← Google 地图叠加层

Google 地图控件集 →

# 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

我们仍然使用上一遍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:

```
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:

```
yell

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:

```
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 →

② 点我分享笔记