

yy2 听课文档

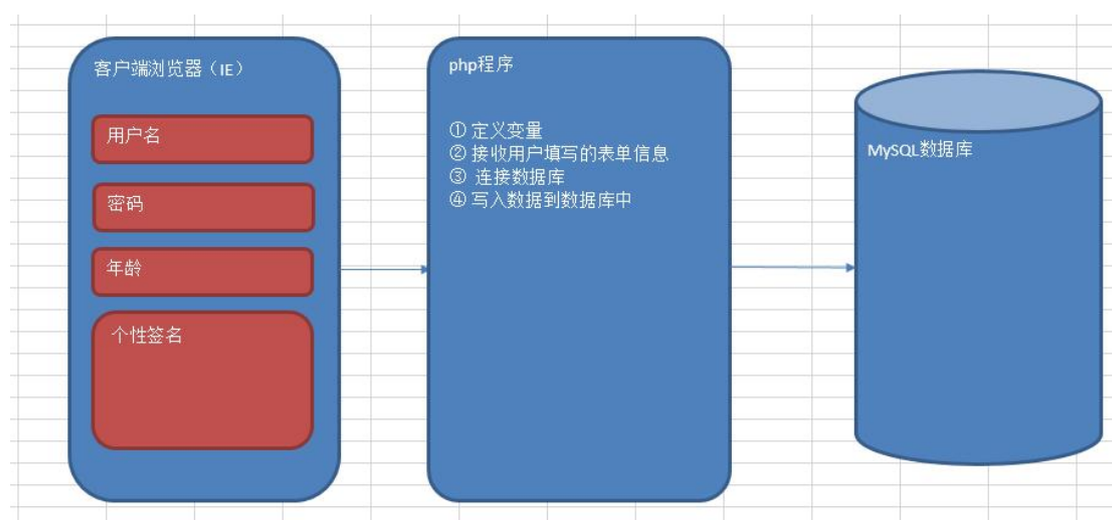
设置响应头信息，防止出现文件乱码

```
header('Content-type:text/html; charset=utf-8');
```

```
1 <?php
2     //1、设置响应头信息
3     header('Content-type:text/html; charset=utf-8');
4 ?>
```

## 表单传值

### 1、Web 程序的执行流程



### 2、如何进行表单传值呢？

在html中，一共有两种方式进行传值：1 使用url链接 2 使用form表单

#### 1 使用url链接进行传值

demo05\_url.php 示例代码：

```
7 <body>
8     <a href="demo05_deal.php?name=jack">传递信息</a>
9 </body>
```

demo05\_deal.php 示例代码：

```

1  <?php
2  //1、设置响应头信息
3  header('Content-type:text/html; charset=utf-8');
4  //2、接收a超级连接传递过来的数据
5  $name = $_GET['name'];
6  echo '您传递过来的数据为：' . $name;
7  ?>

```

问题：在 php 中，如何接收 url 链接传递过来的数据呢？

答：使用 php 内置变量 `$_GET[‘传递参数的名称’]`

## 2 使用 form 表单传值

知识点：

在 form 表单的 method 属性中，一共有两个值：get 或 post。

如果在 A 页面，我们使用的是 get 方式，则在 B 页面进行接收时需要使用 `$_GET[‘表单名称’]`

如果在 A 页面，我们使用的是 post 方式，则在 B 页面进行接收时需要使用 `$_POST[‘表单名称’]`；

demo06\_form.php 示例代码：

```

8  <form action='demo06_deal.php' method='post'>
9  姓名：<input type='text' name='name' />
10 <hr />
11 密码：<input type='password' name='password' />
12 <hr />
13 性别：<input type='radio' name='sex' value='男' checked />男
14       <input type='radio' name='sex' value='女' />女
15       <input type='radio' name='sex' value='你懂得' />你懂得
16 <hr />
17 年龄：<input type='text' name='age' />
18 <hr />
19 住址：<textarea name='address' cols='40' rows='5'></textarea>
20 <hr />
21 <input type='submit' name='submit' value='注册' />
22 </form>

```

demo06\_deal.php 示例代码：

```

1 <?php
2 //1、设置响应头信息
3 header('Content-type:text/html; charset=utf-8');
4 //2、判断是否为正常请求
5 if(isset($_POST['submit'])) {
6 //3、接收表单数据（用户填写的注册信息）
7 $name = $_POST['name'];
8 $password = $_POST['password'];
9 $sex = $_POST['sex'];
10 $age = $_POST['age'];
11 $address = $_POST['address'];
12 //4、输出用户的注册信息
13 echo '姓名: '.$name;
14 echo '<hr />';
15 echo '密码: '.$password;
16 echo '<hr />';
17 echo '性别: '.$sex;
18 echo '<hr />';
19 echo '年龄: '.$age;
20 echo '<hr />';
21 echo '住址: '.$address;
22 }
23 ?>

```

在学一招：如何判断用户的请求是正常请求呢？

使用

```

if(isset($_POST[ 'submit' ]' )) {
    //正常请求
}

```

运行结果：

