u>time_nanosleep()</u></a>	延迟代码执行若干秒和纳秒。	5
<a href="#"><u>time_sleep_until()</u></a>	延迟代码执行直到指定的时间。	5
<a href="#"><u>uniqid()</u></a>	生成唯一的 ID。	3
<a href="#"><u>unpack()</u></a>	从二进制字符串对数据进行解包。	3
<a href="#"><u>usleep()</u></a>	延迟代码执行若干微秒。	3

## PHP 杂项常量

**PHP** : 指示支持该常量的最早的 PHP 版本。

常量	描述	PHP
CONNECTION_ABORTED		
CONNECTION_NORMAL		
CONNECTION_TIMEOUT		
__COMPILER_HALT_OFFSET__		5

← PHP 5 Math 函数

PHP 5 MySQLi 函数 →

 点我分享笔记