物理路径: 物理路径就是硬盘上文件的路径。eg.

- d:\dreamdu\exe\1.html
- d:\dreamdu\exe\first\2.html
- d:\dreamdu\exe\first\3.html
- d:\dreamdu\exe\first\second\4.html

相对路径(Relative Path)

同一个文件夹下。

同目录下文件间互相链接

上级目录的文件。

链接到上级目录中的文件

"./": 代表目前所在的目录。

- .../ 代表一级上级目录(间隔一个目录)
- ../../代表二级上级目录(间隔两个目录)

"/": 代表根目录。

下级目录的文件

链接到下级目录(first)中的文件

绝对路径(Absolute Path)

本地绝对路径和网络绝对路径。本地路径是指文件在硬盘上真正存在的路径。网络路径就是带有网址的路径,比如你有一个域名www.dreamdu.com,和一个网站空间,上面的四个文件就可以这么表示。

链接到1.html

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<web-app xmlns="http://xmlns.jcp.org/xml/ns/javaee"</pre>
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
        xsi:schemaLocation="http://xmlns.jcp.org/xml/ns/javaee http://xmlns.jcp.org/xml/ns/javaee/web-app_4_0.xsd"
        version="4.0">
    <servlet>
                                              这里写的是 serviet 类的相对路径
       <servlet-name>DemoServlet
       <servlet-class>com.lwx.servlet.DemoServlet
</servlet>
    <servlet-mapping>
       <servlet-name>DemoServlet</servlet-name>
       <url-pattern>/DemoServlet
    </servlet-mapping>
                                 访问路径为: localhost:8080/DemoServlet
</web-app>
```

//blog.csdn.net/WinstonLau