

# PR #27318 完整报告

sgl-project/sglang

ci: open the LMSYS blog-sync PR with the repo sglang-bot

合并时间: 2026-06-05 08:35

原文链接: <http://prhub.com.cn/sgl-project/sglang/pull/27318>

## 执行摘要

本 PR 修复了 LMSYS blog 同步 CI 工作流中因使用 `GITHUB_TOKEN` 导致 PR 创建失败且无法触发 CI 检查的问题。通过切换为仓库已有的 `GH_PAT_FOR_PULL_REQUEST` 并统一 bot 身份, 使其与其他 bot 工作流的模式保持一致。

## 功能与动机

PR#27179 为 `Sync LMSYS SGLang blogs` 工作流引入了通过 PR 提交卡片更新的方式, 但由于使用了 `GITHUB_TOKEN`, 导致:

1. 组织的 Allow GitHub Actions to create and approve pull requests 设置阻止 PR 创建;
2. 即使绕过, `GITHUB_TOKEN` 触发的 PR 不会触发所需的 CI 状态检查。

## 实现拆解

1. 替换 token: 在 `.github/workflows/sync-lmsys-sglang-blogs.yml` 中, 将 `gh pr create` 步骤的 `GH_TOKEN` 从 `${{ secrets.GITHUB_TOKEN }}` 改为 `${{ secrets.GH_PAT_FOR_PULL_REQUEST }}`。分支仍使用 `GITHUB_TOKEN` 推送, 仅 PR 创建使用 `PAT`。
2. 统一 bot 身份: 分支前缀从 `auto/lmsys-blog-cards` 改为 `bot/lmsys-blog-cards`, `git` 配置从 `github-actions[bot]` 改为 `sglang-bot`, 与 `bot-bump-sglang-version` 等已有工作流保持一致。
3. 更新 PR body: 在 `--body` 中追加  Generated with GitHub Actions 尾部标记。

无需提供源码片段, 变更仅为 YAML 配置中几行 token 和身份信息的替换。

## 评论区精华

无 review 讨论。

## 风险与影响

- 风险: 极低。仅 CI 工作流配置变更, 不涉及运行时。若 `PAT` 未正确配置, PR 创建会静默失败。
- 影响: 修复后 blog 同步工作流可正常创建 PR 并通过 CI, 确保卡片更新及时合入。

## 关联脉络

- 上游 PR: #27179 首次引入 PR 提交流程, 但使用 GITHUB\_TOKEN 导致权限问题。
- 平行 PR: #27322 是 blog 同步实际触发的卡片更新 PR。