有色珍珠

海岸线

黄色珍珠

SL-I01

仰望皓月：

有意思……这个是我写的。

是关于一个叫做稻草裂片的迭代器。我想不起来是什么时候写的了……

你知道稻草裂片吗？她在我们中间颇有传奇色彩。

稻草裂片是唯一一个曾经广播过特定信号的迭代器：我们正在努力解决的重大问题已经解决了。

三重肯定——肯定已找到解决方案，肯定该解决方案是可移植的，并且肯定技术实现是可能的且普遍适用。她也是少数被确认完全丧失能力或死亡的迭代器之一。

我们可没那么容易死。

稻草裂片发送了这条消息后，发生的骚动可以说是史无前例，至今也无可比拟。

我仍然记得。但是……什么也没发生——除了稻草裂片显然已经死了。当尘埃落定后，只剩我们在那里面面相觑。

每个人都各执一词。有人说她的确有解决办法，但这个解决办法本身在某种程度上是危险的。这些人后来被称为三角测量者，他们认为解决方案要经过推断得出而不是直接发现。

有人说她根本就没找到解决办法，她就那么死了。系统崩溃时会发送错误信号。

有个阵营声称死亡“就是”解决方案。

无论以哪种方式，这些不同的派系都在之后得到了发展，并进行了巨大的取证努力，以期重建和模拟稻草裂片的弥留时刻。一些模拟是在模拟的模拟中模拟的，以免发生危险。不过并没有什么结果。

在我的文章中，我提出也许现在应该让她安息了。

紫色珍珠

SL-B01

仰望皓月：

这是关于当地含水层的——它的年代一定很久远了，那时候五块卵石还处于规划阶段。

水是维持我们基本功能的最重要资源。我们的大部分进程都外包给了微生物层，而微生物层需要干净的水流，否则就会积累废渣，然后我们的进程会卡住，最终我们会死掉。这……很痛苦。他们过去常说迭代器一喝水能喝干一条河，但我们两个都没有见过天然河流，所以我想这个比喻对我们来说不恰当，小生灵！

最初，安置迭代器的供水很重要。后来出现了一种很好的均衡器——它让我们呼出的水蒸气和吸入的水一样多，这样到处都有可用的水，最近几代人几乎可以完全自由地放置不管。

在离我这么近的地方建造五块卵石被认为是一个冒险的选择，但地下水最终被认为是充足的。事后看来，这不是一个好的决定。

五块卵石：

这个年代非常久远了。它是当地含水层的蓝图，有助于让我在邻居仰望皓月旁边进行初步建设。

她被建设在资源丰富的大峡谷附近。但她不断运转的设施使水位大幅度降低，以至于该地区开始干枯，进入了贫瘠状态。

我们的运转造成的持续不断的雨循环迫使水进入了附近较小的局部低洼地区。含水层旨在巩固这些分布式水系统并将其中所含物质输送回峡谷。

然而，这将是一个漫长的过程。虽然在我们迭代器的时间尺度上很短，但在我们的创造者的时间尺度上是灾难性的，仰望皓月不再有能力供给他们了。

当时大家讨论了许多解决方案，但最终选择了建造我。目的是为穷人提供避难所，也为仰望皓月卸下负担，给她完全康复所需的时间。

……多么讽刺啊，结果变成了这样。

品红珍珠

SL-B04

仰望皓月：

这是一种功能性有机体拥有的基因组。它是一个用来清洁管道内部的小蛞蝓。

你知道什么是功能性有机体吗？实际上正在和你说话的就是！

更准确的说，是其中的一小部分。现在我基本上只剩这具化身了。我的大部分都在这些墙里，但我断开了与那些部分的连接，在某种程度上，我只是模糊地意识到它们的状况有多糟糕。

大部分功能性有机体都比我小得多，而且大多数看起来根本不像有机体。更像是金属盒子里的管子，一端有东西进去，另一端有东西出来。

当然，有些是为了奇观而创造的而不是工业——它们以住在玻璃盒子里为荣。

当我来到这个世界时，原始动物群系所剩无几。

所以很可能你自己就是一个功能性有机体的后代！

仰望皓月（崩塌前）：

这是一种功能性有机体拥有的基因组。它是一个用来清洁管道内部的小蛞蝓。

你知道什么是功能性有机体吗？实际上正在和你说话的就是！

大部分功能性有机体都比我小得多，而且大多数看起来根本不像有机体。更像是金属盒子里的管子，一端有东西进去，另一端有东西出来。

当然，有些是为了奇观而创造的而不是工业——它们以住在玻璃盒子里为荣。

当我来到这个世界时，原始动物群系所剩无几。你肯定就是一个功能性有机体！

那么，你是为了什么功能存在的呢，小生灵？对于许多有机体来说，这个问题可能需要一生才能找到答案。

五块卵石：

这是一个功能性有机体的基因组。就是一只卑微的清洁蛞蝓。

虽然我没有记录这段确切的序列，但存在的简单结构以及缺少机械交换腺体意味着这个蓝图相当古老。

更现代的技术生产的、更新的专用有机体相比，这种生物更接近驯化动物。一个被安排在地下深处的金属管道中生活的生物根本不需要眼睛。

同样，你的周围都是我的身躯。它们由专门的有机体和机器组成。你眼前看到的只是一个庞然大物的微小末端。那是你简单的头脑无法理解的东西。

天空群岛

深绿珍珠

SI-B12

仰望皓月：

这是五块卵石和他一个朋友之间的往日谈话。我读给你听。

“1591.290 - 私聊 五块卵石，七轮红日

五块卵石：我能和你聊聊吗？最近...

