

## یک «ایستگاه فضایی» جدید به فضا می‌رود

چین در حال ساخت یک ایستگاه فضایی است و تصمیم دارد تا سال 2020 آن را به فضا بفرستد تا سهم خود را از صنعت فضایی افزایش دهد.



چین در حال ساخت یک ایستگاه فضایی است و تصمیم دارد تا سال 2020 آن را به فضا بفرستد تا سهم خود را از صنعت فضایی افزایش دهد.

به گزارش خبرنگار گروه علمی و دانشگاهی خبرگزاری فارس به نقل از شینهوا، چین در حال ساخت یک ایستگاه فضایی است و تصمیم دارد تا سال ۲۰۲۰ آن را به فضا بفرستد.

ایستگاه فضایی چین که در گذشته قرار بود تا سال ۲۰۲۲ به مدار ارسال شود، اکنون قرار است و زودتر از موعد مقرر ارسال شود.

آزمایشگاه فضایی Tiangong-2 چین که از سال ۲۰۱۶ در مدار قرار گرفته، تا پایان ۲۰۱۹ از مدار خارج می شود تا این مدار به فضا ارسال شود.

ژو جیانپینگ عضو آکادمی مهندسی چین به عنوان طراح اصلی برنامه فضایی سرنشیندار چین منصوب شده و گویدونگ، عضو آکادمی علوم چین به عنوان دانشمند ارشد فضایی این برنامه منصوب شده است.

نخستین فضانورد چین، یانگ لیوی و هفت متخصص دیگر به عنوان معاون طراحان اصلی این برنامه در زمینه هایی مانند کارشناس فضاپیما، موشک حامل، کاربرد فناوری فضایی، سیستم های نظارت و ارتباطات منصوب شده اند.

به گفته ژو جیانپینگ، این ایستگاه که از مدار ۳۴۰ تا ۴۵۰ کیلومتری از سطح زمین عبور می کند، در صورت لزوم می تواند ۱۸۰ تن افزایش یابد و سه تا شش فضانورد را در خود جای دهد.

چین در نظر دارد ساخت ایستگاه فضایی را تا سال ۲۰۲۲ و با وزن ۶۶ تن تکمیل کند؛ چین همچنین فضانوردان جدیدی را برای مأموریت های ایستگاه فضایی انتخاب می کند. پس از اتمام ساخت این ایستگاه، چین از فضانوردان خارج از کشور به همکاری با فضانوردان داخلی در ایستگاه فضایی استقبال می کند.