☆ 首页 □ 教程

教程 ♥ VIP会员

② 一对一答疑

◇辅导班



C语言教程 C++教程 Python教程 Java教程 Linux入门 更多>>



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二维数组和多维数组
- 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

PHP reset():将数组内部指针指向数组的第一个元素

副指大厂※

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

阅读: 1.959

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。

1

c.biancheng.net/view/7426.html

- 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.
        $array = array(
             'C语言中文网',
03.
             'http://c.biancheng.net/php/',
04.
             'PHP 教程'
05.
        );
06.
07.
        echo current($array).'<br>';
08.
        echo next($array).' <br>';
09.
        echo next($array).' <br>';
10.
        var dump(next($array));
11.
        echo '<br>';
12.
        echo reset($array).'<br>';
13.
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语言中文网站长运营,每日更新,坚持原创,敢说真话,凡事有态度。

1

c.biancheng.net/view/7426.html



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。干锤百炼,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

1