



"کرونا" پرتاب مریخ نورد "اگزومارس" را ۲ سال به تعویق انداخت

در حالیکه قرار بود مریخ نورد اگزومارس ماه ژوئیه سال جاری پرتاب شود، خبرها گویای آن است مقامات "آژانس فضایی اروپا" (ESA) و "آژانس فضایی روسیه" (Roscosmos) به دلیل شیوع ویروس کرونا و برخی مشکلات فنی پرتاب این مریخ نورد را ۲ سال به تعویق انداخته‌اند.

در حالیکه قرار بود مریخ نورد اگزومارس ماه ژوئیه سال جاری پرتاب شود، خبرها گویای آن است مقامات "آژانس فضایی اروپا" (ESA) و "آژانس فضایی روسیه" (Roscosmos) به دلیل شیوع ویروس کرونا و برخی مشکلات فنی پرتاب این مریخ نورد را ۲ سال به تعویق انداخته‌اند.

به گزارش ایسنا و به نقل از گیزمگ، بیماری کووید-۱۹ نه تنها جان افراد بسیاری را در جهان گرفت بلکه سبب به تعویق افتادن پرتاب مریخ نورد اگزومارس نیز شد. رهبران سرپرست این پروژه اعلام کرده‌اند به دلیل انجام آزمایشات بیشتر و رفع برخی مشکلات و شیوع بیماری کووید-۱۹ پرتاب این مریخ نورد به سال ۲۰۲۲ موکول شده است.

مریخ نورد اگزومارس (ExoMars rover) مریخ نورد رباتیک برنامه ریزی شده مریخ، به رهبری آژانس فضایی اروپا است. بنا بر برنامه ریزی‌ها قرار بود مریخ نورد اگزومارس ۲۵ ژوئیه سال ۲۰۲۰ پرتاب شود و پس از فرود موفق آمیز، مریخ نورد با بهره‌گیری از انرژی خورشیدی یک مأموریت ۶ ماهه را برای جستجوی نشانه‌های احتمالی وجود زندگی در گذشته یا حال در مریخ آغاز کند.

با توجه با اینکه جهان درگیر شیوع "کرونا ویروس" است، آژانس فضایی اروپا هم از این فائده مستثنی نیست و تدابیری در این رابطه اندیشیده است. حدود ۲ هزار و ۲۰۰ نفر برای "آژانس فضایی اروپا" کار می‌کنند. علاوه بر این، هزاران نفر دیگر از طریق تحقیقات، قراردادهای و سایر اقدامات، با آژانس فضایی اروپا در تماس هستند. در این راستا این سازمان در مقابله با شیوع "کرونا ویروس" سیاست‌هایی را اعمال کرده است. به عنوان مثال این سازمان در انجام مسافرت‌ها محدودیت‌هایی را اعمال کرده است.

اخیرا طی جلسه‌ای که آژانس فضایی اروپا با مقامات آژانس فضایی روسیه برگزار کرده بودند به این نتیجه رسیدند که بهتر است پرتاب مریخ نورد اگزومارس را دو سال به تعویق بیندازند و طی این مدت آزمایشات بیشتری بر روی آن انجام دهند و مشکلات فنی آن را نیز حل کنند.

البته این نخستین بار نیست که پرتاب این مریخ نورد به تعویق می‌افتد چراکه در اصل قرار بود مریخ نورد مذکور در سال ۲۰۱۸ پرتاب شود اما به دلیل تاخیر در مونتاژ این فضاپیما پرتاب آن را دو سال به تاخیر انداخت و قرار شد سال جاری (۲۰۲۰) پرتاب شود و حال برای دومین بار مقامات این پروژه اظهار کرده‌اند امسال نیز قصد پرتاب آن را ندارند و پرتاب آن به سال ۲۰۲۲ موکول شده است و احتمالا مریخ نورد اگزومارس بین ماه‌های اوت و اکتبر سال ۲۰۲۲ پرتاب خواهد شد.