

# session实现关闭浏览器继续可以访问数据

通过上面的原理图,我们发现记录sessionid的cookie在关闭浏览器之后就到期了,那么如果我们希望——关闭浏览器继续可以访问session数据,该怎么做呢?

#### 1. 案例需求

关闭浏览器继续可以访问session数据

## 2.案例效果

关闭浏览器继续可以访问session数据

## 3. 案例分析

- 1. 创建一个servlet
- 2. 通过request对象获取session的id
- 3. 自定义一个cookie对象,保存session的id,注意cookie名称为"JSESSIONID",设置一个比较长的生存时间
- 4. 发送给浏览器

#### 4. 代码实现

```
package cn.itcast.web;
import java.io.IOException;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.Cookie;
import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
import javax.servlet.http.HttpSession;
//urlPatterns = "/session2"
public class SessionServlet2 extends HttpServlet {
    public void doGet(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response) throws
ServletException, IOException {
        //获取session对象
        HttpSession session = request.getSession();
        System.out.println(session);
        //自己创建一个cookie,要求被浏览器持久化保存起来(setMaxAge(10000))放便后期使用
        Cookie cookie = new Cookie("JSESSIONID", session.getId());
        //活的久一点
        cookie.setMaxAge(10000);
        response.addCookie(cookie);
```



```
public void doPost(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response) throws
ServletException, IOException {
    doGet(request, response);
}
```

访问一次服务器,然后关闭浏览器,再访问一次:两次session对象一致

```
org.apache.catalina.session.StandardSessionFacade@49ef5434
org.apache.catalina.session.StandardSessionFacade@49ef5434
```

注意:这个在idea中演示会有问题,最好打成war包或者在eclipse中演示