



نخستین پدیده ماه آبی و خسوف پس از ۱۵۰ سال

در آخرین روز ژانویه ۲۰۱۸ برای نخستین بار طی ۱۵۰ سال اخیر دو پدیده خسوف و ماه آبی همزمان در آسمان قابل مشاهده هستند.

در آخرین روز ژانویه ۲۰۱۸ برای نخستین بار طی ۱۵۰ سال اخیر دو پدیده خسوف و ماه آبی همزمان در آسمان قابل مشاهده هستند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از اسکای نیوز، در ماه جاری نخستین پدیده خسوف کامل و ماه آبی طی ۱۵۰ سال اخیر در آسمان قابل مشاهده خواهد بود.

این دومین ابرماه در ژانویه است که با خسوف کامل مصادف شده است. به همین دلیل ناسا آن را «ابرماه آبی خونین» نامیده است. پدیده مذکور در ۳۱ ژانویه اتفاق می افتد. طبق گزارش سازمان فضایی آمریکا دومین ابرماه از غرب آمریکا و در سراسر شرق آسیا قابل مشاهده خواهد بود.

پدیده ماه آبی به طور متوسط هر دو سال و نیم یکبار اتفاق می افتد اما ترکیب خسوف و ابرماه کامل آخرین بار در سال ۱۸۶۶ اتفاق افتاد. ماه آبی نامی است که به دومین ماه کاملی گفته می شود که در یک ماه اتفاق بیفتد. از آنجا که دوره تکمیل ماه ۲۹.۵ روز است، حدوث دو ماه کامل در یک ماه ۳۰ یا ۳۱ روزه عجیب است.

در نخستین روز از ۲۰۱۸ میلادی نیز ابرماه در آسمان ظاهر شد که ۱۴ درصد بزرگتر و ۳۰ درصد درخشان تر از حالت معمولی این ستاره بود.