

# PR #42200 完整报告

vllm-project/vllm

Add @zyongye to CODEOWNERS

合并时间: 2026-05-10 16:07

原文链接: <http://prhub.com.cn/vllm-project/vllm/pull/42200>

## 执行摘要

- 一句话: 添加 @zyongye 到 CODEOWNERS
- 推荐动作: 简单基础设施变更, 无需深入阅读。可关注后续 DeepseekV4 文件的代码评审质量。

## 功能与动机

将贡献者 @zyongye 正式列为相关模块的代码所有者, 确保对 fused\_moe、quantization、kernels 等关键模块和 DeepseekV4 新文件的变更由熟悉该部分的开发者审核。

## 实现拆解

1. 修改 .github/CODEOWNERS 文件, 在已有条目中添加 @zyongye:  
/vllm/model\_executor/layers/fused\_moe、/vllm/model\_executor/layers/quantization、  
/tests/kernels、/tests/quantization。
2. 新增 DeepseekV4 专属文件条目: /vllm/v1/attention/ops/deepseek\_v4\_ops、  
/vllm/model\_executor/layers/deepseek\_compressor.py、  
/vllm/model\_executor/layers/deepseek\_v4\_attention.py、  
/vllm/model\_executor/layers/sparse\_attn\_indexer.py, 均由 @zyongye 负责。

关键文件:

- .github/CODEOWNERS (模块 仓库配置; 类别 infra; 类型 infrastructure) : PR 唯一修改的文件, 定义了代码所有者的自动指派规则。

关键符号: 未识别

## 评论区精华

无实质性讨论, 机器人评论提示 fork PR 需维护者触发审核, 随后获得两名维护者批准。

- 暂无高价值评论线程

## 风险与影响

- 风险: 风险极低。CODEOWNERS 变更仅影响 PR 审核时的自动指派, 不改变任何功能代码。但需注意新加入的维护者应具备对应模块的审核能力。

- 影响：对用户无直接影响；对团队而言，相关模块的 PR 将自动请求 @zyongye 审核，有助于分散审核负载并确保变更由熟悉代码的人员把关。
- 风险标记：暂无

## 关联脉络

- PR #41263 [DSV4] Fuse norm and router for low latency scenario: DeepseekV4 相关 PR，与此 PR 新增的 DeepseekV4 专属文件条目相关联。
- PR #42444 [Model Runner V2][Bug Fix][DSV4] Ensure lazy attention state initializations happen during cudagraph capture: DeepseekV4 相关 bugfix，涉及 attention 模块，与 @zyongye 负责的 DeepseekV4 attention 文件相关。