路径

在开发中写相对路径容易出现问题，一般会写成绝对路径，肯定没有问题

**相对路径可能出现的问题：**

在由sevlet转发到jsp页面时，此时浏览器地址栏上显示的是sevlet的路径，而若jsp页面的超链接还是相对于该jsp页面的地址，则可能出现路径混乱的问题

/a.jsp

/Path

/b.jsp

/c.jsp

a.jsp -> /servlet 转发-> b.jsp(有一个超链接：和b.jsp在同一路径下的c.jsp)->无法得到页面

**绝对路径书**

1. **什么叫绝对路径**

相对于当前web应用contextPath(web工程名)的路径

例<http://localhost:8080/JavaWebTwo/step1.jsp> 相对于javaweb这个应用名的路径

<http://localhost:8080/Javstep1.jsp> × 叫站点路径

1. **如何完成编写**
2. **如果是站点的根目录（如果是web应用根路径本身就是绝对路径）**

request.getContextPath()+”/”+web应用下的路径（不包括web应用名）

java一般映射在根目录下request.getContextPath()+”/”+映射名

**javaWeb开发中/到底代表什么**

1. **代表web应用的根路径**<http://localhost:8080/JavaWebTwo/>

>请求转发时

>xml文件映射时

服务器处理的/

1. **代表web站点的根路径**[http://localhost:8080/](http://localhost:8080/p)

>超链接

>表单中action

>请求重定向

浏览器处理的/

**补充**

**Request获取路径的方法**

getRequestURI():/NewjavaWeb/filterPermission/page\_1.jsp

站点路径

getServletPath():/filterPermission/page\_1.jsp

web应用下路径

**el获取项目名**

${pageContext.request.contextPath }