#### CALocationManager

###### 类说明

GPS定位，要使用此方法进行定位，需要先设备的GPS。

###### 基类

[CAObject](../CAObject.docx)

###### 属性

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 访问修饰符 | 属性名 | 说明 |
| protected | [LocationDelegate](#CALocationDelegate) | 代理 |

###### 方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 访问修饰符 | 方法名 | 说明 |
| public | [create](#create) | 获取单例 |
| public | [startLocation](#startLocation) | 开始定位 |

###### 属性介绍

**LocationDelegate**

类型：CALocationDelegate\*

解释：使用GPS定位时需要继承[CALocationDelegate](../Delegate/CALocationDelegate.docx)，重写里面用于获取位置的接口，才能获取到位置信息。

###### 方法介绍

**static CALocationManager\*** **create()**

返回值：CALocationManager\*

解释：创建locationManager对象

**void** **startLocation()**

返回值：void

解释：开始定位

示例：

CALocationManager\* loc = CALocationManager::create();

loc->setLocationDelegate(this);

loc->startLocation();