

PHP

- 1 PHP简介
- 2 PHP基本语法
- 3 PHP流程控制
- 4 PHP函数
- 5 PHP字符串操作
 - 5.1 PHP单引号和双引号的区别
 - 5.2 PHP字符串拼接
 - 5.3 PHP字符串大小写转换
 - 5.4 PHP字符串查找
 - 5.5 PHP字符串替换
 - 5.6 PHP截取字符串
 - 5.7 PHP截取中文字符串
 - 5.8 PHP去除字符串两边的空格
 - 5.9 PHP获取字符串长度
 - 5.10 PHP字符串转义与还原
 - 5.11 PHP重复一个字符串
 - 5.12 PHP随机打乱字符串
 - 5.13 PHP字符串转数组
- 6 PHP数组
- 7 PHP时间和日期
- 8 PHP面向对象
- 9 正则表达式

[🏠 首页](#) > [PHP](#) > [PHP字符串操作](#)

阅读: 2,525

PHP str_shuffle(): 随机打乱字符串



小白入职大厂完全攻略，很硬很肝
学习路线 / 笔试面试 / 升职加薪 / 跳槽技巧

[猛击查看详情](#)

C语言中文网推出辅导班啦，包括「C语言辅导班、C++辅导班、算法/数据结构辅导班」，全部都是**一对一教学**：一对一辅导 + 一对一答疑 + 布置作业 + 项目实践 + 永久学习。QQ在线，随时响应！

在 [PHP](#) 中，可使用 `str_shuffle()` 函数来随机打乱一个字符串中的所有字符，其语法如下：

```
string str_shuffle ( string $str )
```

`str_shuffle` 返回被打乱后的字符串，参数 `str` 是未经打乱的原始字符串。

`str_shuffle()` 在打乱一个字符串时会使用任何一种可能的排序方案，所以说它是随机的。

`str_shuffle()` 函数的使用示例如下：

```
01. <?php
02. $str = 'abcdefg';
03. echo str_shuffle($str) . "<br/>";
04. echo str_shuffle($str) . "<br/>";
05. echo str_shuffle($str) . "<br/>";
06. ?>
```

执行上述代码的结果为：

- 10 PHP会话控制
- 11 PHP错误和异常处理
- 12 MySQL数据库的基础操作
- 13 PHP文件目录操作
- 14 PHP图像处理

```
fcdgeba  
fecbadg  
cabdfeg
```

注意，每次使用 `str_shuffle()` 函数打乱字符串都是随机的。

关注微信公众号「站长严长生」，在手机上阅读所有教程，随时随地都能学习。本公众号由[C语言中文网站](#)站长运营，每日更新，坚持原创，敢说真话，凡事有态度。



微信扫描二维码关注公众号

优秀文章

C++ upper_bound(STL upper_bound)二分查找
DOM4j解析XML
Python异常机制使用细则，正确使用Python异常
jQuery prepend()和prependTo()方法
如何用Sublime Text运行C和C++程序？

Java编程规范（命名规则）
C# Button：按钮控件
Python整数类型（int）详解
jQuery clone()方法的用法
Redis HEXISTS命令

[关于网站](#) | [关于站长](#) | [如何完成一部教程](#) | [联系我们](#) | [网站地图](#)

Copyright ©2012-2022 biancheng.net, 陕ICP备15000209号

biancheng.net

