



なんきょく ほっきょく
南極・北極
あいうえお!

2015年7月号

今月は、

か行
だよ。



[こ] コケボウズ



コケの一種が集まってひとつのかたまりになったものに藻類や微生物などがついたもの。成長するにつれ中には空洞ができます。1995年に南極昭和基地周辺の湖でみつかったよ。800歳以上のものもあります!

[こ] 転がる太陽

昭和基地は5月末から7月中旬までの間、太陽が出ない”極夜”となります。極夜の前後は、太陽は地平線上にわずか数時間しか姿を見せません。これをカメラを固定して同じ時間間隔で撮影すると、太陽がまるで地平線を転がるように見えます。科学館展示室「こちら昭和基地」コーナー「南極の生活」モニターでご覧いただけます。



[こ] 国立極地研究所



南極観測事業の進展のため、国立科学博物館極地研究センターが国立極地研究所になり、昭和48

年9月29日東京都板橋区加賀につくられました。
平成21年5月日に現在の立川市に移転しました。

[こ] コンドリユール

太陽系が創られた時にできた始原隕石は、コンドリユールという数mm以下の粒状物質を含み、コンドライトと呼ばれます。科学館展示室では、顕微鏡で南極の隕石ALH-769普通コンドライト(L6)のコンドリユールを見ることができます。

