

HÀN QUỐC LẦN ĐẦU PHÁT HIỆN THIÊN THẠCH Ở NAM CỰC

Theo Yonhap ngày 14/1, nhóm nghiên cứu gồm 37 thành viên của Viện nghiên cứu địa cực Hàn Quốc lần đầu tiên phát hiện thiên thạch trên vùng núi ở Victoria Land, châu Nam Cực.

>>> Giả tinh thể đoạt giải nobel và mẫu thiên thạch

Đây là thành quả đầu tiên của Hàn Quốc kể từ khi nhóm này đơn phương thám hiểm Nam Cực mà không có sự giúp đỡ của nước khác.

Victoria Land được cho là địa điểm thích hợp cho việc tìm kiếm sao băng và khi căn cứ nghiên cứu khoa học thứ hai của Hàn Quốc mang tên Jangbogo được thành lập cuối năm nay tại nơi đây, công tác khảo sát, nghiên cứu thiên thạch của nước này sẽ được thúc đẩy mạnh mẽ.

Khoảng 80% sao băng rơi xuống trái đất được thu thập tại Nam Cực do sao băng đen có thể được phát hiện dễ dàng trên các vùng đất đóng băng và phủ tuyết.

Sao băng là một bằng chứng quan trọng giúp làm rõ bí mật của sự hình thành trái đất cách đây 4,6 tỷ năm.