## 74. Истребитель—Призрак, первый полет!

Неудивительно, что Тан Сяо так взволнован, ведь строительство города Рассвета долгое время стояло на месте. Далее необходимо построить несколько крупных заводов и больших зданий.

Механизированных экзоскелетов, которые они сейчас используют, недостаточно.

А КСМ другой, это своего рода универсальный инженерный механизм, от космических линкоров до различных зданий, нет ничего, что они не могут построить и обслуживать.

Как только КСМ был введен в эксплуатацию, Гулахам подал заявку очень рано, и толстая стопка планов строительства, которая все еще лежит на его столе, может быть начата немедленно!

Можно предвидеть, что крупные машиностроительные заводы, заводы по производству запчастей, крупные центры облачных вычислений, крупные аэропорты и т. д. могут превратить город Рассвет в комплексный крупномасштабный город.

«Это... как разработка КСМ может быть такой быстрой!» — Тан Сяо схватил Цюй Сюэвень за руку и был очень взволнован.

Если бы это был другой случай, Цюй Сюэвэнь определенно была бы очень взволнована из—за этого физического контакта, но сейчас она просто закатила глаза и легко сказала: «Под руководством профессора Чи разработка истребителя—Призрака почти завершена. Из—за технического накопления истребителя—Призрака, безусловно, очень быстро изучить КСМ, который также является продуктом империи Терранов и имеет относительно небольшое техническое содержание».

Она надулась и пошла в сторону лаборатории и сказала: «Доктор Фэн Юнван сейчас отвечает за этот проект, и его перевели из проекта истребителя «Призрак». Ожидается, что мы сможем использовать КСМ самое большее через две недели».

«Хахаха! Это здорово!!» — Тан Сяо был вне себя от радости, обнял Цюй Сюэвэнь и поцеловал ее в лицо, затем оставил красивую ученую, которая мгновенно превратилась в каменную скульптуру, и пошел в следующую лабораторию в одиночестве: «Так что это за каркас? Она похожа на космический корабль?»

«Это инженерный космический корабль Промышленной Торговой Военной Коалиции. Он все еще находится на ранней стадии проекта. После того, как проект истребителя—Призрака будет полностью завершен, мы начнем исследования и разработку этого инженерного космического корабля».

Голос профессора Чи раздался из—за спины Тан Сяо.

«Профессор Чи!» — Тан Сяо резко повернул голову и увидел, что профессор Чи Цзяньцзюнь идет сюда с несколькими членами группы экспертов.

«Менеджер, я получил уведомление раньше. Мне все еще интересно, почему вы еще не пришли. Я не ожидал, что вы будете рассматривать КСМ и инженерный космический корабль».

Профессор Чи кивнул и спросил: «Как продвигается ваша практика в смоделированной операционной системе истребителя—Призрака, разработанная доктором Ваном?»

Чи Цзяньцзюнь такой. Он никогда ни к кому не проявляет милосердия, когда говорит. У него нет уважения, только правильное и неправильное. На самом деле, в этой среде, где все очень уважительно относятся к нему, Тан Сяо иногда чувствует, что ладить с Чи Цзяньцзюнь — это более прямолинейно.

Он улыбнулся, кивнул и ответил: «Я практиковал это более тысячи раз за последние несколько дней! Работа истребителя—Призрака мне полностью знакома».

«Очень хорошо, тогда давайте начнем. Сюда, пожалуйста.» — Чи Цзяньцзюнь повернулся и повел Тан Сяо к платформе ангара исследовательской космической станции.

Рольставни медленно открылись перед глазами Тан Сяо, и серебристо—серый истребитель, тихо стоял в ангаре. Индустриальная структура, мощный двигатель, разрушительное оружие и оборудование — вот главный истребитель, о котором Тан Сяо мечтал полгода — CF/A—17, Призрак!

Тан Сяо подошел, протянул руку и провел рукой по холодной оболочке, его движения были очень легкими, как будто он гладил нежную кожу девушки. Однако тактильная обратная связь подсказала ему, что броня самолета очень толстая.

