

Когда Лю Цзяньцзюнь услышал вопрос Лэй Тяньтана, он мгновенно стал энергичным. Как он мог не знать о такой вещи, как плавучая морская платформа для запуска ракет? Раз уж она способна построить такую большую верфь, он не будет завидовать. Если эта верфь сможет построить такую громадину, не говоря уже о том, сколько денег она сможет заработать, репутация верфи прославится на весь мир!

Потому что для строительства современного центра космических запусков обычно требуется большое количество земли, а направление запуска также ограничено. Поскольку в случае аварии или в случае, если сотрудники службы безопасности полигона должны уничтожить ракету, траектория ракеты не должна проходить над жилым районом. По этой причине некоторые крупные космодромы или центры космических запусков в мире расположены вдоль побережья.

Даже если пусковой центр расположен вдоль побережья, на него будут распространяться социальные и промышленные ограничения. Например, на космодроме Танэгасима в стране Хага из-за протестов профсоюза рыбаков запуск космодрома был ограничен двумя 49-дневными циклами, в среднем всего 4 запуска в год. Это затрудняет составление графика запуска, который задерживается по техническим причинам.

У бывшего Советского Союза нет прибрежных стартовых площадок, а его космические объекты расположены в районах с низкой плотностью населения. Несмотря на это, ракеты-сараи различного уровня содержат некоторые высокотоксичные и коррозионные ракетные топлива, что неизбежно приведет к загрязнению окружающей среды.

Если стартовая площадка будет расположена на просторах океана, эти проблемы будут хорошо решены, и теперь наша страна самостоятельно освоила эту технологию запуска.

"Господин Лэй, я, конечно, знаю такого большого парня, как плавучая морская платформа для запуска ракет, но наша верфь не участвовала в строительстве этой полупогружной морской платформы для запуска в нашей стране. Вы хотите сказать, что ваша компания тоже хочет иметь свою собственную плавучую морскую платформу для запуска ракет?" с надеждой спросил Лю Цзяньцзюнь.

"Конечно!"

Ракета научно-технической компании нашей компании почти готова. Хотя наша первая ракета использовала жидкое топливо в качестве топлива, мы обязательно разработаем твердое топливо в качестве топлива.

Кроме того, наша компания также построила базу запуска ракет в провинции Хай, но эта база не может запускать спутники на все орбиты, и на количество запусков также будут влиять различные объективные факторы.

Преимущество морского запуска заключается в том, что космический аппарат может полностью использовать дополнительную скорость вращения Земли на экваторе, тем самым экономя топливо ракеты-носителя, а спутник геостационарной орбиты может быть непосредственно выведен на орбиту без использования топлива, перевозимого спутником для изменения орбиты.

В то же время удобно выбирать район запуска и район орбитальной навигации, повышая гибкость запуска спутника и выбирая наиболее подходящее место запуска в соответствии с требованиями орбиты спутника.

В будущем нашей компании потребуется запустить множество различных спутников и детекторов. Наличие собственной плавучей морской платформы для запуска ракет позволяет нашей компании более свободно выбирать орбиту запуска. Если есть две пусковые платформы, то можно позволить и более частый запуск ракет!

Я по-прежнему верю в силу Цзяннаньской верфи, поэтому в этот раз я проведу с вами предварительный разговор, чтобы выяснить, могут ли наши две компании сотрудничать в разработке и производстве плавучей морской платформы для запуска ракет, соответствующей потребностям нашей компании. Что вы думаете по этому поводу? " Лэй Тяньтан с улыбкой объяснил.

"Конечно, нет никаких проблем! Это удача для нашей верфи - сотрудничать с вашей компанией в области исследований и разработок. Спасибо господину Ляо за доверие к нам!" Лю Цзяньцзюнь пришел в восторг, услышав слова Лэй Тяньтана!

Тем не менее, фактическая выгода, которую принес такой большой парень, не идет ни в какое сравнение с существенным ростом репутации верфи.

Мозг Лю Цзяньцзюня неплох, как можно было отвергнуть такую хорошую вещь!

"Кстати, господин Лэй, морские пусковые установки можно разделить на стационарные морские пусковые платформы и мобильные морские пусковые платформы. Я слышал, вы хотите сказать, что хотите построить такие же мобильные морские пусковые платформы, как у нас в стране?" Лю Цзяньцзюнь успокоился. С любопытством спросил.

"Да, иначе зачем мне приезжать на вашу верфь, чтобы сначала поговорить об этом? Только мобильная морская пусковая платформа может соответствовать требованиям нашей компании!" Лэй Тяньтан ответил с улыбкой.

"Все в порядке, дизайн корпуса и технология производства не представляют никакой проблемы для нашей Цзяннаньской верфи. Я очень уверен в этом!

Однако наш завод никак не может решить проблему проектирования платформы для запуска ракет на корабле, а также вспомогательного оборудования, необходимого для различных запусков ракет. Неудивительно, господин Лэй, что вы хотите принять путь сотрудничества между нашими двумя компаниями в области исследований и разработок. И производства! " Лю Цзяньцзюнь улыбнулся и дал пощечину Лэй Тяньтангу.

"Хаха..., раз уж я решил прийти на вашу Цзяннаньскую верфь для сотрудничества, я должен учитывать ваши способности. Я не так много знаю о технологиях в этой области. Я полагаю, что директор Лю сделает то же самое для вас.

Нам двоим бесполезно говорить здесь. Я просто начну с конкретных вопросов сотрудничества. Человек, который свяжется с вами позже, это менеджер нашей технологической компании, господин Конг, чтобы поговорить с вами.

Я полагаю, что директору Лю также необходимо обсудить столь важный вопрос со всеми. Технический аспект также необходимо обсудить с экспертами нашей компании, прежде чем принимать решение о разработке и строительстве.

Что касается того, что я не могу продолжать смотреть на эту штуку здесь~www.wuxiax.com~ у меня есть еще немного работы. Секретарь Цзян сначала поговорит с вами от имени нашей компании, а затем вернет конкретную ситуацию в компанию.

Менеджеру Конгу, поскольку ваша сторона желает сотрудничать с нашей компанией, я также дам передышку менеджеру Конгу! "Лэй Тяньтан сказал с улыбкой.

"Хорошо, босс, я подробно запишу ситуацию и передам ее менеджеру Конгу, как только вернусь!" Цзян Юйцин также знала причину, по которой босс привел ее в этот раз.

После разговора с Лю Цзяньцзюнем, под руководством Лю Цзяньцзюня, Лэй Тяньтан взял Цзян Юйцин и пообщался с руководителями Цзяннаньской верфи дома. Это была поддержка Цзян Юйцин, хотя руководители Цзяннаньской верфи были все, я знаю Цзян Юйцин, но у меня нет большого контакта друг с другом, поэтому я могу узнать друг друга, чтобы сделать будущую работу Цзян Юйцин лучше.

После того, как он позвонил Конг Юйсяо и сообщил ему о своем плане, он позволил роботу покинуть док Цзяннаньской верфи на яхте.

Эти роботы также были переданы Лэй Тяньтанем сразу после покупки яхты. В эти дни под руководством профессиональной команды Цзяннаньской верфи и в то же время под влиянием сильной обучаемости Куафу они стали опытными. Он контролирует эту яхту. Это также позволит людям Цзяннаньской верфи узнать, как роботы Infinite Gravity Group противостоят небу!

<http://tl.rulate.ru/book/80124/2535161>