"Дамы и господа, пожалуйста, откройте свои головы и подумайте, как создается большее и сильное магнитное поле? Обычные материалы не могут произвести такое супер магнитное поле. "Среди них самая важная технология принадлежит новому материалу, основанному на субатомной технологии, который называется супермагнит-а! "Супермагнит-а" - это материал, состоящий из ряда "субатомных" и упорядоченных регулярных структур. С теоретической точки зрения, время существования субатома очень, очень мало, и он вскоре распадется в обычную частицу, которая может существовать долгое время. Однако в ускорителях, благодаря релятивистским преимуществам, высокоскоростному движению и даже приближению субатомов к скорости света, время пребывания в ускорителе может быть значительно увеличено, так что скорость создания "супермагнита-а" может быть больше скорости распада, что делает его стабильным. Родился новый вид материала, состоящий из субатомов. Материал, который может существовать только в ускорителе, просто поражает и ошеломляет! "Самое главное, что этот материал может создавать огромное магнитное поле при его формировании, которое действительно огромно, намного превосходит супермагнитное поле обычных материалов...". Цель супер магнитного поля слишком велика. Не будем говорить о плазменной промышленности. Более того, его можно использовать для создания межзвездного тарана, то есть башадского тарана, и электромагнитного щита! Хотя Вселенная открыта, межзвездное пространство все еще заполнено несколькими частицами, большинство из которых - ядра водорода. Если использовать генератор магнитного поля для сбора этих атомов водорода, то из них получится самая малость, и эти атомы водорода станут лучшей рабочей жидкостью для двигателя и ядерным топливом. Если подобная технология межзвездных реактивных двигателей будет принята в широком масштабе, то количество ядерного топлива, которое необходимо перевозить на гору Куньлунь, значительно сократится, поэтому больше тоннажа можно будет высвободить для развития других отраслей промышленности. "Смотрите все!"

Профессор Деннис Кинг возбужденно взмахнул рукой, и сотрудники выкатили огромный предмет, который вызвал небольшой возглас внизу. На сцене появился небольшой спиральный ускоритель частиц! Сидя под сценой, Чжан Юань сразу же нервно спросил: "Профессор, вы не сделаете супер магнит-а здесь Все мы будем убиты супер магнитным полем! " Как только прозвучали эти слова, появились волны летающих цыплят и собак. Некоторые репортеры хотели убежать. Супер магнитное поле убивает слишком просто, даже мощное, даже биологический ток в человеческом мозге может вмешаться, и этот профессор даже хочет проводить эксперименты без какой-либо защиты? Профессор сказал с улыбкой: "Нет, нет, нет, не волнуйтесь. Я просто провожу субатомную демонстрацию. Я не настолько глуп, чтобы убить себя...". "Более того, мы еще не выяснили субатомное устройство супермагнитного а...". "Но мы можем быть уверены, что исследование субатома - это настоящий порог трехуровневой цивилизации! Произойдет качественное изменение как в промышленности, так и в военной мощи! " "Все, вперед!" После всей научной конференции Чжан Юань вышел в оцепенении. С развитием науки все более и более утонченной, хотя он усиливает свое изучение каждый день, он может понять только общую идею, не более. Но хоть немного, но он испытывал сильное волнение. Исследование субатомных явлений не обошлось без прорыва. Есть много вещей, которые мы можем изучить, в том числе и высокоразмерный фрагмент, который еще не изучен. Как только все виды сверхнормальных субатомных материалов появятся в больших масштабах, несомненно, откроется новая эра! "Просто население в восемь миллионов человек немного маловато, даже если большинство из них научные исследователи, они все равно маленькие Гора Куньлунь может вместить 12 миллионов человек, но весь процесс роста населения не должен быть слишком быстрым". "Даже население в 12 миллионов человек все еще немного мало.

