В действительности Лу Чжоу не стоило так сильно переживать.
В таком большом городе, забитым машинами, невозможно было ехать быстро.
Глядя на подавленную из-за пробок Чэнь Юйшань, Лу Чжоу утешил ее, облегчено вздохнув про себя.
Но его удивила эта сторона Чэнь Юйшань, которая всегда производила на него впечатление умной и хорошей девушки.
— Ты любишь машины?
Чэнь Юйшань серьезно поразмыслила над вопросом, а потом ответила:
— Конечно было бы неправильно сказать, что они мне не нравятся, но я одержима ими. Просто благодаря этой работе я зарабатываю больше, чем могу потратить. Не говоря уже о покупке машины, у меня достаточно денег, чтобы уже уйти на пенсию.
Она явно шутила.
Лу Чжоу улыбнулся и спросил:
— Что собираешься уйти на пенсию?
— Конечно, нет. — Чэнь Юйшань улыбнулась. — Я работаю не ради денег. Ты же занимаешься исследованиями не ради наград? Вот ты уйдешь на пенсию, если получишь еще одну Нобелевскую премию?
— Для Нобелевская премия лишь начало, а не конец.
— Что будет, когда коллайдер будет построен?
Лу Чжоу показалось, что ее вопрос звучал серьезно и она ожидала конкретного ответа.

Однако Лу Чжоу не мог говорить о неизвестных вещах.

Глава 949. Саммит по инновациям и инвестициям в высоких технологиях

Немного подумав, он ответил:
— Возможно использую его для открытия чего-то нового, не знаю, чего, но моя интуиция всегда точна.
— Правда? — Не испытывая уверенности, что именно такой ответ она хотела услышать, Чэнь Юйшань ухмыльнулась. — Люди всегда хотят большего Мы приехали.
Когда они повернули, перед ними предстало уникальное по форме большое здание.
Неподалеку находилась телебашня «Восточная жемчужина», обращённая к здания набережной Вайтань через реку. Две огромные стеклянные сферы, одна большая, другая маленькая, стояли на крыше молочно-белого здания.
Глядя на роскошные автомобили, припаркованный у входа в Шанхайский международный конференц-центр, Лу Чжоу сказал:
— Конференция выглядит роскошно.
По крайней мере это более впечатляюще, чем недавняя церемония открытия.
— Нужно поддерживать стандарт. Сюда приезжают гигантские компании и банки со всего мира. Если хочешь, чтобы с тобой работали, нужно продемонстрировать другим силу. Не говорю о том, что конференцию поддерживают Азиатский банк инфраструктурных инвестиций и Шанхайская организация сотрудничества.
— Азиатский банк инфраструктурных инвестиций и Шанхайская организация сотрудничества?
— Да! Говоря, что чиновники хотят создать новый экономический коридор вдоль межрегиональной энергосистемы Юго-Восточной Азии, чтобы расширить рынок для предприятий нашей страны.
— Подобие Шелкового пути?
Лу Чжоу не очень разбирался в политике.
— Похоже, но есть разница в деталях. Хоть мы и доминирует в области термоядерного синтеза и аэрокосмической отрасли, нам все еще нужно наверстать в других областях Подожди, я сейчас припаркуюсь.
Чэнь Юйшань припарковалась на парковке и посмотрела на Пу Чжоу с вызывающей улыбкой

Лу Чжоу даже не знал, что сказать.
Тут свободное место и рядом нет машин, я тоже спокойно припаркуюсь здесь
Однако он не хотел ее провоцировать. Он пошел за ней в конференц-центр
Поскольку мероприятие финансировалось крупными организациями, то, очевидно, оно не было похоже на другие.
В здание входили и выходили толпы людей, что стало поразительным открытием для Лу Чжоу.
Огромный зал легко вмещал всех участников. Во всем задние были размещены различные образцы, в том числе модели коллайдера от Китайской академии наук. Это мероприятие походило на уменьшенную копию Всемирной выставки.
Здесь же велись переговоры о контрактах на суммы в десятки миллиардов юаней, что могло повлиять на будущее мира.
Конференция по макроэкономике, что он посетил накануне, бледнела в сравнении с этой.
Лу Чжоу и Чэнь Юйшань разделились и планировали встретиться позже. К Лу Чжоу подошел пожилой мужчина в костюме:
— Академик Лу, верно? Приятно с вами познакомиться.
— Да — Лу Чжоу пожал руку старику и спросил. — Кто вы?
— Президент Азиатского банка инфраструктурных инвестиций. — Старик протянул визитку. — Вот моя визитка. Можете меня звать просто господином Гоном.
Президент банка!
Лу Чжоу с удивлением взял визитку.

