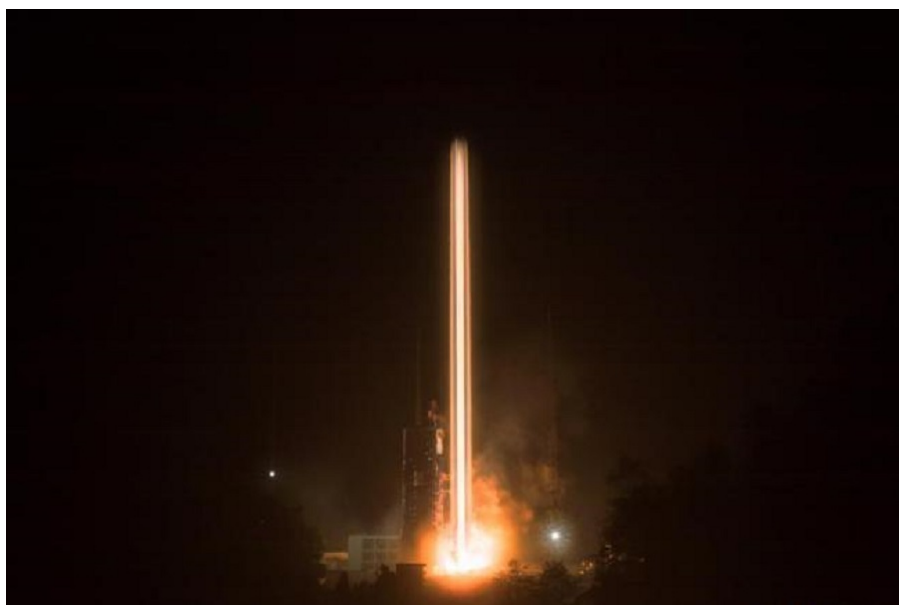


ماهواره موقعیت یاب «بیدو» چین جهانی شد

پکن- ایرنا- سرویس جهانی ماهواره موقعیت یاب 'بیدو' چین از امروز ۱۳۹۷/۱۰/۰۵ در سراسر جهان آغاز بکار کرد.



به گزارش ایرنا 'ران چنگ چی' سخنگو و مدیر دفتر ناوبری سامانه ماهواره‌ای موقعیت یاب بیدو چین امروز در جمع خبرنگاران گفت: با تکمیل ساختار ماهواره نسل سوم بیدو، عملکرد این ماهواره از حوزه منطقه ای به حوزه جهانی ارتقا یافت و از امروز مردم سراسر جهان می توانند از خدمات این ماهواره استفاده کنند. سیستم موقعیت یاب بیدو در کناره سینسم های جی پی اس آمریکا، گالیله اروپا و گلوناس روسیه جزو چهار سیستم موقعیت یاب جهانی است.

از سال ۲۰۰۰ میلادی که نخستین ماهواره موقعیت یاب بیدو چین وارد مدار شد تا کنون ۴۷ سیستم ماهواره ای شامل چهار سیستم آزمایشی راه اندازی شده است.

بیدو نخستین بار دسامبر ۲۰۱۲ موقعیت یابی، ناوبری، زمان بندی و خدمات پیام رسانی را به کاربران غیرنظامی در چین و بخش هایی از منطقه آسیا و اقیانوس آرام آغاز کرد.

این کشور تا به امروز ۳۳ ماهواره به فضا پرتاب کرده است که ۱۸ ماهواره آن مربوط به بیدو ۳ و ۱۵ ماهواره نیز مربوط به بیدو ۲ است که در چندین مدار عملیاتی قرار دارند.

به گفته مدیر دفتر ناوبری سامانه ماهواره‌ای موقعیت یاب بیدو چین، این ماهواره ها خدمات موقعیت یابی جهانی را با دقت ۱۰ متری و خدمات منطقه ای را در آسیا و اقیانوس آرام با دقت ۵ متری ارائه می دهند.

'ران' گفت: بر اساس برنامه ریزی، از سال ۲۰۱۹ تا سال ۲۰۲۰، چین ۱۱ ماهواره بیدو ۳ و یک ماهواره بیدو ۲ پرتاب خواهد کرد و ضمن تقویت خدمت به مناطق آسیا و اقیانوس آرام، توانایی خدمت رسانی جهانی سامانه بیدو را نیز افزایش خواهد داد.

ساخت شبکه جهانی بیدو ۳ تا تکمیل آن در سال ۲۰۲۰ ادامه دارد همچنین در سال ۲۰۲۵ سامانه موقعیت یاب جامع گسترده تر، هماهنگ تر و هوشمندتر با محوریت سامانه بیدو ایجاد خواهد شد.

منبع: ایرنا

کدخبر : 83149498

تاریخ : 1397-10-05