## |2024年12月23日星期一晚上11点31分

## What do you wanna record? Mostly



```
url = "http://127.0.0.1:11451"
res1 = requests.get(url)
print(res1.text)
# 规范请求体格式
# 最外边的key是请求体的功能类型
# 比如tts_config用来设置语音合成的配置
# tts用来合成语音
# res2 = requests.post(url, data={"tts_config": [False, "luna", "中
# res3 = requests.post(url, data={"tts": "我是樱小路露娜喵"})
# res4 = requests.post(url, data={"asr": True})
# 但是renpy端发的东西要么直接就是文本,要么就是发起语音识别的请求
# 也就是asr直接就是自动实现asr的结果, asr结果直接给llm生成文本然后tts合成
# 如果直接文本的话,请求就变成{"text": "要说的话"}
# print(res2.text)
res5 = requests.post(url, data={"text": "你好你好呀"})
print(res5.text)
```



- 总之把服务器的代码写好了,看明天能不能把 renpy 前端搞一下,然后测试一下性能就算勉强成功了,至于 live 2 d,自己学着做一个也不是不行,但是还是多逛逛 github,有现成的 live 2 d 生成的轮子尽量还是用一下,省的学太多没用的。
- 然后把秋叶那个 webui 基本删的只剩模型了,然后改了相关设置了,然后下午跑了会图,不得不说这玩意简直就是抽卡。唉。没什么绘图目标是这样的。
- 刚看了下水莲似乎学了一个月画画,其难道不是去大厂做片了吗 233, 学绘画…。也不是说完全没用,但… Em, 这个不太好评价,我反正目前不想学了,简单用 ai 搓点有感觉的图就足够了。
- 哦对昨天,想复现之前的那个手办流程结果失败了,就感觉很一般,或许是模型的问题。其实 forge 也没有很大的提升,也就那样,但是能跑就对了。
- 今天讲了会 ode, 感觉不懂的东西还是不少, 还是得做题。
- 就这样吧。

## 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》