

عکس نگار /

## روایت آپولو ۷ از میخ های زمین

۵۰ سال پیش در چنین روزی ...

به گزارش گروه علم و فناوری ایسکانیوز، عکس زیر حدود ۵۰ سال پیش در مأموریت آپولو ۷ که قسمتی از پروژه آپولوی ناسا برای آماده‌سازی فرود انسان بر سطح کره ماه بود، گرفته شده و نکته جالبش وضوح بالایی آن در به تصویر کشیدن پستی و بلندی های سطح کره زمین است.

برخی از بلندترین کوه ها و قله ها در فاصله ۱۳۰ (مایل دریایی) از فضا در مأموریت آپولو ۷ در تاریخ ۱۵ اکتبر سال ۱۹۶۸ دیده می شدند. قله اورست، با ارتفاع ۲۹,۰۲۸ فوتی، در مرکز واقع است. در ناحیه افق مرکزی، قله گادوین آستن (۲-)، در فاصله ۸۰۰ مایلی شمال غربی کوه اورست، قابل دید است. در ارتفاع پایین تر، سمت راست، با ارتفاع ۲۸,۲۰۸ فوتی، نیپال را از جدا می کند. مرز برفی بر قله های ۱۷,۵۰۰ فوتی بود. در بالا سمت راست، ناهمواری های تبت قابل مشاهده است.