

چین، ماه مصنوعی می‌سازد! ماه مصنوعی

پژوهشگران چینی قصد دارند تا سال 2020، یک ماه مصنوعی را به آسمان پرتاب کنند.



پژوهشگران چینی قصد دارند تا سال 2020، یک ماه مصنوعی را به آسمان پرتاب کنند.

به گزارش ایسنا و به نقل از دیلی؛zwjz& میل، یکی از شهرهای چین در نظر دارد برای روشن کردن آسمان؛zwjz&، یک "ماه مصنوعی" به آسمان پرتاب کند.

قرار است این ماهواره درخشان در سال 2020 در جنوب غربی شهر چنگدو مورد استفاده قرار گیرد و هشت ساعت روشنایی ماه واقعی را داشته باشد.

این نخستین بار نیست که انسان؛zwjz&ها برای پرتاب یک شیء درخشان به آسمان تلاش می؛zwjz&کنند. پروژه؛zwjz&هایی از این دست پیشتر هم امتحان شده و نهایتاً با شکست مواجه شده؛zwjz&اند.

جزئیات کمی درباره این پروژه منتشر شده، اما گفته می؛zwjz&شود ایده اصلی آن، متعلق به یک هنرمند فرانسوی است که پیشتر، گردنبندی از آینه معلق در بالای زمین را به تصویر کشیده بود.

"وو چانفند" (Wu Chunfend)، مدیر موسسه پژوهشی "چنگدو" (CASC)، برای نخستین بار درباره این پروژه صحبت کرد.

در صورتی که این پروژه با موفقیت پیش برود، ماه مصنوعی آسمان؛zwjz& را روشن خواهد کرد و می؛zwjz&تواند جایگزین چراغ؛zwjz&های معمولی خیابان؛zwjz&ها شود.

وو گفت: اگرچه این پروژه، غیرممکن به نظر می؛zwjz&رسد، اما پژوهشگران سال؛zwjz&ها روی آن کار کرده؛zwjz&اند و پیشرفت آن در حد انتظار بوده است.

ماه مصنوعی "چنگدو" در حال حاضر با انتقادات بسیاری از سوی شهروندان نگران روبه؛zwjz&روست که ادعا می؛zwjz&کنند نور حاصل از این ماه، اثرات منفی بر حیوانات و مشاهدات نجومی خواهد داشت.

در هر حال، "کانگ ویمین" (Kang Weimin)، مدیر "موسسه اپتیکز" (Institute of Optics) باور دارد نور ماه مصنوعی، تنها در حد تابش هنگام غروب است.