

Впервые человек вышел в космос в 1961 году, совершив полет в космос в составе мужских космонавтов бывшего Советского Союза. С тех пор многие страны успешно запускали в космос пилотируемые космические корабли.

□□ На сегодняшний день в космос вышли почти 500 астронавтов. Относительно говоря, это число все еще очень впечатляет. Можно сказать, что мы, люди, все глубже и глубже погружаемся в изучение и понимание космоса.

Среди этих 500 астронавтов сначала все были астронавтами-мужчинами, а женщины-астронавты вообще не рассматривались. Однако в последние годы все больше и больше женщин-астронавтов присоединяются к миссии по исследованию космоса. Что стало причиной включения женщин в различные миссии по освоению космоса?

Это началось с выхода мужчин-астронавтов в открытый космос. На самом деле, когда мужчины-астронавты выходят в открытый космос, возникает космическая болезнь. Наиболее типичным проявлением этой космической болезни является головокружение, тошнота и даже дурнота. Проблема головной боли, даже на ранней стадии, более чем у 60% мужчин-астронавтов будет иметь этот симптом.

□□ Ученые заявили, что этот симптом на самом деле оказывает огромное влияние на астронавтов, работающих в космосе. Если эти симптомы не удастся эффективно лечить, то это, скорее всего, напрямую повлияет на здоровье астронавтов!

□□ А если вы занимаетесь исследовательской работой в открытом космосе в течение длительного времени и постоянно страдаете от этих симптомов, то это, скорее всего, создаст серьезную угрозу безопасности космонавтов и даже серьезно повлияет на безопасность жизни.

□□ Направленные на эти космические болезни, которые у мужчин-астронавтов появились в космосе, и напомнили ученым, что первоначальная мысль об использовании некоторых лекарств для их облегчения, а затем космические корабли, запущенные в разных странах, оснащены некоторыми соответствующими лекарствами.

Но эти препараты обладают определенной степенью токсичности.

Если астронавты выполняют миссии в космосе в течение длительного времени, они должны использовать эти препараты в течение длительного времени, и чрезмерное использование этих препаратов, вероятно, приведет к определенной степени зависимости, конечно, это также будет угрожать аэрокосмической промышленности. Здоровью и жизни персонала.

□□ Поэтому, помимо этого метода, ученые активно изучают, существуют ли другие способы облегчения симптомов у мужчин-астронавтов.

Эти люди провели ряд анализов и исследований условий работы астронавтов во Вселенной и космосе, и обнаружили, что астронавты работают в космосе в состоянии невесомости, и на самом деле работать в космосе трудно. Очень большой!

□□ Это незаметно увеличит психологическое давление и трудность работы космонавтов, что вызовет у космонавтов высокую степень напряжения или даже настроение упадка.

□□ После исследований и статистики, если эти сильно нервные и коллапсирующие эмоции не могут быть эффективно ослаблены, они определенно будут представлять большую угрозу для космонавтов с течением времени.

□□ И эта своего рода космическая болезнь может быть вызвана этими проблемами, поэтому, если вы хотите облегчить ее, вы должны фундаментально решить эту огромную проблему психологического стресса.

Позже ученые в ходе наблюдений обнаружили, что если мужчины и женщины смогут летать вместе, то есть привлекать женщин-астронавтов для работы на космической станции, это облегчит мужскую вселенную и окажет очевидное лечебное воздействие. Женщины-космонавты также могут использовать некоторые косметические средства или духи, хотя это явление вызывает у людей невероятные чувства!

□□ Однако оказывается, что если в небо летит женщина-космонавт, то мужская космическая болезнь будет значительно уменьшена или даже устранена. Это очень важно для астронавтов, которые исследуют Вселенную.

Поэтому в 1963 году первые женщины-космонавты бывшего Советского Союза вышли в космос и работали вместе с мужчинами-космонавтами.

С тех пор в пилотируемых космических кораблях, запускаемых почти всеми странами, будет определенный процент женщин-астронавтов, что составляет почти четверть соотношения. Другими словами, один из четырех человек - женщина, что может эффективно облегчить эту космическую болезнь астронавтов-мужчин.

□□ По состоянию на 2016 год в странах мира в космос отправились по меньшей мере почти 60 женщин-астронавтов, которые также внесли большой вклад в изучение Вселенной.

□□ По данным медицинского отдела, женщины-астронавты на самом деле являются для мужчин главным образом потому, что противоположные \*\*\*\* притягивают друг друга, что мы обычно называем совпадением мужчины и женщины, а работа не утомляет.

Женщины могут не только формировать определенное влияние на мужчин в плане внешнего вида, особенно запах девушек, который может вызывать возбуждение и удовольствие мужской психологии, что может снять огромное психологическое напряжение и давление мужчин. Проблемы, тем самым создавая гармоничную атмосферу для познания Вселенной.

□□ Конечно, есть и причины, по которым женщины-астронавты очень подходят для длительного пребывания в космосе.

□□ Хотя способность женщин-астронавтов выдерживать различные нагрузки не сильно отличается от способности мужчин, они более выносливы и могут терпеть давление в течение более длительного периода времени. В целом они намного лучше мужчин.

□□ Не говоря уже об их женской осторожности и чувствительности к изменениям эмоционального состояния, они могут раньше обнаружить небольшие психологические изменения у других коллег, чтобы вмешаться в эти изменения.

□□ Поэтому наличие женщин-астронавтов станет более важным сейчас и в будущем. Конечно, набор астронавтов группой Infinite Gravity не является исключением!

□□ "Эй! Я проверил ~www.wuxiax.com~ Похоже, что все женщины-астронавты теперь замужем! Требования к женщинам-астронавтам требуют, чтобы они были замужем и имели детей!

□□ так говорится в материале "...также очень сложно подготовить женщину-космонавта.

Помимо хорошей физической подготовки, психологическая устойчивость также должна быть достаточно сильной!

□□ Только так можно противостоять любым неожиданным ситуациям и уметь встретить опасность без хаоса. Поскольку после замужества женщины становятся более зрелыми в своем сознании, они могут спокойно справляться с чрезвычайными ситуациями, а также сотрудничать с членами команды на космической станции, чтобы избежать других неприятностей.

□□ При раннем отборе женщин-астронавтов, помимо замужества, существует еще одно утверждение, что приоритетом является материнство.

□□ Основанием для этого утверждения является то, что в космосе много ультрафиолетовых лучей и других частиц, которые могут нанести определенный вред организму. Поэтому необходимо иметь замужних женщин, чтобы избежать негативных последствий для будущих поколений. ....'

□□ Итак, Богиня Цзян, вы хотите стать первой женщиной-астронавтом в компании. Кажется, есть проблема. Вы не можете просто заставить кого-то жениться и завести детей, потому что хотите стать астронавтом, верно?

□□ Эй, что? Даже если ты готов жениться, ты думаешь, я раздухарилась? Мне всего 25 лет в этом году. Я люблю заниматься спортом. Хотя мой рост всего 175 см, моя фигура тоже очень хороша!

□□ Я так долго за тобой бегала, ты должен знать и другие наши ситуации!

□□ Мне нечего сказать, выкладываю фотографии, которые я только что сделал в спортзале, и приглашаю других конкурентов сравнить! "Прозвище - "золотой красавчик 24К"! В это время он начал играть в рутину.

□□

□□

<http://tl.rulate.ru/book/80124/2568268>