用手机打字真的太low了

难道这个世界上就没有连续的事物，都是间断的，只是趋近于无穷大

为什么我不能上王者段位，因为我太急功近利了，这种会带来不好的

原来调试还可以这么玩

不用害怕，因为感觉应该不会有人来找麻烦的

这里用了一个for了

说明进去的X只是一条评论

是不是可以写一些常见的小程序

意思就是生成了一个root的子类

Frame是什么

功能才是核心，外表只是一个装饰

不怕，又不是我自己作么

为什么呢，原来一个人的这种责任和勇气都是天生的

一旦有选择不是不得不做的，她竟然选择了逃避

有些事情不是我们不做的

有些事情是可以逃避的，有些事情是不能逃避的

生气就皱眉吧，有多皱要多皱

大的事情就不要拖拖沓沓的，一下子完成

软件再好用，都是别人的，不是我自己的

根本就不知道怎么进行工作

感觉一有工作我就静不下来进行创业

我受不了了，一到这种时候我就开始暴躁了

管他们的，工作不重要，就先干我自己的事情了

但是我好像深深被工作吸引了

可能我是害怕别人来找我，没关系，它找就找了，反正我也干不下去了

以后有消息就先不要查看了

华为这种真的比起云星差远了

我的产品肯定还很low，有没有更小一点的产品的

管他们的，我不想管了

可以做一个网站，拿来出售二手交易

反正之前的各种电子书肯定是不能放在咸鱼或者什么云盘的

就像小白动漫的，能成功吗？搭建这么一个资源平台

可以一开始先不搭建平台，就先创个群

但是这个东西是盗版资源，人家一查就查出来有问题了

如果我有技术，先搭建一个平台，然后出卖自己的劳动力，然后再是把平台做大

没有什么好怕的，它还没我懂的多的，关于ai的东西

我不想再看这个聊天框了，压力很大

现在很多平台的抽成非常高，我就只抽百分之五

然后他们私下交易的话怎么办

不能使用监督的形式，而是要采取奖励的形式，做的越多，能得到的奖金越高

但是得先搭起这个平台出来

我现在的好多想法是好的，但是都需要通过技术来解决，但是我自己又没有很厉害的技术

即使失业了闲下来也不怕反正我还有自己的项目要做

现在部署阻塞了，得先把这些问题解决，尽管我没有进展，他们有进展才叫厉害

技术这种东西肯定是急不来的，好多产品也不是一天两天就实现的

重点是慢慢来吧

千里之行，始于足下，一天只能进步一个很小很小的点，就像我可能今天只能开始思考搭建平台

而且35岁，根本不是分界线，可能最近就是我的分界线了，我会开始创业

函数先用什么传什么，以后再来进行广义化

感觉编程和我的世界没什么两样

部署真的很难，不是那种难，是一种无能为力

反正也是自己调整这个控件的布局，但是肯定是对齐的，因为是通过参数的方式来调整的

我还是很喜欢就是可以专注在自己的创作的事情上面的

为什么有的网页或者app不会进行一个屏幕的适配，因为它用的是绝对位置，而不是相对位置

现在的公司产品和程序员是分隔开来的

根本没有认同的感觉

所以市场根本不会选择这个，之所以现在还能活，完全是因为政府

我只想做一个和l一样的人，我并不想出面

现在这个时代，每个人都是程序员，就像每个人都能写作，但是作家就是作家

我想要做对话机器人，要使用什么神经网络

难道就是gpt技术

不能再喝牛奶了

不一定就是要用ps软件操作，画图只是一个工具，因为我最后都是要画成这种类似的图

所以我用公司的电脑的话，就要使用别的图片编辑软件，所以这个地图在每次做完都要保存成相应的图片

算了，还是用用ps软件，自己也学学吧

以前的人们用汇编预言开发出了口袋妖怪，现在用python可以实现口袋妖怪

所以玩游戏真的不在意是用什么开发的，重要的是思想是啥，工具终究只是工具

我以后要玩的游戏肯定都是自己的游戏，而不是别人开发的游戏，毛病太多了

这玩意真的能用吗？好垃圾啊，真的，底层都还是一坨屎，就拿来放在高处用了

我先把一些动作写好有，然后这一个就是这个动作的神经网络

比如说：

1. 招式1
2. 招式2
3. 招式3

就通过这种办法去进行神经网络的训练

因为定位定界还是很简单的网络就可以实现了

