## 第五章 人工智能的雏形

孙源玲因为开发过大脑，已经可以说，在这个地星上面是没有人在智力上面可以比得上孙源玲的了。而魔都大学更是一个人才聚集的地方，不说在这地方一板砖下去能砸到多少个多少个天才什么的，但是只要在这所学校里面的基本都是天才。所以在魔都大学里面，天才也会成为普通人，而这儿的天才都是在普通人眼里不敢想象的。

“啊，玲子，该去上课了”黄磊说道

“嗯，知道了，等会儿。我把这个模块给搞定了就来了”

“诶，你最近在搞什么呢？我看你都搞了那么久了”

“哦，你过来看一下不就知道了吗？你也是干这行的”

黄磊听后就走了过去，但是当黄磊看过之后脸上露出了惊讶的表情。都是人工智能这个系的哪能不知道孙源玲在干什么。

“我的天，你是在编写人工智能啊。我就只能看出这是个人工智能，但是当你的代码合在一起的时候我一时半会儿竟然还看不懂为什么。”

“哪有那么厉害啊，这只是一个雏形而已，走啦走啦，去上课了”

在前往教室的路上

“诶，你是不是在小时候就编写过程序了。我看你的那个逻辑语句写的十分的漂亮啊。”

“我还没有学多久，几个月前我才开始接触Java的，这只是一个人工智能的雏形而已，甚至大多数都是用if糊弄过去的，如果你想要的话，等会儿回来我把源码发一份给你”

其余三人的用看一个变态的眼光看着孙源玲。

“还有我们，也给我们一份”其余两人道

这是授权嘛，尊重作者的著作权。

“行”

现在的人工智能都是基于大数据的，只能说是伪人工智能。甚至有些不能称为人工智能，因为全部使用if来进行逻辑判断是没有灵魂的。现在的高阶语言并不适合人工智能的编写，或者说，无法编译出真正的人工智能。没有自我思想的人工智能是很没有意思的。

可能会有人说，当人工智能拥有了思想，就不怕他叛变吗？这还真的不用担心，因为孙源玲的人工智能可是准备一个人给肝出来的。给别人的只不过是提高他们的编程水平。当创作者一个人编写出来时，就是在见证人工只能诞生的全过程。在这个过程中，创作者有大把多的机会将底层代码中植入一些绝对控制能力的代码片段。而且为了防止被更改，需要将这段代码写入ROM中（只读存储芯片）。

而秘钥可以使用一个动态密码，比如将秘钥植入ROM中，每隔一段时间更新一次。每段时间都需要将人工智能重新激活一次。

所以为什么搞那么复杂，直接使用源代码控制就好了啊。有自我意识，拥有情感，甚至可以赋予其创造力。这才是完美的人工智能。

……

大学的课程都是十分的轻松地，而孙源玲只是在大学里面混个身份而已。用的是学校的马甲，不让人注意到自己。

寝室内

孙源玲揉了揉发酸的眼睛，活动了一下长时间打键盘而疼痛的双手。

“唉，为什么目前没有适合人工智能的语言呢，看样子还得自己重新做一个”

看着眼前缓慢增加的进度条，嘴角露出了无奈的表情。

“这个人电脑真是差劲，要不是不方便我都想把我戒指里面的量子计算机拿来用了。可是为什么，眼镜不兼容Linux了。数据竟然无法导入。”

“唉~算了，有个人工智障帮助应该要不了多久就可以弄出新的高阶语言以及配套的汇编语言了，有时间还得将这眼镜的代码重新编译啊。竟然不支持Linux”

眼镜可以扫描代码进去跑，但是电脑屏幕的帧率不够。代码也是多的可怕，如果用眼镜进行扫描的话，时间太长了。等全部扫描完毕的时候，自己的电脑早就编译完成了。也就没有接触电脑没多久的才会享受打键盘所带来的的感觉，真的用久了就会想要用脑子直接输入了。

在苦苦等待中，编译已经完成了。不得不说，30000的电脑还是很不错的，在多线程的运行时，AMD比牙膏厂快多了。

此时孙源玲的室友还在研究孙源玲给他们的不完整版的源代码

“终于完成了啊，人工智能的雏形”

“爱丽”孙源玲对着麦克风说到。

“爱丽，为您服务。主人”