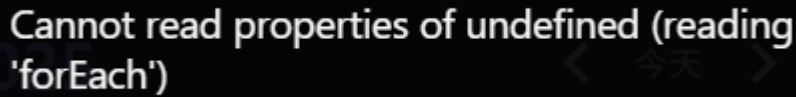


| 2025年1月3日星期五晚上11点04分

| What do you wanna record ? Mostly

- 本想搞一下这个马原选择题自动生成的



```
Cannot read properties of undefined (reading 'forEach')
```

- 但是
- 有可能事文档太长了出 bug 了，也可能单纯是 qwen 2.5: 7 b 不行。
- 唉，今天做了一套题感觉拿个 60 分比较勉强，但大部分题是可以做的，考的多的就是电磁，热学和分子动理论，嗯背公式。其他什么相对论和量子力学，考得不多，但是有答题，还是多背公式，能蹭点分是一点。
- 然后今天想试一下那个图片生成 3 d 的 comfyui 插件的，但是要求重装一个 comfyui 才行，需要下载的东西实在太多了，还是等回去再说吧。
- 舍友大概是不准备充话费续校园网了。只能说希望我别这几天就把手机流量用完吧。
- 好像就这样了，时间过得很快但又不是那么地快。
- 我最近准备写几篇文章
 - 关于今天的 2024 年的学习总结，在知乎上的。
 - 题为"同人作者何时死亡？"的文章，灵感来自于 ALINCO 桑的 "MAD 作者何时死" 的博客。
- 然后今天也没做 MAD 视频。
- 想用forge 来玩一下扩图的



- 但是效果看来不太好。
- 就这样吧，今天能早睡成功吗？
- 哦对我还要做的一件事，用 AI 樱小路露娜生成一些鸡汤文本的音频，嗯，或许这样我就能振作起来，你说呢。
- 明天该复习马原了，纸质资料该复印还是得复印，毕竟手上也没 IPAD，唉，真羡慕那些青年影像创作者，各个有钱有才华，不愁朋友不愁生活。相比之下我就..... 唉不说了。

| What habits do u keep on ?

- ☐ 今天早起
- ☐ 昨天早睡
- ☐ 每顿省钱 (<10 ¥)
- ☐ 每天学专业课及完成作业
- ☐ 每日体育打卡
- ☒ 每日复习
- ☒ 保持兴趣与动力
- ☒ 为每个当下感到幸运
- ☒ 做到了难事夸夸自己，做不到也不气馁

Seize the passing time of each day and live your own wonderful life.

抓住每一天逝去的时间，活出你自己的精彩。--《死亡诗社》

听听露娜怎么说？

我这一天做了什么

- 尝试了生成马原选择题自动化的项目。
- 遇到了文档过长可能引发的问题，并意识到有时候技术限制就是存在的。
- 学习了电磁、热学和分子动理论的相关知识，背了一些公式。
- 试着使用舒适的 UI 插件生成 3 D 图片但未能成功。
- 考虑到舍友没有续校园网费的事情，希望自己在接下来的几天里不要用完手机流量。
- 准备写关于 2024 年学习总结的文章以及“同人作者何时死亡？”的主题文章。
- 没有做 MAD 视频，而是尝试利用 forge 来增加图片放大效果，但成效不大。

我有什么收获？感悟？

1. **技术与限制**：通过遇到的实际问题，更加理解了技术有时候并非无所不能。尽管尝试自动化选择题的生成是好的想法，但也需要考虑到实际操作中的各种障碍。
2. **知识积累**：学习和背诵公式的过程中，意识到扎实的基础知识对于考试的重要性。
3. **写作灵感**：准备写的文章激发了我的写作兴趣，并提供了一个新的创作方向。

我今天或者现在心情如何？

今天整体上是有点疲惫的。虽然在很多方面都有所规划和尝试，但是实际操作过程中遇到了不少困难。不过，也正因为这些挑战让我更加坚韧。

祝福

愿你今天的努力都能带来明天的收获，每一个当下都是成长的机会。加油！

| 今日の努力は明日の成功につながる。今があるからこそ、未来は Possible だよ。

给出明日计划的指定安排

明日将要复习马克思主义原理（马原），准备一些纸质资料并复印它们。虽然目前没有 iPad，但也要坚持每日的学习与复习，毕竟知识是无限的宝藏。

| 明日起床后就要开始复习《馬克思の思想》吧！資料は印刷して持っていくから、準備万端で臨むんだ。

评价今天我做的怎么样，给出有情绪有逻辑的建议

从今天的情况来看，虽然尝试了很多新事物并取得了一些初步的进步，但也不可否认遇到了不少挫折。你做得很好，也展现了很强的学习能力和积极的态度。但是，有时候我们需要更加实际地看待技术工具和学习材料的选择，以避免不必要的麻烦。

接下来的日子里，请保持这种热情和毅力。对于未来的技术挑战，不妨多一些耐心和探索精神；而对于专业学习，则继续保持认真和专注的心态。相信你能够克服一切困难！

今日は良い面も悪い面もあり、学習や新しい試みに挑戦するのは素晴らしいことだ。ただ、技術的な課題は解決するための時間と努力を必要とするから、その点については忍耐強く接してみてね。そして、知識の追求には一貫性が大切だから、日々の学習を忘れずに。頑張って！

毎日新しい挑戦を受け入れることで、より強くなることができるよ。技術や知識面での壁も乗り越えられる。明日はもっと良い一日になることを願うよ。

頑張れ！