

简要教程

使用方法

HTML 结构

基本的 HTML 结构是使用一个<div>容器来包裹一组<select>元素。

```
1 <div><!-- container -->
2   <select></select><!-- 省 -->
3   <select></select><!-- 市 -->
4   <select></select><!-- 区 -->
5 </div>
```

你可以直接通过 data-toggle="distpicker"实现来进行初始化。

```
1 <div data-toggle="distpicker"><!-- container -->
2   <select></select><!-- 省 -->
3   <select></select><!-- 市 -->
4   <select></select><!-- 区 -->
5 </div>
```

也可以显示占位文本。

```
1 <div data-toggle="distpicker">
2   <select data-province="---- 选择省 ----"></select>
3   <select data-city="---- 选择市 ----"></select>
4   <select data-district="---- 选择区 ----"></select>
5 </div>
```

或者自定义省市区。

```
1 <div data-toggle="distpicker">
2   <select data-province="浙江省"></select>
3   <select data-city="杭州市"></select>
4   <select data-district="西湖区"></select>
5 </div>
```

初始化插件

在页面 DOM 元素加载完毕之后，可以通过 distpicker()方法来初始化该地址联动插件。

```
$('#target').distpicker();
```

自定义占位文本：

```
$('#target').distpicker({
  1 province: '---- 所在省 ----',
  2 city: '---- 所在市 ----',
  3 district: '---- 所在区 ----'
  4 });
```

自定义省市区。

```
$('#target').distpicker({
  1 province: '浙江省',
  2 city: '杭州市',
  3 district: '西湖区'
  4 });
```

配置参数

可以通过以下代码来修改默认的配置参数，

```
$.distpicker(options)
```

通过以下代码来修改全局默认参数。

```
$.fn.distpicker.setDefaults(options)
1 autoSelect: 类型：Boolean，默认值：true。是否当省改变时自动选择市和区。
2 placeholder: 类型：Boolean，默认值：true。是否显示占位文本。
3 province: 类型：String，默认值：—— 省 ——。定义省份的初始值。如果在 distpicker.data.js
4 文件中存在该省份，将会被选择，否则显示占位文本。
5 city: 类型：String，默认值：—— 市 ——。定义市的初始值。如果在 distpicker.data.js 文件
6 中存在该市，将会被选择，否则显示占位文本。
7 district: 类型：String，默认值：—— 区 ——。定义区的初始值。如果在 distpicker.data.js 文
8 件中存在该区，将会被选择，否则显示占位文本。
```

方法

`reset([deep])`：重置 select 为初始状态。

`deep (optional)`：类型：Boolean，默认值：false。重置 select 为初始状态。

例如：

```
$.distpicker('reset');  
$.distpicker('reset', true);  
destroy()：销毁插件实例。
```