## 默认功能

在任意的 DOM 元素上启用 sortable 功能。通过鼠标点击并拖拽元素到列表中的一个新的位置，其它条目会自动调整。默认情况下，sortable 各个条目共享 draggable 属性。

<script>

$(function() {

$( "#sortable" ).sortable();

$( "#sortable" ).disableSelection();

});

</script>

<ul id="sortable">

<li class="ui-state-default"><span class="ui-icon ui-icon-arrowthick-2-n-s"></span>Item 1</li>

<li class="ui-state-default"><span class="ui-icon ui-icon-arrowthick-2-n-s"></span>Item 2</li>

<li class="ui-state-default"><span class="ui-icon ui-icon-arrowthick-2-n-s"></span>Item 3</li>

<li class="ui-state-default"><span class="ui-icon ui-icon-arrowthick-2-n-s"></span>Item 4</li>

<li class="ui-state-default"><span class="ui-icon ui-icon-arrowthick-2-n-s"></span>Item 5</li>

<li class="ui-state-default"><span class="ui-icon ui-icon-arrowthick-2-n-s"></span>Item 6</li>

<li class="ui-state-default"><span class="ui-icon ui-icon-arrowthick-2-n-s"></span>Item 7</li></ul>

## 连接列表

通过向 connectWith 选项传递一个选择器，来把一个列表中的元素排序到另一个列表中，反之亦然。

<script>

$(function() {

$( "#sortable1, #sortable2" ).sortable({

connectWith: ".connectedSortable"

}).disableSelection();

});

</script>

<ul id="sortable1" class="connectedSortable">

<li class="ui-state-default">Item 1</li>

<li class="ui-state-default">Item 2</li>

<li class="ui-state-default">Item 3</li>

<li class="ui-state-default">Item 4</li>

<li class="ui-state-default">Item 5</li>

</ul>

<ul id="sortable2" class="connectedSortable">

<li class="ui-state-highlight">Item 1</li>

<li class="ui-state-highlight">Item 2</li>

<li class="ui-state-highlight">Item 3</li>

<li class="ui-state-highlight">Item 4</li>

<li class="ui-state-highlight">Item 5</li>

</ul>

## 处理空列表

通过把 选项设置为 false，来阻止一个列表中的所有条目被放置到一个单独的空列表中。默认情况下，sortable 条目可被放置到空的列表中。

$(function() {

$( "ul.droptrue" ).sortable({

connectWith: "ul"

});

$( "ul.dropfalse" ).sortable({

connectWith: "ul",

dropOnEmpty: false

});

$( "#sortable1, #sortable2, #sortable3" ).disableSelection();

});