. Построить следующую гору Куньлунь - это очень хлопотно. Если мы подождем, пока промышленность обновится, а потом построим, будет лучше. " Так размышляя, во время

прогулки, даже если еще есть множество проблем, настроение все равно довольно хорошее. Чжан Юань вдруг почувствовал, что его похлопали по плечу. Подняв глаза, Линь Сюаньсюань только что вышла из медицинской конференции и с улыбкой смотрела на него. "Почему, ты такой скучный весь день, что не смотришь вперед, когда идешь!" Чжан Юаньдао: "У меня хорошее настроение. Иначе я буду хмуриться и вздыхать. Я огорчен и не знаю дороги впереди. Я беспокоюсь о том, когда люди внезапно погибнут. Это день и ночь капитана". После расшифровки памяти бадитов человечество действительно многое приобрело. Эти знания охватывают все аспекты всех сфер жизни, включая физику, математику, биологию, материалы и так далее. В них скрыто столько всего! "Ну, счастлив, как фея Похоже, что тебя не было дома несколько дней, так что ты просто спишь в комнате капитана? " Линь Сюаньсюань был немного зол. Чжан Юань тоже не смутился. Он схватил ее за руку и попытался сменить тему. "Кстати, я проголодался. Давай пойдем и поедим чего-нибудь в новом ресторане, что мы еще не ели? " Линь Сюаньсюань холодно фыркнула, а затем пустилась рысью вскачь. Чжан Юань небрежно сказал: "Медицинская конференция закончилась? У меня к вам вопрос, почему эти бадиты живут так долго? Пять или шесть тысяч лет жизни, я даже не могу этому позавидовать. "Согласно анализу этой цивилизации по истории новой цивилизации, именно из-за такой высокой продолжительности жизни бадиты могут легко адаптироваться к межзвездному путешествию, как и в эпоху великой навигации человечества, путешествие в пять или шесть сотен лет для них лишь короткое время борьбы. В противном случае, с их идеологией, их бы сдерживали деньги и капитализм. "

Капитализм - одна из причин, по которой многие цивилизации скатываются к посредственности. Однако бадиты отличаются от них тем, что их врожденная продолжительность жизни настолько велика, что они легко адаптируются к эпохе межзвездной навигации На самом деле, их социальные уровни, включая социальные системы, вполне обычны, и они даже находятся в монархическом периоде первой промышленной революции человечества. У них нечему учиться. Люди действительно не понимают, почему существуют расы с таким долгим сроком жизни "Это фаворит Вселенной. Раса слишком высока". Чжан Юань покачал головой, технология продления жизни человека, пока что, вошла в период узкого места, трудно прорваться снова. "Почему этот вид имеет долгую жизнь и почему у него короткая жизнь - это всеобъемлющий вопрос, который нельзя объяснить одним или двумя словами". Линь Сюаньсюань игриво сказал. "Угости меня мороженым ВО, и я расскажу тебе все в подробностях!" "Мороженое BQ, такое дорогое!" Чжан Юань немного неохотно сдался. Внезапно в его рту появилась дешевка. "Когда ему было столько лет, он все еще ел мороженое, совсем как ребенок. Теперь он должен уделять внимание сохранению здоровья. Если он этого не сделает, то будет страдать в старости". "Вы дядя, вы большой милорд, - сердито сказала Линь Сюаньсюань. Но в ее сердце немного грусти, да, с течением времени молодость давно прошла, постепенно наступила стадия среднего возраста. Оглядываясь на прошедшие годы, она бессознательно отметила, что прошло уже столько лет. На лице появились морщины, кожа уже не блестит, как раньше У кого нет этого времени? "Иди, девочка, я приглашу тебя поесть". Чжан Юань понял, что сказал что-то не то, и быстро признал это с улыбкой. Линь Сюаньсюань фыркнула, а затем снова рассмеялась. Два человека зашли в ресторан, после заказа роботы-обслуживающий персонал быстро доставили ужин. "Чжан Юань сделал глоток красного вина и спросил.

