

工程建设 - Github Actions

有趣的功能

利用缓存提速

pake_build_with_cache.yaml

on: workflow_dispatch

Matrix: build

- ✓ build (linux) 30m 38s
- ✓ build (macos) 23m 43s
- ✓ build (windows) 16m 50s

充分利用 workflow

Build App

Build App with Cache

Build App with Pake Cli

Build Contribute List

Check EditorConfig

Check Rust Code

运行测试 cargo-hack / nextest

Mac

Window

Linux

代码质量 cargo-clippy

Mac

Window

Linux

代码格式化 cargo-fmt

Mac

Window

Linux

可视化表单

Use workflow from

Branch: master ▾

platform *

macos-latest ▾

[URL] *

[Name] *

[Icon, Optional]

[Height, Optional]

780

[Width, Optional]

1200

☐ [Transparent, Optional]

☒ [Resize, Optional]

☐ [MultiArch, Optional, MacOS only]

[Targets, Optional, Linux only]

deb ▾

Run workflow

Pake - 利用 Rust 轻松构建轻量级应用

大纲

- 一、跨平台桌面应用技术
- 二、简单介绍一下 Pake
- 三、都做了哪些有趣的功能
- 四、技术产品化开源过程中的经验
- 五、Rust & 大前端方向新发展的思考