## select组件-----version1.0的用法:

```
//component js文件夹即为组件的文件夹。
   <link href="component_js/css/select_demo.css" type="text/css" rel="styleshee</pre>
t" media="screen" />
   <script src="component js/component config.js"></script>
   <script src="component_js/_src/component_js.js">
   </script> <script src="component js/ src/com select.js"></script>
/**
     第一个参数是任意div的id名称,这个div是一个空得div,当初始化这个div后,会在该div内部生成
select组件
**/
var select = COMPONENT.select.init("marketSupCat", selectJsonData, resultJsonData)
; //marketSupCat是一个空的div的id
//在生成组件之前可以设置一些配置信息
//设置组件的从左到右移动效果,默认为move
           select.selectAnimation="clone";
//设置组件的从右到左移动效果,默认为move
           select.selectAnimation="clone";
//设置选择框的对应selectJsonData中的属性值 ,默认为name 和id
           select.namePro="areaname"; //如下图左边框中得租赁选项的显示名称
          select.IdPro="id";//如租赁所属的数据对象的id值,用于存入数据库的
//设置结果框的对应resultJsonData中的属性值 ,默认为name 和id
           select.resultNamePro="sysAreaName"; //如下图左边框中得加工二字
          select.resultIdPro="sysAreaId";
select.assemble();//用来生成真正的select框选择组件,执行了该方法后才能真正生成组件
```



———————华丽丽的分隔符

 var strValue = select.getResults(",");
 //传入的参数是 需要以什么样的分割符,

 默认为逗号分隔符。若选择的项目id分别为 3 、7、 8、 9 ,则此时生成 3,7,8,9。若传入的是";"

 号,则生成,3;7;8;9

//取得select 和 result的框体对象: