

## 登录界面制作过程

### 一 前端网页的制作 login.html

- 1.我的前端网页是 html 式的界面，所以先编写出一个简单的登录表单代码
- 2.构思网页的布局，并且上网查找一个合适的 css 模板和登录框的表单样式，对登录的表单加以修饰。再加入一些需要的标签，如 required， placeholder 等。之后因为帐号需要 6-16 个英文，密码是数字字母都有，所以上网查找需要的正则表达式，嵌入程序之中。

```
pattern="[a-z]{6,11}"      pattern="^(?!^[a-zA-Z]+$)(?!D+$).{6,16}$"
```

- 3.加入背景图片，让界面更美观

### 二 check.jsp 的编写

- 1.根据上次课程中的 jsp 例子开始写验证帐号密码的 jsp 语言，与 login.html 进行连接，对帐号密码进行规定限制，检查修改

```
<html>
<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=ISO-8859-1">
<title>check</title>
</head>
<body>
<%
    String username = request.getParameter("Username");
    String password = request.getParameter("Password");
    if( username!= null && password!= null){
        if(username.equals("yangheng") && password.equals("yang1226")){
            response.sendRedirect("123.html");
        }else{
            response.sendRedirect("login.html");
        }
    }
%>

</body>
</html>
```

### 三 编写一个 welcome.html 的欢迎界面

通过简单的背景图片和音乐制作一个表示登录成功的欢迎界面，与 check.jsp 相关联