

PR #21420 完整报告

sgl-project/sclang

Revert "[Bugfix] Disable ci for .md files"

合并时间: 2026-03-26 03:00

原文链接: <http://prhub.com.cn/sgl-project/sclang/pull/21420>

执行摘要

本 PR 撤销了之前禁止 CI 对 .md 文件触发的变更，恢复多个 workflow 文件的路径过滤规则，可能修复原 bugfix 引入的问题或过度限制，影响 CI 基础设施的配置。

功能与动机

动机是撤销 PR #21410 的修改，推测原变更导致 CI 行为不当或限制过度。PR body 中仅说明 "Reverts sgl-project/sclang#21410"，无额外背景，但基于上下文，可能原 bugfix 误判了 .md 文件变更的影响。

实现拆解

在 6 个 GitHub Actions workflow 文件中删除 '!*/.md' 排除规则：

- .github/workflows/pr-test.yml: 通用测试 workflow，控制主要 CI 触发
- .github/workflows/pr-test-amd.yml: AMD 平台 workflow
- .github/workflows/pr-test-amd-rocm720.yml: AMD ROCm 7.2.0 workflow
- .github/workflows/pr-test-npu.yml: NPU 平台 workflow
- .github/workflows/pr-test-xeon.yml: Xeon 平台 workflow
- .github/workflows/pr-test-xpu.yml: XPU 平台 workflow 所有更改均为删除操作，恢复对 .md 文件变更的 CI 触发。

评论区精华

无 review 评论或讨论，PR 由作者直接合并，表明变更简单且无争议，可能基于内部决策。

风险与影响

风险：CI 可能再次误触发于 .md 文件变更，增加不必要的构建成本，需监控 CI 稳定性以避免资源浪费。影响：.md 文件更新将触发 CI 测试，增加 CI 负载和响应时间，但对用户无直接功能影响；团队需评估是否接受此成本或未来调整规则。

关联脉络

直接关联 PR #21410，该 PR 引入了禁止 CI 对 .md 文件触发的规则；本 revert 操作反映了 CI 配置的调整和潜在问题解决，属于 CI 基础设施的维护序列。