Task 珍珠计划

- 21 世纪的人类绝不会想到在四百年后的地球上,人类已经走进绝路。
- "人类就是寄生毒虫,终是无法脱离自然的循环。"——Dr·Colin
- 苍茫黄沙,一片寂寥,白砖青瓦的一座座矮房里,承载着人类最后的希望。
- "天!快来看!你们快来看!"一个头发稀疏眼窝深陷的美国人喊道。
- "你疯了吧,今天 Tina 领了豆子,让你们瞧瞧我的手艺。"一个胡子拉碴满身肌肉的英国男子说到。
- "Bruce!别这么说话,是有什么发现吗?Gray?"手里拿着一包豆子的美国女人擦了撩头发说。

Gray 嘴唇动了动, 勉强扯出一个微笑,"谢谢你,是有一个很重大的发现。"

"pearl tree 有动静了!"

同时,屋子里的所有人——不过只有五个而已——猛地转头盯着 Gray,眼里的意味不言而喻。

"数据!数据!快把数据调出来。"一个亚洲男子说着不标准的英文,但语气里明显的充满了急促与兴奋。

屋子里一片寂静, 只有 Gray 快速拨动键盘的手, 以及键盘发出的哒哒声。墙壁上偌大的显示屏出现了不断变化的一系列数字, 有红的, 有绿的, 看的人眼花缭乱, 但此刻, 屋子里的人全部都像中邪了一样, 似是欣赏的死命的盯着那复杂的数据。

"怎么样,有希望吗?"亚洲男子语气颤抖的问道。

Gray 站起身, 伸了个懒腰, 推了推鼻梁上的眼镜, 望向屋子角落的玻璃橱窗中, 叹了口气说, "不知道, 毕竟这项研究已经持续了一百多年了。"

说罢,屋子里的人又不约而同地望向角落的玻璃橱窗——一个有着人形的东西,四肢被钉在了墙上,它的嘴巴里,眼睛里,肚子上,长满了叶子,每片叶子中间含着一颗晶莹剔透的白色球状物——闪着光,像珍珠一样——这就是 pear I tree。

早在22世纪末,地球资源便被耗尽,仅剩的那一部分水,原油,铁矿,全部被饥渴的,散发着兽性的,回归原始的残存的人类瓜分殆尽。在当时,地球上基础的科学工程设施还尚未被破坏,一些科学家为了探寻人类的新生道路,想尽了办法,人造淀粉,转基因工程,无土养殖等等——有些根本缺乏科学依据,有些技术又不过关,总之就是没有解决的办法。

直到23世纪中,有一位名叫李捷的中国科学家在中国最古老的藏书阁——天一阁中——发现了一位22世纪初的美国科学家 Dr • Col in 的手稿——里面提到了"task pear l 计划":

当时人类对于火星的探索已经趋于成熟,在一次载人航天任务中,美国的航天员带回了一份保存完好的火星植株标本——两片叶子中间含着一颗白色球状物——pearl tree。经美国科学中心研究,这种植物以火星大气层中微少的二氧化碳作为原料,自身合成一种分子结构未知的营养物质,由于合成效率高,营养物质过剩,日复一日的积累,便凝结成了那颗白色球状物。科学家们称之为"类光合左右"。实际上,那白色球状物具有强腐蚀性,研究极其不方便,这导致了美国科学中心对 pearl tree 的研究几乎处于停滞状态。

直到有一天——一位粗心大意的科学家不小心打破了 pear I tree 结晶的容器,结晶很快便升华,很快那位科学家便被高腐蚀性的气体给杀死了。但是奇怪的发生了——就像玻璃橱窗里的人形物一样——那位可怜的科学家的身上长出了密密麻麻的 pear I tree,一颗颗"珍珠"晶莹剔透,闪着圣洁的光。

Dr • Colin 便是研究 pearl tree 的人员之一,他当时便产生了一个大胆而邪恶的想法——人体养殖 pearl tree, 以某种方式把 pearl tree 体内强大的营养合成系统搬到人体中,这样人类只需要极少的原料,便可以生产大量的有机物供生命运行。

