

Google 地图事件

点击标记缩放地图 - 绑定在google地图上的事件。

点击标记缩放地图

我们仍然使用上一篇文章使用的英国伦敦的地图。

点用户点击标记时实现缩放地图的功能(点击标记时绑定地图缩放事件)。

代码如下：

实例

```
// Zoom to 9 when clicking on marker
google.maps.event.addListener(marker, 'click', function() {
  map.setZoom(9);
  map.setCenter(marker.getPosition());
});
```

[尝试一下 »](#)

使用 `addListener()` 事件处理程序来注册事件的监听。该方法使用一个对象，一个事件来监听，当指定的事件发生时 函数将被调用。

重置标记

我们通过给地图添加事件处理程序来改变 'center' 属性，以下代码使用 `center_changed` 事件在3秒后标记移会中心点：

实例

```
google.maps.event.addListener(map, 'center_changed', function() {  
  window.setTimeout(function() {  
    map.panTo(marker.getPosition());  
  }, 3000);  
});
```

[尝试一下 »](#)

点击标记时打开信息窗口。

点击标记在信息窗口显示一些文本信息：

实例

```
var infowindow = new google.maps.InfoWindow({  
  content: "Hello World!"  
});  
google.maps.event.addListener(marker, 'click', function() {  
  infowindow.open(map, marker);  
});
```

[尝试一下 »](#)

设置标记及打开每个标记的信息窗口

当用户点击地图时执行一个窗口

用户点击地图某个位置时使用 placeMarker() 函数在指定位置上放置一个标记，并弹出信息窗口：

实例

```
google.maps.event.addListener(map, 'click', function(event) {  
  placeMarker(event.latLng);  
});  
function placeMarker(location) {  
  var marker = new google.maps.Marker({  
    position: location,  
    map: map,  
  });  
  var infowindow = new google.maps.InfoWindow({  
    content: 'Latitude: ' + location.lat() +  
    '<br>Longitude: ' + location.lng()  
  });  
  infowindow.open(map, marker);  
}
```

[尝试一下 »](#)

Google 地图 - 事件参考手册

[Google Maps API 参考手册](#)。

[← Google 地图叠加层](#)

[Google 地图控件集 →](#)

[✎ 点我分享笔记](#)