pciMVC功能说明

目录

设计思路 数据描述规则 API参考

修改记录

			修 改
修改日期	版本号	修改内容	人
2014/3/6	0.0.1a	发布pciMVC	古晶
2014/3/10	0.0.2a	修改widget与item关联关系以适配一个组件对应多个数据项的 场景。新增Util模块提供工具类方法,调整widget,data部分 属性	古晶
2014/3/17	0.0.3a	修复IE9以下版本不支持数组forEach方法的问题。调整 container所具有的属性.增加groupType属性。 widget增加id 属性,可以通过id获取widget对象	古晶

设计思路

通过对数据项的描述代替之前创建组件所需的html代码和JS代码。建立组件与数据项的关联关系,并提供对于数据通用性操作的统一处理。

数据描述规则

数据描述分为四类 form,container,widget,data。示例:

form

form用于描述提交到后台的数据集合

属性名	说明
category	类别定义,此处为form
el	对应html中form的id属性

children 数组格式,描述form中所具有的数据项,只能包含container

container

container用于描述组件在界面上放置的位置和数据项所属的层级

属性名	说明		
category	类别定义,此处为container		
el	对应html中包含组件dom的容器的id属性(如列式布局则为ul的id)		
groupName	组名(可选),表示数据项所属的层级,不影响界面展示		
groupType	类型,表示组的存储方式为对象或数组,值为 Group 表示对象,值 为 Array 表示数组。当groupName属性不为空时必填		
children	n 数组格式,描述container中所具有的数据项,可以包含widget,data以 container		

widget

widget用于描述需要在界面上展示的组件

属性名	子属性	说明
category	-	类别定义,此处为widget
attr	-	初始化所需属性
-	id	(可选)定义widget对象id,通过 pciMVC.Util.getWidgetById 方法获取widget对象, 此id不同于pjf组件的id属性
-	type	实例化组件类型 , 现支 持 'textfield': PJF.ui.textfield,'dateinput': PJF.ui.dateinput,'selector': PJF.ui.select,'auto': PJF.ui.autoComplete
-	desc	组件描述,代替之前代码中label组件
-	pjfAttr	用于实例化pjf组件所需传入参数(dom属性无需传入)
-	initialize	(可选)pjf组件实例化完成调用完成额外初始化工作
-	getValuePost	(可选)取值后置操作
-	setValuePre	(可选)设值前置操作

data

data用于描述不在界面上展示的数据项

属性名	子属性	说明
category	-	类别定义,此处为data
attr	-	初始化所需属性
-	name	数据项对应key值
-	defaultValue	(可选)默认值
-	getValuePost	(可选)取值后置操作
-	setValuePre	(可选)设值前置操作

API参考

pciMVC.Model.FormInstantiator

用于初始化form创建

方法名	参数	说明
getForm	-	获取创建的form

pciMVC.Model.Form

数据集合封装对象

方法名	参数	说明
getItems	-	获取所有Item对象
getFormData	-	根据初始化结构返回所有数据项的值
setFormData	data	根据与初始化结构相符的JSON对象对存储的Item对象 进行赋值
getItemByName	key	根据name属性查找对应的ltem并返回,对于深层对象,各个层级用.分隔
executeInGroup	groupName, funcname	对一个group内的数据项进行全量操作。 groupName 为需要操作的组名, funcname 为要执行操作的方法名,方法所需的参数按次序加入实参中。

pciMVC.Model.Item

数据项封装,对widget和data提供统一的取值设值接口

方法名	参数	说明
setValue	data	设值
getValue	-	取值
getType	-	返回封装的数据项类型 widget 或 data
execute	funcname	widget类型特有方法,用于执行组件方法, funcname 为要执行操作的方法名 方法所需的参数按次序加入实参中。

pciMVC.Util

工具方法模块,提供通用方法

方法名	参数	说明	示例
createNamespace	context,namespace	context 为需要创建命名空间的根对象,namespace 为命名空间层级描述。方法返回创建的命名空间	<pre>var root = pciMVC.Util.createNamespace(window, 'pci.test.MVCTest');</pre>
getWidgetByld	id	id 为widget定义 时id属性的值	<pre>var widget = pciMVC.Util.getWidgetById('cstNameInput');</pre>