

دسترسی به اطلاعات محرمانه ناسا

یک هکر رومانیایی مدعی شده که توانسته به یک رایانه سرور در مرکز پرواز فضایی گودارد ناسا رخنه کرده و به اطلاعات محرمانه ماهواره‌ای ناسا دسترسی پیدا کند.



جام جم آنلاین: یک هکر رومانیایی مدعی شده که توانسته به یک رایانه سرور در مرکز پرواز فضایی گودارد ناسا رخنه کرده و به اطلاعات محرمانه ماهواره‌ای ناسا دسترسی پیدا کند.

به گزارش ایسنا، این هکر که خود را «تین کد»؛ می‌نامد، روز گذشته (سه‌شنبه) با پیامی در سایت تویتر اعلام کرد: مرکز پرواز فضایی ناسا (هک شده) به یک سرور دسترسی پیدا کردم.

وی همچنین در بلاگ خود تصویری ارسال کرده که به گفته وی، یک سرور مرکز گودارد ناسا است. این تصویر، فایل‌هایی را نشان می‌دهد که به نظر با برنامه «سرویر»؛ ناسا مرتبط است.

به گفته پل رابرتس از آزمایشگاه شرکت امنیتی کاسپراسکای، این برنامه از اطلاعات ماهواره‌ای برای کمک به امدادسانی، ارزیابی‌های خطرات بهداشتی و تغییرات آب‌وهوایی و مسائل مربوط به تنوع زیستی استفاده می‌کند.

روب گوترو، در مرکز پرواز فضایی در گرین‌بلت، یک رخنه به سایت مرکز پرواز فضایی گودارد ناسا را تایید کرد، اما اظهار کرد که وقوع آن را در ماه آوریل بوده است. در آن زمان اقدامات لازم برای محافظت از زیرساخت‌ها انجام شد.

ناسا مایل به گفت‌وگو در مورد جزئیات امنیت فناوری اطلاعات خود نیست اما با حساسیت بیشتری برای حفاظت از امنیت سایت‌ها در حال تلاش است.

اعلام «تین کد»؛ در خصوص این هک دقیقاً یک روز پس از پرتاب شاتل اندیور به فضا انجام شد.

وی همچنین چندی پیش ادعا کرده بود که سرورهای سازمان فضایی اروپا را هک کرده است.