



观众参观模拟未来月球科研站。



观众在1:1空间站核心舱模型内参观。



“长征三号乙”运载火箭成功发射后回收的整流罩残骸和发动机残骸,引发观众浓厚兴趣。

逐梦星辰大海 建设航天强国

文/图 湖北日报全媒体记者 李溪 任勇



小朋友在互动装置上体验模拟火星救援。

4月24日,2024年“中国航天日”主场活动启动仪式在湖北武汉举行,主题为“极目楚天,共襄星汉”。航天科普系列展、院士专家和航天员进学校、航天文化艺术论坛……一系列丰富多彩的活动,传播航天知识,扩大航天影响,激发无数青少年热爱科学、崇尚科学的兴趣与热情。

武汉国际博览中心科普展区,1:1核心舱模型、“嫦娥五号”返回舱实物……一批重量级展品亮相,馆内弥漫着浓厚的航天科技气息,彰显我国载人航天精神。火

星救援、触碰月球、数字编钟……一批互动体验设备,为公众提供全方位、多感官的航天科普体验,点亮大家心中的航天梦。航天产业成就展区,一批航天产业实现自主创新、跨越式发展、国际合作的成果,展现中国航天企业在加快发展新质生产力方面发挥的重要作用。湖北航天特色展区,反映湖北参与航天产业的成就、最新成果和发展趋势。

探索浩瀚宇宙,发展航天事业,是我们不懈追求的航天梦。



航天员舱外航天服(仿制品)展示。



火箭模型吸引观众目光。



二空间站核心舱模型。