

# PR #23710 完整报告

sgl-project/sglang

[typo] fix typo in parallel\_state

合并时间: 2026-04-26 00:33

原文链接: <http://prhub.com.cn/sgl-project/sglang/pull/23710>

## 执行摘要

- 一句话: 修复 `parallel_state.py` 中的变量名拼写错误
- 推荐动作: 该 PR 已由 Kangyan-Zhou 合并, 变更简单且经 review 确认。无需进一步关注。

## 功能与动机

PR body 明确指出 'fix typo in parallel\_state', 旨在修正 `monkey_patch_vllm_parallel_state` 函数中变量名 `vllm_parrlel_state` 的拼写错误。

## 实现拆解

1. 在 `python/sglang/srt/distributed/parallel_state.py` 的 `monkey_patch_vllm_parallel_state` 函数中, 将变量 `vllm_parrlel_state` 的所有出现 (共 10 处) 重命名为 `vllm_parallel_state`。
2. 修正后的代码保持了相同的导入逻辑、全局变量缓存和 `setattr` 替换行为, 不涉及功能变更。

关键文件:

- `python/sglang/srt/distributed/parallel_state.py` (模块 分布式; 类别 source; 类型 typo-fix): 唯一变更文件, 修复了变量名的拼写错误。

关键符号: `monkey_patch_vllm_parallel_state`

## 评论区精华

该 PR 没有实质性的 review 讨论。

- 暂无高价值评论线程

## 风险与影响

- 风险: 该 PR 风险极低, 仅涉及变量名重命名, 不影响运行时行为。需确认没有其他外部引用 `vllm_parrlel_state` 这个错误变量名。经检查, 该变量仅在函数内部使用, 且无其他文件引用, 因此兼容性风险为零。
- 影响: 影响范围极小, 仅影响 `monkey_patch_vllm_parallel_state` 函数的可读性和代码质量。对用户、系统性能、功能无任何影响。
- 风险标记: 暂无

## 关联脉络

- 暂无明显关联 PR