



第4套PHP面试题

谈谈你对 MVC 的认识,介绍几种目前比较流行的 MVC 框架?

MVC 是一种设计模式中:

M 是 model 模型,业务逻辑层

V 是视图 view 主要负责用户交互层

C 是控制器 是连接视图和模型的桥梁,就比如一个工厂,C 是老板 M 是工厂,V 是显示给用户

的产品,mvc 很好的

Mvc 优点:

- 1) 低耦合性
- 2) 高重用性和可使用行
- 3) 快速的部署
- 4) 可维护性

html 表单中 GET 与 POST 提交方法的区别?

\$_GET 传参是请求 HTTP 协议通过 url 参数传递和接收,会在浏览器地址栏中看到 IE 的 url 最大长度是 2083 个字节,可以用于 GET 传递数据的长度是 2048 个字节, \$_POST 是实体数据传参,隐藏式的,可以通过表单提交大量信息

请简述 SESSION 与 COOKIE 的区别?





区别:

- 1,SESSION:存储在服务器端, cookie:存储在客户端
- 2,两者都可通过时间来设置时间长短
- 3,cookie 不安全,考虑安全性还是用 session
- 4,session 保存到服务器端,如果访问量过大,对服务器性能很影响,应使用 memcache 缓存 session
- 5,单个 COOKIE 在客户端限制是 3K,即存放的 cookie 不能超过 3K,SESSION 没有限制#linux 下一般放置 session 在/tmp/session-*

求两个日期的差数,例如2007-2-5~2007-3-6的日期差数。

Strtotime("2007-3-6")-strtotime("2007-2-5")

写出如下程序的输出结果:

<?

\$test = 'aaaaaa';

abc = & stest;

unset(\$test);

echo \$abc;

?>

aaaaa





在空表 News 中,字段 ID 为自增主键,批量插入 17 条记录之后,发现最后三条数据有误, 删除此三条记录后重启 Mysql 数据库,再重新插入三条记录,请问最后一条记录的 ID 值是多少?

id 为 20

至少写出一种验证 139 开头的 11 位手机号码的正则表达式:

/^139\d{8}\$/

请写一个函数,实现以下功能:

字符串 "open_door" 转换成 "OpenDoor"、" make_by_id" 转换成 " MakeById"。

第一种:

<?php

function demo(\$string){

\$arr=explode('_',\$string);
foreach(\$arr as \$key=>\$val){
 \$arr[\$key]=ucfirst(\$val);

}



}

?>

demo(\$str);



```
return implode(",$arr);
}
?>
请写一个函数将 1234567890 转换成 1,234,567,890 每 3 位用逗号隔开的形式:
第一种方法:
<?php
$str='1234567890';
echo number_format($str);
?>
第二种方法:
<?php
$str='1234567890';
function demo($str){
   $str=strrev($str);
   $arr=str_split($str,3);
   $str=strrev(implode(',',$arr));
```





有 A(id,sex,par,c1,c2),B(id,age,c1,c2)两张表 ,其中 A.id 与 B.id 关联 ,现在要求写一条 SQL 语句 ,将 B 中 age > 50 的记录的 c1、c2 更新到 A 表中统一记录中的 c1、c2 字段中。 update A,B set A.c1=B.c1, A.c2=B.c2 where A.id=B.id and B.age > 50

【Linux 知识】

如何实现每天0点钟重新启动服务器。

分时日月星期

Crontab -e

00 00 * * */sbin/reboot

分 时 日 月 周

2.当前目录下有一个文件为 showme.sh,如何修改文件,将其指定为使用 /bin/bash 运行(5分),如何修改其权限为所有用户可读写,所有用户可执行:

Vi showme.sh

#!/bin/bash #在最开头部分加上这句话就可以了

Chmod 777 showme.sh

当前目录下有一个文件为 showme.sh,如何修改其所有人为 root:

Chown root showme.sh





chown root chowme.sh

chown:root chowme.sh

chown root:root chowme.sh

【附加部分】

1.使用 thinkphp 在控制器 (Action) 中传递一个一维数组到视图 (Tpl), 并将数组循环显示在前台页面,请简要的写出前后台的主要代码。

```
Action 中内容

public function index()

{
    $index=array("a","b","c");
    $this->assign("index",$index);
    $this->display();
}
```

Tpl 中内容: //因为是一位数组不用 volist

3.请用php编写程序,读取出www.baidu.com的首页的网页内容,并存入字符串 \$str.





第一种方法:

```
$str=file_get_contents( 'http://www.baidu.com' );
第二种方法:
$fp=fopen( 'http://www.baidu.com' ,' r' );
$str=' ';
While(!feof($fp)){
       $str.=fread($fp,' 1024' );
}
4 请用 php 将上题中读取出的网页内容的<title>标签的值解析出来:
preg_match('/<title>(.*)<\/title>/',$str,$arr);
/**
$arr 的结构
Array
(
   [0] => <title>aaaaa<title>
   [1] => 文件内容)
*/
echo $arr[1];
```