

岗位：**PHP 工程师**

姓名：_____

电话：_____

1、时间计算（10 分）

```
/*
 * 计算某日期到今天的天数
 * 注意：昨天到今天，算1天；今天到今天算0天；
 * 某天 $begin = "2012-10-10";
 * 把代码保存成test01.php
 */
$begin = "2012-10-10";
```

2、风格转换（10 分）

```
// 请写一个函数，实现字符串“open_door”转换成 “OpenDoor”、“make_by_id”转换成 “MakeById”。
// 把文件保存成test02.php
```

3、随机字符串（20 分）

```
/*
 * 写一个函数实现，生成随机字符串，
 * 字符串内容可能包括英文大写、英文小写、数字，使用的内容根据参数决定，可能出现纯英文大写、纯英文小写、纯数字、英文大小写混搭、英文大写+数字、英文小写+数字、英文大小写+数字
 * 长度根据参数决定
 * 把文件保存成test03.php
 */
```

4、文件与文件夹（20 分）

```
// 遍历当前文件夹下所有文件与文件夹，输出成a标签，在页面上可以点击跳转
// 样例如下：
```

// 把文件保存成test04.php



5、按照数组或对象中某值排序（20 分）

// 数组data按照volume排序

// 把文件保存成test05.php

```
$data = array();  
$data[] = array('volume' => 67, 'id' => 1, 'sex' => 1);  
$data[] = array('volume' => 86, 'id' => 2, 'sex' => 1);  
$data[] = array('volume' => 85, 'id' => 3, 'sex' => 2);  
$data[] = array('volume' => 98, 'id' => 4, 'sex' => 2);  
$data[] = array('volume' => 86, 'id' => 5, 'sex' => 2);  
$data[] = array('volume' => 67, 'id' => 6, 'sex' => 1);
```

6、PHP 的提交（20 分）

/*

- * 页面A: 用Post的方式提交data到页面B
 - * 页面B: 计算content包含多少字符
 - * 页面A获得页面B的计算结果并输出
 - * PS: 使用PHP的方法去提交, 不使用HTML的form或者js做post提交
 - * 把文件保存成test06.php, 接收数据的页面保存成test06_calclate.php
- */

```
$data = array("action" => "calculate", "content" => "addddd");
```

7、额外加分题，生成随机数列

```
// 7.随机生成10个5-15的数字，而且10个数字相加等于100  
// 把文件保存成test07.php
```

8、额外加分题，买鸡

```
/*  
* 8.母鸡每只5元，公鸡每只3元，小鸡1元3只。现用N元买M只鸡，求出所有可能的解，若无解提示无解  
* N、M设定为可变或通过输入  
* 把文件保存成test08.php  
*/
```