К югу от города Хуан Юй, за Академией магических узоров.

В это время было построено новое одноэтажное здание фабрики со стальным каркасом сверху.

Из выхлопного отверстия на заводе вылетает клубок серого дыма с искрами.

Бум-бум-бум -

Издалека Хуан Юй мог слышать ревущий звук, доносящийся с фабрики, полностью перекрывая звук линии по производству магических зелий неподалеку.

Это недавно созданный цех литья оборудования, только он все еще находится на стадии эксперимента и не может быть запущен в реальное производство.

За последние два дня Академия магических узоров наконец-то разработала полуавтоматическое оборудование для отливки оборудования.

Сейчас эти полуавтоматы втянуты в этот скромный литейный цех для испытания оборудования для серийного производства.

Среди грохота машин и оборудования Хуан Юй и Селин вместе вошли в мастерскую по отливке оборудования.

Как только он вошел в дверь, Хуан Юй почувствовал волну жара.

В воздухе стоял неприятный запах, похожий на запах от взрыва кристаллов.

Машина длиной и шириной шесть метров и высотой четыре метра сильно трясется и издает оглушительный шум.

Вокруг оборудования группируются пять литейщиков уровня подмастерья под руководством литейщика уровня эксперта.

Они закрывали рты и носы, говорили в основном криками и выглядели очень расстроенными.

Каждые несколько минут эти машины выбрасывали покрасневший меч.

Затем подмастерье проверял их и отбрасывал в сторону те, которые не получились.

К этому моменту эмбрионы меча, не отвечающие требованиям, были сложены в небольшую гору, а единственными подходящими были те сто или около того, что лежали на столе.

Увидев состояние сцены, Хуан Юй был слегка разочарован.

Оборудование продолжало издавать хлюпающие звуки и выглядело так, будто вот-вот развалится.

Полученные эмбрионы мечей представляют собой лишь расплавленное тонкое железо и требуют вторичной обработки, если из них хотят сделать оборудование.

Качество его таково, что в лучшем случае он может быть использован только для создания длинного меча необычного качества.

Процент успеха также крайне низок, а эффективность не совсем быстрая, по сравнению с

мастерской по изготовлению магических зелий в стороне.

Хуан Юй взмахнул рукой и использовал элемент ветра, чтобы сдуть дым и запах от растений.

Литейщики тоже заметили прибытие Хуан Юя.

"Мой лорд!"

Увидев Хуан Юя, мастера литейного цеха прекратили свои занятия и отдали ему честь.

Только их голоса казались немного хриплыми и были полностью заглушены оборудованием.

Хуан Юй указал на оборудование, и мастер-литейщик сразу понял и попросил подмастерье, чтобы тот выключил оборудование.

Когда оборудование было выключено, вокруг сразу же воцарилась тишина.

"Наньсин, это то, что ты придумал?".

Руководителя группы по проекту автоматизации литья оборудования зовут Наньсин, которого Хуан Юй также видел в протоколе собрания только что.

Эта проектная группа была создана Селин совместно с Академией магических узоров, желая имитировать мастерскую по изготовлению магических зелий для массового производства оборудования.

Хуан Юй лишь немного узнал о нем раньше и не обращал на него особого внимания.

Сегодня в протоколе собрания он увидел, что результаты уже появились, поэтому ему так не терпелось прийти и проверить их.

Только для того, чтобы увидеть это и почувствовать разочарование.

Услышав вопрос Хуан Юя, Наньсин периодически отвечал:

"Милорд, оборудование не совсем готово".

"Оно еще нуждается в улучшениях...".

Услышав слова Наньсина, брови Селин сошлись вместе, и она задала вопрос без всякой жалости:

"Вы берете такую груду металлолома и просите у меня миллион монет на исследования?".

"Байли когда-нибудь видел эти вещи, которые ты делаешь?"

"Как он допустил ваш проект?!"

Селин была явно немного рассержена.

По дороге сюда она рассказывала Хуан Юю о проекте, нахваливая Академию магических узоров за ее эффективность.

В результате, когда они прибыли на место, они были удивлены, увидев такую груду металлолома.

Как может Академия магических узоров производить такие вещи?

