# Servlet的写法

**public** **class** Dget **extends** HttpServlet{

@Override

**protected** **void** doGet(HttpServletRequest req, HttpServletResponse resp) **throws** ServletException, IOException {

resp.setContentType("text/html;charset=UTF-8");

String name = req.getParameter("name");

PrintWriter out = resp.getWriter();

**if** (name == **null**) {

out.write("参数不存在");

}**else** {

out.write(name);

}

}

}

# Web.xml配置：

<servlet>

<servlet-name>servlet1</servlet-name>

<servlet-class>com.hxzy.Dget</servlet-class>

</servlet>

<servlet-mapping>

<servlet-name>servlet1</servlet-name>

<url-pattern>/t1</url-pattern>

</servlet-mapping>

# 3．前端页面

## 第一版：

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="UTF-8">

<title>Insert title here</title>

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/style.css"/>

</head>

<body>

<div>

<!--Bootstrap:是一个前端的框架-->

<div class="container">

<div class="logo">

<img src="img/logo.png" />

</div>

<div class="slogan">

<img src="img/slogan.png" />

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>

/\*头部样式\*/

/\*选择器

\* 1、ID选择器 #

\* 2、CLASS选择器 .

\* 3、元素选择器 元素名

\* 4、伪类选择器

\* 5、复合选择器

\* \*/

.logo{

float: left;

}

.slogan{

float: right;

}

## 第二版

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="UTF-8">

<title>Insert title here</title>

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/style.css" />

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css" />

<script src="js/jquery-3.2.1.min.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script>

<script src="js/bootstrap.min.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script>

</head>

<body>

<!--Bootstrap:是一个前端的框架-->

<div class="">

<div class="top">

<div class="text">

<a href="#">QQ空间</a>

<a href="#">官方微博</a>

<a href="#">手机客户端</a>

</div>

</div>

</div>

<div>

<div class="">

<div class="img-logo">

<div class="logo">

<img src="img/logo.png" />

</div>

<div class="slogan">

<img src="img/slogan.png" />

</div>

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>

/\*头部样式\*/

/\*选择器

\* 1、ID选择器 #

\* 2、CLASS选择器 .

\* 3、元素选择器 元素名

\* 4、伪类选择器

\* 5、复合选择器

\* \*/

.img-logo{

margin-top: 10px;

}

.logo{

float: left;

}

.slogan{

float: right;

}

.container{

width: 100%;

}

.top{

width: 100%;

height: 30px;

text-align: center;

line-height: 30px;

border-bottom: 1px #ededed solid;

background-color: #fafafa;

}

.text{

float: right;

}

### 第三版

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="UTF-8">

<title>Insert title here</title>

<!--引入Css样式。Css就是专门给Html设置显示样式的-->

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/style.css" />

<!--引入bootstrap框架：给我们预先设置好很多好看的CSS样式和动画效果-->

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css" />

<!--引入JavaScript脚本：JS是浏览器端运行脚本语言，只能由浏览器解释执行-->

<script src="js/jquery-3.2.1.min.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script>

<script src="js/bootstrap.min.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script>

</head>

<!--页面显示的内容-->

<body>

<!--Bootstrap:是一个前端的框架-->

<!--div：显示的时候是一个矩形区域-->

<!--标签的属性：

class《类》：用在多个的地方

id：不能重复

-->

<div class="container">

<div class="top">

<div class="text">

<!--a标签：链接，href：指定跳转到百度-->

<a href="#">QQ空间</a>

<a href="#">官方微博</a>

<a href="#">手机客户端</a>

</div>

</div>

</div>

<div class="container">

<div class="img-logo">

<div class="logo">

<!--img：图片标签-->

<img src="img/logo.png" />

</div>

<div class="slogan">

<img src="img/slogan.png" />

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>

/\*头部样式\*/

/\*选择器

\* 1、ID选择器 #id{}

\* 2、CLASS选择器 .class{}

\* 3、元素选择器 元素名{}

\* 4、伪类选择器

\* 5、复合选择器

\* \*/

body{

margin 0;/\*外边距\*/

padding: 0;/\*内边距\*/

}

.img-logo{

margin-top: 10px;/\*内顶部边距\*/

}

.logo{

float: left;/\*左对齐\*/

}

.slogan{

float: right;/\*右对齐\*/

}

.container{

width: 100%;

}

.top{

width: 100%;

height: 30px;/\*高度\*/

text-align: center;/\*内部文字居中对齐\*/

line-height: 30px;/\*行高\*/

border-bottom: 1px #ededed solid;/\*底部边框，实线\*/

background-color: #fafafa;

}

.text{

float: right;

}