搜索.....

首页 HTML CSS JAVASCRIPT

AngularJS 教程

0

AngularJS 教程

AngularJS 简介

AngularJS 表达式

AngularJS 指令

AngularJS 模型

AngularJS Scope(作用域)

AngularJS 控制器

AngularJS 过滤器

AngularJS Service

AngularJS Http

AngularJS Select

AngularJS 表格

AngularJS SQL

AngularJS HTML DOM

AngularJS 事件

AngularJS 模块

AngularJS 表单

AngularJS 输入验证

AngularJS API

AngularJS Bootstrap

← AngularJS Select

AngularJS SQL ->

AngularJS 表格

ng-repeat 指令可以完美的显示表格。

在表格中显示数据

使用 angular 显示表格是非常简单的:

AngularJS 实例

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
<script src="https://cdn.bootcss.com/angular.js/1.6.3/angular.min.js"></script>
</head>
<body>
<div ng-app="myApp" ng-controller="customersCtrl">
{{ x.Name }}
   {{ x.Country }}
 </div>
<script>
```

AngularJS 包含

AngularJS 动画

AngularJS 依赖注入

AngularJS 路由

AngularJS 应用

AngularJS 实例

AngularJS 实例

AngularJS 参考手册

AngularJS 参考手册

尝试一下»

废弃声明 (v1.5)

v1.5 中\$http的 success和 error方法已废弃。使用 then 方法替代。 如果你使用的是 v1.5 以下版本,可以使用以下代码:

```
var app = angular.module('myApp', []);
app.controller('customersCtrl', function($scope, $http) {
    $http.get("/try/angularjs/data/Customers_JSON.php")
    .success(function (response) {$scope.names = response.records;});
});
```

Customers_JSON.php 文件代码:

```
<?php
echo <<<EOT
{
   "records":[
   {"Name":"Alfreds Futterkiste","City":"Berlin","Country":"Germany"},
   {"Name":"Ana Trujillo Emparedados y helados","City":"México D.F.","Country":"Mexico"},
   {"Name":"Antonio Moreno Taquería","City":"México D.F.","Country":"Mexico"},
   {"Name":"Around the Horn","City":"London","Country":"UK"},
   {"Name":"B's Beverages","City":"London","Country":"UK"},
   {"Name":"Berglunds snabbköp","City":"Luleå","Country":"Sweden"},
   {"Name":"Blauer See Delikatessen","City":"Mannheim","Country":"Germany"},</pre>
```

```
{"Name":"Blondel père et fils","City":"Strasbourg","Country":"France"},
{"Name":"Bólido Comidas preparadas","City":"Madrid","Country":"Spain"},
{"Name":"Bon app'","City":"Marseille","Country":"France"},
{"Name":"Bottom-Dollar Marketse","City":"Tsawassen","Country":"Canada"},
{"Name":"Cactus Comidas para llevar","City":"Buenos Aires","Country":"Argentina"},
{"Name":"Centro comercial Moctezuma","City":"México D.F.","Country":"Mexico"},
{"Name":"Chop-suey Chinese","City":"Bern","Country":"Switzerland"},
{"Name":"Comércio Mineiro","City":"São Paulo","Country":"Brazil"}
]
}
EOT;
?>
```

使用 CSS 样式

为了让页面更加美观,我们可以在页面中使用CSS:

```
css 样式

<style>
table, th , td {
  border: 1px solid grey;
  border-collapse: collapse;
  padding: 5px;
}
table tr:nth-child(odd) {
  background-color: #f1f1f1;
}
table tr:nth-child(even) {
  background-color: #ffffff;
}
</style>
```

使用 orderBy 过滤器

尝试一下»

排序显示,可以使用 orderBy 过滤器:

AngularJS 实例 {{ x.Name }} } {{ x.Country }} > <u>尝试一下</u>»

使用 uppercase 过滤器

使用 uppercase 过滤器转换为大写:

```
AngularJS 实例

        {{ x.Name }}
        }
        > (td>{{ x.Country | uppercase }}
        > (td>)
        > (td>)
        > (td>)
        > (td>)
        > (td>)
        > (td>)
        > (td)
        <td
```

尝试一下 »

显示序号 (\$index)

表格显示序号可以在 中添加 \$index:

AngularJS 实例

```
{{ $index + 1 }}{{ x.Name }}{{ x.Country }}
```

尝试一下 »

使用 \$even 和 \$odd

```
AngularJS 实例

{{ x.Name }}

{{ x.Name }}

{{ x.Country }}

{{ x.Country }}
```

← AngularJS Select

AngularJS SQL →



笔记列表



使用 \$even 和 \$odd



参考案例:



kkx 8个月前(04-13)



参考案例:

尝试一下»

大道至简 8个月前 (04-19)







☑ 点我分享笔记

笔记需要是本篇文章的内容扩展! 注册邀请码获取方式

Copyright © 2013-2017 **菜鸟教程 runoob.com** All Rights Reserved. 备案号:闽ICP备15012807号-1

反馈/建议