

后盾网 人人做后盾

www.houdunwang.com

Angular JS

Server服务

后盾网 2011-2016

介绍:

angular提供了\$http服务来同服务端进行通信, \$http服务队浏览器的XMLHttpRequest对象进行了封装, 让我们可以以ajax的方式来从服务器请求数据。

\$http的使用与jquery中的ajax方法非常类似。

示例

```
<script src="http://cdn.bootcss.com/angular.js/1.4.6/angular.js"></script>
<script>
    var m = angular.module('hd', []);
    m.run(['$rootScope', '$http', function ($rootScope, $http) {
        $http({
            method: 'get',
            url: 'hdcms.php'
        }).then(function(response){
            //成功时
            console.log(response)
        }, function(response){
            //失败时
            console.log(response);
        });
    }]);
</script>
```

\$http服务

示例

```
<script src="http://cdn.bootcss.com/angular.js/1.4.6/angular.js"></script>
<div ng-app="hd"></div>
<script>
    var m = angular.module('hd', []);
    m.run(['$rootScope', '$http', function ($rootScope, $http) {
        $http.get('110.php').success(function(response){
            console.log(response);
        }).error(function(response){
            console.log(response);
        })
    })
</script>
```

\$http简写形式

介绍

- \$timeout与\$interval服务与javascript原生同名函数目的一样，只是在这些服务中对象数据的操作会自动更新到视图中。
- 删除定时器时使用服务中的cancel方法完成。

实例

```
<script src="http://cdn.bootcss.com/angular.js/1.4.6/angular.js"></script>
<div ng-app="hd">
    {{name}}
</div>
<script>
    var m = angular.module('hd', []);
    m.run(['$rootScope','$timeout', function ($rootScope,$timeout) {
        $rootScope.name='后盾网';
        var stopTime=$timeout(function(){
            $rootScope.name='快学网';
            $timeout.cancel(stopTime);
        },2000);
    }])
</script>
```

\$timeout与\$interval服务