

PR #42807 完整报告

vllm-project/vllm

[ROCm][CI] Removed problematic command override mechanism

合并时间: 2026-05-16 17:35

原文链接: <http://prhub.com.cn/vllm-project/vllm/pull/42807>

PR 分析报告: 删除 ROCm CI 中有问题的命令覆盖机制

执行摘要

此 PR 移除了 ROCm CI 脚本中的 `apply_rocm_test_overrides` 函数, 该函数通过硬编码忽略列表和模型过滤器覆盖 `pytest` 命令, 并导致近期 CI 构建失败。变更后脚本更简洁, 但需确保测试标记正确管理。

功能与动机

PR 直接响应 CI 事故 ([构建 #66482](#)), 删除被怀疑引起失败的机制。该机制维护成本高且易出错, 移除以恢复 CI 稳定性。

实现拆解

- 删除函数定义: 移除 `apply_rocm_test_overrides()` 函数, 包含约 95 行的 `--ignore` 选项、模型过滤器 (如 `BambaForCausalLM`、`GritLM`) 等硬编码规则。
- 移除调用点: 在脚本主流程中删除 `cmds=$(apply_rocm_test_overrides "$cmds")` 及其关联的检查和跳过逻辑。
- 更新注释: 将注释中提及 `apply_rocm_test_overrides` 的句子修改为通用描述, 避免误导。

无新增逻辑, 变更仅为删除。修改后的脚本可在 [.buildkite/scripts/hardware_ci/run-amd-test.sh](#) 中查看。

评论区精华

无实质性讨论。变更由维护者 `tjtanaa` 直接批准。

风险与影响

- 风险: 之前被 `apply_rocm_test_overrides` 跳过的测试现在将被执行, 可能在 ROCm 上失败, 导致 CI 不稳定。需关注后续 CI 运行结果, 及时标记不兼容测试。
- 影响: ROCm CI 维护者不再需要维护硬编码 `ignore` 列表; 对最终用户无直接影响。脚本更加简洁, 减少未来维护成本。

关联脉络

无已知直接关联 PR。该修复源于近期 CI 事故, 属于紧急恢复措施。