第十九周实验内容：（要求：把代码及运行结果截图放在文档中）

1. 创建一个servlet，输出一句话

|  |
| --- |
| 核心代码参考：    代码：  ServletTest.java  **package** controll;  **import** java.io.IOException;  **import** java.io.PrintWriter;  **import** javax.servlet.ServletException;  **import** javax.servlet.annotation.WebServlet;  **import** javax.servlet.http.HttpServlet;  **import** javax.servlet.http.HttpServletRequest;  **import** javax.servlet.http.HttpServletResponse;  @WebServlet("/ServletTest")  **public** **class** ServletTest **extends** HttpServlet {  **private** **static** **final** **long** ***serialVersionUID*** = 1L;  **protected** **void** doGet(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response) **throws** ServletException, IOException {  response.setContentType("text/html;charset=UTF-8");  PrintWriter out = response.getWriter();  out.println("<html>");  out.println("<head>");  out.println("<title>");  out.println("第一个servlet");  out.println("</title>");  out.println("</head>");  out.println("<body>");  out.println("<h1>这是我的第一个servlet文件</h1>");  out.println("</body>");  out.println("</html>");  response.getWriter().append("Served at: ").append(request.getContextPath());  }  **protected** **void** doPost(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response) **throws** ServletException, IOException {  doGet(request, response);  }  }  运行结果： |

3、编写一个登陆界面login.jsp,通过servlet进行业务逻辑处理（如果输入的用户名和密码分别是“自己的姓名”和“123”时，跳转到登录成功的页面）

|  |
| --- |
| 代码和运行结果截图：  Login.jsp    ServletLogin.java    loginSuc.jsp    运行结果: |

4、编写一个登陆界面login.jsp,通过servlet进行业务逻辑处理（如果输入的用户名和密码和数据库表中的用户名和密码一致时，跳转到登录成功的页面）

|  |
| --- |
| 运行结果：        代码：  login2.jsp    DBUtil.java    ServletLoginCheck.java    loginSuc2.jsp |