

Только после того, как два компонента затихли, Чу Джун смог серьезно задуматься над очень серьезным вопросом: как два функциональных компонента поссорились?

С тех пор как политический компонент был модифицирован доктором Зеро, он стал несколько странным, активируясь все больше и больше самостоятельно и стремясь к персонификации. По крайней мере, по мнению Чу Джуна, это была настоящая персонификация, а не результат изучения данных. В некотором смысле, политический компонент был похож на отсталую версию самого Чу Джуна.

Тактический обман, с другой стороны, становился все более экстрасенсорным и, похоже, давал все более эффективные ответы, по крайней мере, пока.

Но два функциональных компонента фактически поссорились, чего не ожидал даже испытательный орган.

Политический компонент занимал большое количество места в хранилище Чу Джуна, почти половина объема мозга была занята. В то время Чу Цзюнь Хуэй немного беспокоился, что места для хранения будет недостаточно, но не сразу понял, что беспокойство было излишним. Всего через несколько дней, еще до прибытия на Планету Четыре, Чу Джун обнаружил, что у него появилось большое количество дополнительного свободного места для хранения.

Это пространство для хранения данных поступало не только из мозга, но и из нескольких мест, таких как сердце, печень, селезенка и легкие, а в самом мозге оставалось большое количество резервного пространства, которое можно было освободить при необходимости. Только когда возникла необходимость, Чу Джун понял, что в нем самом есть огромный потенциал, который еще предстоит раскрыть.

Поэтому Чу Джун мог не беспокоиться о том, что у него не хватит мест для хранения. Но два сверхактивных компонента привлекли его внимание, кроме того, похоже, что в движении находились и другие компоненты.

Только компонент искусства получил несколько ударов подряд и сейчас честно лежал в спящем состоянии. Но Чу Джун чувствовал, что оно тихо оптимизирует себя, ожидая того дня, когда оно снова поднимется и произведет фурор.

Заметив, что что-то не так, Чу Джун попытался открыть оболочку функционального компонента и проверить ядро.

Доктор Зеро, похоже, предвидел, что Чу Джун сделает это, и не стал чинить препятствий, вместо этого оставив в ядре компонента заметный документ с подписью, обозначающий текущую версию компонента как Deep Intelligence Edition.

По крайней мере, доктор Зеро не причинит вреда Чу Джуну, а модифицированный функциональный компонент может иметь гораздо более высокую производительность.

Чу Джун отложил этот вопрос на время и сосредоточился на сборе материалов. Физические свойства костей гигантского зверя-носорога намного превосходили свойства костей иноземного зверя, даже превышали данные большинства сплавов в чипе, заставляя Чу Джуну с нетерпением ждать результатов анализа и тестирования.

Ужасающая сила гигантского носорога исходила не от количества мышечных волокон, в его мышцах должны быть другие секреты, иначе существо такого размера никак не могло бы обладать такой ужасающей силой в обычных условиях. Его кожа также ценна для исследований, и даже если бы ее использовали без всякого редактирования, она стала бы отличным защитным материалом.

Что касается его нервной системы и внутренних органов, то они также могут быть сокровищами, содержащими множество секретов, как и шахтные железы.

Когда третье полотно пилы также было выровнено, Чу Джун наконец-то перерубил шейную кость гигантского зверя-носорога, затем потребовалось еще десять минут, чтобы отрезать всю голову и включить полную мощность боевой брони, прежде чем окончательно закатить чудовище на трактор.

Трактор сразу же превысил свой предельный вес, но материал был еще достаточно прочным, чтобы не развалиться. Под тяжестью головы зверя, весившей почти десять тонн, перегруженный трактор продолжил прекрасную традицию, которая соблюдалась в Шэн Тане с древних времен, спотыкаясь и стоная на каждой скобе, но отказываясь разваливаться.

Просто трактор был немного маломощным, он едва мог ехать со скоростью три-четыре километра в час, а Чу Джун прибавил ходу, прежде чем ему удалось разогнаться до пяти километров.

К тому времени, когда он вернулся на базу, прошел почти час с момента его отъезда.

