



第34章 项目1-博客前端: 封装库--注册验证[4]

学习要点:

- 1.问题所在
- 2.设置代码

主讲教师: 李炎恢

官方博客: http://blog.yc60.com 合作网站: http://www.ibeifeng.com

注册验证功能, 顾名思义就是验证表单中每个字段的合法性, 如果全部合法才可以提交表单。

一. 问题所在

用户名:		安全级别:■■■ 低
密 码:	•	〇 6-20个字符
五 時:	•	● 只能包含大小写字母、数字和非空格字符
密码确认:		〇 犬、小写字母、数字、非空字符,2种以上
用户名:		安全级别:■■■ 低
		● 6-20个字符
密 码:		● 只能包含大小写字母、数字和非空格字符
密码确认:		● 犬、小写字母、数字、非空字符,2种以上
用户名:		安全級别:■■■中
÷		● 6-20个字符
密 码:		● 只能包含大小写字母、数字和非空格字符
密码确认:		● 犬、小写字母、数字、非空字符,2种以上
用户名:		安全级别:■■■ 高
reter TO		● 6-20个字符
密 码:		● 只能包含大小写字母、数字和非空格字符
密码确认:		● 大、小写字母、数字、非空字符,2种以上

二. 设置代码





//界面 HTML

```
<dd>密
           码:
                <input type="password" name="pass" class="text" />
    <span class="info info pass">
        >安全级别: <strong class="s s1">■</strong>
             <strong class="s s2"> ■ </strong><strong class="s s3"> ■ </strong> <strong</pre>
        class="s s4" style="font-weight:normal"></strong>
        <strong class="q1" style="font-weight:normal">○</strong> 6-20 个字符
        <strong class="q2" style="font-weight:normal">O</strong>
                              只能包含大小写字母、数字和非空格字符
        <strong class="q3" style="font-weight:normal">O</strong>
                              大、小写字母、数字、非空字符,2种以上
    </span>
    <span class="error error pass">输入不合法,请重新输入! </span>
    <span class="succ succ pass">可用</span>
</dd>
//界面 CSS
#reg dl dd span.info pass {
    width:244px;
    height:102px;
    padding:4px 0 0 16px;
    background:url(images/reg_info3.png) no-repeat;
    top:5px;
    left:295px;
    letter-spacing:0;
#reg dl dd span.info_pass p {
    height:25px;
    line-height:25px;
    color:#666;
}
#reg dl dd span.info_pass p strong.s {
    color:#ccc;
#reg dl dd span.error pass {
    top:43px;
    left:295px;
}
#reg dl dd span.succ pass {
    top:52px;
    left:295px;
```





//JS 代码

```
$('form').form('pass').bind('focus', function () {
     $('#reg .info pass').css('display', 'block');
     $('#reg .error pass').css('display', 'none');
     $('#reg .succ_pass').css('display', 'none');
}).bind('blur', function () {
     if(trim(\$(this).value()) == ") {
          $('#reg .info pass').css('display', 'none');
     } else {
          if (check pass(this)) {
                $('#reg .info_pass').css('display', 'none');
                $('#reg .error_pass').css('display', 'none');
                $('#reg .succ pass').css('display', 'block');
           } else {
                $('#reg .info pass').css('display', 'none');
                $('#reg .error_pass').css('display', 'block');
                $('#reg .succ_pass').css('display', 'none');
          }
});
//表单验证 -- 密码强度验证
$('form').form('pass').bind('keyup', function () {
     check_pass(this)
});
function check_pass(_this) {
     var flag = false;
     var value = trim($( this).value());
     var value length = value.length;
     var code_length = 0;
     if (value_length > 0 \&\& !/\s/.test(value)) {
           $('#reg .info pass .q2').html('●').css('color', 'green');
     } else {
          $('#reg .info pass .q2').html('○').css('color', '#666');
     if (value length \geq 6 && value length \leq 20) {
          $('#reg .info_pass .q1').html('●').css('color', 'green');
     } else {
           $('#reg .info_pass .q1').html('○').css('color', '#666');
     }
```





```
if (/[0-9]/.test(value)) {
     code_length++;
if (/[a-z]/.test(value)) {
     code_length++;
if (/[A-Z]/.test(value)) {
     code length++;
}
if (/[^a-zA-Z0-9]/.test(value)) {
     code_length++;
}
if (code length \geq = 2) {
     $('#reg .info pass .q3').html('●').css('color', 'green');
} else {
     $('#reg .info_pass .q3').html('\O').css('color', '#666');
}
if (code length \geq 3 & value length \geq 10) {
     $('#reg .info_pass .s1').css('color', 'green');
     $('#reg .info pass .s2').css('color', 'green');
     $('#reg .info_pass .s3').css('color', 'green');
     $('#reg .info_pass .s4').html('高').css('color', 'green');
} else if (code length \geq 2 && value length \geq 8) {
     $('#reg .info_pass .s1').css('color', '#f60');
     $('#reg .info_pass .s2').css('color', '#f60');
     $('#reg .info_pass .s3').css('color', '#ccc');
     $('#reg .info pass .s4').html('中').css('color', '#f60');
\} else if (code length \geq 1) {
     $('#reg .info_pass .s1').css('color', 'maroon');
     $('#reg .info pass .s2').css('color', '#ccc');
     $('#reg .info_pass .s3').css('color', '#ccc');
     $('#reg .info pass .s4').html('低').css('color', 'maroon');
} else {
     $('#reg .info pass .s1').css('color', '#ccc');
     $('#reg .info pass .s2').css('color', '#ccc');
     $('#reg .info_pass .s3').css('color', '#ccc');
     $('#reg .info pass .s4').html(' ').css('color', '#ccc');
}
if (value_length >= 6 && value_length <= 20 && code_length >= 2 &&
                                                            !/s/.test(value)) flag = true;
return flag;
```





感谢收看本次教程!

本课程是由北风网(ibeifeng.com)

瓢城 Web 俱乐部(yc60.com)联合提供:

本次主讲老师: 李炎恢

我的博客: blog.yc60.com

我的邮件: yc60.com@gmail.com