

چین تلسکوپ رادیویی می‌سازد

مدیر رصدخانه نجومی شانگهای گفت: قدرت این تلسکوپ به اندازه‌ای است که می‌تواند اطلاعات مشتری و زحل را نیز جمع‌آوری کند...



مدیر رصدخانه نجومی شانگهای گفت: قدرت این تلسکوپ به اندازه‌ای است که می‌تواند اطلاعات مشتری و زحل را نیز جمع‌آوری کند. چین ساخت تلسکوپ رادیویی را در شانگهای آغاز کرد.

مقامات چین اعلام کردند که این کشور کار ساخت تلسکوپ رادیویی 65 متری را آغاز کردند و هدف از ساخت این تلسکوپ رصد آسمان و کیهان است.

این تلسکوپ رادیویی با استفاده از آنتن‌های خود اطلاعات و داده‌های ماهواره‌ها و کاوشگرهای فضایی را که شامل پروژه‌های فضایی چین می‌شود را جمع‌آوری می‌کند و یکی دیگر از اهداف مأموریت این تلسکوپ جمع‌آوری داده‌های کاوشگرهای ماه چین است و این مأموریت به شناخت بیشتر فضا به دانشمندان کمک می‌کند. داده‌های این تلسکوپ می‌تواند به دانشمندان در زمینه برنامه‌های جدید فضایی و نجومی کمک خواهد کرد.

هنگ شیاو، مدیر رصدخانه نجومی شانگهای گفت: قدرت این تلسکوپ به اندازه‌ای است که می‌تواند اطلاعات مشتری و زحل را نیز جمع‌آوری کند.

وی افزود: هم اکنون کار ساخت این تلسکوپ آغاز شده و طبق برنامه‌ریزی قرار است در سال 2015 مأموریت آن آغاز شود. به گزارش شین‌هوا، طبق برنامه‌ریزی انجام شده، کار ساخت آنتن‌های این تلسکوپ تا سپتامبر 2012 به پایان می‌رسد.

منبع: فارس