|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 任务 | 上交作业形式 | 分值 | 考察能力 |
| 1 | ﻿[Stable-Diffusion 训练推理](https://github.com/PaddlePaddle/PaddleMIX/issues/273) | 邮件附件：word/pdf | 20 | 基本的阅读文档和复现能力 |
| 2 | [完成 Paddle 本地编译](https://github.com/PaddlePaddle/Paddle/issues/45347) | 邮件附件：word/pdf | 20 | Docker环境、Linux编译、Windows 编译 |
| 3 | Github主页美化：网上教程，如 <https://zhuanlan.zhihu.com/p/741677397> | 邮件正文：  github主页链接 | 20 | Git 和 Github 操作，  文字表达能力 |
| 4 | ﻿[Paddle主框架文档修复任务](https://github.com/PaddlePaddle/Paddle/issues/71203) | 邮件正文：  合入PR链接 | 20/PR | 给飞桨合入第一个PR |
| 5 | ﻿[Paddle Tensor 规范化二期任务](https://github.com/PaddlePaddle/Paddle/issues/69908)，可参考   * ﻿[第一期录屏讲解](https://meeting.tencent.com/crm/KDooGwqe25)（录屏中的第一部分） * ﻿[第二期录屏讲解](https://meeting.tencent.com/crm/KmyzzVBMea)（录屏中的第一部分） | 邮件正文：  合入的PR链接 | 60/PR | 给飞桨合入第一个框架PR |