1. log4j配置启动前出现几行红色信息

jar包冲突，boot自带logging和logpak，Log4j还分1和2，对1和2支持还不一样

2.springboot处理文件下载ResponseEntity<byte[]>

<https://juejin.im/post/5b9297a2f265da0ab5035cac>

3.web项目中文件读取方式问题

<https://blog.csdn.net/wohaqiyi/article/details/80147999>

4.全局异常类处理

<https://www.cnblogs.com/xiaowangbangzhu/p/10175955.html>

5.springboot中上传图片内部有限制大小，用的时候如果出现拒绝连接或重新设置什么的，设置一下文件上传的大小即可

spring:

servlet:

multipart:

max-file-size: 1000000000

max-request-size: 1000000000.

6.springboot配置拦截、过滤、监听

<https://www.cnblogs.com/hhhshct/p/8808115.html>

7.拦截器中无法注入对象

在webMvc容器中注入一个拦截器，并使用此拦截器，使用拦截器时需要放行静态文件，否则会被拦截

<https://www.cnblogs.com/shamo89/p/8534580.html>

8.SpringBoot设置访问默认首页

<https://blog.csdn.net/idomyway/article/details/82255673>

1. 跨域请求被拦截器拦截

public class WebAppConfigurer implements WebMvcConfigurer {

// 其他配置

// 放行跨域请求配置

**@Bean**

**public FilterRegistrationBean corsFilter() {**

**System.out.println("跨域放行");**

**UrlBasedCorsConfigurationSource source = new UrlBasedCorsConfigurationSource();**

**CorsConfiguration config = new CorsConfiguration();**

**config.addAllowedOrigin("\*");**

**config.setAllowCredentials(true);**

**config.addAllowedHeader("\*");**

**config.addAllowedMethod("\*");**

**source.registerCorsConfiguration("/\*\*", config);**

**FilterRegistrationBean bean = new FilterRegistrationBean(new CorsFilter(source));**

**bean.setOrder(0);//配置CorsFilter优先级**

**return bean;**

**}**

}