

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 &
```