

PR #22991 完整报告

sgl-project/sglang

CI: fix lint

合并时间: 2026-04-17 02:09

原文链接: <http://prhub.com.cn/sgl-project/sglang/pull/22991>

执行摘要

此 PR 修复了由 PR #22979 引入的 CI lint 错误，通过更新 `.codespellrc` 配置文件，将 'nd' 添加到忽略单词列表中，确保代码拼写检查工具不会误报，从而维持 CI 流程的稳定性。这是一个简单的配置修复，影响范围仅限于开发工具链。

功能与动机

根据 PR body，此变更旨在修复由 PR #22979 引入的 lint 错误。虽然没有详细说明错误细节，但从变更内容推断，PR #22979 可能在新代码中使用了 'nd'（例如作为缩写或术语），触发了 codespell 工具的误报，导致 CI 失败。因此，需要更新忽略列表以避免此类中断。

实现拆解

- 修改配置文件：更新 `.codespellrc` 文件，具体变更如下：

```
ini [codespell]
ignore-words-list = ans, als, hel, bootstrap, childs, te, vas, hsa, ment, cann, thi,
makro, wil, rouge, PRIS, ather, MIS, medias, nd, inout skip = *.json, *.jsonl,
*.patch, *.txt, *.lock - 变更点：在 ignore-words-list 配置项中添加了 nd，使其不被
codespell 视为拼写错误。 - 原因：'nd' 可能是常见缩写（如 'and'）或项目特定术语，忽略它可以防止误报，确保 CI lint 检查通过。 - 影响：仅影响代码拼写检查流程，不涉及任何功能逻辑、测试或文档变更。
```

评论区精华

此 PR 没有 review 评论或讨论，表明变更简单直接，无需技术争议或设计权衡。

风险与影响

- 风险：极低。仅修改配置忽略列表，无回归、性能、安全或兼容性风险。唯一潜在风险是过度忽略单词可能导致实际拼写错误被漏检，但 'nd' 作为合理忽略项，风险可忽略。
- 影响：范围有限。对用户无直接影响；对系统仅优化 CI lint 流程；对团队可提升开发效率，避免琐碎错误中断 CI。

关联脉络

此 PR 直接关联到 PR #22979 (“[HiSparse]: Adding e2e ut for hisparse”)，后者引入了 HiSparse 分层稀疏 KV 缓存系统的端到端单元测试。PR #22979 的新测试代码可能包含 'nd'

, 触发了 codespell 误报, 因此需要此配置修复来维持 CI 健康。这反映了在添加新功能或测试时, 需同步维护开发工具链配置的常见实践。