Глава 32 - Новости (ниже)

Чжао Янян действительно очень заинтересован. В основном, пока она играла с машинами, ее определенно интересовали бы роторные двигатели.

"Роторы?" Глаза Чжао Яняна были сияющими: "Реплицируйте один по текущей Mazda RX-7? Или есть повышение производительности?"

"Материал хорошо изнашивается, конечно, срок службы дольше". Го Тайлай ответил справедливо: "Я могу сделать немного выше точность обработки, немного выше точность сборки, может сделать двигатель тише и гладче, но может улучшить производительность, это зависит от теплового преобразования эффективности, я могу оптимизировать некоторые механические части, но вы также знаете, что я слаб в программном обеспечении управления, вы можете сделать ЕСU контроль над двигателем? "

"Насколько трудно просто нарисовать ЭКЮ?" Чжао Янян, очевидно, был немного возмущен тем, что Гуо Тайлай даже не знал своей истинной силы: "Когда я учился в школе в США, но я работал с моими одноклассниками, чтобы вручную собрать Ford и переделать двигатель, чтобы увеличить его мощность на двадцать процентов по сравнению с оригиналом".

"Потрясающе!" Гуо Тайлаи сразу же отдал большие пальцы вверх, кто бы ни собирал машину вручную, Гуо Тайлаи продемонстрировал бы некоторое восхищение.

"Ну, вы оптимизируете механическую часть, а я могу увеличить впрыск и всасывание топлива, чтобы поднять температуру в камере сгорания." Чжао Янян также начал думать об этом: "Новый материал также может иметь термостойкое свойство, повышение температуры горения не является проблемой вообще, не только может полностью сгореть улучшить тепловой КПД, но и может уменьшить накопление углерода".

Чжао Янян вообще не сомневался в том, что Гуо Тайлай сказал об оптимизации механической конструкции, и дизайнерская сила, воплощенная в этом высокоточном гироскопе, была абсолютно потрясающей для всех, кто ее видел. Поэтому она сразу же подумала о том, как оптимизировать аспект ЭКЮ.

"Согласно уже известным характеристикам материала, тепловой КПД может быть увеличен, по крайней мере, на сорок процентов по току, а выходная мощность также может быть увеличена, по крайней мере, на тридцать процентов". Чем больше говорила Чжао Янян, тем более взволнованной становилась она, и даже начала работать над конкретными данными.

"Проснись!" Го Тайлайлай вынужден был прервать мечту Чжао Яняна: "Материал пока не может быть произведен, а все сказанное - ложь".

Первое, что вам нужно знать, это то, что материал еще слишком рано для использования.

Телефон на столе Чжао Яняна вдруг зазвонил, и Чжао Янян протянул руку и взял его, просто чтобы накормить, затем повернулся к прослушиванию, и время от времени несколько слов благодати, прослушав несколько строк, внезапно подняла глаза, чтобы взглянуть на толстяка, висящего напротив, со странным светом в глазах.

Отключив телефон, Чжао Янян только напомнил толстяку, который только что немного пожаловался: "Не забудьте посмотреть ночную трансляцию новостей, заблудитесь и не мешайте мне".

"Новостная лента"? Какого хрена? Го Тайлайлай в тумане, но Чжао Янян не хочет объяснять и даже не удосужился ему ничего сказать. Первое, что вам нужно сделать, это избавиться от проблемы и избавиться от нее.

В общежитии пока нет телевизора, Гуо Тайлай может только позвонить Лю Яну вместе, найти ресторан с телевизором за пределами школы, чтобы поймать точку, чтобы поесть.

Лю Ян тоже озадачен, какая наглость у толстяка, на самом деле хочет посмотреть "новостную трансляцию"? Обычно Толстяк не является активным членом партии. Но так как толстяк лечил, это не имело значения для Лю Яна.

В начале передачи новостей должно было быть, что лидер был очень занят, и только в середине, что китайский народ был очень счастлив.