于是,未来的科学家们便都朝着 Dr·Colin 的方向进行探索。可惜都以失败告终。 Gray 他们便是研究者之一,而那略显神经质的说着蹩脚英文的亚洲人便是李捷的后人 ——Lee。

"别太紧张了,我们也不是第一次失败了,科学就是在失败中成功的!"三岛利子拍着 Lee 的肩膀安慰道。三岛是来自日本研究应用物理的一位乐观的女科学家。

"不! 我们已经快成功了, pearl tree 已经有生命体征了! 他会活下去的。" Lee 说的是"他", 而不是"它"。其余四人都知道 Lee 对这项研究的重视, 但他们同时也知道这项研究成功的概率有多小。

但这是人类唯一的希望了,也是把人类压死的最后一根稻草。

天黑了,不如说是黄了,沙尘暴又要来了。"糟了!" Tina 突然大叫,屋子里的人——除了目不转睛盯着数据的 Lee——全都回头看向她,"怎么了?"三岛关切地问,Tina 一直是一个沉稳的人,能让她大惊失色的时候好像从来没有过。

Tina 脸色苍白,手中紧紧地攥着拿一包豆子,手指颤抖着指向门外,嘴唇哆哆嗦嗦发不出声音,Bruce 猛一回头,门缝下细细密密的钻进黄黄的沙砾,在灰色的混凝土地上格外显眼。"外闸!外闸没关!"Bruce 边说边披上一件胶质的雨衣打开门冲出去,其余四人——包括刚刚还在看数据的Lee——脸上也浮现出了惊慌和恐惧。

地球水土流失严重,水源干涸,植被贫乏,沙尘暴威力巨大,外闸是一个可以有效减弱风力的装置,每天一到时间他们便会立刻关上外闸,如果哪一天忘了关的话——就像今天——那么他们和这座房子都会被沙尘暴打成碎片。此时,正是与时间赛跑的关头。

Gray 和 Lee 也马上冲了出去,三岛忙着给门窗做一些简单的加固,只有 Tina 站在原地眼神发直,一动不动,三岛推搡着 Tina,"别楞着,快去帮忙!" Tina 紧紧的抓住三岛的手臂,力气大的吓人,"你,干嘛?"三岛也有些怕了。 Tina 松开了三岛,随即眼睛一翻,倒在了地上。三岛本来脑子就乱,心里又慌又怕,沙尘暴已经来了,虽然三个男人都去帮忙了,但 Gray 和 Lee 好像都不上什么忙,Bruce 一个人也应付不了外闸那个大家伙,现在 Tina 又变成这样了,她该怎么办?

"砰!"门一下子被吹开,吓了三岛一大跳,刚要去关门,又听到有人大叫,"Gray! Gray!"三岛捂着嘴往外探头,无奈一片黄沙,什么都看不到。"砰砰!"三岛转头,"啊!"三岛一下子跌坐在地上——玻璃橱窗碎了,pearl tree 完全暴露在了空气中。但幸运的是,pearl tree 植株可能早已适应地球的生存坏境,三岛并没有像以前那个科学家那样被升华的强腐蚀性气体杀死。

三島想去扶起晕倒的 Tina——她离 pear I tree 太近了,不过咫尺。三島迎着强风踉跄地爬到 Tina 旁边,便直接被吓得全身僵硬——Tina 耳朵里长出了两片叶子,中间含着一颗"珍珠"。三岛颤抖的转身连滚带爬地摸索到门口,迎着沙尘暴跑了出去。

屋外狂风咆哮,沙砾翻滚。屋内的空气中浮着一层黄色的灰尘,门窗抖动着,发出鸣咽的声音,一片死寂,一片黑暗,只有 pear I tree 闪着泪光静静的绽放。

"又失败了吗?"已经是第二天早晨了, 天空依旧昏黄黯淡, 矮房已成一片废墟, 只有一个孤独的身影矗立在黄沙中。

"真可惜。"

"又浪费了一株。"

男人捧起一掌黄沙,轻轻吹散,手心里赫然出现两片叶子,中间含着一颗珍珠,"人类就是寄生毒虫,终是无法脱离自然的循环。"

"Dr·Colin 说的没错,我们以为到了食物链的最顶端,却终是不知,人类无法以自然为食。"