# 《探索宇宙》读后感400字

来源：网络 作者：夜色微凉 更新时间：2025-05-13

*这个假期我读了《探索宇宙》这本书，我对太阳、月球、地球、土星、木星等星球有了更深的了解。我不仅知道了地球的来历，还知道月球的来历，月球和地球起源同一原始气团，月球有环形山和月海，环形山的形成，是因为被陨石撞击，而月球上没有大气，所以这些陨石...*

这个假期我读了《探索宇宙》这本书，我对太阳、月球、地球、土星、木星等星球有了更深的了解。

我不仅知道了地球的来历，还知道月球的来历，月球和地球起源同一原始气团，月球有环形山和月海，环形山的形成，是因为被陨石撞击，而月球上没有大气，所以这些陨石坑被保存下来，形成为我们今天看到的环形山。在月球表面还存在大片低洼地区，这些地区曾经被伽利略当作是海洋，因此称为“月海”。著名的月海有默海和风暴洋等。

天王星，是在一七八一年三月被英国的天文学家威廉·赫歇尔发现的，在此之前还有其他人观测到了天王星，但是都把它误当作是恒星。

木星，一共有十六个卫星，是有卫星数量非常多的星球。

天上的星座有射手座、天蝎座、天秤座、处女座、狮子座、巨蟹座、双子座、金牛座、双子座、白羊座、双鱼座、水瓶座、摩羯座。这十二个星座就是在地球轨道与黄道的十二星座。在北极附近有一个王室星座，它们是英仙座、仙王座、仙后座和仙女座，这些星座的名称来自于古希腊神话中普罗米修斯的故事。

我喜欢这本书，这本书很有趣，很精彩，让我们知道，并了解到宇宙的奥秘。

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找