第34章 ComboGrid(数据表格下拉框)组件

学习要点:

- 1.加载方式
- 2.属性列表
- 3. 方法列表

主讲教师: 李炎恢

本课程由北风网和瓢城 Web 俱乐部提供

本节课重点了解 EasyUI 中 ComboGrid(数据表格下拉框)组件的使用方法,这个组件依赖于 Combo(自定义下拉框)和 DataGrid(数据表格)组件。

```
一. 加载方式
   //class 加载方式
   <select id="box" class="easyui-combogrid" name="dept"</pre>
style="width:250px;"
          data-options="
              panelWidth: 450,
              value:'请选择一个值',
              idField:'id',
              textField: 'user',
              url:'content.json',
              columns:[[
                  {field: 'user', title: '帐号', width: 120},
                  {field:'email',title:'邮箱',width:120},
                  {field:'date',title:'创建时间',width:120},
              ]]
           "></select>
       //JS 加载方式
       <input id="box" name="user" value="请选择一个用户">
       $('#box').combogrid({
          panelWidth: 600,
          idField : 'id',
          textField: 'user',
          url : 'content.json',
          columns : [[
              {
                  field : 'id',
```

title: '编号',





```
width : 120,
       },
       {
          field : 'user',
          title:'帐号',
          width : 120,
       },
       {
          field : 'email',
          title: '邮箱',
          width : 120,
       },
       {
          field : 'date',
          title:'创建时间',
          width : 120,
       },
   ]]
});
```

二. 属性列表

ComboGrid 属性

属性名	值	说明	
loadMsg	string	在数据表格加载远程数据的时候显示消息。默	
		认值为 null。	
idField	string	ID 字段名称。默认值为 null。	
textField	string	要显示在文本框中的文本字段。默认值为	
		null。	
mode	string	定义在文本改变的时候如何读取数据网格数	
		据。设置为'remote',数据表格将从远程服	
		务器加载数据。当设置'emote'模式的时候,	
		用户输入将会发送到名为'q'的 http 请求参	
		数,向服务器检索新的数据。默认值为 local。	
filter	function(定义在'mode'设置为'local'的时候如何选	
	q, row)	择本地数据,返回 true 时则选择该行。	

```
$('#box').combogrid({
    panelWidth : 600,
    multiple: true,
    loadMsg : '加载数据中...',
    idField : 'id',
    textField : 'user',
    url : 'user.php',
```



```
fitColumns : true,
   //mode : 'local',
   filter: function(q, row){
       var opts = $(this).combogrid('options');
       return row[opts.textField].indexOf(q) >= 0;
   },
   columns:[[
       {
          field: 'id',
          title:'编号',
           width:100,
           checkbox:true,
       },
       {
          field: 'user',
          title:'帐号',
          width:100,
       },
       {
           field:'email',
           title:'电子邮件',
          width:100,
       },
       {
           field: 'date',
          title:'创建时间',
           width:100,
       }
    ]],
});
```

PS: 数据表格下拉框事件完全扩展自 combo(自定义下拉框)和 datagrid(数据表格)。

三. 方法列表

DataGrid 方法

20001107114				
方法名	参数	说明		
options	none	返回属性对象。		
grid	none	返回数据表格对象。		
setValues	values	设置组件值数组。		
setValue	value	设置组件值。		
clear	none	清除组件的值。		





```
$('#box').combogrid('clear');
$('#box').combogrid('setValue', 1);
$('#box').combogrid('setValues', [1,2]);
```

感谢收看本次教程!

本课程是由北风网(ibeifeng.com)

瓢城 Web 俱乐部(ycku.com)联合提供:

本次主讲老师:李炎恢谢谢大家,再见!



