

Example of input value validation (Validation Example)

Summary

This is the example for declarative validation function which is additionally added to Spring 3.0, and it is the example for the function of judging the state of conformance or non-conformance by performing validation of input value at server side when restriction items of the bean which is wanted to be validated is defined with annotation to suit to JSR-303 standard.

Description

1. This is the image in which example is executed, and it is a simple page of member registration.

회원가입(* 표시는 필수 입력 값 입니다.)

*ID	<input type="text"/>
*PASSWORD	<input type="text"/>
*이름	<input type="text"/>
*이메일	<input type="text"/>
전화번호	<input type="text"/>
핸드폰번호	<input type="text"/>
우편번호	<input type="text"/>
주소	<input type="text"/>
상세 주소	<input type="text"/>

2. If [Registration] button is pressed excluding essential input values, warning message is outputted because it is judged as inadequate through validation of input value.

회원가입(* 표시는 필수 입력 값 입니다.)

*ID	<input type="text" value="egov"/>	
*PASSWORD	<input type="password"/>	비밀 번호를 입력하세요.
*이름	<input type="text"/>	이름을 입력하세요.
*이 메 일	<input type="text" value="egov@egovframe.org"/>	
전 화 번 호	<input type="text"/>	
핸 드 폰 번 호	<input type="text"/>	
우 편 번 호	<input type="text"/>	
주 소	<input type="text"/>	
상 세 주 소	<input type="text"/>	

등록

초기화

3. Not only the validation of essential values, but also the validation of input values from English, Hangeul, email, etc. is performed with the basis of Annotation.

회원가입(* 표시는 필수 입력 값 입니다.)

*ID	<input type="text" value="전자정부"/>	영문 또는 숫자만 입력 가능합니다.
*PASSWORD	<input type="password"/>	
*이름	<input type="text" value="전자정부"/>	
*이 메 일	<input type="text" value="egovframework"/>	이메일 형식이 잘못되었습니다.
전 화 번 호	<input type="text"/>	
핸 드 폰 번 호	<input type="text"/>	
우 편 번 호	<input type="text"/>	
주 소	<input type="text"/>	
상 세 주 소	<input type="text"/>	

등록

초기화

References

- [Declarative Validation Guide](#)