

5.2 注册

`AppRegistry` 是运行所有 React Native 应用的 JS 入口。应用的根组件应当通过 `AppRegistry.registerComponent` 方法注册自己，然后原生系统才可以加载应用的代码包并且在启动完成之后通过调用 `AppRegistry.runApplication` 来真正运行应用。停止应用并销毁视图的话，要调用 `AppRegistry.unmountApplicationComponentAtRootTag` 方法，参数为传递给 `runApplication` 的 tag。`AppRegistry` 应在 `require` 序列以前被 `require` 到，确保 JS 运行环境在其他模块之前被准备好。

方法

```
static registerConfig(config)
```

```
static registerComponent(appKey, getComponentFunc)
```

```
static registerRunnable(appKey, func)
```

```
static getAppKeys()
```

```
static runApplication(appKey, appParameters)
```

```
static unmountApplicationComponentAtRootTag(rootTag)
```

```
static registerHeadlessTask(taskKey, task)
```

注册一个 headless 任务，这个任务是没有 UI 的代码

@param taskKey 是任务关联的 key

@task 从原生传过来的携带数据的 promise，当 promise 处理或者拒绝了之后原生就发出通知

事件，来决定销毁 JS context

```
static startHeadlessTask(taskId, taskKey, data)
```

只在原生代码里调用，开始一个 headless 任务，

@taskId 任务实例的原生 id，用来追踪实例执行的，

@data 传给任务的数据