

AngularJS 教程



AngularJS 通过新的属性和表达式扩展了 HTML。

AngularJS 可以构建一个单一页面应用程序 (SPAs : Single Page Applications) 。

AngularJS 学习起来非常简单。

[现在开始学习 AngularJS !](#)

每个章节都有相应的实例

在每个章节中，您可以在线编辑实例，然后点击按钮查看结果。

AngularJS 实例

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
<script src="https://cdn.staticfile.org/angular.js/1.4.6/angular.min.js"></script>
</head>
<body>

<div ng-app="">
  <p>名字 : <input type="text" ng-model="name"></p>
  <h1>Hello {{name}}</h1>
</div>

</body>
</html>
```

尝试一下 »

阅读本教程前，您需要了解的知识：

在开始学习 AngularJS 之前，您需要具备以下基础知识：

- HTML
- CSS
- JavaScript

AngularJS 历史

AngularJS 是比较新的技术，版本 1.0 是在 2012 年发布的。

AngularJS 是由 Google 的员工 Miško Hevery 从 2009 年开始着手开发。

这是一个非常好的构想，该项目目前已由 Google 正式支持，有一个全职的开发团队继续开发和维护这个库。

AngularJS 实例

本教程包含了大量的 AngularJS 实例！

[AngularJS 实例](#)

AngularJS 参考手册

参考手册包含了本教程中使用到的所有指令和过滤器。

[AngularJS 参考手册](#)

[AngularJS 简介 →](#)



1 篇笔记

 [写笔记](#)



- 1、ng-app=" " 定义angularJS的使用范围；
- 2、ng-init="变量=值;变量='值'" 初始化变量的值，有多个变量时，中间用分号隔开；
- 3、ng-model="变量" 定义变量名；
- 4、ng-bind="变量" 绑定变量名，获取该变量的数据。这里的变量就是第3条的变量名。但是一般都用双重花括号来获取变量的值，比如：{{变量}}。

小浪漫 2年前 (2017-06-01)