一个模块提供的服务，怎样被其他模块使用

在模块中导出另一个模块时什么用法，（扩展功能？像typescript那样）

个级别的服务是怎么回事？也需要使用import的方式？那也可以在作用域以外使用import的方式来引入服务啊？

Rxjs？

Observable？

对于typescript，如果参数传多了，方法调用会成功吗？

点击一个链接，打开两个路由

为什么在AppModule中导入了CommonModule，其他模块中也可以使用\*ngIf等指令？

答案：1、在特性模块中导入CommonModule可以使他运行在任何目标浏览器中，那些跨平台的作者更喜欢这种方式！，而这里的特性模块不用导入CommonModule是因为，在AppModule中导入了BrowserModule,且，他们运行在浏览器中

如果我两次导入了同一个模块会怎么样！

答案：没有任何问题，Angular只会在首次遇到时加载一次模块，例如：如果模块'B'导入模块'A'、模块'C'导入模块'B'，模块'D'导入 [C, B, A]，那么'D'会触发模块'C'的加载，'C'会触发'B'的加载，而'B'会加载'A'。 当 Angular 在'D'中想要获取'B'和'A'时，这两个模块已经被缓存过了，可以立即使用。但是。不允许模块间的循环依赖