

# PR #38044 完整报告

vllm-project/vllm

[release] Move the rest of release jobs to release queue

合并时间: 2026-03-25 07:40

原文链接: <http://prhub.com.cn/vllm-project/vllm/pull/38044>

## 执行摘要

本次 PR 将 vLLM 项目中 release pipeline 的剩余构建作业从 postmerge 队列迁移到专用 release 队列，旨在优化 CI 资源分配和隔离 release 过程，变更简单且风险较低。

## 功能与动机

变更动机源于改善 CI 流程，通过将 release jobs 完全移至专用队列，避免与 postmerge 作业的潜在冲突，确保 release 构建的可靠性和优先级。从 PR 标题 "[release] Move the rest of release jobs" 推断，这可能是之前迁移工作的延续。

## 实现拆解

仅修改一个配置文件: `.buildkite/release-pipeline.yaml`，具体更改为四个构建步骤的队列名:

步骤 ID	原队列	新队列
build-release-image-x86-ubuntu2404	cpu_queue_postmerge	cpu_queue_release
build-release-image-arm64-ubuntu2404	arm64_cpu_queue_postmerge	arm64_cpu_queue_release
build-release-image-x86-cuda-13-0-ubuntu2404	cpu_queue_postmerge	cpu_queue_release
build-release-image-arm64-cuda-13-0-ubuntu2404	arm64_cpu_queue_postmerge	arm64_cpu_queue_release

变更仅涉及字符串替换，无其他逻辑修改。

## 评论区精华

无实质性讨论，仅由 gemini-code-assist[bot] 自动评论总结变更:

该 PR 更新了 Buildkite release pipeline 配置，将代理队列从 `_postmerge` 改为 `_release`，无反馈提供。

## 风险与影响

- 风险：队列名拼写错误或基础设施配置不匹配可能导致作业调度失败；依赖 release 队列的资源可用性。
- 影响：对用户透明；系统层面提升 release 构建的隔离性；团队需确保队列支持并监控构建状态。

## 关联脉络

与历史 PR #35386 "Add Ubuntu 24.04 support for Docker builds" 相关，后者修改了同一配置文件以添加 Ubuntu 24.04 支持，本次 PR 在此基础上调整队列配置，反映 CI 基础设施的持续优化趋势。