1. 前端项目部署

1. 脚本命令

```
npm run build
```

2. 打包

```
npm run build
```

3. 部署Nginx(参考配置)

假设以上打包好的文件, 存放到 /usr/app/project/ 路径下

```
server {
       # 监听端口,对外暴露的端口
       listen 2222;
       # 域名可以有多个,用空格隔开
       server_name localhost;
       #access_log logs/host.access.log main;
       location / {
          # 站点根目录,即网页文件存放的根目录,存放 打包好的前端项目文件
          root /usr/app/project/;
          try_files $uri $uri/ /index.html;
       }
        #ssl配置省略
        location /api {
          rewrite ^.+api/?(.*)$ /$1 break;
          # node api server 即需要代理的IP地址,能访问的公网地址,后端接口服务地址
          proxy_pass http://127.0.0.1:80;
          proxy_redirect off;
          proxy_set_header Host $host;
          proxy_set_header X-Real-IP $remote_addr;
          proxy_set_header X-Forwarded-For $proxy_add_x_forwarded_for;
        }
       error_page 500 502 503 504 /50x.html;
       location = /50x.html {
          root html;
       }
}
```

2. 后端项目部署

1.脚本命令

```
mvn -p prod clean install
nohup java -jar msb-dongbao-portal-web.jar.jar &
```

2. 打包,指定环境prod

mvn -p prod clean install

3. 启动

nohup java -jar msb-dongbao-portal-web.jar.jar &