

2024-09-27

## EL implicit objects

- api <https://www.javatpoint.com/EL-expression-in-jsp>

### param

- param : request parameter 를 map으로 담은 객체

그래서 map의 요소 접근방법을 그대로 사용할 수 있음

param.(request parameter name)  
param[" request parameter name "]

### paramValues

- paramValues : request parameter > 배열로 넣음

<%-- ?email=gmail&city=seoul --%>

<%-- ?hobby=축구&hobby=야구&hobby=농구&score=9.9&score=8.8 --%>

paramValues.hobby[0], 1,2

### pageScope

### RequestScope

### applicationScope

Jstl :jsp standard Tag library #Jstl

### if

- jsp에서 조건문 실행하기  
    <c: if test=\${param.requestParameterName +조건}  
    수행문

## choose

```
<%-- ?country=kr--%>
```

<c: choose>

<c: when test=\${param.country}

</c: choose

```
<c:choose>
  <c:when test="${param.country == 'uk'}">
    <p>해리 케인</p>
  </c:when>
  <c:when test="${param.country == 'jp'}">
    <p>오타니 </p>
  </c:when>
  <c:when test="${param.country == 'kr'}">
    <p>홍민</p>
  </c:when>
  <c:when test="${not empty param.country}">
    <p>해당 선수가 없습니다.</p>
  </c:when>
  <c:otherwise>
    <p>국가를 선택해주세요.</p>
  </c:otherwise>
</c:choose>
```

## forEach

```
<c:forEach items="$requestparameterName" var="반복문 사용명칭" >  
  ${사용명칭}  
</c:forEach>
```

- 그 뭐냐 java의 향상된 for 문이랑 비슷함
- list, map, javabeans, param 등 다양하게 받아서 사용 할수 있음
- map의 경우 >한꺼풀 벗기면 > entry 라서 entry메소드 사용하면됨