

Чжан Юань также спросил: "Неужели у вас нет даже простейших оригинальных шаблонов для ДНК и РНК?". "Мы еще не нашли их. Возможно, мы не нашли достаточно мест. Возможно также, что на самом деле это не эволюционировало. "Неважно, если вы не можете его найти". Чжан Юань поразмышлял некоторое время и покачал головой: "Склад полон. Мы скоро уедем. Нет необходимости постоянно задерживаться здесь из-за этого..." По правде говоря, не будет большой удачей, если разумная жизнь зародится на этой планете через несколько сотен миллионов лет или миллиард лет. Ведь чем больше масса звезды, тем короче будет срок ее жизни. В отличие от Солнца, этот голубой карлик может существовать 10 миллиардов лет, а срок его жизни составляет всего более одного миллиарда лет. Затем произойдет взрыв сверхновой, и он превратится в настоящую нейтронную звезду! Если мы действительно разовьем здесь высшую жизнь, но вдруг обнаружим, что наша звезда вот-вот будет уничтожена, а времени на спасение нет, это, несомненно, станет большой трагедией. Поэтому, чтобы предотвратить такую трагедию, Человеческие существа с большим злым интересом разместили на этой планете сейф. Этот сейф сделан из специальных композитных керамических материалов. Он имеет прямоугольный объект размером с холодильник. Содержимое сейфа также очень простое. На нескольких тяжелых металлических пластинах выгравированы некоторые научные знания на языке цивилизации Гайя, включая уравнения Максвелла, явления электромагнитной индукции и другую информацию, связанную с энергетикой, а также уравнения массы-энергии, плюс метод расчета времени жизни звезд. Теоретически, если вам повезет, то сохранить его на сотни миллионов лет не составит труда. "Да, в настоящее время на нашей планете нет кислорода. Если разумная жизнь зародится в будущем, она, вероятно, застрянет в электрическом веке из-за отсутствия металлических материалов." "Если они найдут этот сейф и расшифруют соответствующие слова, они легко преодолеют эту трудность".

Что касается уравнения массы-энергии и времени жизни звезд, то оно просто напоминает им, сколько лет может существовать вся цивилизация. Если развитие идет очень медленно и звезды уничтожаются взрывом, неудивительно, что люди. "Ты такой плохой весельчак!" Выслушав описание Ли Чэна, Чжан Юань был весьма развеселен, но в душе ему все равно было интересно. Да, для человека невозможно предугадать, что произойдет через миллиард лет. Может ли этот сейф просуществовать миллиард лет, а может он будет погребен под землей из-за геологических подвижек и не будет обнаружен никакой жизнью, или в этом месте вообще не зародится жизнь. Все это возможно. Эти результаты людей не волнуют! Люди просто наслаждаются процессом и делают здесь отметку, чтобы показать, что они побывали на этой планете, вот и все. Многие люди также искренне поддерживают такой шаг, и с удовольствием говорят об этом. "Есть ли здесь человеческая цивилизация...". Таким образом, после завершения всех подготовительных работ, гора Куньлунь снова отправилась в путь и покинула планету. Свет ионного двигателя очень тусклый, пока он находится на небольшом расстоянии. Вскоре весь флот скрывается в темном небе. Следующая остановка: Звезда Райли! Расчетное время плавания - 44 года. Согласно данным бадитов, Райли - планета с низким содержанием кислорода, содержание кислорода в атмосфере составляет около 7,2%, а дыхание жизни в основном аэробное. Из-за низкого содержания кислорода нет возможности поддерживать широко распространенное явление горения. Несмотря на то, что цивилизация Райли имеет долгую историю, она столкнулась с той же дилеммой, что и цивилизация Глитцера. Они застряли в эпохе электричества и не разработали собственную технологию. Они все еще находятся в относительно примитивном состоянии жизни. На протяжении десятков тысяч лет здесь проходило несколько групп межзвездных цивилизаций, но ни у одной из них не было особого досуга и элегантности, чтобы спасти эту древнюю и традиционную религиозную цивилизацию.

