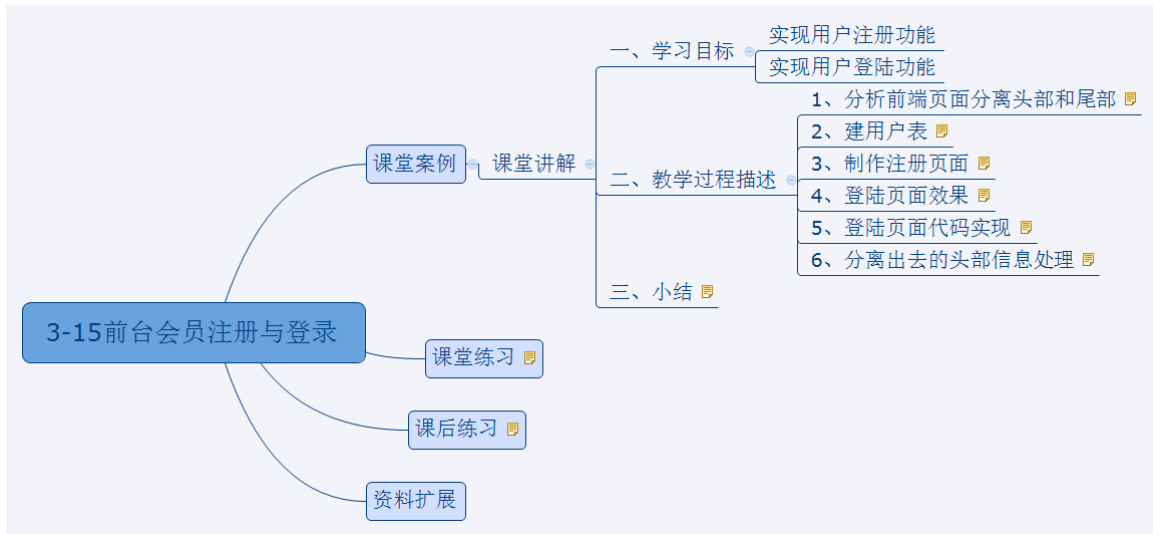


3-15前台会员注册与登录

3-15前台会员注册与登录	1
1. 课堂案例	2
课堂讲解	2
一、学习目标	2
实现用户注册功能	2
实现用户登陆功能	2
二、教学过程描述	2
1、分析前端页面分离头部和尾部	2
2、建用户表	2
3、制作注册页面	4
4、登陆页面效果	7
5、登陆页面代码实现	8
6、分离出去的头部信息处理	9
三、小结	10
2. 课堂练习	11
3. 课后练习	11
4. 资料扩展	11



1. 课堂案例

课堂讲解

一、学习目标

实现用户注册功能

实现用户登陆功能

二、教学过程描述

1、分析前端页面分离头部和尾部

一个前端静态页面拿来以后，不是马上急于动手，而是先分析页面结构，哪些是公共部分，可以用模板分类出来，便于维护，减少重复工作

开始不熟悉此框架时，查看手册，看看有多少种模板分类手法，一一测试，反复揣摩。

2、建用户表

根据个人信息页面和登陆页面所需要字段，建表

个人信息

用户名：719578121@qq.com

姓名：

性别：☒男 ☐女

邮箱：

微信：

手机号：

地址：

确认

rl_user @goshopping (localhost) - 表

文件 编辑 窗口 帮助

新建 保存 另存为 添加栏位 插入栏位 删除栏位 主键 上移 下移

栏位	索引	外键	触发器	选项	注释	SQL 预览
名						
id						1
username						
pwd						
realname						
cash						
sex						
email						
wechat						
mobile						
address						
status						
ctime						

默认: 0.00

注释: 账户余额

☐ 自动递增

☒ 无符号

☐ 填充零

3、制作注册页面

注册COURANT-JET

用户注册



请输入用户名

请输入验证码



请输入密码



请再次输入密码

注册

[已有账号？立即登录](#)

// 前端注册

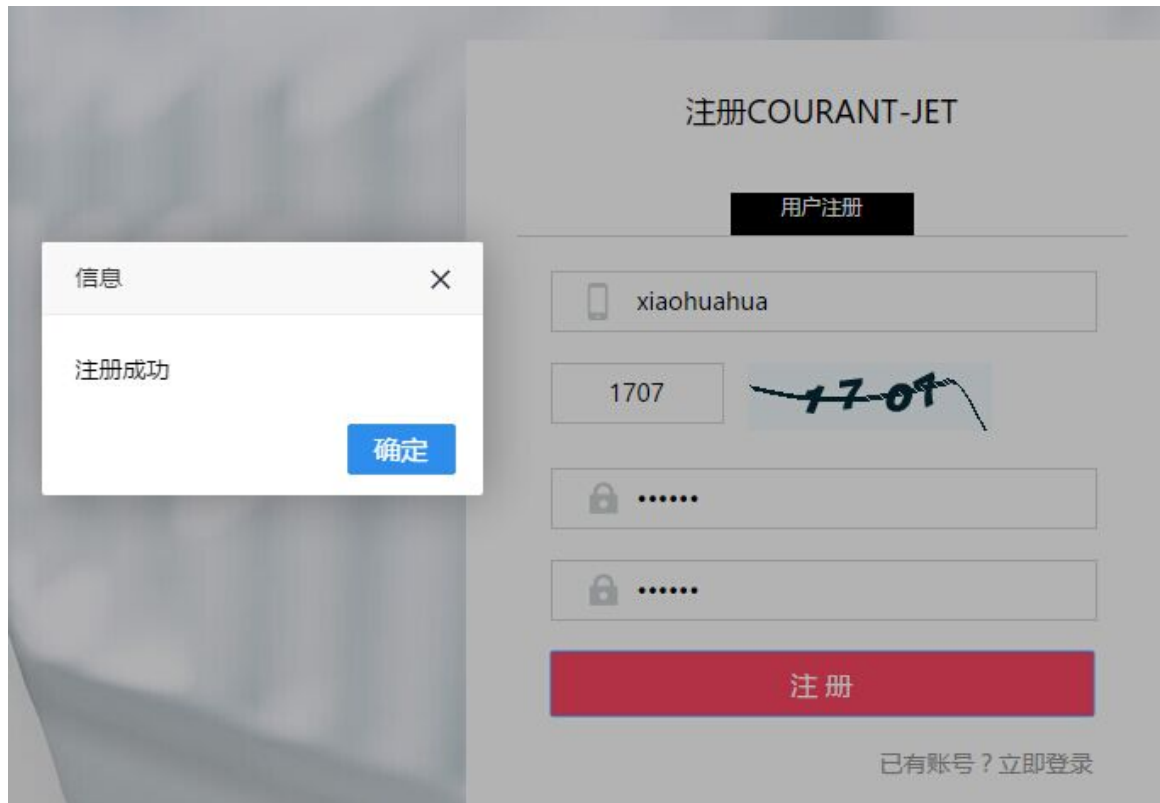
```
public function register()  
{  
    // 1、判断验证码是否正确  
    // 2、判断账户是否存在重名  
    // 3、数据存储数据库  
    $this->display();  
}
```

