1月 15日报

**知识点：**

**AngularJS:**

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

AngularJS 使用 **表达式** 把数据绑定到 HTML

## AngularJS 表达式：

AngularJS 表达式写在双大括号内：**{{ expression }}**。

AngularJS 表达式把数据绑定到 HTML，这与 **ng-bind** 指令有异曲同工之妙。

AngularJS 将在表达式书写的位置"输出"数据。

**AngularJS 表达式** 很像 **JavaScript 表达式**：它们可以包含文字、运算符和变量。

实例 {{ 5 + 5 }} 或 {{ firstName + " " + lastName }}

**ng-model** 指令用于绑定应用程序数据到 HTML 控制器(input, select, textarea)的值

ng-model 指令可以将输入域的值与 AngularJS 创建的变量绑定。

# AngularJS Scope(作用域)

Scope(作用域) 是应用在 HTML (视图) 和 JavaScript (控制器)之间的纽带。

Scope 是一个对象，有可用的方法和属性。

Scope 可应用在视图和控制器上。

当你在 AngularJS 创建控制器时，你可以将 **$scope** 对象当作一个参数传递: