

[首页 \(/\)](#) [AngularJS 教程 \(/tutorial/\)](#) [AngularJS PhoneCat \(/phonecat/\)](#) [AngularJS 下载 \(/download/\)](#)

[AngularJS api \(/api/\)](#) [Ecs服务器 \(https://www.aliyun.com/product/ecs?userCode=iuvvbh9n\)](https://www.aliyun.com/product/ecs?userCode=iuvvbh9n)

[简介 \(Introduction\) \(/tutorial/1.html\)](#)
[概念概述\(Conceptual Overview\) \(/tutorial/18.html\)](#)
[引导程序 \(Bootstrap\) \(/tutorial/16.html\)](#)
[Html编译 \(HTML Compiler\) \(/tutorial/15.html\)](#)
[数据绑定 \(Data Binding\) \(/tutorial/10.html\)](#)
[控制器\(Controllers\) \(/tutorial/2.html\)](#)
[服务 \(Services\) \(/tutorial/19.html\)](#)
[作用域\(Scope\) \(/tutorial/12.html\)](#)
[依赖注入\(Dependency Injection\) \(/tutorial/17.html\)](#)
[模板 \(Templates\) \(/tutorial/13.html\)](#)
[使用css\(Working With CSS\) \(/tutorial/11.html\)](#)
[过滤器 \(Filters\) \(/tutorial/8.html\)](#)
[表单\(Forms\) \(/tutorial/4.html\)](#)
[指令\(Directives\) \(/tutorial/5.html\)](#)
[Components \(/tutorial/20.html\)](#)
[Component Router \(/tutorial/21.html\)](#)
[动画\(Animations\) \(/tutorial/7.html\)](#)
[模块\(Modules\) \(/tutorial/6.html\)](#)
[表达式\(Expressions\) \(/tutorial/3.html\)](#)
[供应者 \(Providers\) \(/tutorial/9.html\)](#)
[\\$location \(/tutorial/14.html\)](#)
[单元测试 \(/tutorial/22.html\)](#)
[端对端测试 \(/tutorial/23.html\)](#)



AngularJS 模板 (Templates)

servicestack.net

Generate Web API from database

× 广告

Angular的模板是一个声明式的视图，它指定信息从模型、控制器变成用户在浏览器上可以看见的视图。它把一个静态的DOM —— 只包含HTML，CSS以及Angular添加的标记和属性，然后引导Angular为其加上一些行为和格式转换器，最终变成一个动态的DOM。

在Angular中有以下元素属性可以直接在模板中使用：

- 指令(Directive) (../tutorial/5.html) — 一个可扩展已有DOM元素或者代表可重复使用的DOM组件，用扩展属性(或者元素)标记。
- 表达式(Expressions) (../tutorial/3.html) — 用双括号 `{{ }}` 给元素绑定表达式。
- 过滤器(Filter) (../tutorial/8.html) — 格式化数据显示在界面上。
- 表单控件(Form Control) (../tutorial/4.html) — 验证用户输入。

注：除了在模板中声明元素外，你也可以在JavaScript代码中访问这些元素。

下面的代码片段展示了一个简单的Angular模板，主要由带有(指令 (../tutorial/5.html))的HTML标准标签和 `{{ }}` 表达式(Expressions) (../tutorial/3.html)组成：

工资每月不够花？ 别再原地踏步

广告 12年稳健运营 值得信赖的平台

鑫圣金业

打开

```
<html ng-app>
<!-- Body标记带有ngController参数 -->
<body ng-controller="MyController">
  <input ng-model="foo" value="bar">
  <!-- Button标记带有ng-click指令，字符串表达式'buttonText'被包裹在""中 -->
  <button ng-click="changeFoo()"></button>
  <script src="angular.js">
</body>
</html>
```

在一个简单的单页程序中，模板包含HTML，CSS和Angular指令，通常只是一个HTML文件(如 index.html)， 在一个更复杂的程序中，你可以在一个主要的页面用"零件(partials)"展示多个视图，这些 "零件(partials)"都是独立的HTML文件，在主页面可以包含(include) 这些"零件(partials)"页面，通过路由 \$route (../api/81.html) 和 ngView (../api/79.html)指令结合， 相关的示例代码参考 phonecat教程 (../phonecat) 中的第七，八步骤。

广告 X

广告 chomo-v1.com 更多 ▼

相关主题

- Angular过滤器 (../tutorial/8.html)
- Angular表单 (../tutorial/4.html)

相关的 API

- API参考手册 (../api/)



Copyright © 2014 - 2018 AngularJS中文网 (<http://www.angularjs.net.cn>), 粤ICP备15074038号 (<http://beian.miit.gov.cn>), All Rights Reserved. EasyUI中文网 (<http://www.jeasyui.net>)