Если вы будете продолжать в том же духе, то останетесь единственными, кто не достигнет никаких успехов в медицинских исследованиях и будет питаться старым капиталом Земли. "
Линь Сюаньсюань покачала головой. "Нет, нет. Кто сказал, что должны быть результаты? С точки зрения продолжительности жизни, земной народ уже давно копает очень чисто. Если они не улучшат свой интеллект, они могут сделать следующий шаг. " "Существует большая разница между бадитами и людьми Их продолжительность жизни в принципе не является для

нас большим ориентиром. Оно может быть использовано только как своего рода материал для бионики. " "Как сказать Строение тела немного напоминает земную морскую звезду, и все особи бывают мужского и женского пола. Однополое размножение, вы знаете гомосексуальное размножение, то есть мужчина и женщина этой цивилизации могут спариваться и размножаться друг с другом или клонировать себя. Одним словом, каждый человек может иметь детей. У бадитов половые клетки хранятся в щупальцах рядом с головой, и лучшим этикетом является обмен половыми клетками. Репродуктивное поведение также очень простое. Оплодотворенная яйцеклетка развивается в мешочке щупальца, подобно тому, как делится морская звезда, рождая молодую особь, которую затем естественным образом воспитывает мать. Из-за такого способа размножения любовь - это то, что бадиты не могут чувствовать, и нет так называемого удовольствия от спаривания. Однако у бадитов есть материнская любовь. Они обязаны воспитывать своих детей как в рамках традиционного этикета, так и в рамках морали и инстинктов. Причина, по которой они преследуют свои интересы, заключается в том, что воспитание детей обходится очень дорого, и за долгое время у бадита может родиться до 500 детей. Это требует от них зарабатывать достаточно денег в молодости и обеспечивать лучшее образование для своих детей, чтобы они могли наслаждаться своей семьей в более зрелом возрасте. В противном случае, даже если детей много, все они относятся к низшему классу.

Говоря об истории народа бадитов, весьма интересно, что эта раса родилась на далекой звезде Бадит, планете с очень плохими условиями для жизни. На Бадите разреженный воздух, частые извержения вулканов и большая разница температур между днем и ночью. Вся окружающая среда похожа на Марс. Большая часть водных ресурсов сосредоточена на северном и южном полюсах. В глазах людей Бадит - это настоящий ад. Такая суровая среда обитания привела к чрезвычайно жесткой конкуренции между видами на бадите, и все виды развиваются горизонтально в двух направлениях: первое - это эфемерные виды, которые обычно представляют собой простую жизнь. Этот вид жизни имеет очень сильную репродуктивную способность, которая может быть обновлена быстро, и адаптироваться к суровой и изменчивой среде через количество преимущество. Второй редкий вечнозеленый вид, эти виды могут полагаться на сильное тело тела, все больше и больше тенденция к совершенству, через качество преимущество, чтобы адаптироваться ко всем плохим условиям окружающей среды. Бадиты, несомненно, лучшие среди них. Как любимцы планеты, они могут адаптироваться ко всем видам плохой окружающей среды, имеют отличную репродуктивную способность, и обладают мудростью! Так называемая функция самооплодотворения развилась именно потому, что окружающая среда была настолько плоха, что найти объект для деторождения было очень легко. Естественно, бадиты выделялись на этой планете. Но даже позже, с развитием науки и техники, опыт первобытного периода всегда сказывался на идеологии бадитов. Они жаждут интересов и лучшей жизни, что гораздо сильнее, чем люди. Им легко попасть в ловушку капитализма. Даже в межзвездную эпоху все еще нет способа изменить стремящуюся к прибыли природу инстинкта, поэтому развилась очень странная коммерческая цивилизация С определенной точки зрения, особенно с точки зрения социальной системы, эта цивилизация не намного лучше человеческой.

