

"..... Не слишком ли смело поднимать такую тему?" В центральном конференц-зале группа высокопоставленных чиновников обсуждает план набора студентов. Университеты, как учреждения по подготовке кадров и научным исследованиям, являются главным приоритетом цивилизации. Если вы хотите перезапустить цивилизацию, вы не сможете сделать это без технологий и талантов. Более того, университеты в космическом корабле обладают высокими полномочиями, такими как выделение лабораторий, распределение ресурсов и так далее. Эта партия аспирантов предназначена не только для научных исследований, но и для управления космическими кораблями. В конце концов, этот космический корабль слишком велик. После того, как большинство людей впадет в спячку, каждый трезвый аспирант должен обладать способностью быть независимым. "То, что они должны знать, они должны знать. Однако некоторые вещи нужно делать шаг за шагом." "Я думаю, что это может быть так..." Слушая ваши комментарии, Ма Цзянь вздохнул и сказал глубоким голосом: "Не ограничивайте себя присущим вам мышлением..." "Мы уже новая цивилизация. Мы должны сделать некоторые новые изменения вместо того, чтобы продолжать старую модель и стать той же цивилизацией, что и Земля. Иначе, какой смысл в этом путешествии к звездному небу?" "Что вы думаете, профессор Линь?" Линь Фанчжэн, мужчина средних лет, сидящий рядом с капитаном Ма, три года назад был математиком, а сейчас является историком новой цивилизации. Немного нелегко, чтобы математики были на уровне принятия решений всей цивилизации в любой стране. Математики имеют небольшое право голоса в экономике, но в новой цивилизации это легко происходит. Школа новой цивилизации имеет важную точку зрения, прошлый опыт окажет глубокое влияние на идеологию, стоящую за ней, поэтому они находятся в ключевом историческом узле. Если вы допустите ошибку, исправить ее потом будет сложнее.

Поэтому историография новой цивилизации - это новая управленческая дисциплина, пытающаяся вывести тенденцию развития цивилизации с помощью математического моделирования. Профессор Линь Фанчжэн вздохнул и сказал: "Капитан прав. У нас только небольшое население. Мы находимся на младенческой стадии цивилизации. Будет проще внести серьезные изменения. Пока не сформировалась вся цивилизация, давайте больше думать и брать на себя больше ответственности". Другой человек рядом спросил: "Каков результат вычислений?" Подумав, Линь Фан сказал: "Вероятность положительного результата этого теста выше, что совпадает с присущим ему опытом." Однако нынешняя историография новой цивилизации еще слишком неполна. Трудно вывести сложную историческую тенденцию, и можно лишь оценить возможность нескольких больших вероятностей. "Нам нужно больше выборочной информации, чтобы максимально усовершенствовать эту новую дисциплину. Кроме того, нынешняя математическая модель слишком груба, я думаю, что она далека от совершенства. Нам также нужно больше талантов для участия в ней....." Все были в глубокой задумчивости. На этот раз межзвездная миграция - это новая социальная практика, которая отличается от предыдущего социалистического или капиталистического способа управления. Вся цивилизация пойдет по совершенно другому пути. Прошло более 100 лет с тех пор, как профессор Ци Юаньшань, отец ядерного синтеза, основал школу новой цивилизации. Ее основная идея заключается в том, чтобы попытаться спланировать будущее направление всей цивилизации через историю новой цивилизации, то есть "расчет". Поэтому высшим органом власти всего космического корабля является Научный совет. Конечно, в нынешней ситуации, когда вычислительных мощностей далеко не достаточно, нам все еще нужно соответствовать некоторой политической мудрости прошлого, чтобы хорошо управлять всем космическим кораблем. Для цивилизации наука эквивалентна внешним навыкам, а внутренняя система и культурная система являются более важными внутренними навыками.

Поэтому задача управления ими очень тяжела, и многое нужно перестраивать. Есть даже много конечных целей, которые сильно отличаются от нынешней земной цивилизации. В течение полутора лет мы находимся в состоянии перехода через реку по камням, и все мы не

знаем, как идти дальше. Капитан Ма слегка вздохнул. Как первая группа управленцев, они провели меньше времени в спячке, вероятно, засохли в огромном звездном поле, и будущей родительской звезды не было видно. Поэтому следует подумать и о воспитании преемников. В таком маленьком обществе, если люди высокого уровня возглавят коррупцию, этот вид культурного феномена распространится на людей низшего уровня с удивительной скоростью, и его никогда не удастся исправить. Поэтому воспитание преемников очень важно и должно быть осторожным. Он посмотрел в тусклое окно и почувствовал беспокойство. Что было в конце пути? Это было неизвестно. Также неизвестно, как перейти от нынешней системы к более совершенной. "Давайте пока поступим так. Вся работа по зачислению будет надоедать. Все закончилось. Все встали, вышли из комнаты. Перед уходом капитан Ма рассортировал на столе всевозможную информацию, в том числе и некоторые контрольные работы. Легенда об инопланетянах, "инцидент со светом Феникса", давно рассеялась в водовороте истории. Он не знал, был ли этот инцидент правдой или ложью, просто как возможность. Очень важно, была ли инопланетная цивилизация на Земле или нет, что считается важным предложением в космосоциологии. Если это событие ложное, то, естественно, нечего сказать, это просто слух. Если это событие истинно, то в огромной Вселенной инопланетный космический корабль пролетел сотни тысяч световых лет до Земли, не вызвал слишком много волн, а затем ушел. Это всего лишь человеческие свидетели и слухи. Что это значит? Не напоминает ли весь этот процесс вождение автомобиля по африканским лугам.

Что касается группы львов на африканском лугу, которые видят машины и направляют на них, то людям нет до них дела и они не обратят на них внимания, даже если это самые сильные короли на африканском лугу. Во Вселенной нет недостатка в материале, и развитие науки на поздней стадии будет становиться все более и более трудным, так что чего не хватает, так это информации. Тогда, если инопланетный корабль действительно прилетел на Землю, почему он не общается с людьми? Потому что в этом нет необходимости. В 20 веке у человечества не было даже управляемого ядерного синтеза, и не было технологии, которая могла бы с этим справиться. Ядерная бомба? Авианосец? Сверхзвуковой истребитель? Не шутите. Для космических кораблей, способных преодолевать световые годы, это все игрушки. Поэтому человеческая цивилизация в то время, в глазах инопланетной цивилизации, вероятно, была просто посредственной цивилизацией, не имеющей никакого значения для общения. Каким бы сильным ни был лев, это всего лишь одно из бесчисленных животных на пастбище. Он ничем принципиально не отличается от слонов, бабуинов, гиен и муравьев на земле. Думая об этом, капитан Ма отвернулся от окна. Спустя 300 лет люди стали в бесчисленное количество раз сильнее, чем раньше, и даже избавились от энергетической угрозы, но, скорее всего, они по-прежнему остаются лишь посредственной цивилизацией. Чуть более сильная посредственная цивилизация. Что касается другого вопроса в контрольной работе, дебатов между наукой и этикой. Он улыбается в душе. Если мы не сокрушим прошлую этику, где мы можем говорить о более сильной цивилизации?