AXTabClass

탭 클래스

new AXTabClass()

☐ AXTab.js, line 1

Version:

V0.6

Author:

• tom@axisj.com

Example

```
1.
     $("#myTab01").bindTab({
 2.
        theme : "AXTabs",
        value:"",
 3.
        overflow:"scroll", // "visible"
        options:[
            {optionValue: "M", optionText: "남성", closable:true},
 6.
             {optionValue: "F", optionText: "여성", closable:true},
 7.
             {optionValue:"N", optionText:"선택안함"},
            {optionValue:"", optionText:"모두"}
9.
10.
        onchange: function(selectedObject, value){
11.
12.
            //toast.push(Object.toJSON(this));
13.
            //toast.push(Object.toJSON(selectedObject));
14.
            toast.push("onchange: "+Object.toJSON(value));
15.
        },
16.
        onclose: function(selectedObject, value){
17.
            //toast.push(Object.toJSON(this));
            //toast.push(Object.toJSON(selectedObject));
19.
            toast.push("onclose: "+Object.toJSON(value));
20.
        }
21.
     });
```

Extends

AXI

Methods

static AXTabClass.addTabs(objID, options) {AXTab}

☐ AXTab.js, line 257

탭을 추가 합니다.

Name	Туре	Description
objID	String	탭 대상 ID

Name	Type	Description
options	<u>Array</u>	대상 순서 seq

Example

```
1. $("#myTab01").addTabs([
2. {optionValue:"1", optionText:"1살", closable: true},
3. {optionValue:"2", optionText:"2살", closable: true},
4. {optionValue:"3", optionText:"3살", addClass:"Red"},
5. {optionValue:"4", optionText:"4살", addClass:"Blue"},
6. {optionValue:"5", optionText:"5살", addClass:"Green"},
7. {optionValue:"6", optionText:"6살", addClass:"Classic"},
8. {optionValue:"7", optionText:"7살"}
9. ]);
```

static AXTabClass.bind(obj) {AXTab}

☐ AXTab.js, line 59

대상에 탭 속성을 부여 합니다.

Name	Type	Description
obj	<u>Object</u>	config

Example

```
1.
 2.
             $("#myTab01").bindTab({
                 theme : "AXTabs",
 3.
                 value:"2",
                 closable: false,
                 options:[
 7.
                     {optionValue:"1", optionText:"1살", closable: true},
                     {optionValue: "2", optionText: "2살", closable: true},
 8.
                     {optionValue:"3", optionText:"3살", addClass:"Red"},
 9.
                     {optionValue: "4", optionText: "4살", addClass: "Blue"},
10.
                     {optionValue: "5", optionText: "5\u00e4", addClass: "Green"},
11.
                     {optionValue: "6", optionText: "6살", addClass: "Classic"},
12.
                     {optionValue:"7", optionText:"7살"}
13.
14.
                 ],
                 onchange: function(selectedObject, value){
15.
                     //toast.push(Object.toJSON(this));
16.
                     //toast.push(Object.toJSON(selectedObject));
17.
                     toast.push(Object.toJSON(value));
18.
19.
                 },
20.
                 onclose: function(selectedObject, value) {
21.
                     //toast.push(Object.toJSON(this));
22.
                     //toast.push(Object.toJSON(selectedObject));
                     toast.push(Object.toJSON(value));
23.
24.
                 }
25.
             });
26.
```

static AXTabClass.bindTabClick(objID, objSeq, event) {AXTab}

AXTab.js, line 423

탭을 클릭 할때 처리를 합니다.

Name	Туре	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	<u>Number</u>	대상 순서 seq
event	Event	Click event

static AXTabClass.bindTabMoreClick(objID, objSeq, direction,

AXTab.js, line 691

event) {AXContextMenu}

탭의 양이 많아질때 생성되는 탭 리스트 툴 화살표에 대한 "click" 이벤트를 처리 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	<u>Number</u>	대상 순서 seq
direction	String	"left" "right"
event	Event	"click"

static AXTabClass.bindTabMove(objID, objSeq, direction, event) {AXTab}

☐ AXTab.js, line 537

탭의 양이 많아질때 생성되는 좌우 이동 화살표의 mouseover 이벤트를 처리 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	<u>Number</u>	대상 순서 seq
direction	String	"left" "right"
event	Event	"mouseover"

static AXTabClass.bindTabMove(objID, objSeq, direction, event) {AXTab}

☐ AXTab.js, line 618

탭의 양이 많아질때 생성되는 좌우 이동 화살표의 mousedown 이벤트를 처리 합니다.

Name	Туре	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	<u>Number</u>	대상 순서 seq
direction	<u>String</u>	"left" "right"

Name	Type	Desc	cription	
event	Event	"mo	usedown"	
static AXTab	Class.closeTa	b (objID,	tabIndex or options) {AXTab}	☐ <u>AXTab.js, line 35</u>
탭을 닫습니다.				
Name	Туре		Description	
objID	String		탭 대상 ID	
tabIndex or	Number	String	optional 탭 인덱스(Number) or	
options			optionValue(String)	
Example				
).closeTab(2);			
\$("#myTab01").closeTab("op	tionValue	");	
	Class.focusin	gltem (ob	jID, objSeq, optionIndex)	☐ <u>AXTab.js, line 7</u> 4
{AXTab}				
대상의 해당 index	에 해당하는 탭에 fc	ocus를 줍니	다.	
Name	Туре	Desc	cription	
objID	String	탭 대	상 ID	
objSeq	<u>Number</u>	대상	순서 seq	
optionIndex	Number	탭 아	이템 index	
static AXTab	Class.initTab	(objID, c	objSeq) {AXTab}	☐ <u>AXTab.js, line 13</u>
탭을 초기화 합니다.				
요즘 꼬기와 합니다.				
Massa		.		
	Туре		cription	
objID	Type String	탭 대	상 ID	
Name objID objSeq	Туре	탭 대		
objID objSeq	Type String Number	탭 대	상 ID 순서 seq	 □ AXTab.js, line 70
objID objSeq	Type String	탭 대	상 ID 순서 seq	□ <u>AXTab.js, line 7</u> 0
objID objSeq static AXTabo	Type String Number Class.resizeC	탭 대 대상 heck()	상 ID 순서 seq 	□ <u>AXTab.js, line 7</u> 0
objID objSeq static AXTabo	Type String Number	탭 대 대상 heck()	상 ID 순서 seq 	□ <u>AXTab.js, line 7(</u>
objID objSeq static AXTabo	Type String Number Class.resizeC	탭 대 대상 heck() 하여 처리 합	상 ID 순서 seq 	□ <u>AXTab.js, line 7</u>

탭의 선택값을 변경 합니다.

Name	Туре	Description
objID	<u>String</u>	탭 대상 ID
value	<u>String</u>	값

Example

```
AXTab.setValueTab('myTab01','F');
```

Documentation generated by <u>JSDoc 3.2.2</u> on Sun Nov 30 2014 00:50:16 GMT+0900 (KST)