

Глава 279. Получение 400 миллионов.

В мгновение ока прошел ноябрь и наступил декабрь. Двенадцатидневная конференция наконец подошла к концу.

Организаторы пригласили Лу Чжоу на церемонию закрытия для вручения премий за лучшие стенды.

Поскольку на этой конференции было 63 темы в разных направлениях, то вручалось тоже 63 награды.

Как правило молодые ученые ставили стенды, а известные ученые вручали награды.

Лу Чжоу был ответственен за вручение премии за лучший стенд в области фотоэлектрических материалов и фотоэлектрических устройств. Победителями стали студентка магистратуры Ван Чэнь из Шанхайского университета прикладных наук и ее научный руководитель Сюй Лицзюнь.

Хотя это не знаменитый университет, они довольно выдающиеся в области материаловедения, особенно в фотоэлектрических материалах.

Под руководством профессора Сюя Ван Чэнь использовала метод смешанного непрерывного осаждения для синтеза пленки с хорошей кристаллизацией и получила плоскую матрицу в виде $\text{CH}_3\text{NH}_3\text{PbCl}_3$ пленки не чувствительной к видимому свету, но воспринимающий ультрафиолетовый свет.

Хотя подобных результатов недостаточно для проведения доклада, это, несомненно, лучший результат среди стендов.

Именно поэтому эта работа выделилась на фоне других и получила благосклонность судей.

На подиуме профессор Сюй Лицзюнь пожал Лу Чжоу руку и произнес:

— Поздравляю! После этой конференции вы ведущий специалист в области вычислительного материаловедения!

— Никак нет, — Улыбнулся парень, — Я всего лишь профессор математики, мне все еще нужно больше понимания, чтобы продвигать область вычислительного материаловедения и делать успехи.

После короткого обмена любезностями они разжали руки.

После чего Лу Чжоу взял у сотрудников сертификат и подарок от персонала и вручил его Ван Чень.

Студентка магистратуры взволнованно пожала ему руку и произнесла:

— Бог Лу, неужели вы действительно не планируете преподавать курс вычислительного материаловедения в Принстоне?

Лу Чжоу впал в ступор от этих слова.

Почему я думаю, что она...

Выглядит знакомо?

Внимательно посмотрев на нее, он наконец-то вспомнил, что она разговаривала с ним после его доклада.

Однако он не изменил своего ответа.

— Может быть в будущем, но на ближайшее время у меня нет планов.

— Тогда... я подам заявление в Массачусетский технологический институт.

Лу Чжоу подбодрил ее:

— Да, давай!

— ...

После церемонии награждения конференция, наконец, закончилась.

Лу Чжоу вернулся в университетский городок Принстона.

В то же время из офиса АМ пришли хорошие новости.

Компания на Каймановых островах была успешно зарегистрирована. Она называлась «Star Sky Technology Co. ООО», как и просил Лу Чжоу. Ее основная сфера деятельности были услуги, связанные с интеллектуальной собственностью и иностранными инвестициями, а логотип представлял собой три переплетенных ленты Мебиуса.

Вот так Лу Чжоу наконец-то стал владельцем транснациональной компании.

Хотя она действительно немного отличалась от других. На банковском счете у нее было всего сто тысяч долларов, и у нее даже не было офиса. Лу Чжоу все еще находился в процессе найма сотрудников. И ее единственным деловым партнером являлась фирма ответственная за бухгалтерский учет.

Однако это продолжалось недолго.

Вскоре, компания поприветствовала своего первого клиента.

Клиент с 400 миллионами долларами.

— Я не ожидал, что вы будете такими быстрыми. И думал придется ждать Рождества, — Лу Чжоу, сидя в отеле Филадельфии, читал контракт, переданный Гринбергом, — Только один экземпляр?

Гринберг ответил:

— Рождественские подарки нужно готовить до Рождества. Кроме того, это лишь черновик контракта. Я отправил электронный файл на вашу почту. Сомневаюсь, что вы подпишите его не глядя, поэтому принес лишь одну копию.

Конечно, никто не будет таким глупым.

Лу Чжоу просмотрел контракт, после чего передал его юристу из АМ, сидящему рядом с ним.

Пытаться разобраться в подобном пустая трата времени, лучше оставить все экспертам. Поскольку юрист из Umicore тоже был здесь, обе стороны могли обсудить все возможные споры.

Они уже достигли последнего этапа, поэтому Гринберг не торопился. Однако просто сидеть было скучно, поэтому они с Лу Чжоу поговорили о светлом будущем литиевых батарей.

Поскольку решилась проблема с литиевыми дендритами, производители мобильных телефонов и транспортных средств на электричестве быстро начали разработку новых продуктов. Другие крупные производители аккумуляторов также ускорили свои работы над литиевыми

батареями.

Даже если они не создадут литий-серные батареи, а остановят на Li-MoS₂ батареях, это все равно изменит промышленность.

Компания NEC купила патент на Li-MoS₂ батареи по высокой цене много лет назад, но с тех пор срок его действия истек. Почти все остальные крупные компании производящие аккумуляторы тут же очнулись.

На таком огромном рынке, для Umicore было крайне важно получить лицензию на патент как можно скорее.

Именно поэтому они спешили.

Независимо от того, что они хотел подписать договор как можно скорее, они не намерено использовали некоторые уловки в контракте.

Юристы AM потратили целый день на проверку контракта и указали на несколько спорных моментов, юристы в Umicore также осуществили пересмотр контракта.

Хотя, Лу Чжоу особо ничего не понимал, он все же прочитал окончательный вариант контракта от начала и до конца, после чего взял ручку и поставил свою подпись на нем.

С этого момента Umicore на четыре года получают права на ПДМС пленку за пределами Китая.

Star Sky Technology больше не будет передавать лицензию на патент третьим лицами и будет получать половину доходов, если Umicore будет продавать лицензию.

Что касается того, что Umicore будет делать с конкурентами с помощью своих юристов, то это уже не проблема Лу Чжоу.

Причина, по которой он подписал исключительный контракт с Umicore в том, что не хотел тратить время на нудные переговоры и судебные процессы.

Если кто-то воспользуется его патентом без разрешения, Umicore для подавления конкурентов однозначно будут действовать более агрессивно, чем он.

И к тому же Лу Чжоу все еще получит половину денег от иска.

Гринберг посмотрел на два одинаковых контракта на столе и улыбнулся.

Благодаря этому контракту Umicore будет иметь значительное преимущество в сфере литиевых батарей.

Для него это значительное достижение.

Гринберг забрал свой контракт и протянул руку Лу Чжоу.

— Счастливого сотрудничества.

Лу Чжоу с улыбкой пожал тому руку.

— Счастливого сотрудничества!

Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.

Его статус: перевод редактируется

<http://tl.rulate.ru/book/26441/740096>