

热 点

A 中国

一箭四星！长征六号丙运载火箭首飞成功



北京时间2024年5月7日11时21分，我国在太原卫星发射中心成功发射长征六号丙运载火箭，搭载发射的海王星01星、智星一号C星、宽幅光学卫星和高分视频卫星顺利进入预定轨道，飞行试验任务获得圆满成功。

此次任务是长征系列运载火箭的第520次飞行。

投身商业航天浪潮的长征六号丙火箭采用单芯级两级构型，一级级直径为3.35米，采用两台120吨推力的液氧/煤油发动机，二级级直径为2.9米，采用一台推力18吨的液氧/煤油发动机。全箭总长约43米，全箭起飞重量约215吨，500公里太阳同步轨道运载能力约2.4吨，可根据不同任务适配多规格的卫星整流罩。

另外，此次首飞发射的4颗卫星紧盯市场发射需求，通过商业运作模式实现拼车发射服务，也为这枚新火箭进军商业发射市场、覆盖更多市场需求奠定了基础。

自2020年初启动研制，到2023年6月前往发射场开展合练，严格来说，长征六号丙火箭的研制仅用了3年多的时间，比传统研制周期缩短了30%以上，这样的“成长速度”受益于在役型号的成熟技术，更取决于长征六号丙以服务市场需求为导向的“成长模式”。

B 中国·上海

推出商品住房“以旧换新”活动

近日，上海市房地产行业协会和上海市房地产经纪行业协会联合倡议，在上海发起商品住房“以旧换新”活动。

首批参加倡议的房地产开发企业20余家、房地产经纪机构近10家，首批参加倡议的项目30余个，主要分布在嘉定、松江、青浦、奉贤、临港等区域。

据上海市房地产行业协会、上海市房地产经纪行业协会介绍，本次“以旧换新”活动，主要针对计划出售二手房并购买新房的购房居民。购房居民先与房地产开发企业达成购买新房的意向，再由房地产经纪机构优先推动其旧房交易，旧房成功



出售后按约定完成新房交易。

有业内人士认为，商品住房“以旧换新”活动有利于整合一二手房买卖分散的交易流程，通过开发商、中介机构、房地产平台服务商赋能，打通交易环节，减少堵点、加速流通，推动一二手房买卖实现联动。

C 墨西哥

大选倒计时



墨西哥大选将于6月2日举行，该国正式进入大选倒计时最后一个月。在这场竞选中，执政党国家复兴运动党总统候选人克劳迪娅·辛鲍姆成为热门人选，在民意调查中明显领先于反对派联盟“墨西哥广泛阵线”候选人索奇特尔·加尔韦斯。两位候选人都是女性，毫无疑问，选举结果将是墨西哥历史上首次出现一位女总统。

在5月第一个周末举行的第二场总统候选人辩论中，候选人之间的相互攻击愈演愈烈。

加尔韦斯指责执政党国家复兴运动党“已沦为毒枭政党”，未能控制国内许多地区的暴力浪潮。

而墨西哥城前市长辛鲍姆则反驳说，反对派代表了过去在腐败指控下执政的政党联盟，尤其是国家行动党和革命制度党。

墨西哥的竞选活动于3月正式启动。在竞选活动开始的头两个月里，民意调查几乎没有任何变化，显示辛鲍姆遥遥领先。

尽管墨西哥宪法禁止总统连任，但现任总统洛佩斯·奥夫拉多尔的身影在竞选活动中依然无处不在。他每天都会召开新闻发布会，制定政治议程。在这种情况下，辛鲍姆的竞选活动一直以延续洛佩斯的政策为基础。现任总统在墨西哥仍保持着极高的人气，支持率约为60%。