Чу Джун припарковал трактор и с силой опустил голову зверя, после чего выпустил длинный вдох и активировал кондиционер внутри боевой брони, чтобы охладить свое перегретое тело. Остывая, Чу Джун размышлял о том, стоит ли ему создать новый орган, способный преобразовывать тепло в электричество, чтобы оно не пропадало зря.

После нескольких минут отдыха, отдохнув немного, Чу Джун направился к рабочей зоне, расположенной в задней части кабины. Спустя столько времени второй трактор Линь Си, вероятно, уже был построен. Как только Чу Джун обошел кабину, он увидел трактор, который построила Линь Си.

Назвать его трактором было трудно.

По сравнению с трактором, который построил Чу Джун, это было чудовище длиной десять метров, шириной четыре метра и высотой три метра. Вся рама автомобиля уже была возведена,

но уже при одном взгляде на ее очертания можно было понять, что это будет масштабный проект, который не удастся завершить за день или два.

Чу Джун молча просканировал весь автомобиль, а затем неожиданно обнаружил, что чип действительно имеет функцию загрузки сканирования, и после сканирования чертеж всего автомобиля был передан на чип Чу Джуна.

Глядя на этот проектный чертеж, испытательный орган почувствовал себя немного неловко.

В это время Линь Си толкала шину, которая была выше ее тела, и когда она увидела Чу Джуна, то сразу же радостно поприветствовала его: "Иди сюда и помоги! Мне немного тяжело".

Чу Джун бросился к ней и вместе с ней подтолкнул шину на место, затем поднял ее и установил гигантскую шину весом в несколько сотен килограммов на ступицу. Линь Си схватилась за ручку в центре ступицы и сильно потянула, ступица мгновенно расширилась наружу и прочно прилипла к шине.

"Как насчет этого, мой дизайн хорош, разве это не удобно?". Линь Си была похожа на маленькую девочку в предвкушении.

Чу Джун указал вперед и спросил: "Что именно это за..... у тебя?".

"Трактор! Ты спрашиваешь полное название, это "Многоцелевое сельскохозяйственное и горнодобывающее транспортное средство", которое, согласно общепринятой династической аббревиатуре, является транспортным средством для агродобычи."

Чу Джун разработал проект, который представлял собой очень необычное транспортное средство, состоящее из восьми пар свободно вращающихся грузовых колес и грузовой платформы сзади, что было прекрасно; проблема заключалась в передней кабине, которая выглядела как боевая меха с удаленной нижней половиной корпуса, или как сверхбольшая меха.

"Что это?" спросил Чу Джун, указывая на левую руку кабины меха.

"Одноствольная скорострельная пушка с низкой отдачей".

"А калибр?"

"155....."

"А как насчет этого?" Джун указал на правую руку.

"30-мм четырехствольный скорострельный пулемет с коаксиальным пулеметом 12,7".

"Это не маленький ряд трубок на спине!"

"Ну, это готовая к установке ракета ближнего радиуса действия с вертикальной стрельбой, способная вместить четыре снаряда".

"Запас хода составляет 150 километров, не так ли?"

"Нет, только 50 километров. Планета имеет так много помех, что попадание в нее на большом расстоянии может оказаться недостаточно точным, ошибка может составить более 1,5 метров. Поэтому я сократила дальность и увеличил процент боевой части. Это немного, на боевую часть приходится только..... две трети". Линь Си была немного тщеславна.

"Каков радиус поражения?"

"Примерно 5, нет, 300 метров?".

"Ну, радиус поражения в 300 метров не позволит допустить ошибку в 1,5 метра. Ладно, что это опять за накладные расходы?".

"Крупнокалиберная снайперская пушка и 20-звенное ракетное гнездо".

"Это всего лишь 45-миллиметровый калибр, его следует называть снайперской пушкой". Чу Джун сказал полушутя, полусерьезно.

Линь Си была ошеломлена, серьезно задумалась и кивнула: "Пришло время обновить стандарт".

Чу Джун заплакал и рассмеялся, вздыхая: "Не будем говорить о том, можем ли мы создать это оружие сейчас, но с такой огневой мощностью, ты называешь эту штуку сельскохозяйственной машиной?"

"Тележка для сельскохозяйственной добычи". Линь Си серьезно поправила.

<http://tl.rulate.ru/book/50328/2330461>