
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撩了撩头发说。

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 pearl 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 • Colin 的手稿——里面提到了“task pearl 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 pearl 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 pearl 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 好像帮不上什么忙，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环境，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。

三岛想去扶起晕倒的 Tina——她离 pearl tree 太近了，不过咫尺。三岛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，发出呜咽的声音，一片死寂，一片黑暗，只有 pearl 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。”