"Вопросы материалов составляют около 50% устройств ядерного синтеза, но вопросы дизайна также очень важны. Как вы знаете, хотя я могу искать и сортировать различные материалы в Интернете, я могу найти только проектные чертежи устройств ядерного синтеза. Некоторые простые концептуальные чертежи и конкретные проекты недоступны. Эти вещи являются конфиденциальной информацией в странах и компаниях.

Поэтому начальнику следует обратить внимание и на конструкцию. Вы должны знать, что стабильность канала магнитного поля тесно связана с дизайном, и конкретные параметры должны быть проверены в деталях! Куафу объяснил.

"Ну, подождите, пока я не закончу все материалы, чтобы рассмотреть этот вопрос! Еще рано об этом думать, я постараюсь сделать все возможное, чтобы изучить материалы нанороботов и ядерного синтеза за 3 месяца. Когда придет время, вы будете сотрудничать со мной в разработке!" Лэй Тяньтан сказал Куафу, просматривая информацию. Также нереально рассматривать разработку ядерного синтеза на основе его нынешних знаний о ядерном делении.

Давайте не будем ничего о нем упоминать. 30 роботов, отправленных военным для тестирования, теперь, наконец, будут испытаны на поле боя. За это время они прошли множество раундов военных испытаний и их работоспособность в различных экстремальных условиях. Все они очень хороши, поэтому посмотреть на их работу в реальном бою - это последний уровень.

На определенном поле боя военных учений началась контактная война между красной и синей сторонами. Это маломасштабные реальные боевые учения. Основным исследованием является использование различных новых видов военного оружия на поле боя, поэтому Лэй Тянь Тан Их военные роботы также поймали хорошую возможность. Они также могут выступить в этих учениях. Иначе я не знаю, как долго им придется ждать этого последнего испытания!

В это время в командном зале красной стороны происходила оживленная сцена.

Командиры непрерывно передавали новые приказы, основываясь на данных реального времени на поле боя, и ситуация на поле боя в реальном времени также отображалась на большом экране.

"Профессор Лю, вы действительно хотите, чтобы эти роботы участвовали? Это надежно?" Красный командир полковник Тянь спросил Лю Лешаня, который стоял рядом с ним.

"Не волнуйтесь! Мы много раз тестировали их. За исключением некоторых незначительных недостатков, общая производительность очень хорошая. Функции конструкции также очень подходят для использования на поле боя, а интеллект также очень хорош. Это реальное испытание - последний уровень.

Если он пройден, мы отправим все данные испытаний и требования к модификации обратно в Universe Technology. Они проведут повторные испытания после завершения модификации. Предполагается, что верхняя часть разместит небольшую партию заказов. Это не тот пункт, который капитан Ву уже сказал вам, я сказал это! " Лю Лешань улыбнулся.

"Это то, что я сказал, но новая компания просто сделала трех военных роботов без особого накопления. Я просто думаю, что это немного ненадежно!" Полковник Тянь кивнул и сказал.

"Хаха, не говоря уже о тебе, мы тоже были очень смущены в то время. Мы не поверили, когда увидели видео с симуляцией, которое их компания впервые показала нам, но после того, как

робота забрали для тестирования, реальный эффект оказался действительно хорошим, иначе Ву Капитан не всегда будет сопровождать нас для тестирования!" с чувством сказал Лю Лешань.

"Да, начальство также придает большое значение этому вопросу. Если эти роботы действительно смогут пройти испытание, мы обязательно организуем закупку. Они позволят нам опередить наших зарубежных коллег в этом отношении на 5-10 лет. Кроме того, они смогут участвовать в боях по самым разным сценариям, что также очень важно для национальной безопасности!". Капитан Ву из отдела разработки оборудования также сказал с улыбкой.

"Ну что ж! Давайте посмотрим, как они себя покажут!

Это действительно первый раз, когда мы позволяем им сотрудничать с небольшой командой, чтобы атаковать важную базу синей стороны. Роботы, испытанные ранее, действительно несравнимы с ними, и мне очень интересно, на что они способны!" с улыбкой сказал полковник Тянь и посмотрел на изображение с камеры робота на большом экране в реальном времени.

В это время рейдовая группа и роботы приблизились к синей базе, и синяя база была хорошо видна из камеры робота-паука. В это время на большом экране также видно, что роботы стоят лицом к синей базе и соединены друг с другом. Отсканированные данные и фотографии.

Ручной компьютер в руках капитана отряда на месте также показывал в реальном времени план атаки, составленный роботами после сканирования различных данных. Последовательность и направление атаки были подробно описаны выше, а время было точным до секунды.

"Капитан, вы можете это сделать? Предполагается, что эти роботы могут выполнить такой план? Они все детализированы до секунды, маршрут и последовательность атаки также спланированы, и позиция нашей команды в этом плане фактически является последней для атаки. Да! В это время, по оценкам, игра разгребала беспорядок, что, похоже, не соответствует действительности!" Стоящий рядом заместитель капитана посмотрел на план наступления на экране компьютера и подозрительно спросил.

"Не жалуйтесь, на этот раз вы не остались в неведении относительно нашей миссии. Главная цель - проверить работу этих роботов в реальном бою. Было бы неплохо получить возможность очистить поле боя!" с улыбкой сказал руководитель группы.

"Если эти роботы действительно собраны в армии, тогда мы будем убивать поле боя, когда отправимся на поле боя? Разведку и атаку можно провести самостоятельно, и даже если их будет большое количество, то, по оценкам, очистка поля боя будет излишней. А вот и мы! Что же мы можем сделать в это время?" Один из членов команды выразил свое беспокойство.

Это также волнует всех в команде~www.wuxiax.com~ Если все решат роботы, что делать солдатам?

"Это тоже неизбежный путь. С развитием науки и техники этот шаг должен быть сделан. Сейчас роботы на поле боя исследуются каждой страной. Если наши войска будут в авангарде, стратегически можно добиться многих преимуществ.

Поскольку роботы массово выходят на поле боя, будущая война будет связана с ресурсами, и исход войны может зависеть от происхождения той или иной страны.

Однако роботы не могут полностью заменить статус наших солдат. В крайнем случае, нам не понадобится так много обычных солдат. Однако технические солдаты и спецназ будут более востребованы в то время!

Так что, ребята, мы все еще не уничтожены! Нам все еще нужно сделать много вещей, таких как захват пленных, допросы, а сражаться в одиночку - это не наша сильная сторона! "

Выслушав слова лидера команды, все почувствовали, что причина именно в этом. Когда такие элитные солдаты, как они, станут незаменимыми, все согласятся, что в будущем роботы станут главной силой на поле боя. По сравнению с обычными солдатами, преимущества роботов слишком велики.

http://tl.rulate.ru/book/80124/2524061