## 注册功能:

- 修改reg.html页面,点击注册按钮时发出请求
- 创建User,UserVO,UserRegDTO,UserMapper.java,UserMapper.xml, UserController
- 在工程中把boot01工程里面的Security相关内容复制到baking工程
  - 在pom.xml添加Security依赖
  - 把security包copy到新工程
  - 将SecurityConfig里面的密码编码器改成BCryptPasswordEncoder

### 登录功能:

- 修改login.html页面, 点击登录按钮时发出请求
- 在UserController中添加login方法处理请求,在login方法中开启认证流程
- 把boot01工程中的全局异常处理代码复制到新工程

# 自定义组件my-header

- 通过自定义组件可以将多个页面的顶部进行重用,这样顶部的功能只需要写一遍即可复用到多个页面
- 代码参见my-header.js

## 个人中心页面

- 将localStorage里面登录成功的用户信息,显示到personal.html页面中
- 上传用户头像
  - 。 在personal.html页面中的上传组件中添加 action/name/limit三个属性
  - 。 创建UploadController 添加upload 方法处理上传文件的请求
  - 。 在application.properties里面添加配置信息 设置最大上传文件的大小
  - o 在upload方法中,将接收到的文件保存到和日期相关的文件夹中,并把图片的路径响应给客户端

#### 删除图片:

- 当点击页面中的删除图标时会触发on-remove事件,调用handleRemove方法,在方法中向服务器发出删除请求,同时把图片的路径(当图片上传完成时服务器给客户端响应的图片路径,此时路径在file.response中)传递给服务器
- 。 在UploadController中添加remove方法处理删除请求, 在方法中 拼接完成的文件路径 并删除.