

嫦娥六号:53天“挖宝”之旅

□ 整理 | 陈冰 制图 | 刘绮黎

嫦娥六号月背采样被认为是人类有史以来最复杂的太空探索项目之一，不仅仅要在月球背面进行软着陆，同时还要在月球背面采样。在经历了53天的飞行之后，嫦娥六号顺利归来。今天，就让我们一起来回顾这段与众不同的“挖宝”之旅。

嫦娥六号概况

嫦娥六号共分为4部分：**轨道器、着陆器、上升器和返回器**，共计8.2吨，本次任务预计采集月背样品2kg。

嫦娥六号是嫦娥五号的备份，与嫦娥五号几乎一模一样。



嫦娥六号探测器配置

