

AngularJS 事件

AngularJS 有自己的 HTML 事件指令。

ng-click 指令

ng-click 指令定义了 AngularJS 点击事件。

AngularJS 实例

```
<div ng-app="" ng-controller="myCtrl">

<button ng-click="count = count + 1">点我! </button>

<p>{{ count }}</p>

</div>
```

[尝试一下 »](#)

隐藏 HTML 元素

ng-hide 指令用于设置应用部分是否可见。

ng-hide="true" 设置 HTML 元素不可见。

ng-hide="false" 设置 HTML 元素可见。

AngularJS 实例

```
<div ng-app="myApp" ng-controller="personCtrl">

<button ng-click="toggle()">隐藏/显示</button>

<p ng-hide="myVar">
  名: <input type="text" ng-model="firstName"><br>
  姓: <input type="text" ng-model="lastName"><br>
  Full Name: {{firstName + " " + lastName}}
</p>

</div>

<script>
var app = angular.module('myApp', []);
app.controller('personCtrl', function($scope) {
  $scope.firstName = "John",
  $scope.lastName = "Doe"
  $scope.myVar = false;
  $scope.toggle = function() {
    $scope.myVar = !$scope.myVar;
  }
});
```

```
    };  
  });  
</script>
```

[尝试一下 »](#)

应用解析:

第一部分 **personController**与控制器章节类似。

应用有一个默认属性: **\$scope.myVar = false;**

ng-hide 指令设置 **<p>**元素及两个输入域是否可见，根据 **myVar** 的值 (true 或 false) 来设置是否可见。

toggle() 函数用于切换 **myVar** 变量的值 (true 和 false)。

ng-hide="true" 让元素 **不可见**。

显示 HTML 元素

ng-show 指令可用于设置应用中的一部分是否**可见**。

ng-show="false" 可以设置 HTML 元素 **不可见**。

ng-show="true" 可以以设置 HTML 元素可见。

以下实例使用了 **ng-show** 指令:

AngularJS 实例

```
<div ng-app="myApp" ng-controller="personCtrl">  
  
  <button ng-click="toggle()">隐藏/显示</button>  
  
  <p ng-show="myVar">  
    名: <input type="text" ng-model="firstName"><br>  
    姓: <input type="text" ng-model="lastName"><br>  
    <br>  
    姓名: {{firstName + " " + lastName}}  
  </p>  
  
</div>  
  
<script>  
var app = angular.module('myApp', []);  
app.controller('personCtrl', function($scope) {  
  $scope.firstName = "John",  
  $scope.lastName = "Doe"  
  $scope.myVar = true;  
  $scope.toggle = function() {  
    $scope.myVar = !$scope.myVar;  
  }  
});  
</script>
```

[尝试一下 »](#)

← AngularJS HTML DOM

AngularJS 模块 →

+

3 篇笔记

写笔记