[페이지 이동 : redirect, forward, include]

>> redirect 실습1

WebContent/move/redirect.jsp

```
<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"%>
<html><body>
<% response.sendRedirect("sample_sendredirect.jsp"); %>
</body></html>
```

WebContent/move/sample_sendredirect.jsp

```
<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"%>
<html><body>
sample_sendredirect.jsp 입니다.
</body></html>
```

실행 : http://localhost:8088/웹컨텍스트패스/move/redirect.jsp 요청 시 아래와 같이 URL이 바뀌면서 sample_sendredirect.jsp요청

sample_sendredirect.jsp 입니다.

>> <jsp:forward > <mark>실습</mark>2

WebContent/move/forward.jsp

</body></html>

WebContent/move/sample_RequestDispatcher.jsp

실행: http://localhost:8088/웹컨텍스트패스/param/forward.jso 요청 시 아래화면

sample_RequestDispatcher.jsp 입니다. 10

>> <jsp:include > <mark>실습</mark>3

WebContent/move/include.jsp

```
<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"%>
<html><body>
<% int result = 0;
    request.setAttribute("result", result);
%>
<jsp:include page="include_sample.jsp"/><!--include시 request 객체전달-->
<br>
<br>
<include 메서드의 페이지를 호출하고 되돌아온 것을 확인
</body></html>
```

WebContent/move/include_sample.jsp

```
<%@ page contentType="text/html; charset=UTF-8"%>
<html><body> include 메소드의 사용법을 알아봅니다. <br/>
<% Object value = request.getAttribute("result");
   out.println(value);
   %>
</body></html>
```

실행: http://localhost:8088/웹컨텍스트패스/param/include.jsp 요청 시 아래화면 include 메소드의 사용법을 알아봅니다. 0 include 메서드의 페이지를 호출하고 되돌아온 것을 확인