

PR #24460 完整报告

sgl-project/sclang

ci: remove Execute Notebooks workflow

合并时间: 2026-05-11 15:26

原文链接: <http://prhub.com.cn/sgl-project/sclang/pull/24460>

执行摘要

- 一句话: 删除 Execute Notebooks CI workflow
- 推荐动作: 无需深入阅读, 该 PR 为简单的 CI 配置清理。但对于理解 CI 演进有参考价值, 体现了团队对 CI 成本和必要性的权衡。

功能与动机

加速 CI 流程, 避免每次 PR 都触发耗时的 notebook 编译任务, 节省 GPU 资源。PR body 明确说明该 workflow 'ran the run-all-notebooks job (compiling all docs notebooks on a 1-GPU H100 runner) for every PR', 作者认为其成本过高且非必需。

实现拆解

1. 删除文件 `.github/workflows/execute-notebook.yml` (共 74 行)。
2. 确认其他 workflow 未引用该文件中的作业名 (run-all-notebooks、notebook-finish) 或文件名, 避免引用断裂。
3. 合并后 CI 配置中不再包含该 workflow, 后续 PR 将跳过 notebook 编译步骤。

关键文件:

- `.github/workflows/execute-notebook.yml` (模块 CI 配置; 类别 infra; 类型 deletion): 被删除的唯一文件, 定义了 Execute Notebooks workflow, 包含 run-all-notebooks 和 notebook-finish 两个作业。

关键符号: 未识别

评论区精华

无 review 讨论, 仅有一条 gemini-code-assist 的 quota 提醒, 与 PR 内容无关。

- 暂无高价值评论线程

风险与影响

- 风险: 低风险。删除的 workflow 是独立的 CI 任务, 且作者已通过 grep 确认无其他 workflow 引用其定义或作业名。主要风险是未来若有人需要类似的 notebook 编译步骤, 需要重新编写, 但当前无此需求。

- 影响：直接影响：CI 流程中不再自动编译 docs notebook，PR CI 耗时缩短；社区贡献者不再需要等待该步骤完成。间接影响：docs notebook 的正确性可能不再被 CI 自动验证，但可通过本地预提交或手动触发 workflow_dispatch 来执行。
- 风险标记：CI 配置清理，无测试覆盖

关联脉络

- 暂无明显关联 PR