

Глава 11 - Приманка (ниже)

Производство таких сложных поверхностей довольно проблематично, но и измерение не менее проблематично, в первую очередь, в этом цехе это невозможно, но забрать его обратно в лабораторию и с помощью единственного лазерного дальномера взять пробу.

Единственный способ измерить поверхность - это взять сотни или тысячи точек измерения, регулярно или случайным образом, чтобы отобразить всю поверхность.

Вообще говоря, чем больше точек будет отобрано, тем более точным будет измерение. Нет никакого пути, это единственный путь сейчас, если в будущем также не разработать лазерное измерительное оборудование с функцией ЧПУ, точность и станки с ЧПУ являются последовательными, возможно, может быть, может быть обнаружена точка за точкой.

В рабочей комнате Лю Лао лезвие водяной турбины бесшумно размещено на тонком бархате, яркий зеркальный блеск показывает, что лезвие было хорошо отполировано и отполировано, нежный плавный изгиб заставляет людей выглядеть приятно для глаз.

"Это может быть сделано вручную?" Впервые увидев это, я был поражен, сколько раз профессор Ван и Лю видели похожие сцены, но Чжао Янянь была другой, она проводила большую часть времени, изучая или проводя собственные исследования, на этот раз просто для того, чтобы помочь, а не для того, чтобы увидеть работу мастера ручной работы, глядя на лезвия, когда они вздохнули с восхищением.

Оглядываясь вокруг дважды, ни один из них не протянул руку помощи, опасаясь испортить полностью гладкую изогнутую поверхность того из них, протянув так много рук.

"Каким ремеслом он пользовался?" Чжао Янян в очередной раз выпустила восклицательный вопрос, она не задавала, а просто интересовалась методами Гуо Тайлая.

"Посмотрите сюда". Лю Лао сразу же увидел технику жира, указав на сорт мелкого порошка на верстаке, объяснив на двух: "Он должен был соскребать его по точке за точкой и нить за нитью, в соответствии с координатными параметрами на форме".

Профессор Ван смотрел на это лезвие, как на сокровище, его улыбку невозможно было прикрыть: "Лю Лао, ты быстро научишь Толстяка последнему навыку дробления, и я приму его как своего аспиранта после того, как он выпустится в следующем году".

Хотя она еще не была измерена, но в глазах Лю Лао и профессора Вана, двух опытных людей, эта поверхность была почти идеальной, даже с высокоточным ЧПУ, это был масштаб, чисто ручной работы в течение ночи, что еще вы хотите?

"Вы, ребята, идите мерить, а я присмотрю за толстяком и дам ему поспать." Лю Лао тоже очень доволен, теперь снаружи толстяк - его ученик с закрытой дверью, такой просветленный ученик даже фонаря не может найти, не может позволить ему измотаться.

Профессор Ван и Янянь Чжао не знали о рабочей нагрузке Толстяка Го за одну ночь, не мог ли Лю Лао не знать? В данный момент, кроме крайнего удовлетворения толстяка и его старого утешения, он остался ни с чем, кроме душевной боли для толстяка, и как он должен был позволить своему закрытому ученику хорошо отдохнуть.

Лю был хорош в зажимах и сборке, и у него не было большого преимущества перед этим современным методом измерения, так что этап измерения мог быть совершенно ненужным.

Профессор Ван аккуратно завернул лезвия в тонкий бархат, положил их в коробку и лично держал в обеих руках, направляясь прямо к 900 зданию.

Первое, что вам нужно сделать, это просмотреть результаты опроса и выяснить, нет ли в нем каких-либо проблем.

Когда она подошла к воротам 900-го здания, то увидела маленького хозяина, который их нашел, и попросила помочь ей. Маленький босс, казалось, торопился, и, увидев приветствие профессора Вана, снова открыл рот, чтобы узнать новости об обработке лезвия.

"Готово!" Лицо профессора Вана сразу же показало необъяснимую улыбку и аккуратно хлопало коробку в руке: "Мои три аспиранта ввели параметры дня и обработали их прошлой ночью, так почему бы им не прийти рано утром, чтобы сделать замеры".

"Отлично!" Маленький босс от волнения ударил его по бедру и с благодарностью сказал: "Прошлой ночью сторона клиента начала давить на него с тревогой, как насчет того, чтобы мы не измеряли его, а просто измерили его там, у них есть полный набор измерительного оборудования".

Глаза профессора Вана и Чжао Яняна встретились, и они оба увидели необъяснимый свет в глазах друг друга, и оба носили скрытую улыбку.

"Сначала посмотри". Профессор Ван осторожно опустил коробку, а затем открыл ее, чтобы показать маленькому боссу тонкое лезвие: "Это готовое изделие". Мы можем сделать измерения только на образце, и к тому времени, когда он будет измерен, это, вероятно, займет еще день или два, если там будет какое-либо измерительное оборудование, то оно перейдет к ним. Как насчет этого, я пойду с вами, чтобы проверить результаты, и посмотреть, сможем ли мы, кстати, купить измерительный прибор".

"Но я не осмелюсь беспокоить тебя еще одной поездкой." Маленький босс был поражен и поспешил извиниться: "Такое тонкое лезвие абсолютно квалифицировано, мне достаточно совершить поездку, как бы я осмелился вас побеспокоить"?

"Профессор, сегодня утром у вас научная встреча." Чжао Янян, который был очень импровизирован рядом с ней, напомнил: "Ты не можешь отсутствовать".

"А? Я всё забыл!" Профессор Ван ударил его по голове и с большим трудом посмотрел на маленького босса: "Это только доставит вам хлопот". Можете ли вы предоставить нам детальную копию результатов измерений? Это важно для наших исследований".

"Нет проблем - нет проблем!" Маленький босс был занят обещаниями, его глаза сияли от волнения.

После серии формальностей маленький босс подписал и забрал лезвия. Ходя очень спешно, он покинул здание на машине и уехал, совершенно не зная, что за западными воротами, единственное место, где автомобили могли войти и выйти из школы, было две машины ждали, чтобы следовать за ним и посмотреть, где он берет лезвия.

"Думаешь, он знает внутреннюю историю?" Чжао Янян смотрел, как отъезжает машина маленького босса, и спрашивал у профессора Вана.

"В лучшем случае, он обычный человек, которого стимулирует высокая плата за ускоренную обработку и который одержим идеей зарабатывать деньги." Профессор Ван покачал головой:

"Может, его клиенты знают, или выше, он просто пешка, которую нужно использовать".

Профессор Ван правильно судил, маленький босс взял лезвия и быстро отправил их на другую фабрику на окраине столицы, получил ускоренную плату за обработку и уехал в красивом состоянии. С другой стороны, его клиент не менее охотно взял лопатки и направился напрямик в офисное здание на Восточной второй кольцевой дороге.

Менее чем за два часа лезвия оказались в руках японского клерка в костюме. Глядя на гладкую, зеркальную переднюю и заднюю поверхности коробки, японский клерк произнес восклицание удивления: "Как такое может быть? Они действительно сделали это?"

Прошло чуть больше двух дней с момента размещения заказа, и после того, как отняли время, чтобы снова найти следующую линию и время, когда маленький босс обратился за помощью в университет Мизрахи, это было максимум днем и ночью. Согласно полученным данным, ввод параметров занял целый день, а обработка стоила всего одну ночь.

Даже если была дана полная ночь, времени ручной обработки было недостаточно, и не было в принципе никакой другой возможности, кроме высокоточного станка с ЧПУ.

Персонал не решился притормозить, завернул лезвия и лично отвез их на самолете обратно в Японию.

<http://tl.rulate.ru/book/46694/1117642>