

PHP

- 1 PHP简介
- 2 PHP基本语法
 - 2.1 PHP标记
 - 2.2 PHP数据类型大全
 - 2.3 PHP变量
 - 2.4 PHP变量作用域
 - 2.5 PHP变量赋值
 - 2.6 PHP可变变量
 - 2.7 PHP预定义变量
 - 2.8 PHP静态变量
 - 2.9 PHP global与\$GLOBALS
 - 2.10 PHP注释
 - 2.11 PHP常量
 - 2.12 PHP魔术常量与预定义常量
 - 2.13 PHP定界符
 - 2.14 PHP运算符
 - 2.15 PHP逻辑运算符
 - 2.16 PHP比较运算符
 - 2.17 PHP三元运算符
 - 2.18 PHP运算符优先级
- 3 PHP流程控制
- 4 PHP函数

[🏠 首页](#) > [PHP](#) > [PHP基本语法](#)

阅读: 4,738

PHP变量赋值



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已经知道了如何定义一个变量，本节我们来学习一下怎么为变量赋值。

在 PHP 中，为一个变量赋值的方式有三种，分别是直接赋值、拷贝赋值和引用赋值，下面就来分别介绍一下。

直接赋值

直接赋值就是使用 “=” 直接将值赋给某变量，示例代码如下：

```
01. <?php
02.     $name = "PHP入门教程";
03.     echo $name;
04. ?>
```

运行结果为：

PHP入门教程

- 5 PHP字符串操作
- 6 PHP数组
- 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

拷贝赋值

拷贝赋值就是将一个变量的值，“复制”一份，再传给另一个变量。这两个变量都是相互独立的，它们之间没有任何关系，修改其中一个变量的值，另一个变量不会变，示例代码如下：

```
01. <?php
02.     $a = 100;
03.     $b = $a;    // 将$a的值复制一份，传给$b
04.     $a = 200;    // 重新为 $a 赋值
05.     echo '$a = ' . $a . ', $b = ' . $b;
06. ?>
```

运行结果为：

```
$a = 200, $b = 100
```

引用赋值

引用赋值就是将一个变量的内存地址，“复制”一份，传给另一个变量。这两个变量代表的是同一个值。改变其中一个，另一个也会改变。

实现引用赋值需要在被引用的变量前加上“&”符号，示例代码如下：

```
01. <?php
02.     $a = 100;
03.     $b = &$a;    // 将$a的地址复制一份，传给$b
04.     $a = 200;    // 重新为 $a 赋值
05.     echo '$a = ' . $a . ', $b = ' . $b;
06. ?>
```

运行结果为：

```
$a = 200, $b = 200
```

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。



微信扫描二维码关注公众号

优秀文章

C语言小写转大写，小写字母转换成大写字母

汇编语言.MODEL伪指令：确定程序的特性

Go语言IP网络程序设计

Makefile的工作流程

GDB信号

C++ enum枚举用法攻略（超详细）

Spring MVC JSR-303验证框架之Hibernate-

Java匿名对象

常用数据库大汇总（附带优缺点）

C++ is_sorted()函数完全攻略

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



