



链滴

Pipe 开发指南

作者: [88250](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1533965022328>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

开发环境

请尽量都使用最新版：

1. [Go](#)
2. [Node.js](#)

获取源码

```
git clone https://github.com/b3log/pipe.git
```

将获取到的源码目录放置到 Go 路径下：[\\$GOPATH/src/github.com/b3log/pipe](#)。

在 Linux 上可以执行 `build.sh` 进行自动构建，其他平台可按照下面步骤进行手动构建。

编译后端

```
go build -i -v
```

编译管理后台前端

进入 `console` 目录，然后：

```
npm install && npm run build
```

- 开发环境执行 `npm run dev`，访问端口为 `:3000`
- `pipe.json` 中 `AxiosBaseURL` 为 `/api` 时需启动 `./pipe`，为 `/mock` 时需运行 `npm run mock`

打包前台主题

进入 `theme` 目录，然后：

```
npm install && npm run build
```

- 开发环境执行 `npm run dev`
- `theme/js` 和 `theme/scss` 下为基础方法和样式，可按需引入使用

其他

- 如果你在开发 Pipe 的过程中碰到问题或者有需求要提，欢迎跟帖，我们会在第一时间回复 ☺
mile
- 如果你想自己开发 Pipe 主题，请参考 [Pipe 主题开发指南](#)。