Он удивился, что его узнали и поскольку не ожидал, что организатор поприветствует его лично. Лу Чжоу взял себя в руки и убрал визитку, после чего улыбнулся. — К сожалению, у меня нет визиток. Старик улыбнулся. — Ничего страшного. Вы ученый. Вам не нужны визитки, чтобы другие могли вас запомнить. Вы представитель китайского научного сообщества. Спасибо, что смогли выделить время в своем плотном графике для посещения этого саммита! Извиняюсь, что не отправили приглашение заранее. Надеюсь, вы не обижены. — Все в порядке. Я пришел чтобы осмотреться тут. Энтузиазм старика смущал Лу Чжоу. Он очень вежлив. Лу Чжоу казалось, что большинство руководителей в банковской отрасли очень красноречивы. Однако Лу Чжоу не стал говорить этого вслух. После приветственной беседы президент Гун предложил Лу Чжоу провести экскурсию по конференции. Само собой, Лу Чжоу не стал отказываться от бесплатного гида. Лу Чжоу вежливо принял предложение президента Гуна. Пока они вдвоем шли, Лу Чжоу задавал вопросы о конференции и о интересных вещах, что ему стоит увидеть, а президент Гун отвечал на его вопросы. Внезапно Лу Чжоу заметил модель телебашни Восточная жемчужина. Она была высотой в пять метров и полностью сделана из металла.

Несколько взволнованных европейцев стояли перед ней. Они держали в руках какие-то

измерительные приборы, а также делали фотографии.

— Это телебашня «Восточная жемчужина»?
Лу Чжоу посмотрел на табличку рядом с моделью, а потом на сотрудника рядом с башней.
Шэньянский станкостроительный завод?
Какое они имеют отношение к телебашне?
Президент Гун догадался, о чем думал Лу Чжоу и сказал:
— Верно, но это не просто модель телебашни. Она построена в точном масштабе с использованием высокоточного станка от Шэньянского станкостроительного завода. Точность обработки в пределах 0,01 микрон. Я не знаю, правда ли это, но они на вершине индустрии!
— А кто эти люди?
— Инженеры из Siemens. Тут много европейских и американских компаний. Всемирно известные промышленные гиганты прислали сюда своих представителей.
—
Услышав название компании, Лу Чжоу смутился.
Он все еще помнил, как для постройки шаттла Сяо Ай купил в Европе два высокоточных станка Siemens.
Когда они прибыли в порт Хайчжоу, сотрудники таможни перепугались и сообщили об этом начальству. После этого главный инженер Ян из Шэньянского станкостроительного завода смог получить для них один станок.
Похоже станок использовали с пользой.
Скорее всего они переработали станок и представили новый продукт шокировав иностранцев.
Точность обработки достигла 0,005 микрон, чего едва могли достичь даже лучшие станки.
Точность обработки достигла 0,005 микрон, чего едва могли достичь даже лучшие станки. Когда китайские станки стали такими пугающими?

Инженеры Siemens выглядели шокированными, и Лу Чжоу внезапно стало очень жаль их. Скорее всего, они не понимали, что эта модель телебашни была создана благодаря их станку. Единственное, что изменилось — система управления, которая была создана компанией Star Sky Technology для максимального повышения производительности станка... Лу Чжоу вздохнул и перевел взгляд. — Похоже ученик превзошел учителя. Какая разница! Не я занимался обратным проектированием, так что это не моя вина. Если Ян Чжунцюаню не стыдно, то почему это должно волновать меня? Президент Гун кивнул. — Да, академик Лу, вы правы, наша промышленность... — Давайте посмотрим на что-нибудь еще. Президент Гун на мгновение опешил, но быстро кивнул. — Ладно... Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов. Его статус: перевод редактируется http://tl.rulate.ru/book/26441/3399521