Глава 185 - Расследование и эскалация (Следующая)

Го Тайлай, находившийся в Сянцзяне, был совершенно не в курсе всех этих событий, происходивших позади него, не говоря уже о том, что он также по ошибке доказал свою невиновность.

После того, как Чу Фэй провел ночь, обнимая золотые кирпичи и засыпая с ними, Го Тайлай позвонил Чжао Сянбэю и попросил его помочь утилизировать золотые кирпичи и пожертвовать их в тот фонд, который был в прошлый раз. Ожидание

После того, как пять золотых кирпичей забрали люди, посланные Чжао Сянбэем, Го Тайлай больше ни о чем не беспокоился и мог спокойно спать.

Все, что оставалось сделать в Сянцзяне, это посмотреть на выставку драгоценностей, которую Чу Фэй устроила во время своего приезда, и все это без необходимости ждать конца дня, чтобы вернуться обратно. Так что до тех пор Го Тайлай мог сказать, что ему больше не нужно ни о чем беспокоиться и он может поглощать этих наноботов. БИНГ

Проинструктировав Чу Фэй, сестру Янь и сестру Чжоу, чтобы они присматривали за ним, и что им нужно хорошо поспать тридцать часов или больше, все три женщины задумчиво кивнули и пообещали никому не позволять беспокоить Го Тайлай. Все

любопытно, но никто из них не спросил почему. В конце концов, независимо от того, избавлялся ли Го Тайлай от шрамов Чу Фэя или лечил вывих лодыжки, отдых без перерыва был нормальным явлением.

Прямо там, в гостевой комнате отеля Peninsula, Го Тайлай лег** в самую удобную позу и дал команду на обновление системы, после чего мгновенно погрузился в глубокий сон.

В прошлый раз, когда система была обновлена, Го Тайлай потратил целых тридцать часов, в этот раз он думал, что потребуется больше времени, но кто знал, что для открытия глаз потребуется всего двадцать четыре часа. А

Го Тайлай ничего не ел и не пил весь день и ночь, поэтому, когда он проснулся, его почти мучила жажда. К счастью, он приготовил шоколад и хлеб перед сном, а также несколько бутылок минеральной воды, после своего последнего опыта в Кайлае. После того, как он проснулся, он схватил их и съел. После того, как две большие шоколадки, два куска хлеба и две бутылки минеральной воды были съедены, Го Тайлай меньше хотел пить и паниковать, и только тогда он начал проверять информацию об обновлении. "

Считывание данных завершено!" "

Обновление системы завершено! Текущая версия, V.0".

Неудивительно, что был обновлен только незначительный номер версии.

"Перечислите новые функции, добавленные после обновления!". Го Тайлай сдержал свое счастье и отдал приказ. "

Максимальное количество наноботов, которыми можно управлять, достигает пятисот миллионов". "

Усилить некоторые функции внутреннего обнаружения".

"Увеличьте скорость поведения мышечного контроля".

"Повышение стабильности мышечного контроля".

"Повышенная стимуляция клеточного усиления".

"Ограничьте скорость полета наноботов in vitro до пятисот процентов". "

Повысить четкость стрельбы наноботов".

"Увеличивает композитные изображения наноботов на 60 градусов".

"Ограничивает дальность полета наноробота in vitro до 5 см".

Ограничьте поле зрения синтетических нанороботов до 5 см".

Увеличение максимального числа, хорошая вещь, 50-миллионное число наноботов было ограничено в течение долгого времени, на этот раз оно было увеличено в десять раз, прямо до 500 миллионов. Теперь Го Тайлай мог сделать еще больше. Увеличить

Увеличение функции внутреннего обнаружения, увеличение скорости и стабильности мышечного контроля, увеличение стимуляции функции укрепления клеток, все это были клише, в основном улучшения, которые приходили с каждым обновлением, Го Тайлай привык к ним. Вместо этого

Именно 500% увеличение скорости полета вне тела сделало Го Тайлай счастливее, всегда хорошо, когда наноботы двигаются быстрее.

Повышенная четкость снимков не стала сюрпризом, но появилась дополнительная особенность: что вы подразумеваете под композитным изображением с углом обзора 60 градусов?

