

چابهارى ها كسوف يكم تير را با تلسكوپ مي بينند

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل منطقه آزاد چابهار فرزین حقدل روز چهارشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهارداشت: برنامه ریزی لازم توسط سازمان منطقه آزاد چابهار برای مهیاسازی امکان رصد ایمن خورشید گرفتگی یکم تیر برای مردم انجام شده است.

وی با اشاره به اینکه وقوع رخداد کسوف جزئی یکم تیر فرصتی کم نظیر برای شناساندن ظرفیت های گردشگری نجومی استان بویژه منطقه آزاد چابهار به سرمایه گذاران و علاقه مندان به گردشگری علمی در سراسر کشور است افزود: سازمان منطقه آزاد چابهار در مسیر ترویج دانش نجوم در میان علاقه مندان به این علم در منطقه، برنامه ویژه ای را برای رصد عمومی این پدیده نجومی با تلسکوپ زیر نظر کارشناسان مجرب تدارک دیده است.

نماینده انجمن علمی طبیعت گردی در چابهار گفت: خورشید گرفتگی یکم تیر از ساعت ۸ و ۴۹ دقیقه صبح در چابهار آغاز می شود، ساعت ۱۰ و ۱۶ دقیقه به اوج می رسد و در نهایت ساعت ۱۱:۵۷ دقیقه این رویداد جذاب نجومی پایان می یابد.

وی با اشاره به اینکه رویت این رویداد نجومی با چشم غیر مسلح برای چشم آسیب زاست از این رو منطقه سازمان آزاد چابهار تلاش کرده امکان حضور کارشناسان و تجهیزات پرتابل مربوطه را برای رصد عمومی این کسوف جزئی فراهم کند.

حقدل اظهارداشت: کارشناسان مدعو منطقه آزاد که از چهره های شناخته شده ترویج نجوم در ایران هستند قرار است شامگاه جمعه ۳۰ خرداد از ساعت ۲۲ ضمن استقرار تلسکوپ و دیگر تجهیزات نجومی در ساحل پارک لیپار چابهار حضور یابند.

وی بیان کرد: تلاش ما این است که این برنامه شنبه شب نیز در یکی از روستاهای اطراف چابهار برای مردم محلی تکرار شود تا فرصت رصد دوردست ترین اجرام عالم با تلسکوپ برای علاقه مندان با استعداد در روستاهای سیستان و بلوچستان تا حدودی مهیا شده باشد.

