[generator] tableLayout generator로 구현

• 본 샘플은 웹스퀘어5 SP4 버전에 최적화되어 있습니다

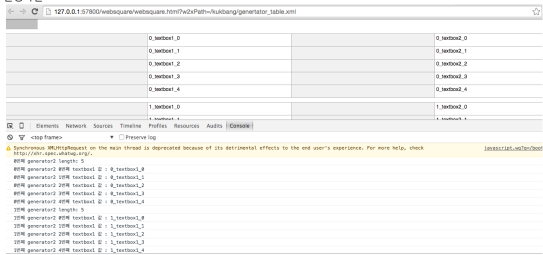
Problem

tableLayout 을 여러번, 각 tableLayout 내의 tr을 여러번 반복 시키고자 하는 구현 샘플

Solution

2depth for 문을 통하여 generator1, generator2 를 반복 시키는 구현 예 : genertator_table.xml

• 실행화면



• generator 를 통하여 생성된 컴포넌트 접근 방법 첨부화면에서 상단의 trigger 를 클릭하시면 됩니다.

```
var generator1Len = generator1.getLength();
var gen2Obj;
for(i=0;i<generator1Len:i++){
    gen2Obj = generator1.getChild(i, "generator2");
    gen2Len = gen2Obj.getLength();
    console.log(i+"번째 generator2 length: "+gen2Len);
    for(j=0;j<gen2Len:j++){
    var textbox1Obj = gen2Obj.getChild(j, "textbox1");
    var textbox1Val = textbox1Obj.getValue();
    console.log(i+"번째 generator2 "+j+"번째 textbox1 값: "+textbox1Val);
    var inputCalendar1Obj = gen2Obj.getChild(j, "inputCalendar1");
    inputCalendar1Obj.hide();
}
```

• 특정 index 컴포넌트 클릭시 접근방법 예

```
scwin.textbox1_onclick = function(e) {
  var genldx = this.getGeneratedIndex();
  var txtbox1Obj = this.getGeneratedComponent("textbox1");
  alert(genldx+"번째 txtbox1, click한 text값: "+txtbox1Obj.getValue());
};
```

• 특정 index 컴포넌트 클릭시 1depth(부모 generator) index 얻는 예

```
var dept1GenId = "generator1";
var strId = this.getGenerator().id;
var dept1TagName = this.getGenerator().tagName;

var arr1 = $(dept1TagName+"[id^='"+dept1GenId+"']");

var retVal = [];

arr1.each(function(){
  console.log($(this).attr('id')); retVal.push($(this).attr('id'));
})

function check1(a) {
  return a == strId;
}
console.log(retVal.findIndex(check1));
```

Related articles

• [브라우저] IE Edge 40.15063.0.0 버젼 xml 파서 오류