

[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">

<table>
  <tr ng-repeat="x in names">
    <td>{{ x.Name }}</td>
    <td>{{ x.Country }}</td>
  </tr>
</table>

</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](#)

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

[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"},
```

```
{
  "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>
```

尝试一下 »

使用 orderBy 过滤器

排序显示，可以使用 **orderBy** 过滤器：

AngularJS 实例

```
<table>
  <tr ng-repeat="x in names | orderBy : 'Country'">
    <td>{{ x.Name }}</td>
    <td>{{ x.Country }}</td>
  </tr>
</table>
```

尝试一下 »

使用 uppercase 过滤器

使用 **uppercase** 过滤器转换为大写:

AngularJS 实例

```
<table>
  <tr ng-repeat="x in names">
    <td>{{ x.Name }}</td>
    <td>{{ x.Country | uppercase }}</td>
  </tr>
</table>
```

尝试一下 »

显示序号 (\$index)

表格显示序号可以在 `<td>` 中添加 **\$index**:

AngularJS 实例

```
<table>
  <tr ng-repeat="x in names">
    <td>{{ $index + 1 }}</td>
    <td>{{ x.Name }}</td>
    <td>{{ x.Country }}</td>
  </tr>
</table>
```

尝试一下 »

使用 \$even 和 \$odd

AngularJS 实例

```
<table>
<tr ng-repeat="x in names">
<td ng-if="$odd" style="background-color:#f1f1f1">{{ x.Name }}</td>
<td ng-if="$even">{{ x.Name }}</td>
<td ng-if="$odd" style="background-color:#f1f1f1">{{ x.Country }}</td>
<td ng-if="$even">{{ x.Country }}</td>
</tr>
</table>
```

尝试一下 »

← AngularJS Select

AngularJS SQL →



笔记列表



使用 \$even 和 \$odd

参考案例：



```
<table>
<tr ng-repeat="x in names">
<td style="{{ $even?'background-color: #f1f1f1':'' }}">{{ $index + 1 }}</td>
<td style="{{ $even?'background-color: #f1f1f1':'' }}">{{ x.Name }}</td>
<td style="{{ $even?'background-color: #f1f1f1':'' }}">{{ x.Country }}
</td>
</tr>
</table>
```

尝试一下 »

kkx 8个月前 (04-13)



参考案例：

```
<table>
  <tr style="{{ $even?'background-color: #f1f1f1':'' }}" ng-repeat="x in names">
    <td>{{ $index + 1 }}</td>
    <td>{{ x.Name }}</td>
    <td>{{ x.Country }}</td>
  </tr>
</table>
```

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