

PR #25080 完整报告

sgl-project/sglang

Fix incorrect import in test case

合并时间: 2026-05-15 17:35

原文链接: <http://prhub.com.cn/sgl-project/sglang/pull/25080>

执行摘要

- 一句话: 修复 NPU 测试文件中的错误导入路径
- 推荐动作: 建议合并。这是一个简单的导入路径修复, 不影响其他功能。开发者应确保测试文件中使用的导入路径与项目实际模块结构一致。

功能与动机

PR body 明确指出: `test/registered/ascend/llm_models/test_npu_qwen3_30b_attn_cp.py` failed in the daily build pipeline due to an import error。

实现拆解

1. 在文件 `test/registered/ascend/llm_models/test_npu_qwen3_30b_attn_cp.py` 的第 5 行, 将错误的导入路径 `python.sglang.test.ascend.test_ascend_utils` 修正为正确的 `sglang.test.ascend.test_ascend_utils`。
2. 这是该文件的唯一变更, 没有其他逻辑修改。

关键文件:

- `test/registered/ascend/llm_models/test_npu_qwen3_30b_attn_cp.py` (模块 NPU 测试; 类别 test; 类型 test-coverage) : 唯一变更文件, 修复了导致 CI 失败的导入错误。

关键符号: 未识别

评论区精华

无实质性讨论。gemini-code-assist 自动评论确认修改内容, 未提出异议; sglang-npu-bot 直接批准合并。

- 暂无高价值评论线程

风险与影响

- 风险: 风险极低。仅修复一个测试文件中的导入路径, 不涉及任何生产代码或运行时逻辑。
- 影响: 直接影响: 修复 NPU 每日构建管线的 CI 失败, 使 `test_npu_qwen3_30b_attn_cp` 测试能够正确导入依赖并运行。影响范围仅限于 Ascend NPU 环境下的 Qwen3-30B 注意力上下文并行测试。

- 风险标记: 暂无

关联脉络

- 暂无明显关联 PR