

---

## PHP常见危险函数

### `passthru()`

功能描述：允许执行一个外部程序并回显输出，类似于 `exec()`。

危险等级：高

### `exec()`

功能描述：允许执行一个外部程序（如 UNIX Shell 或 CMD 命令等）。

危险等级：高

### `assert()`

功能描述：如果按照默认值来，在程序的运行过程中调用`assert()`来进行判断表达式，遇到`false`时程序也是会继续执行的，跟`eval()`类似，不过`eval($code_str)`只是执行符合

危险等级：高

### `system()`

功能描述：允许执行一个外部程序并回显输出，类似于 `passthru()`。

危险等级：高

### `chroot()`

功能描述：可改变当前 PHP 进程的工作根目录，仅当系统支持 CLI 模式PHP 时才能工作，且该函数不适用于 Windows 系统。

危险等级：高

### `chgrp()`

功能描述：改变文件或目录所属的用户组。

危险等级：高

### `chown()`

功能描述：改变文件或目录的所有者。

危险等级：高

### `shell_exec()`

功能描述：通过 Shell 执行命令，并将执行结果作为字符串返回。

危险等级：高

### `proc_open()`

功能描述：执行一个命令并打开文件指针用于读取以及写入。

危险等级：高

### `ini_restore()`

功能描述：可用于恢复 PHP 环境配置参数到其初始值。

危险等级：高

### `dl()`

功能描述：在 PHP 进行运行过程当中（而非启动时）加载一个 PHP 外部模块。

危险等级：高

### `readlink()`

功能描述：返回符号连接指向的目标文件内容。

危险等级：中

### `symlink()`

功能描述：在 UNIX 系统中建立一个符号链接。  
危险等级：高

**popen()**

功能描述：可通过 popen() 的参数传递一条命令，并对 popen() 所打开的文件进行执行。  
危险等级：高

**stream\_socket\_server()**

功能描述：建立一个 Internet 或 UNIX 服务器连接。  
危险等级：中

**pfsockopen()**

功能描述：建立一个 Internet 或 UNIX 域的 socket 持久连接。  
危险等级：高

**putenv()**

功能描述：用于在 PHP 运行时改变系统字符集环境。在低于 5.2.6 版本的 PHP 中，可利用该函数修改系统字符集环境后，利用 sendmail 指令发送特殊参数执行系统 SHELL 命令。  
危险等级：高

点击收藏 | 0 关注 | 0

[上一篇：渗透测试中的Bypass技巧](#) [下一篇：身份证号生成和爆破实现Python脚本](#)

1. 1 条回复



[shades](#) 2017-03-13 13:54:52

欢迎客官长来 哈哈

0 回复Ta

---

[登录](#) 后跟帖

先知社区

---

[现在登录](#)

热门节点

---

[技术文章](#)

[社区小黑板](#)

目录

[RSS](#) [关于社区](#) [友情链接](#) [社区小黑板](#)