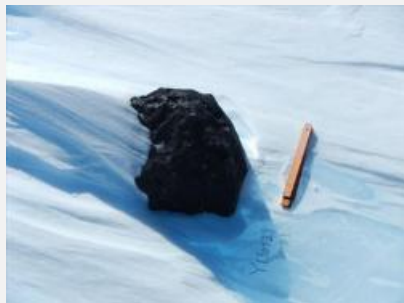


کشف یک شهاب سنگ در قطب جنوب



یک گروه بین المللی از دانشمندان یک شهاب سنگ 18 کیلوگرمی را در شرق قطب جنوب کشف کرده اند ؛ این شهاب سنگ بزرگترین جرم آسمانی کشف شده طی 25 سال گذشته در این منطقه است.

یک گروه بین المللی از دانشمندان یک شهاب سنگ 18 کیلوگرمی را در شرق قطب جنوب کشف کرده اند ؛ این شهاب سنگ بزرگترین جرم آسمانی کشف شده طی 25 سال گذشته در این منطقه است. به گزارش خبرگزاری مهر، بنیاد بین المللی قطب جنوب که مقر آن در بروکسل است اعلام کرد: این شهاب سنگ یک جرم آسمانی معمولی است. این شهاب سنگ بیست و هشتم ژانویه کشف شده است و اکنون در ژاپن دانشمندان در حال انجام فرایند خاص ذوب آن هستند.

آب نتوانسته پیش از مطالعه این شهاب سنگ به آن نفوذ شود.

در طول یک اکتشاف چهل روزه دانشمندان 435 شهاب سنگ را در ارتفاع دو هزار و 900 متری 140 کیلومتری جنوب پایگاه پرنس الیزابت بلژیک در قطب جنوب کشف کرده اند.

در حالی که این شهاب سنگ بزرگ ترین جرم آسمانی کشف شده در شرق قطب جنوب از 1988 تا کنون است، بر اساس پایگاه داده بولتن شهاب سنگ، یک شهاب سنگ 21.5 کیلوگرم در قاره قطب جنوب در سال 2005 یافت شد.

بزرگ ترین شهاب سنگ یافت شده در قاره قطب جنوب 407 کیلوگرم است که در سال 1976 یا 1977 یافت شد.