## 48 配置选项详解一第三方工具集成

周爱民 (Aimingoo)



### 目录

- 1 对前端开发的进一步支持(以 react-app 为例)
- Problem Matcher 的支持
- 3 总结

#### **股客时间**

### 总结

- 1. 前端开发的工具链或工程化工具库
- 2. 第三方工具集成的主要方式
  - 插件扩展
  - ▶ 在 NPM/NPX 命令行上的工具

#### 极客时间

#### 作业

#### >深入探索create-react-app

- ▶ 在 eject 之后,重新配置 webpack 打包与运行;或者,
- ▶ 尝试使用 dilanx/craco,或 timarney/react–app–rewired,在不 eject 的情况下配置 react 项目并打包与运行;或者,
- 参 尝试体验 tsup-react-package-starter 项目。
- @see: https://juejin.cn/post/7242127432202485820 《creat-react-app的webpack配置几种覆盖方法》
- @see: https://github.com/darrell0904/webpack-doc
- @see: https://github.com/TimMikeladze/tsup-react-package-starter
- >基于命令行丰富你的工具集:使用 tsup / rollup / esbuild / bun 等工具
- >基于 VSCode 丰富你的工具库: 在 vscode 安装和试用第三方工具扩展



# THANKS