

## 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"
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(q, row)	定义在 'mode' 设置为 'local' 的时候如何选择本地数据，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

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](http://ibeifeng.com))

瓢城 Web 俱乐部([ycku.com](http://ycku.com))联合提供：

本次主讲老师：李炎恢

谢谢大家，再见！