

PR #26682 完整报告

sgl-project/sglang

[CI] Bump xeon PR test unit tests timeout to 60 minutes

合并时间: 2026-06-01 09:13

原文链接: <http://prhub.com.cn/sgl-project/sglang/pull/26682>

执行摘要

- 一句话: 将 xeon PR 测试超时从 36 分钟增加到 60 分钟
- 推荐动作: 该 PR 属于简单的运维调整, 无需深入审查。值得注意的设计决策是主动为特定硬件 runner 调整超时参数, 以适配其实际性能特征, 这是一种务实的 CI 管理方式。

功能与动机

Run unit tests step in `pr-test-xeon.yml` occasionally hits the 36-minute step timeout on the `xeon-gnr` runner, causing spurious CI failures unrelated to test correctness. Bump the timeout to 60 minutes.

实现拆解

修改 `.github/workflows/pr-test-xeon.yml` 中的一个配置项: 将如下步骤的 `timeout-minutes` 从 36 改为 60。

- 步骤名称: Run unit tests
- 变更: `timeout-minutes: 36 -> timeout-minutes: 60`

该变更仅影响 xeon 特定 CI 流程, 不涉及任何源码、测试或配置的改动。

关键文件:

- `.github/workflows/pr-test-xeon.yml` (模块 CI 配置; 类别 `infra`; 类型 `infrastructure`): 唯一变更文件, 将单元测试步骤超时从 36 分钟增加到 60 分钟, 解决 CI 假失败问题。

关键符号: 未识别

关键源码片段

`.github/workflows/pr-test-xeon.yml`

唯一变更文件, 将单元测试步骤超时从 36 分钟增加到 60 分钟, 解决 CI 假失败问题。

```
# .github/workflows/pr-test-xeon.yml
# 片段: Run unit tests 步骤 (仅展示相关部分)
- name: Run unit tests
  timeout-minutes: 60 # 从 36 分钟增加, 以应对 xeon-gnr runner 偶尔的性能波动
  run: |
    docker exec -w /sglang-checkout/ ci_sglang_${{ matrix.runner }} \
```

```
bash -c "source /opt/.venv/bin/activate && cd ./test && python3 run_suite.py --hw cpu --suite ${{ matrix.suite }} ${{ matrix.partition_args }}"
```

评论区精华

无实质性讨论；仅有一条 Gemini 自动评论表示无法审阅，以及作者 [1pikachu](#) 触发 [/tag-and-rerun-ci](#)。变更经 [mingfeima](#) 批准。

- 暂无高价值评论线程

风险与影响

- 风险：风险极低。仅调整了 CI 步骤的超时时间，不会影响任何代码逻辑、测试正确性或系统行为。潜在风险是被掩盖的测试性能退化可能更晚被发现，但超时本身并非测试失败的合理原因，适当延长是常规做法。
- 影响：影响范围仅限 xeon CI 流程，用户无感知，开发者在 xeon runner 上遇到超时假失败的概率将降低。不影响主流程或其他 CI。
- 风险标记：暂无

关联脉络

- 暂无明显关联 PR