如果是脚本文件，就不是函数，这种输出就要标清楚

人生在世，是不是要进行一次entj

解决梯度爆炸这个东西

如何实现目标检测

把数据处理这块打包成一个函数

Chatgpt可以作为程序获取互联网信息的一个接口

回去我好像也只是在家里面闲闲，不知道该干什么

这才叫极简主义的生活质感

那我用什么工具来制作游戏呢，是使用python，还是rpgmaker

真的我单纯的学习工具（rpgmaker）一点动力都没有

只有在自己真正想做的事情的时候，才有动力去了解这个工具

感觉我应该学习学习java的springboot，作为前后端的一个进步

不然我总是缺少这块东西

后端都是用js实现，为啥不用python作为接口呢

好像我的GitHub上面只保留自己创作的项目

静态预言和动态预言的区别是什么

Chatgpt会导致统筹创造的人越来越多

如果别人做出了创新机器人，我也不亏，因为我是知道原理的

按照易经的角度，如何解读chatgpt

用易经解读其他公司的发展

其实网页就是很想一个程序的gui

为什么我一边进行这么多的编程，然后一边看着哲学的东西

是一个根窗体的层级结构

只需要把调用函数换成网络请求

要不然自己写一个社交平台的app

我不会因为不考试就停止做题，我会一直做下去的

就是说没有这么大压力了

应该rnn是一个词一个词地放入神经网络

然后这几个词都是同一个标签

我要自己重新写AI的底层

还是要通过自己的写，才能看到一些问题

我知道bug出在哪里了

差不多还是可以再看看rnn的反向传播

相对路径的好处就是可以通用，没有写死

今晚有精神看易经，那就看看易经

我写知乎不是写给别人看的，是他们的这些问题都很有趣，我很想看看自己是怎么回答的。

AI 83

游戏 98

心理 96

创新机器人 92

编程 99

英语 5

易经 99