

## NASA 公布 Artemis 1 拍摄距687 英里的月球

12月7日NASA最新消息，美国宇航局（NASA）发布一条月球视频，“猎户座”（Orion）飞船在执行 Artemis 1 任务期间，曾近距离飞掠月球，最近距离“仅仅”相隔 687 英里（约 1105.62 公里）。今天 NASA Artemis 官方 Twitter 账号分享了飞掠月球时所拍摄的视频，视频中可以看到两个非常大的月球陨石坑，宽达数英里。



美国宇航局虽然在分享该视频的帖子中没有透露这些陨石坑的名字，但国外科技媒体 Space.com 报道称，记者 Philippe Henarejos 认为视频中看到的一个大坑是 19 英里（约 30.58 公里）宽的开普勒陨石坑（Kepler）。它位于风暴海洋地区的阿波罗 12

号登陆区附近。

本文链接：<https://dqcm.net/zixun/16704157551842.html>