"В процессе вступления Китая в ВТО достигнут определенный прогресс, подписаны меморандумы по различным торговым и коммерческим соглашениям". Вторая половина лидера - Занятый, у него было одно предложение.

Еще более удивительным для Гуо Тайлай было то, что фоновое изображение, сопровождающее ту рассылку, было изображением вращающегося высокоточного гироскопа. Разве другие не узнали бы гироскоп, который создал Гуо Тайлай?

"Эта толстая рука так знакома!" Лю Ян и Толстяк Го были лучшими друзьями, или общежитием, и даже видели Гуо Тай Лая без одежды, не говоря уже о толстой руке, так явно узнаваемой с первого взгляда.

"Толстяк, не говори мне, что крутящийся наверху - это ты." Новость о том, что высокоточный гироскоп побил мировой рекорд Гиннеса, будучи студентом факультета точных инструментов, как мог Лю Ян не знать, была не только знакома с этой рукой, даже гироскоп был тем рекордом высокоточного гироскопа, абсолютно верно. Верхняя часть теперь размещена в выставочном зале 900-х годов, как часть истории отдела прецизионных приборов для посетителей.

Тем не менее, но Лю Ян может быть уверен, что это определенно толстяк, в противном случае, как можно закончить не смотреть новости рано, предпочитая смотреть их сегодня?

Глаза Го Тайлая улыбались в щель, сегодня днем он все еще был расстроен, потому что не получил новостей, ночью в новостях появился такой подарок, сразу же сердце Го Тайлая, что гнев ушел, только хихиканье.

Два стакана пива с Лю Ян, как раз тогда, когда Гуо Тайлай думал, что люди были очень счастливы, почти закончился, вдруг услышал другую новость, связанную с самим собой.

"После многих лет кропотливых исследований, проведенных учеными-геологами в нашей стране, была успешно подтверждена первая структура столкновения внеземных объектов в нашей стране - Шанъянский кратер".

"Китайские исследователи продемонстрировали происхождение влияния кратера Шанъян как с макро-, так и с микро-спектрометром. Из научной информации, раскрытой до сих пор, змеевидный кратер принес нам гораздо более богатую серию научных неизвестностей, чем ожидалось, и заслуживает того, чтобы быть исследованным как сокровище".

"Открытие кратера Уншань заполняет пробел на нашей территории для таких уникальных

геологических образований. Прогресс в этих исследованиях отражает наш прогресс в области метеоритных кратеров и ударного метаморфизма, а также сокращение разрыва с международным уровнем исследований в этой научной области. Проведение междисциплинарных и углубленных систематических исследований этого кратера обеспечит накопление знаний и развитие специализированных научных талантов для метеоритных кратеров Китая и ударного метаморфизма".

Чэнь Чжиань и другие действительно работали достаточно быстро, всего за неделю, они уже придумали так много доказательств и документов, потрясающе.

Хотя в этой новости до сих пор ни слова не было сказано о роли Гуо Тайлайлай, Гуо Тайлай уже так смеялся, что Лю Ян через дорогу неправильно понял, что он все еще погружен в радость того, что его толстая рука попала в новостную ленту, и не мог удержаться от этого!

Гуо Тайлай считал, что это не была договоренность Чжао Яняня. Когда я увидел ее в первый раз, она не кричала, когда я с ней разговаривал, а в конце концов, кто-то сказал ей, что она скажет, чтобы она разрешила себе смотреть новости, и я могу только сказать, что страна до сих пор не забыла о заслуженном министре, иначе, почему фоновый рисунок бюллетеня не является переговорами или подписью, или даже нотариусом Гиннеса, когда профессор Ван предпочитает свою собственную толстую руку?

Улыбка на лице толстяка не исчезала всю ночь, и так продолжалось до сна.

http://tl.rulate.ru/book/46694/1148312