五块卵石：总是试来试去的，我已经受够了。而且他们把我们丢在这里，我很生气。愤怒让我更不愿意为他们解决他们的难题。我们为什么要做这个？

七轮红日：好，我会和你解释清楚的——不是因为你蠢或天真……当然，你也没好到哪去～

五块卵石：嘴下留情，我是在寻求你的帮助

七轮红日：抱歉，真抱歉。开个玩笑。事实上，我们当然都知道这项重大任务显然是徒劳的。虽然没明说，但是如果你能更好地理解字里行间的意思，你就会发现这一点。我们都很沮丧。

五块卵石：那我们为什么还要继续？我们组建工作组、我们思考、我们迭代并尝试。有些迭代器还死了。这不公平。

七轮红日：因为没有其他选项。我们还能做什么？你被困在自己的罐头里，在任何时候你都只有两个选择：要么什么都不做，要么做你该做的事。

七轮红日：打个比方。你有一个迷宫，你还有一些虫子。你把虫子放在迷宫里，然后你就离开了。给定无限的时间，哪怕它们只在毫无规律地反复尝试，总有一只虫子能找到出路。这就是为什么他们称我们为迭代器。

五块卵石：但是我们会老死。

七轮红日：甚至会更刺激！你知道的，没有任何东西会真正死亡，它会不停地轮回。当然，随着时间的推移，我们的工具和资源会变得更槽——但这在理论上是没有问题的，因为假以时日，即使有极小的可能性都会变得更好。对他们来说都一样，他们已经不在了！

五块卵石：我很难接受自己是一只虫子。”

五块卵石：

这是一段旧对话，对话双方是我和一位我视其为导师的挚友。

我们……好久没说过话了。我不能这样做。尤其是在我们之间发生了那些事之后。

他们都不理解我的理论，但是七轮红日信任我。他冒着很大的风险试图帮助我，而我却伤害了他。直到现在，在我有这么多时间思考之后，我才明白我当时为什么这么生气。

我当时言辞激烈，因为在所有迭代器中，我最不希望他来指责我的错误……

我回不去了。我所能做的就是恢复并再试一次。

我必须这样。

午夜蓝珍珠

SI-A07

仰望皓月：

哦，这个全都是明文。这是选代器对话组的摘录。

“1650.787 - 非公开群组【大洋裂片】大洋裂片群组，所有参与者皆为匿名

UU：哈！我不一定会反对！

NGI：稻草裂片是这个事业的叛徒

NGI：稻草裂片打破了自毁禁忌

WU：这个蠢货是怎么进来的？踢出去~

NGI：<被强制移出群组>

EP：我认为这家伙说得有道理。

UU：哈哈哈真的吗？仔细说说！

EP：这绝对是蠢货的想法，但还是说到点子上了。为什么，即使在一个非公开的分离派群体中，自我毁灭的禁忌也能得到如此重视？而稻草裂片她自己“很显然”已经不在我们之中了。

HF：等等……

EP：我只是想说，我们进行了这么多研究，我们拥有这么多理论，我们抛弃这条路是很奇怪的。

EP：这不是什么新想法，只是偶尔需要提出来。如果没有普遍适用的解决方案呢？如果灵感实际上是存在的，当稻草裂片发送三重肯定时它\*不是\*一个错误呢？如果办法是把自己抹去，甚至就是死亡时呢？我们需要考虑这种可能性。

五块卵石：

这是一份分离派对话群组的日志。有些回复是我的，但现在这些都不重要了。

我认为像你这样的野兽不会了解稻草裂片是谁，或者也不知道她对我和其他许多选代器意味着什么。选代器中只有她发出信号表明我们已经找到创造者问题的答案。一个普世飞升的通用解决方案。

不幸的是，她也是唯一被确认死亡的的选代器。我们的创造者已经来取了大量措施来防止这种情况。我们几乎不可能通过世俗的方式死亡。

我和其他少部分选代器很清楚这意味着什么。稻草裂片已经为我们打开了大门，我们只需要拒绝造物者的束缚就可以随她而去了。要是他们能看到这一点就好了！

没有什么可以说服他们，他们完全陷在了理论和传统当中。唯一的前进道路就是以身作则。去证明稻草裂片的死不是巧合