

Полдня спустя более 60 военных кораблей приблизились к колониальной планете тосианской цивилизации и начали медленно продвигаться вперед. "Дамы и господа, мы не можем быть беспечными! Хотя наземное электронное оборудование будет уничтожено волной гамма-излучения, подземное оборудование может быть целым. Поскольку подземная база цивилизации ТОС имеет толщину десять километров, наши гамма-лучевые пушки не смогут достичь подземной базы толщиной десять километров. "В космическом корабле находился боевой командир, который двигался и громко читал лекции. Цифровые вирусы не могут заразить машины с вычислительной мощностью менее 100 миллионов в секунду, поэтому все это старомодное оборудование. "Техники должны уделять больше внимания и правильно использовать недавно разработанные устройства обнаружения. Если вы обнаружите какую-либо аномальную ситуацию на космическом корабле, своевременно сообщите информацию в центральный штаб! " "Да В дополнение к рации, некоторые усовершенствованные виды телеграфа используются для связи на поле боя. Этот вид телеграфа использует "включение-выключение" и "длинный-короткий" ток для замены слов для передачи, таким образом, изолируя возможность вируса от физического уровня. В качестве самого передового технического руководства Чжан Юань останется в центральном командовании, чтобы определить, есть ли цифровые вирусы в центральной системе управления космического корабля, и не будет лично участвовать в боевых действиях. Для такого большого космического корабля класса авианосца, хотя большая часть искусственного интеллекта была отключена, а те, которые можно заменить, также были заменены, все еще остается небольшое количество включенных интеллектуальных систем, таких как ионный двигатель, двигатель искривления, внутренний мониторинг космического корабля и некоторое оборудование для наблюдения за полем боя. Эти функции не могут быть полностью отключены, поэтому все еще существует риск заражения. Задача этих ученых очень тяжелая.

Им приходится не только искать способы борьбы с цифровыми вирусами, но и искать способы перезапуска, если некоторые ключевые функции повреждены. Чжан Юань смотрит на один из экранов наблюдения. Большинство этих солдат - молодые люди нового поколения. Видя их молодые лица, он не может не почувствовать, как быстро проходит время. Прошло более 100 лет с тех пор, как он сражался в Дайсон Болл В начале новобранцы стали ветеранами. К счастью, боевая эффективность людей все еще существует. Вокруг также большое количество цивилизованных солдат полушарий. Все они одеты в специальную силовую броню и сидят неподвижно. Они очень дисциплинированы. Этот авианосец можно рассматривать как объединенные силы новой человеческой цивилизации и людей полушарий. Генерал Го, командующий авианосцем, сказал по радио из центрального пункта управления Дамы и господа, есть две задачи, которые мы должны решить сейчас. Во-первых, нам нужно захватить больше образцов цифрового вируса. Во-вторых, нам нужно как можно глубже поразить бронейными снарядами, а затем сбросить на землю ЭМИ-снаряды. В то же время мы должны предотвратить появление вражеских войск. Если врагов окажется больше, чем ожидалось, то следует немедленно начать отступать! " "Я понял!" Все командиры показали серьезный вид. После окончательной мобилизации солдаты вошли в шаттл и взлетели с авианосца. Чжан Юань оближал пересохшие губы. Убедившись в правильности работы информационно-коммуникационной системы, он вдруг остановил доктора Ли рядом с собой: "Вы чувствуете приближение ветра и дождя?". Доктор Ли удивленно посмотрел на него и сказал с легким беспокойством: "Я тут подумал, неужели с сильным искусственным интеллектом так легко справиться? Даже если у него не было времени вырасти, он также является творением цивилизации пятого уровня. Неужели это только средство нападения, как цифровой вирус? Я думаю, что у него может быть более мощное оружие. " "

Я надеюсь, но несмотря ни на что, мы сделали все возможное, и на этот раз мы хорошо подготовились. Чжан Юань вздохнул и похлопал доктора Ли по плечу. "Просто сделайте нашу

работу хорошо..." Эксперты по расчетам в центральном отделе управления, у каждого из них есть портативный компьютер, и они даже могут работать с визуальными данными и вручную рассчитывать траекторию. Эти 500 экспертов, без помощи центрального суперкомпьютера, способны выполнить 30% - 50% управления авианосцем с помощью имеющихся под рукой инструментов, что весьма примечательно. Кроме того, есть 100000 солдат, дистанционная поддержка с тыла Battlestar, и различные спасательные самолеты. Это действительно хорошо подготовлено. "Надеюсь, все пройдет хорошо!" Чжан Юань молча прочитал предложение в своем сердце. Время шло, и по мере приближения к месту назначения флот начал исследовать наземные объекты. Скоростной челнок опустил длинный наноканат и попытался поймать большой железный шар в серебряном квадрате. Жаль только, что на квадрате находится полупрозрачная стеклянная крышка, которая отмахивается от веревки. После провала первого задания челнок приступил к выполнению второго. На конце этой длинной веревки находится ловец вирусов данных, который может направить цифровой вирус к суперкомпьютеру внутри шаттла. Через некоторое время эксперты внутри шаттла отправили сообщение: "Во внутреннем хосте все еще есть цифровые вирусы, производящие следы выхода из-под контроля. К счастью, мы вовремя прервали связь с внешним ловцом!" Чжан Юань быстро спросил: "Вы поймали вирус?" "Да, я должен был его поймать!" "Возвращайтесь, без задержек!" После успешного возвращения шаттла, множество экспертов снова начали изучать эти вирусы, и перевезли небольшую часть вируса обратно на Кюсю. Однако через полтора часа подобные исследования не принесли никаких результатов.

Этот факт некоторое время всех беспокоил, то есть бомбардировка гамма-лучевых пушек не оказывает особого влияния на сильный интеллект, и он по-прежнему способен рассылать цифровые вирусы. Генерал Го на авианосце помолчал некоторое время и приказал: "использовать резервный план №2!" "Приказ капитана, использовать план №2!" "План № 2, атакуйте землю, три минуты на подготовку!" Одна ракета за другой начали бомбить землю, рассыпая яркие искры. Эти проникающие снаряды уходили глубоко под землю, пытаясь повредить внутренние помещения базы. Каждый броневой снаряд весит десятки тонн. Когда он запускается в авианосец, огромная сила реакции заставляет весь авианосец слегка дрожать. "Что вы наблюдаете?" Когда война действительно началась, Чжан Юань чувствовал, как бьется его сердце, а на лбу выступил пот. Он спросил у наблюдателя за полем боя. Тот ответил: "Докладывайте, все в норме! Первые три большие броневые ракеты успешно проникли в землю на глубину 10 километров. Четвертая ракета атакует район цели, то есть цель первого приоритета: серебристо-белый квадрат "Подождите минутку Возникла ситуация!" Но в этот момент голос сотрудника внезапно изменился. Его голос стал немного коротким: "Докладывайте! Четвертая ракета имеет очень явное отклонение! Степень отклонения очень велика. Не ожидается, что она попадет в цель. Мы выясняем причину..." Произошла странная сцена. Эти ракеты действительно упрямо избегали серебряного квадрата и взорвались в 8 километрах от цели. Они не уничтожили ни малейшей частицы внутри! Увидев эту сцену, Чжан Юань внезапно почувствовал тишину вокруг себя, и его прошиб холодный пот. "Что-то управляет этими ракетами?" Генерал Го тут же громко ответил: "невозможно, эти ракеты управляются гироскопом! Это гироскоп! Не обычная электронная навигация! Как можно манипулировать гироскопом?"