



کشف فسیل پرنده عظیم ۷۰ میلیون ساله در مغولستان

بقایای یک پرنده عظیم ۷۰ میلیون ساله با طول بال ۱۱ متر در مغولستان کشف شده است.

بقایای یک پرنده عظیم ۷۰ میلیون ساله با طول بال ۱۱ متر در مغولستان کشف شده است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از نشنال جئوگرافیک، بقایای یک پرنده بزرگ گوشتخوار با قدمت ۷۰ میلیون سال در مغولستان کشف شده است. این پرنده از کودکان دایناسورهای دیگر تغذیه می کرده است.

طول بال های این پرنده ۱۱ متر (به اندازه یک هواپیمای کوچک) بوده است. دانشمندان تخمین می زنند این دایناسور احتمالا یکی از بزرگترین پرندهگان جهان بوده است.

جالب آنکه این پرنده روی زمین با بال ها و پاهای خود راه می رفته و طعمه هایش را به وسیله بالها شکار می کرده است.

این فسیل در صحرای Gobi مغولستان کشف شده که قبلا نیز بقایای دایناسورهای زیادی در آن یافت شده بود.

این حیوانات نخستین مهره دارانی بوده اند که قابلیت پرواز داشته اند.