ionic 对话框 →

◆ ionic 平台

ionic 浮动框

\$ionicPopover

\$ionicPopover 是一个可以浮在app内容上的一个视图框。

可以实现以下功能点:

- 在当前页面显示更多信息。
- 选择一些工具或配置。
- 在页面提供一个操作列表。

方法

```
fromTemplate(templateString, options)
或
fromTemplateUrl(templateUrl, options)
```

参数说明:

templateString: 模板字符串。 templateUrl: 载入的模板 URL。

options: 初始化选项。

实例

HTML 代码部分

fromTemplateUrl 方法

```
angular.module('ionicApp', ['ionic'])
.controller( 'AppCtrl',['$scope','$ionicPopover','$timeout',function($scope,$ionicPopover,$time
out){
```

```
$scope.popover = $ionicPopover.fromTemplateUrl('my-popover.html', {
scope: $scope
});
// .fromTemplateUrl() 方法
$ionicPopover.fromTemplateUrl('my-popover.html', {
scope: $scope
}).then(function(popover) {
$scope.popover = popover;
});
$scope.openPopover = function($event) {
$scope.popover.show($event);
};
$scope.closePopover = function() {
$scope.popover.hide();
};
// 清除浮动框
$scope.$on('$destroy', function() {
$scope.popover.remove();
}):
// 在隐藏浮动框后执行
$scope.$on('popover.hidden', function() {
// 执行代码
});
// 移除浮动框后执行
$scope.$on('popover.removed', function() {
// 执行代码
});
}])
```

尝试一下»

fromTemplate 方法

我们也可以把模板当作一个字符串,使用.fromTemplate()方法来实现弹框:

angular.module('ionicApp', ['ionic'])

.controller('AppCtrl',['\$scope','\$ionicPopover','\$timeout',function(\$scope,\$ionicPopover,\$time out){ \$scope.popover = \$ionicPopover.fromTemplateUrl('my-popover.html', { scope: \$scope }); // .fromTemplate() 方法 var template = '<ion-popover-view><ion-header-bar> <h1 class="title">我的浮动框标题</h1> </ion-he ader-bar> <ion-content> Hello! </ion-content></ion-popover-view>'; \$scope.popover = \$ionicPopover.fromTemplate(template, { scope: \$scope }); \$scope.openPopover = function(\$event) { \$scope.popover.show(\$event); }

\$scope.popover.hide();

\$scope.closePopover = function() {

};

};

// 清除浮动框

```
$scope.$on('$destroy', function() {
$scope.popover.remove();
});
// 在隐藏浮动框后执行
$scope.$on('popover.hidden', function() {
// 执行代码
});
// 移除浮动框后执行
$scope.$on('popover.removed', function() {
// 执行代码
});
}])

尝试一下》
```

✦ ionic 平台

ionic 对话框 →

② 点我分享笔记