С этой мыслью в голове Го Тайлай одновременно послал команду на создание составного изображения. Десятки миллионов наноботов вылетели из тела Го Тайлая, а затем в сознании Го Тайлая появилась странная перспектива. Обычно

Обычно диапазон перспективы нормального человека составляет 10 градусов, то есть он может видеть пейзаж в пределах 10 градусов в направлении перед собой. Однако, когда человек концентрируется, эта перспектива сокращается примерно до одной пятой части диапазона, почти до 5 градусов.

В переводе на простой язык это означает, что вы можете видеть только то, что находится перед вами в пределах 10-градусного угла, но не то, что находится слева, справа или позади вас. При обзоре "рыбий глаз" почти в 180 градусов, оба глаза в совокупности будут иметь поле зрения почти в 60 градусов. И

Теперь Го Тайлай может видеть все пейзажи впереди, сзади, слева, справа, вверху и внизу. Это было очень странное, очень пугающее, но в то же время очень новое чувство. С

новые возможности, возникают и новые проблемы. Во-первых, это то, что поле зрения в 60 градусов не достаточно четкое, как и старые близорукие глаза Го Тайлай. Похоже, что нам придется ждать модернизации системы, прежде чем наноботы смогут снова повысить четкость снимка, чтобы можно было видеть ясно. Еще один

Другая проблема тоже старая: привычка. Го Тайлай привык видеть людей с нормальной точки зрения, и вдруг он спустился под углом 60 градусов, что было очень неприятно ощущать. Когда вы видите предметы позади себя, Го Тайлай привычно тянется к ним, чтобы дотронуться, но в итоге тянется в противоположном направлении, к чему Го Тайлай долго не может привыкнуть.

На данный момент эта функция не имеет практического применения и станет возможной только тогда, когда будет достаточно ясно. Имея предыдущий опыт, Го Тайлай поспешил отключить эту функцию, когда увидел ее совершенно отчетливо! Финал

Последнее изменение заключалось в том, что синтетическое поле зрения наноботов достигло пяти сантиметров, что означает, что они могли формировать синтетическое поле зрения в пределах пятисантиметрового диаметра.

Конечно, увеличение расстояния полета до пяти сантиметров также означало, что Го Тайлай мог обрабатывать заготовки толщиной до десяти сантиметров и делать более крупные изделия. Го

Тай Лай был так счастлив, что, не говоря ни слова, дал команду роботам-резервистам выйти из состояния покоя, а также заставил некоторых наноботов начать работу по репликации, увеличив количество спящих роботов до максимума.

Обновление системы, безусловно, неизбежно ведет к следующей разгадке, и этот раз не стал исключением. Но у Го Тайлая всегда было какое-то плохое предчувствие. Warp

Широту и долготу Го Тайлай еще не проверял подробно, но он знал, что это не очень хорошо, когда увидел эту пустынную долину и эти сухие как пустыня области, особенно огромную статую Будды, почти во всю гору, это было величественно, но Го Тайлай также был обеспокоен. К счастью, новые наноботы были не на статуе Будды, а на фресках в нескольких небольших пещерах на стене соседней горы, что было не так уж плохо.

Проснувшись, приведя себя в порядок и приняв душ, Го Тайлай вышел и постучал в дверь комнаты Чу Фэй, сообщив Чу Фэй и сестре Чжоу Янь, что он здоров. Затем, что неудивительно, Чу Фэй потащил его за покупками и едой. Такой рай для любителей шопинга, как Гонконг, не облагается налогами, но раз уж она здесь, разве могла Чу Фэй удержаться от покупки?

Вместо этого Го Тайлай отыскал карту мира и приблизительно проверил ее, на этот раз получив координаты широты и долготы, опять же в чужой стране. Глядя на результаты запроса, Го Тайлай не мог не горько улыбнуться, его предыдущая догадка оказалась верной, это действительно было очень плохое место. В том месте, в Афганистане, та большая статуя Будды должна быть одним из Бамианских Будд. Настоящее

Афганистан не был мирным регионом, и талибы наделали много шума. Если бы он захотел пойти туда, я боялся, что Чжао Сянбэй и остальные его не отпустят.

"A? Толстяк, почему ты не носишь этот Patek Philippe?". Чу Фэй, которая развлекалась покупками и, естественно, держала Го Тайлай за руку, вдруг спросила Го Тайлай, как будто что-то заметила.