

48 | 配置选项详解 — 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）
- 2 Problem Matcher 的支持
- 3 总结

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

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，
- ▶ 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