Это самая печальная вещь в мире. Грустно не от собственной слабости, а от того, что другие

люди игнорируют, игнорируют, как обезьяна в лесу, никому нет дела до жизни обезьяны. Когда нужно отхватить немного населения от звезды Райли для исследований, а когда не нужно - отложить в сторону, какая разница между этим и мышами в лаборатории? В виртуальном мире 13 "Вы имеете в виду те религиозные цивилизации, которые впали в неволю Не то чтобы они мне не нравились. Большинство из них - это просто товар, который не может быть поддержан грязью. Такая цивилизация, пока у тебя будет больше знаний во вселенной, будет казаться очень скучной, не имеющей никакого опорного значения. " Принц Барт фыркнул и фыркнул: "Знаете, нашему коммерческому флоту, с небольшим населением, не нужно тратить время на подобную мусорную цивилизацию. По всей Вселенной есть такие необъяснимые цивилизации, которые верят в своих богов Бог, Бог, спаси нас в глубокой воде. " "Понимаете, это их универсальное мировоззрение. Я не тружусь, но верю в непонятную вещь. " "Я даже думаю, что цивилизация, которая способна пережить атаку метеорита, может называться цивилизацией, иначе это просто обычные животные, ничего особенного." сказал принц Барт с чувством превосходства. Нет сознания того, что ты пленник. "Тогда, ваше высочество, у меня есть небольшой вопрос". "Извините." После многих лет тяжелой работы бадиты завоевали немного статуса и лучшие условия жизни. Конечно, пока они не знают, что живут в виртуальном пространстве Дипломат Ван Цзюньпэн спросил, "а где же произведения искусства? Если это религиозная цивилизация с долгой историей, то она должна создавать великолепные произведения искусства. Неужели эти произведения искусства древней цивилизации ничего не стоят? " Согласно человеческой догадке, цивилизация глитцеров была убита межзвездными торговцами только потому, что произведения искусства были очень ценными. "Нет, вы ошибаетесь. Это дело вкуса. "

Принц Барт вытянул свое длинное щупальце на краю головы и привычно хотел обменяться зародышевыми клетками с Ван Цзюньпэном. Затем он внезапно проснулся и отпрянул назад. "Религиозное искусство? Оно того не стоит. Господин Ван, вы верите в коренных богов религиозной цивилизации? " "Конечно, нет, - сказал Ванг. Я верю в науку. На самом деле, большинство людей в нашей цивилизации верят. Конечно, есть небольшое количество религиозных верующих, но все они - пан-верующие. Среди них нет так называемых сумасшедших верующих. Наша цивилизация также породила различные религии. Но я не думаю, что религия бесполезна. " "Ну, если даже вера совершенно другая, почему вы думаете, что такое искусство будет ценным среди межзвездных цивилизаций? Только потому, что это кристаллизация цивилизации? Этого далеко не достаточно! Конечно, если хотите, можете обменяться, но большинству межзвездных цивилизаций такие вещи не очень нравятся. "..... Мы должны вызвать у людей настоящий резонанс. Мощная цивилизация Вселенной все еще основана на научном мировоззрении. " "Только пытаюсь описать природу, искусство может называться искусством! Что касается фанатичной веры в религиозную цивилизацию, то она совершенно нелепа и непонятна для нас. В таком виде она, конечно, не может быть ценной! " Только в это время он может обрести чувство собственного превосходства. Включая то, каков этикет между межзвездными цивилизациями, что такое общепринятая элегантность, всевозможные беспорядочные знания, некоторые из них являются их собственными догадками. Но, несмотря на это, в этом есть большой смысл для людей. Люди раскололи часть памяти бадитов, но это также питательно, если послушать ее снова, потому что многие из разрозненных воспоминаний представляют собой нелогичные фрагменты. Если мы используем человеческие алгоритмы, чтобы склеить их обратно вместе, может возникнуть множество заблуждений. То, что получается в результате исследования, более мягкое с логической точки зрения.