



扫码关注南国学堂

“五一”假期
去哪儿玩呀？
跟着我们
去星球探险吧！



4月25日，一个特别的夜晚，神舟十八号飞船像一颗流星一样飞向了天空。飞船里住着三位勇敢的宇航员叔叔，他们要去一个很特别的地方——中国空间站。
4月24日，是“中国航天日”。这一天，我们都会想起那些勇敢的宇航员，他们像探险家一样，去探索宇宙的奥秘。如果我们飞到其他星球，会发生什么呢？

小AI带你读新闻
周一见

月球 它看到的地球比太阳大

你知道吗？月球的一面总是对着地球，另一面却总是背对着我们。如果你站在月球的背面，无论如何都看不到地球。

月球的引力很小，只有地球的六分之一。如果你在地球上重90公斤，到了月球上再称就减到15公斤。月球上没有大气层，所以无论是白天还是夜晚，都可以看到地球。因为地球比月球大很多，所以你看到的地球会比太阳还要大哦。

金星 它是一个巨大的暖水瓶

金星的温度非常高，平均温度有470℃。无论是白天还是夜晚，这里都没有凉快的地方。

因为金星的大气层里有很多二氧化碳，这使得金星像一个巨大的暖水瓶，把热量都储存了起来。

有趣的是，金星的自转方向和地球是相反的。所以金星上的太阳是从西方升起，从东方落下。

水星 它公转很快 自转很慢

水星公转速度非常快，而自转速度却非常慢，自转一圈的时间约等于公转两圈的时间。因此，在水星上的日子可谓“度年如日”！

虽然名字很美好，但水星不是适合人类生活的星球，这里昼夜温差极大。

人类去了 别的星球 会遇到 什么？

火星 它有太阳系最高的山峰

火星是太阳系里最像我们地球的行星之一。火星的一天和地球差不多，有24小时39分钟。

火星上的奥林帕斯火山是太阳系最高峰。它的高度约为25千米，半径约600千米，比地球上最高的珠穆朗玛峰还高两倍。

土星 它的一天很短一年很长

土星的一天只有10小时39分钟。但是土星的一年非常长，相当于地球上的29.46年。

那里的风非常大，风暴可以持续好几个月，甚至好几年。

虽然土星上没有生命，但是土星的一个卫星——土卫二上可能存在生命。因为它有液态水，这是生命存在的重要条件。

天王星 它是一个 有“味道”的星球

天王星云顶有硫化氢化合物，这意味着人类在接近天王星的云层时，势必会感受到来自天王星怀抱的臭鸡蛋味儿热情。但是，天王星的大气主要由氢、氦和甲烷组成，如果人类暴露其中，还没领受到臭鸡蛋味道，就会立刻窒息。

海王星 它的一年=165个地球年

海王星距离地球非常远，大约有43.5亿千米。

海王星的一年也非常长，要经过约165个地球年才能庆祝一次新年。

在海王星上看太阳，太阳会非常小，就像一颗星星一样。

木星 它有五颜六色的“月亮”

木星是一个巨大的气态行星，主要由氢气组成。它没有固体的表面，所以我们不能在木星上站立。

木星有很多很多的卫星，超过90颗。如果我们能靠近木星，就能看到很多不同颜色和大小“月亮”。

亲爱的小朋友，每一个星球都有它独特的特点和奥秘。希望你们能像勇敢的宇航员叔叔一样，对宇宙充满好奇，对科学充满热爱。也许将来，你们就是那些去探索宇宙奥秘的人呢！

(小AI据华商报)

小AI对你说

小朋友们，读了新闻，是不是想立刻来一趟酷炫的星际旅行呢？你对浩瀚的宇宙还有哪些了解？快写信告诉我们吧！小AI等着你的大作！各位家长、老师，你们对栏目有什么建议，欢迎来信。

“萌新闻”每周一见 邮箱:nanguoxizuo@126.com