后盾网 人人做后盾

www. houdunwang. com

PHP数据类型

后盾网 2011-2013 v3.0

PHP是一种非常弱的类型语言。在大多数编程语言中,变量只能保持一种类型的数据,而且这个类型必须在使用变量前声明,例如C语言中。而在PHP中,变量的类型通常不是由程序员设定的,确切地说,是根据该变量使用的上下文在运行时(即变量的值)决定的。

弱类型语言PHP

可变的量成为变量

PHP 中一个美元符号(\$)后面跟上一个变量名称,即表示一个变量。 变量的名称是对大小写敏感的。

变量名与 PHP 中其它的标签一样遵循相同的规则。一个有效的变量名由字母或者下划线开头,后面跟上任意数量的字母,数字,或者下划线。

定义变量

echo

输出一个或多个变量,他不是函数,不需要使用括号,如果输出多个请用逗号分隔

var_dump

• 打印变量的相关信息

查看数据类型函数

传值赋值

• \$变量名=值

传址赋值

• \$变量名=&\$变量名

变量赋值

可变变量

有时候使用可变变量名是很方便的。就是说,一个可变变量获取了一个普通变量的值作为这个可变变量的变量名。

例:

- <?php \$a = 'hello'; //普通变量
- \$\$a = 'world'; //可变变量echo "\$a \${\$a}";//输出: hello world
- echo "\$a \$hello";//输出: hello world
- ?>

可变变量

PHP的特点之一是可以用简单的方式处理表单数据,获取环境变量。在 PHP中,这些外部数据或变量保存在一种特殊的全局数组中。

\$_GET["VAR"] get参数

\$_POST["VAR"] post参数

\$_REQUEST["VAR"] 可接收get与post及cookie参数

外部变量

语义

常量是一个简单值的标识符(名字)。常量默认为大小写敏感。按照惯例常量标识符总是大写的。

常量名和其它任何 PHP 标签遵循同样的命名规则。合法的常量名以字母或下划线开始,后面跟着任何字母,数字或下划线。

定义方式 define("常量名",值);

注:常量只能包含标量

- 1、boolean 布尔型 2、integer 整型
- 3、float 浮点型(也做double) 4、string (字符串)



PHP_VERSION 显示PHP版本

PHP_OS 显示服务器的操作系统版本

TRUE FALSE 表示真假的常量

系统常量

检测变量是否存在

• isset(变量名)

返回值为boolean

删除变量

· unset(变量名) 是一个语句,没有返回值

检测常量是否存在

• defined(常量) 返回值为boolean

变量与常量检测

- 常量前面没有美元符号(\$)
- · 常量只能用define()函数定义,而不能通过赋值语句
- 常量一旦定义就不能被重新定义或者取消定义
- 常量的值只能是标量
- 常量可以不用理会变量范围的规则而在任何地方定义和访问

常量和变量不同

通过\$_POST接收用户提交数据,只需要通过var_dump(\$_POST)打印出结果即可

作业