← PHP 5 Math 函数

PHP 5 MySQLi 函数 →

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	
connection aborted()	检查是否断开客户机。	3	

713/3/11	THI MISC EX X - J X LE	
connection_status()	返回当前的连接状态。	3
connection_timeout()	在 PHP 4.0.5 中不赞成使用。检查脚本是否超时。	3
constant()	返回一个常量的值。	4
define()	定义一个常量。	3
defined()	检查某常量是否存在。	3
die()	输出一条消息,并退出当前脚本。	3
eval()	把字符串当成 PHP 代码来计算。	3
exit()	输出一条消息,并退出当前脚本。	3
get_browser()	返回用户浏览器的性能。	3
highlight_file()	对文件进行 PHP 语法高亮显示。	4
highlight_string()	对字符串进行 PHP 语法高亮显示。	4
ignore_user_abort()	设置与远程客户机断开是否会终止脚本的执行。	3
pack()	把数据装入一个二进制字符串。	3
php_check_syntax()	在 PHP 5.0.5 中不赞成使用。	5
php_strip_whitespace()	返回已删除 PHP 注释以及空白字符的源代码文件。	5
show_source()	highlight_file() 的别名。	4
sleep()	延迟代码执行若干秒。	3
time_nanosleep()	延迟代码执行若干秒和纳秒。	5
time sleep until()	延迟代码执行直到指定的时间。	5
uniqid()	生成唯一的 ID。	3
unpack()	从二进制字符串对数据进行解包。	3
usleep()	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	>

② 点我分享笔记