用自执行函数的形式让整个代码在加载完成之后立即执行

检查是不是多次导入Angular；window.angular.bootstrap

if(window.angular.bootstrap){return;}

尝试绑定jQuery

bindJQuery();

发布ng提供的API

publishExternalAPI(angular);

查找ng-app

angularInit(document,bootstrap)

向angular对象上添加一堆工具函数

setupModuleLoader(window)

注册ng内核provider

是否存在ng-app

开始启动：

bootstrap(element,module,config)

自己手动启用angular.bootstrap方法来启动app

调用compile服务开始查找并编译指令

createInjector(modulesToLoad,strictDI)

从ng-app开始，递归子层DOM结构，收集指令；

当然，首先会在ng-app指令的位置创建$rootScope

如果有需要，为指令生成childScope；

childScope绑定到元素的data属性上；

调用每个指令自己的compile函数生成compositeLinkFun函数

例如：mm.directive("hello",function(){})

这里注册了一个hello指令，ng在启动的时候就会去遍历DOM，

"查找"操作是从ng-app开始的；

创建的对象$rootScope会绑定到ng-app上

注射器有两种类型:

第一种是providerInjector;

第二种是instanceInjector

否

是

