1. 开发准备：

使用maven构建springboot项目，导入相应的依赖，在recourses中创建logback-sping.xml并配置相应的日志配置，创建application.yml，并配置数据库相应的配置。

1. 开发：
2. 实体类（Bean）

* 添加Entity注解
* 添加DynamicUpdate注解实现动态修改数据
* 添加Data（Lom插件）注解实现不用书写get和set等方法
* 数据库对应主键类型需要添加Id,GeneratedValue注解

1. 持久层（Dao）

* 采用接口开发，继承JpaRepository类（第一个参数填对应实体类，第二个填主键类型）

1. 业务层（Service）

* 采用接口开发，将持久层的方法再声明一次
* 创建Impl实现接口，并添加Service注解

1. 控制层（Controller）

* 添加RestController注解，用于返回json数据
* 添加RequestMapping注解，用于映射路径
* 添加GetMapping注解，用于标记其中list请求

1. 视图层（Vo）

* 根据json格式，创建相应的ResultVO（标记Data注解）
* 根据ResltVO中的Data格式，创建相应实体类VO