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)

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

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×

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)