## 默认功能

在任意的 DOM 元素上启用 resizable 功能。通过鼠标拖拽右边或底边的边框到所需的宽度或高度。

$(function() {

$( "#resizable" ).resizable();

});

## 动画

使用 animate 选项（布尔值）使缩放行为动画化。当该选项设置为 true 时，拖拽轮廓到所需的位置，元素会在拖拽停止时以动画形式调整到该尺寸。

$(function() {

$( "#resizable" ).resizable({

animate: true

});

## 限制缩放区域

定义缩放区域的边界。使用 containment 选项来指定一个父级的 DOM 元素或一个 jQuery 选择器

$(function() {

$( "#resizable" ).resizable({

containment: "#container"

});

});

## 助手

通过设置 helper 选项为一个 CSS class，当缩放时只显示元素的轮廓。

<style>

.ui-resizable-helper { border: 2px dotted #00F; }

</style>

<script>

$(function() {

$( "#resizable" ).resizable({

helper: "ui-resizable-helper"

});

});

</script>

## 最大/最小尺寸

使用 maxHeight、maxWidth、minHeight 和 minWidth 选项限制 resizable 元素的最大或最小高度或宽度。

$(function() {

$( "#resizable" ).resizable({

maxHeight: 250,

maxWidth: 350,

minHeight: 150,

minWidth: 200

});

});

## 保持纵横比

保持现有的纵横比或设置一个新的纵横比来限制缩放比例。设置 aspectRatio 选项为 true，且可选地传递一个新的比率（比如，4/3）。

<script>

$(function() {

$( "#resizable" ).resizable({

aspectRatio: 16 / 9

});

});

</script>

## 同步缩放

通过点击并拖拽一个元素的边来同时调整多个元素的尺寸。给 alsoResize 选项传递一个共享的选择器。

$(function() {

$( "#resizable" ).resizable({

alsoResize: "#also" //resizable缩放时，also也缩放

});

$( "#also" ).resizable();

});

## 视觉反馈

通过设置 ghost 选项为 true，可在缩放期间显示一个半透明的元素，而不是显示一个实际的元素。

$(function() {

$( "#resizable" ).resizable({

ghost: true

});

});