

PR #21357 完整报告

sgl-project/sglang

[AMD] Fix CI: correct stage-b job dependency names in AMD CI workflows

合并时间: 2026-03-25 11:48

原文链接: <http://prhub.com.cn/sgl-project/sglang/pull/21357>

执行摘要

本 PR 修复了 AMD CI 工作流中 stage-b 作业依赖名称错误的问题，通过更新两个 YAML 配置文件，确保阶段 c 测试能正确依赖先前作业，从而避免 CI 失败或跳过。

功能与动机

根据 PR 描述，`stage-c-test-4-gpu-amd` 作业引用了错误的 stage-b 作业名称（如 `stage-b-test-small-1-gpu-amd` 和 `stage-b-test-large-2-gpu-amd`），导致 CI 依赖解析失败或跳过阶段 c 作业。这源于配置失误，需要更正以恢复测试正常执行。

实现拆解

修改涉及以下文件：

- `.github/workflows/pr-test-amd.yml`: 将 `needs` 列表中的 `stage-b-test-small-1-gpu-amd` 和 `stage-b-test-large-2-gpu-amd` 更新为 `stage-b-test-1-gpu-small-amd` 和 `stage-b-test-2-gpu-large-amd`。
- `.github/workflows/pr-test-amd-rocm720.yml`: 进行相同修改。变更仅限 YAML 配置，无代码逻辑变动。

评论区精华

Review 过程中无实质性讨论，仅由 bingxche 批准，表明变更简单且已被接受。

风险与影响

风险极低，但若新名称错误，CI 可能继续失败。由于 YAML 文件无自动化测试，依赖人工验证。影响限于 CI 测试流程，对用户无影响，但提升了团队开发效率。

关联脉络

与此 PR 相关的历史 PR 包括 #20294（添加 AMD CI 测试套件）和 #21193（修复 AMD 夜间测试），显示出对 AMD 测试环境的持续维护和优化。