Этот истребитель имеет длину 18 метров и максимальный размах крыла 21 метр. Нет сомнений, что это оружие того же уровня, что и тяжелые истребители ARC—170, которыми в настоящее время оснащена Галактическая Республика.

В космической среде это означает, что этот истребитель имеет более высокую скорость, более сильную огневую мощь и может расправляться с самыми разными врагами.

И тот факт, что в «Старкрафте» истребитель—Призрак — это очень гибкий юнит империя Терранов, который можно использовать для борьбы практически со всеми противниками. От Золотого флота протоссов до Летающего дракона зергов — нет ничего, с чем не мог бы справиться истребитель—Призрак.

В беспримерной войне между тремя расами истребители—Призраки проносились почти все время, прилагая собственную энергию на различных полях сражений.

Тан Сяо сел в кабину истребителя «Призрак», глубоко вздохнул и запустил двигатель, как он делал тысячи раз в системе моделирования.

Сработало антигравитационное устройство, и истребитель медленно взлетел, пока не оказался на высоте около 5 метров над землей. Первоначально плоские крылья начали сжиматься внутрь в форме буквы М.

Обороты двигателя становились все быстрее и быстрее, а цвет заднего сопла постепенно менялся с синего на белый. В это время из коммуникатора раздался голос профессора Чи: «Пора взлетать».

Уголок рта Тан Сяо был слегка приподнят, и он резко нажал на джойстик, и истребитель мгновенно вылетел из ангарной платформы, как стрела из тетивы. Эта скорость подобна вспышке молнии, и наземная команда на платформе может видеть только остаточное изображение, проходящее перед ними!

После вылета из ангарной платформы начал разворачиваться и изначально убранный реверс под истребителем «Призрак», который также является полной боевой формой истребителя

«Призрак». Истребитель оснащен двумя пусковыми установками ракет «Джемини» с 10 боеприпасами каждая и инфракрасной лазерной пушкой на каждом из трех крыльев.

Три лазерные пушки и 20 ракет «Джемини» буквально вооружили истребитель до зубов.

Тан Сяо направил истребитель—Призрак к первому беспилотнику—мишени, и из коммуникатора раздался голос профессора Чи: «Попробуйте стрелять на расстоянии 30 километров, используйте лазерную пушку».

«Хорошо.» — Тан Сяо активировал радар управления огнем и почти сразу захватил цель. Когда данные обратной связи со шлема водителя показали, что расстояние составляет 30 километров, он решительно нажал на курок.

Три красных лазерных луча мгновенно облучили дрон—мишень, а истребитель—Клинок, использовавшийся в качестве дрона—мишени, тут же был уничтожен и превратился в огненный шар.

Затем он испытал ракету «Джемини». Под прицелом более совершенной системы управления огнем истребителя «Призрак» Тан Сяо одновременно заблокировал два дрона—мишени совершенно в разных направлениях, а затем запустил ракету.

Два огненных шара взорвались с обеих сторон истребителя почти одновременно, и испытание системы вооружения прошло почти идеально!

Тан Сяо только почувствовал прилив радости в своем сердце. Он управлял реактивным истребителем—Призраком, летая сквозь космос, как падающая звезда. Реактивные истребители намного превосходят истребители—Клинок с точки зрения ускорения и гибкости управления.

Теперь Тан Сяо очень уверен, что, когда Кёкен атаковал раньше, если бы у него было 20 истребителей—призраков, ему определенно не нужно было бы тратить столько хлопот и просто заставить их сдаться.

Вернувшись в ангар НИИ, Тан Сяо выпрыгнул из кабины, бросил свой шлем наземному экипажу и прямо сказал: «После финальных испытаний все истребители—Клинки будут переведены на резервную службу, а все производственные линии корабля—базы будет полностью производить истребители «Призрак»... В течение долгого времени это будет наш основной истребитель».

Приложение: CF/A-17 Призрак — CF/A-17 Wraith из игры Starcraft.

http://tl.rulate.ru/book/73191/2035347