# 模块字段控件使用说明（js）

## 1、引入css、js

<link rel="stylesheet" href="css/jiraBox.css">

<script src="js/jiraBox2.js"></script>

<script src="js/Underscore-1.9.1.js"></script>

<script src="js/resize2.js"></script>

说明：

jiraBox.css：样式文件。

jiraBox2.js：控件核心文件。

Underscore.js：开源库，主要是使用它的isEqual方法来判断对象是否相等，觉得大型可以把里面的isEqual提取出来。

resize2.js：用于监听dom元素大小改变的处理。原文<http://zhangyiheng.com/blog/articles/div_resize.html>

## 2、添加节点

在页面上增加一个元素如<div id="a"></div>

## 3、调用方法

jiraBox.init(**"#a"**, {  
 **data**: [{ *//已选中的数据* **text**: **"1"**, **url**: **"?param=1"** },{  
 **text**: **"2"**, **url**: **"?param=2"** },{  
 **text**: **"3"** }],

allData: [{ *//所有数据* text: "1", url: "?param=1"  
 },{  
 text: "2", url: "?param=2"  
 },{  
 text: "3", url: "?param=3"  
 },{  
 text: "4", url: "?param=4"  
 },{  
 text: "5", url: "?param=5"  
 }]  
 //**url**: **"?param=ajax"**,  
 autoSubmit: **function**(){alert(**"自定义事件"**);  
 },  
 submit: **function**(e){  
 jiraBox.submit(**document**.getElementById(**"a"**));  
 },  
 cancel: **function**(e){  
 jiraBox.cancel(**document**.getElementById(**"a"**));  
 }  
});

## 4、方法列表

jiraBox.init("#a", options); //初始化

jiraBox.edit(document.getElementById("a")); //进入编辑状态

jiraBox.options(document.getElementById("a")); //获取属性值

jiraBox.getValue(document.getElementById("a")); //获取已选值

jiraBox.setValue(document.getElementById("a"), data); //设置已选值

jiraBox.loadData(document.getElementById("a"), allData); //加载可选值

jiraBox.submit(document.getElementById("a")); //控件的确定，根据已选的数据加输入框的值还原为普通状态

jiraBox.cancel(document.getElementById("a")); //控件的取消，根据原始的数据还原为普通状态

jiraBox.disable(document.getElementById("a")); //禁用

jiraBox.enable(document.getElementById("a")); //启用，

jiraBox.showError(document.getElementById("a")); //显示提示信息msg

jiraBox.hideError(document.getElementById("a")); //隐藏提示信息

jiraBox.showLoading(document.getElementById("a")); //显示加载中的图标

jiraBox.hideLoading(document.getElementById("a")); //隐藏加载中的图标