后端（以医生模块作为模板讲解）：

1. 首先，在数据库中建立表。
2. 打开admin-web，在shared-model模块的entity包下创建表的实体类，注意自己的表中有的属性和医生模块中的属性有差异自己修改。
3. 在admin-web，share-model下的data包中加自己的包，具体仿照doctor或者lecture
4. 在admin-web, share-dao的resource/sql下加连接数据库的xml文件，仿照doctor或者lecture。
5. 在admin-web, share-dao的java下的dao和daoimpl包下加自己的类，仿照doctor或者lecture。
6. 在admin-web/src/main/java/liuhe/sys下的service、serviceimpl包下加自己的类，仿照doctor或者lecture。
7. 在admin-web/src/main/java/liuhe/sys/web和admin-web/src/main/webapp/WEB-INF/view加自己的包，仿照doctor或者lecture。admin-web/src/main/webapp/WEB-INF/view在app包下的index.jsp页面中加入自己创建模块的URL。

前端（以医生模块作为模板讲解）：

1. app-server/src/main/java/liuhe/sys/data下加自己的包，具体仿照doctor，app-server/src/main/java/liuhe/sys/下的service和serviceimpl加自己的类
2. app-server/src/main/java/liuhe/web加自己的action包，具体仿照doctor或者lecture。
3. owner-app-www下的css、js、view文件夹下找到属于自己的模块是属于六大模块中的哪一个，添加自己的css、js和html，在owner-app-www/index.html下导入css和js，在js中的模块里有backservice.js（比如js/happy，有个backservice.js）,没有的自己创建，可模仿health或者happy中的backservice.js，具体参考lecture或者doctor。