На ругань Селин, лицо Наньсина на некоторое время посинело и покраснело, прежде чем он наконец объяснил с горькой улыбкой:

"В самом начале оборудование было еще относительно стабильным".

"Полученные заготовки более чем наполовину удовлетворительны, хотя их нужно дорабатывать".

"Хотя оно может использоваться только для изготовления длинных мечей необычного качества, оно в три или четыре раза эффективнее, чем литейная мастерская уровня десяти подмастерьев".

"Байли был тут, увидел результаты и решил, что стоит попробовать, после чего согласился помочь мне подать заявку на финансирование исследований".

С горечью взглянув на отбракованный товар рядом со станком, Наньсин сказал:

"Но вскоре после сегодняшнего официального собрания выяснилось, что возникли проблемы с оборудованием".

"Сколько бы ни проводились пуско-наладочные работы, температура, размеры и другие данные, при запуске сразу же отклоняются, и погрешность продолжает расти".

"Это привело к тому, что сейчас у готового продукта очень низкий проходной балл".

Услышав слова Наньсина, Хуан Юй равнодушно спросил:

"А в чем проблема?"

Наньсин задумался на мгновение и ответил:

"Главная проблема - в энергоснабжении".

"Порошок из кристаллического взрывного камня крайне нестабилен при горении и вызвал повреждение оборудования".

"Это также привело к отклонениям от различных заданных параметров..."

Наньсин начал анализировать причины появления проблем одну за другой.

Он был хорошо организован и не только нашел проблемы с оборудованием, но и предложил некоторые контрмеры.

Хуан Юй увидел это.

У этого устройства были проблемы, но принцип был правильным.

Вначале его действительно можно было использовать для производства основных компонентов для оборудования, за исключением того, что он был ограничен существующей технологией и сырьем для поддержания стабильности.

"Вы знаете оборудование лучше всех".

Хуан Юй изобразил небольшую улыбку и сказал:

"Теперь, когда вы знаете проблему, я уверен, что вы можете продолжить оптимизацию".

"Я попрошу Селин выделить вам средства".

"В свободное время вы можете просмотреть те материалы, которые я дам".

Информация, о которой говорит Хуан Юй, была получена только из Верховного Совета.

Внутри находятся не только такие конструкции, как паровые машины, двигатели внутреннего сгорания и генераторы, но и механические творения, которые еще более сложны, чем стоящее перед ними оборудование.

Хотя на него влияют законы Континента Хаоса, есть некоторые вещи, которые могут быть неприменимы.

Но идеи, заложенные в них, не могут не вдохновить Наньсина.

"Спасибо, мой лорд!"

Наньсин снова отдал честь, его тон был полон благодарности.

Он был готов распустить команду проекта после того, как только что увидел Хуан Юя и Селин.

За те полдня, что оборудование работало, он прошел путь от нерешительного до разочарованного.

Он действительно не ожидал, что Лорд продолжит поддерживать его, чтобы завершить проект.

Кивнув головой, Хуан Юй ободряюще улыбнулся:

"Действуй, Наньсин".

"Иметь проблемы - это обычное дело, не позволяй неудачам победить тебя".

"Я уверен, что в следующий раз, когда я прийду, я увижу партии оборудования, которое производится из выкованного вами оборудования".

Сказав это, Хуан Юй подбодрил остальных мастеров литейного цеха и вместе с Селин покинул литейный цех.

"Иди за Байли и позже встретимся вместе в Большом Зале Огненного Семени!"

Хуан Юй сказал равнодушно, затем вернулся в замок.

Чем больше надежда, тем больше разочарование.

Хуан Юй не будет драться или проявлять грубость в присутствии обычных джентльменов и леди.

Его задача - обозначить направление и цели развития территории, ориентируясь на общую макроориентацию.

За работу с обычными гражданами отвечают администраторы различных отделов территории.

Наньсин, безусловно, несет ответственность за сегодняшнюю ситуацию, но Байли и Селин, как непосредственные руководители проекта, также проявили халатность в своем контроле и надзоре.

Более того Селин читала книгу, когда проект шел не так!!!

Увидев, как Хуан Юй мгновенно исчез из виду, Селин опустила лицо, достала свой кристалл связи и отправила сообщение Байли.

http://tl.rulate.ru/book/80376/3075394