Она зависит только от "расовой ценности", которая намного сильнее, чем у людей, чтобы развиваться до настоящего времени, что вызывает зависть. Чжан Юань спросил: "У меня есть еще один вопрос. Как эволюционировал этот вид вечнозеленых растений? Поскольку это вечнозеленый вид, это означает, что скорость итерации обновления у них очень низкая, и эволюция, естественно, будет происходить медленно. В таком случае, как эволюция может быть совершенной? Разве это удача? " "Это всегда было биологической трудностью". серьезно ответил Линь Сюаньсюань: "С имеющейся информацией очень трудно объяснить, почему возникает это явление, как будто оно произошло без всякой причины. Более того, люди-бадиты

все еще медленно эволюционируют, и продолжительность их жизни становится все больше и больше от поколения к поколению. Это действительно странно... " "От поколения к поколению? Кажется, с этим нет проблем. " - сомневается Чжан Юань: "Потому что наука и технологии развиваются! Как и людям, в первобытные времена было нелегко прожить несколько лет. Они умирали в двадцатые и тридцатые годы, а сейчас они могут жить 300 лет. Неважно, сколько они живут, они стремятся жить еще дольше, что нетрудно понять. "Я говорю не о том, что ты понимаешь". Линь Сюаньсюань поспешно сказал: "у цивилизации бадитов есть своя археологическая история. Археологические окаменелости обнаружены с собственной планеты 150000 лет назад, генетический материал предков сильно отличается от современного, а продолжительность жизни составляет всего 100 лет. Да, разрыв между сотней лет и тысячами лет слишком велик. Как будто внезапно произошло качественное изменение! " "То есть 150000 лет назад из популяции внезапно родился умный и долгоживущий индивид! "Поскольку превосходство этой особи в выживании слишком сильно, все последующие особи являются его потомками." "Что еще? Разве это не странно? Правда это или нет... " Чжан Юань навострил уши, "в чем причина этого?". Линь Сюаньсюань объяснил: "

это Некоторые бадиты считают, что этому предку посчастливилось получить серию генных мутаций под воздействием космического излучения, и все эти мутации доброкачественные. "
"Некоторые люди считают, что это результат генетической модификации инопланетной цивилизацией, потому что такого рода изменения настолько велики, что естественное рождение не исключено, но вероятность очень мала. Но бадиты не нашли никаких доказательств генетической модификации. Если такая инопланетная цивилизация существует, то ее научная и технологическая мощь будет намного сильнее, чем у цивилизации бадитов".

"Однако мы, люди, никогда не узнаем результата, потому что среди арестованных бадитов нет археологов, а их понимание этого периода истории ограничивается элементарным здравым смыслом. "В этот момент Линь Сюаньсюань вздохнула. Если она могла знать, то кто не хотел знать? К сожалению, это стало неразгаданной тайной. После этих разговоров ужин, по сути, закончился, и Чжан Юань снова заказал десерт. В основном, их разговоры похожи на те, что ведутся сейчас. Они - старые жены и мужья. Неужели они действительно такие же, как молодые юноши и девушки? Чжан Юань вздохнул: "Уникальная история создала уникальную культуру. Это действительно интересно. Не будем говорить о всевозможных выгодах, которые мы можем получить за все время путешествия. Даже если мы всю жизнь будем блуждать в звездном небе, мы просто хотим стать свидетелями чуда в следующую секунду Я тоже думаю, что это довольно интересно, и я не жалею об этом. " Линь Сюаньсюань держала свое лицо в обеих руках. "Господин Чжан Юань, великий философ, снова начал выражать свои чувства "Я не знаю почему. Это всегда самое привлекательное время. Может быть, это из-за твоего промывания мозгов. Почему бы нам не провести остаток жизни вместе? " "Следующую жизнь?" Чжан Юань внезапно протянул руку и потрепал волосы другой стороны. Увидев слегка раздраженные глаза собеседника, он разразился смехом.

http://tl.rulate.ru/book/51003/2116033