后盾网 人人做后盾

www.houdunwang.com

PHP基础

后盾网 2011-2016 v5.0

PHP是什么?

- PHP(PHP: Hypertext Preprocessor,超文本预处理器的缩写),是一种被广泛应用的开放源代码的、基于服务器端的用于产生动态网页的、可嵌入HTML中的脚本程序语言,尤其适合 WEB 开发。
- 当客户端向服务器的程序提出请求时,web服务器根据请求响应对应的页面,当页面中含有php脚本时,服务器会交给PHP解释器进行解释执行,将生成的html代码再回传给客户端,客户端的浏览器解释html代码,最终形成网页格式的页面。

PHP是什么?

- PHP 代码被包含在特殊的起始符和结束符中,使得网页的脚本可以进出"PHP 模式"。其它用 C 或 Perl 语言写的脚本,需要用大量的命令来编写程序以输出 HTML,而用PHP 编写一个 HTML 脚本,只需嵌入了一些代码来完成操作(例如,在本例中输出了一些文本)。
- 和客户端的 JavaScript 不同的是,PHP 代码是运行在服务端的。如果在服务器上建立了如上例类似的代码,则在运行该脚本后,客户端就能接收到其结果,但他们无法得知其背后的代码是如何运作的。甚至可以将 web 服务器设置成让 PHP 来处理所有的 HTML 文件,这么一来,用户就无法得知服务端到底做了什么。

执行方式

- 一、Linux下安装PHP环境Linux+Apache+MySQL+PHP
- 二、Windows下安装PHP环境WAMP
- 三、集成环境*:Wamp

PHP运行环境安装

- 是开放源代码的,服务器端的脚本语言。
- 独立于操作系统,可以运行在几乎所有系统中。
- 支持大部分的服务器,如Apache,IIS。
- 支持大量的数据库,主要是Access\MySQL\SQL Server这三种。
- 可以创建图象。
-
- 还有一些其他特色功能在后面的高级技术详细介绍。
- 我们知道的网站如迅雷、新浪微博等大型网站都在使用PHP程序。

PHP的特点

C/S结构

C/S (Client/Server) 结构,即大家熟知的客户机和服务器结构。它是软件系统体系结构,通过它可以充分利用两端硬件环境的优势,将任务合理分配到Client端和Server端来实现,降低了系统的通讯开销。目前大多数应用软件系统都是Client/Server形式的两层结构

B/S结构

B/S(Browser/Server)结构即浏览器和服务器结构。它是随着Internet 技术的兴起,对C/S结构的一种变化或者改进的结构。在这种结构下,用户工作界面是通过WWW浏览器来实现,极少部分事务逻辑在前端(Browser)实现,但是主要事务逻辑在服务器端(Server)实现。这样就大大简化了客户端电脑载荷,减轻了系统维护与升级的成本和工作量,降低了用户的总体成本。

C/S与B/S结构

WAMP

Windows下的Apache+Mysql/MariaDB+Perl/PHP/Python,一组常用来搭建动态网站或者服务器的开源软件,本身都是各自独立的程序,但是因为常被放在一起使用,拥有了越来越高的兼容度,共同组成了一个强大的Web应用程序平台。

MAMP

苹果系统下MAMP PRO是专业级版本的经典本地服务器环境的os x软件。MAMP这几个首字母代表苹果的OSX系统上的Macintosh、Apache、MySQL和PHP,顾名思义,你应该知道MAMP的强大功能啦! MAMP 内含 Apache 伺服器、PHP安装套件以及MySQL安装套件。

集成开发环境





<?php ?>

这是PHP推荐使用的标记风格。服务器管理员不能禁用这种风格的标记。

PHP的标记风格

```
<?php
    if ($expression) {
?>
        <strong>This is true.</strong>
<?php
    } else {
?>
        <strong>This is false.</strong>
<?php }?>
```

PHP 将直接输出结束标记和下一个开始标记中的任何非 PHP 代码。当需要输出大量的文本时,退出 PHP 解析模式将比使用echo()或者print()或者此类的函数打印所有文本要更加的有效。

方便的与HTML混排

PHP用分号来分隔简单的语句。复合语句用大括号来标记代码块,如条件测试或循环,在大括号后面不要用分号。和其他语言不一样的是,在PHP中右括号(?>)前的分号不是必选的。

分号

一般来说,空白符在PHP中无关紧要。可以将一个语句展开成任意行,或者将语句紧缩在一行。

可以利用这个灵活的格式来使代码更具有可读性(通过排列分配、缩进等)。一些懒惰的程序员利用这种自由的格式创建根本无法阅读的代码,这是不提倡的。

空白和换行符

PHP支持C、C++和Shell脚本风格的注释,如下:

(注意:不能嵌套)

• // 单行注释

• /* ...*/ 多行注释

• # 脚本注释

程序的注释

- 1 创建php文件,输入"我爱后盾网"
- 2 通过php输出一段js, 弹出内容为"我能学好PHP, 因为这很容易! "

作业