**🎯 GitHub API 测试优先级表**

**🥇 第一优先级（核心业务）**

| **分类** | **重点测试子类** | **测试理由** |
| --- | --- | --- |
| **Repositories** | Contents, Forks, Tags, Webhooks | 最核心的仓库管理功能 |
| **Issues** | Comments, Labels, Milestones | 项目协作核心 |
| **Pull Requests** | Reviews, Review comments | 代码审查核心流程 |
| **Users** | Get user info (已完成) | 用户基础信息√ |

**🥈 第二优先级（重要功能）**

| **分类** | **重点测试子类** | **测试理由** |
| --- | --- | --- |
| **Projects** | Project items, Columns | 项目管理看板 |
| **Search** | Search repositories, code | 搜索功能实用 |
| **Teams** | Members, Discussions | 团队协作基础 |
| **Rate Limit** | Rate limit check | 系统稳定性 |

**🥉 第三优先级（扩展功能）**

| **分类** | **重点测试子类** | **测试理由** |
| --- | --- | --- |
| **Releases** | Releases, Assets | 版本发布管理 |
| **Actions** | Workflows, Runs | CI/CD 流程 |
| **Branches** | Branch protection | 分支管理 |
|  |  |  |

1. **先找几个tags多的知名仓库**：
   * microsoft/vscode
   * facebook/react
   * torvalds/linux
   * github/github