

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
- 6 PHP数组
 - 6.1 PHP数组
 - 6.2 PHP定义数组
 - 6.3 PHP二维数组和 multidimensional array
 - 6.4 PHP获取数组长度
 - 6.5 PHP数组排序函数
 - 6.6 PHP返回数组的当前元素
 - 6.7 PHP向上或向下移动数组指针
 - 6.8 PHP将数组内部指针指向最后一个元素
 - 6.9 PHP将数组内部指针指向数组的第一个元素
 - 6.10 PHP key()
 - 6.11 PHP返回数组当前元素的键值对
 - 6.12 PHP判断数组的键名或索引是否存在
 - 6.13 PHP foreach遍历数组

[🏠 首页](#) > [PHP](#) > [PHP数组](#)

阅读: 1,959

PHP reset(): 将数组内部指针指向数组的第一个元素



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！

通过前面的学习我们知道，可以使用《[end\(\)](#) 函数》将数组内部的指针指向数组最后一个元素，那么如果我们需要将内部指针指向第一个元素呢？

PHP 中的 reset() 函数可以将数组中的内部指针指向第一个元素，并返回第一个数组元素的值，如果数组为空则返回布尔值 False。

值得一提的是，在使用 foreach 语句对数组遍历操作时，它会自动把指针指向数组第一个元素，然后才开始遍历，所以就不必使用 reset() 函数。如果我们使用 each() 函数遍历数组，就需要使用 reset() 将数组指针复位到起始位置。

reset() 函数的语法格式如下：

```
reset($array)
```

参数 \$array 为待操作的数组。

【示例】使用 reset() 函数将数组内部指针指向数组的第一个元素。

- 6.14 PHP in_array()
- 6.15 PHP数组转字符串
- 6.16 PHP list()
- 6.17 PHP数组函数汇总
- 7 PHP时间和日期
- 8 PHP面向对象
- 9 正则表达式
- 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

```
01. <?php
02.     $array = array(
03.         'C语言中文网',
04.         'http://c.biancheng.net/php/',
05.         'PHP 教程'
06.     );
07.
08.     echo current($array).'<br>';
09.     echo next($array).'<br>';
10.     echo next($array).'<br>';
11.     var_dump(next($array));
12.     echo '<br>';
13.     echo reset($array).'<br>';
14. ?>
```

运行结果如下:

```
C语言中文网
http://c.biancheng.net/php/
PHP 教程
bool(false)
C语言中文网
```

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语言中文网站长](http://c.biancheng.net)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

[vi重复命令（重复上次操作）](#)

[MySQL Workbench使用教程](#)

[C#方法的重载、重写和隐藏](#)

[Go语言time包：时间和日期](#)

[C++ nth_element\(\)用法详解](#)

[抽象工厂模式（详解版）](#)

[Unity 3D游戏发布到PC平台](#)

[查看C语言/C++编译器生成的汇编语言代码](#)

[Java模仿斗地主洗牌发牌小游戏](#)

[Matplotlib直方图](#)

精美而实用的网站，分享优质编程教程，帮助有志青年。千锤百炼，只为大作；精益求精，处处斟酌；这种教程，看一眼就倾心。

[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