register.html对注册信息做一些过滤，最后部分就是通过ajax的方式提交的数据提交到后端处理

```

<script type="text/javascript">
$(function(){
    //手机号码
    $(".txt_tell").blur(function(){
        if($(".txt_tell").val() == "") {
            layer.msg('用户名不能为空');
        }
    })
    //密码
    $(".pwd").blur(function(){
        if($(".pwd").val() == "") {
            layer.msg('密码不能为空');
        }
    })
    $(".pwd2").blur(function(){
        if($(".pwd2").val() == "") {
            layer.msg('再次输入密码不能为空');
        }
        else if($(".pwd2").val() != $(".pwd").val()) {
            layer.msg('两次输入的密码不一致');
        }
    })
    $(".btn_zc").click(function(){
        if($(".txt_tell").val() == "") {
            layer.msg('用户名不能为空');
            return false;
        }
        else if($(".txt_yzm").val() == "") {
            layer.msg('验证码不能为空');
            return false;
        }
        else if($(".pwd").val() == "") {
            layer.msg('密码不能为空');
            return false;
        }
        else if($(".pwd2").val() == "") {
            layer.msg('再次输入密码不能为空');
            return false;
        }
        else if($(".pwd2").val() != $(".pwd").val()){
            layer.msg('两次输入的密码不一致');
            return false;
        }
        var username = $(".txt_tell").val();
        var code = $(".txt_yzm").val();
        var pwd = $(".pwd").val();
        $.post('register',{username:username,code:code,pwd:pwd},function(data){
            if(data==0){
                layer.alert('验证码输入错误');
            } else if(data==1){
                layer.alert('注册用户已存在');
            } else if(data==2){
                layer.alert('注册成功');
            } else {
                layer.alert('注册失败');
            }
        });
    });
});
</script>

```



4、登陆页面效果

登录COURANT-JET

 请输入用户名

 请输入密码

登录

没有账号？立即注册

忘记密码

5、登陆页面代码实现

ajax提交的好处：

- 1、客户体验号，填错只需修改填错想，而不是需要重新填页面所有信息；
- 2、节省资源，提交一次表达，只需要提交少量的数据，而不必整个页面提交

```
$.post('login',{username:username,pwd:pwd},function(data){  
    if(data==0){  
        layer.alert('账号不存在');  
    } else if(data==1){  
        layer.alert('密码不准确');  
    } else {  
        // 登陆成功跳转到首页  
        location.href=  
            "{:U('Index/index')}";  
    }  
});
```



```

if(IS_AJAX) {
    //
    收到前端发过来的请求验证核实密码账号是否准确
    $info = M('user')->where(array('username'
    =>I('username'))->find();
    if(!empty($info)) {
        // 判断密码是否准确
        if(crypt(md5(I('pwd')), $info['pwd'])
        == $info['pwd']) {
            // 走账户和密码都对分支
            session('user_id', $info['id']);
            session('user_name', $info[
            'username']);
            $this->ajaxReturn(2);
        } else {
            // 走账户对，密码不对分支
            $this->ajaxReturn(1);
        }
    } else {
        // 走账号不存在分支
        $this->ajaxReturn(0);
    }
}

```

6、分离出去的头部信息处理

在模板页面里可以直接session全局变量的内容，不需要后端\$this->assign()这种方式赋值

```
<div class="main">
```

```
<if  
condition="!isset($ SESSION['user id'])">  
<div class="left">欢迎光临如来商城!  
&nbsp;  <a href="{:U('User/register')}">  
注册</a>|<a href="{:U('User/login')}">  
登录</a>  
</div>
```

```
<else/>
```

```
<div class="left">欢迎光临如来商城!  
&nbsp;  <a href="{:U('User/logout')}">  
退出</a></div>  
<div class="right">  
    <a href="#" class="agwc">购物车</a>|  
    <a href="#" class="azh">我的账户</a>  
</div>  
</if>
```

```
</div>
```

登陆后效果展示



退出登陆效果展示



三、小结

学会前端页面头部和尾部的分类

根据个人信息页面和登陆页面创建客户表单

注册页面功能的实现

登陆页面功能的实现

头部个人信息功能的实现

2. 课堂练习

建用户表

制作注册页面

制作登陆页面

3. 课后练习

分离后头部信息的展示实现

注册和登陆带着思考删除再制作, 起码三遍

4. 资料扩展