意思可以这样先把一个大世界划分为小的局块，然后这样通过神经网络就很简单

我好像又发现了不得了的事情

举个例子：

比如我要做一个通过人工智能，就是万事万物都能识别的，都能预测的。

首先输入一个东西，它会进入最外边的一个闭合的神经网络，识别出来是属于哪个领域的，就输出一个文字，通过这个领域文字，把输入放进相关的领域。这个时候，又出现了一个新的神经网络，就把这个输入放到子领域里面，进行识别是哪个更小的领域，以此类推。最后，一个领域一个领域的下来，就像神经网络的树分类，最终可以识别到这个是哪个，这样就不需要万亿参数了，还很简单。

对于预测也是一样的，就是从大到小分类，最后知道要输出什么

有点像女生的辫子一样

RNN的每一步要输入每个样例的一个单词

不要幻想一口吃成个胖子，要细化成最简单的点一点一点进行

我不是爱收藏游戏嘛，我可以把关于游戏的想法都先记录下来，就是要完成自己心中的愿景

我想写一个类似于诛仙、进击的巨人、或者东京喰种这样的小说、艺术品

先画一个最简单的人，以后再优化吧

其实我画这个人物应该就可以使用AI来实现了、

现在画图的都基本上加入了AI

设计行业怕是不行了

画图真的太费事了，我真的不太想画图了

先按照原来的基础上把游戏先做出来

好事多磨，我肯定也要多想想的

为什么神经网络的节点是一个tensor，而不是一个神经细胞的类呢

好像我需要我创造的东西每天都在优化，后者在走路，这样才符合我的逻辑

要不然直接用编程来截图

实在是懒得自己画了

按照易经，肯定是要先在人家做的基础上进行才能进行自我的发挥

不怕，别人来管我，不行么把我开除了

我自己还可以做一个关于象棋的游戏

明明我就有一个很强大的处理工具的，python，还要去弄什么线上的东西，没搞懂

其实一开始我并不想把这些观点写下来，写下来干嘛呢，也是在为我的圣经做准备吧，这样写下来可能好玩一些，我的感觉是

不用去关注流量，因为我觉得我写的是有道理的。而且我还会不断优化，所以流量对于现在来说什么都不算，只要写下来，以后的我会看就够了。

长就长了，管它的了

反正差不多要把我开除了，我实在是不想做这个工作

她不理我也好，让我可以自己创业吧

相当于这些方法都需要实例化以后才可以进行使用

我现在已经很乱了，不能再加入新的仓库了

比如说变成了[7, 300]

为什么每个人都焦躁起来了，搞得我很烦，又多了一个我离开这个公司的理由，有什么好忙的呢，他们做的这么烂，人问了也不回，我也没有办法啊

这种自己写项目，还真的是非常考验人的

我想自己发挥一下了

不知道rnn这么多的隐藏层输出和输出到底应该用哪个

看来我还是不理解RNN是如何进行的

又遇到瓶颈了

不对啊，我感觉是一个时刻一个时刻地进行训练啊

本来应该是一个时刻对应一个标签，但是现在做的是情感分类，好像有点不一样

感觉要开会，才会觉得自己有自信，这个氛围造成的就是这样

我到现在都还没搞清楚rnn的输入是什么

我这个输入应该是对的[1, 9, 300]

慌是肯定会慌的，因为周围的人都这样

Rnn的输出也没有问题，都是符合官方的

我不慌，不行就把我开除，我实在是不想搞这种东西了

他还要加班，意思领导喊做就要做了，我是不会的

比如领导叫我做一个镜像，今天完成，那我今天完成不了

所以我这个人不适合打工，只适合自己创业，所以她不理我也挺好的

实在是太烦了，我周围的人都在说话，我真的不适合干这行

终于跑通了

我理解的embedding应该是一个index对应一个高维，和词本身没有什么关系

Loss怎么还越来越高了

怎么还有模型越训练loss越高呢

深呼吸也属于反向思考的一部分

原来预训练好的，都是一套系统，我现在才发现

它把word2vec加载到了embedding层里面

以后图像识别再有更新的，完全的就可以借鉴这个CNN

然后慢慢地不断打造一个自己地通用人工智能

创新机器人 96

Ai 71

Code-world 99

心理 73

创业 86

易经 99

游戏 89

创作 99