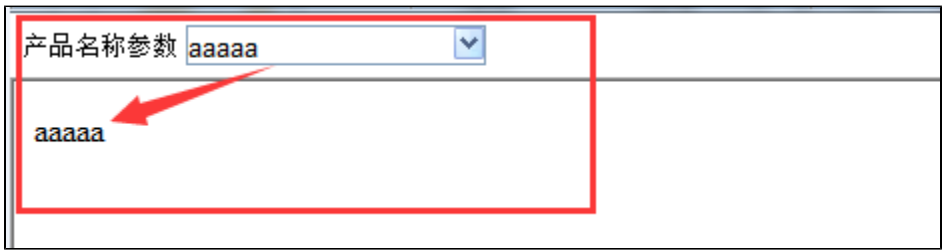


从Smartbi 传递值到第三方Java系统

1. 案例场景

在Smartbi中打开第三方系统内容，并且还要把 Smartbi 参数的值传递到第三方系统的内容中。效果如下：

- 1. 案例场景
- 2. 实现思路
- 3. 操作步骤
- 4. 示例资源



2. 实现思路

1. 在smartbi\vision 下新建目录用来存放步骤2中的JSP（如：weblink）。
2. 在JSP页面获取smartbi中参数的值，再传递给第三方系统，（如：XXX.jsp）。
3. 在展现定制中建web链接, 在web链接中填写JSP的路径（web链接路径如：weblink/XXX.jsp）。



注：上述方法将项目定制化内容放到 smartbi 中是不合理的，建议参考“[插件开发框架](#)”，开发一个项目扩展包。然后将weblink、XXX.jsp 等内容放到该项目扩展包中。

3. 操作步骤

- 1、在smartbi\vision创建目录，目录名称为“weblink”。
- 2、创建在smartbi获取参数的值，并指定集成第三方系统内容的JSP页面，JSP页面名称为“XXX.jsp”。XXX.jsp页面如下：

```
<%@ page contentType="text/html; charset=UTF-8"%>
<%@ page import="smartbi.util.*,smartbi.net.sf.json.*" %>
<%request.setCharacterEncoding("UTF-8");%>

<html>
  <head>
    <title></title>
    <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
  </head>
  <body>
    <%=request.getParameter("name") %>
  </body>
</html>
```

注：<%=request.getParameter("name") %> 获取传过来的值。其中“name”步骤3中的“参数名称”。

- 3、在展现定制中建web链接，通过web链接集成第三方系统的内容。Web链接配置如下图：

新建链接

名字：*

集成第三方Java系统并传字段值

自定义取有意义的名字

别名：

链接：*

weblink/XXX.jsp

输入自定义JSP文件的路径。
注：包含文件名称与后缀

选择内部资源

描述：

自定义图标：

上传文件

自定义参数：

参数名称	参数值	内部参数	操作
name	aaaaa	产品名称参数1	<div><div></div><div></div></div>

选择绑定Smartbi公共设置中的参数，如：已绑定“产品名称参数1”

增加 (参数名将以POST方式提交到目标页面上)

☐ 在当前窗口打开

☐ 传递登录信息(将用户名user、密码password以POST方式提交到目标页面上)

确定(O)

取消(C)

4. 示例资源

相关JSP页面资源下载：[XXX.jsp](#)