

成功“刹车”，完成最关键的一次轨道控制

鹊桥二号顺利进入环月轨道飞行

新华社北京3月25日电 国家航天局消息，3月25日0时46分，鹊桥二号中继星经过约112小时奔月飞行，在距月面约440公里处开始实施近月制动，约19分钟后，顺利进入环月轨道飞行。

后续，鹊桥二号中继星将通过调整环月轨道高度和倾角，进入24小时周期的环月大椭圆使命轨道，按计划开展与嫦娥四号和嫦娥六号的对通测试。
据介绍，近月制动是月球卫星飞行

过程中最关键的一次轨道控制。卫星必须在靠近月球时实施“刹车”制动，使其相对速度低于月球逃逸速度，从而被月球引力捕获，实现绕月飞行。

由长征八号遥三运载火箭同步搭载的天都一号、天都二号通导技术试验星，也于同日1时43分，完成近月制动，进入其环月轨道，后续按计划实施双星分离。

从每年10元到380元

增长的医保缴费为群众带来了什么？

新华社记者

近期，全国大部分地区已经完成城乡居民医保费用集中征缴工作，参保群众已享受到了医疗保障服务。全国基本医保参保情况如何？居民医保缴费标准是否合理？未生病的居民参加基本医保是否“吃亏了”？国家医保局有关负责同志就社会关心的问题接受了记者的采访。

部分地区农村出现医保“退保潮”了吗？

事实：我国基本医保参保覆盖面稳定在95%以上，居民医保参保人数保持稳定

问：有人称，我国城乡居民医保参保人数近年来持续下降。还有人称，部分地区农村出现医保“退保潮”。请问相关说法是否属实？

答：这种说法不准确。我国基本医保参保覆盖面稳定在95%以上，参保质量持续提升。

从宏观上看，居民医保参保人数保持稳定。相关数据近年来有轻微波动，主要是两方面原因造成的。一是参保数据治理。自2022年起，医保部门以全国统一医保信息平台上线为契机，连续两年清理居民医保跨省和省内重复参保数据共5600万人。这是居民医保参保人数出现波动的最主要原因。二是参保结构优化。由于大学生毕业就业等新增就业因素，部分原来参加居民医保的群众转为参加职工医保，2020年至2023年，每年都有500万至800万参保人由参加居民医保转为参加职工医保，造成了居民医保人数和职工医保人数此消彼长。

从微观上看，国家医保局近期派出专人，赴内蒙古、黑龙江、河南、湖北、湖南、四川、甘肃等8个省份开展工作基础相对较弱的8个村开展参保工作蹲点调研。调研显示，这8个村中，有5个村2023年参加居民医保人数比2022年增加，有3个村参保人数略有减少，8个村整体参保人数比2022年净增长151人。以网传“多人退保”的湖北省麻城市某村为例，实地调研发现，2023年该村97.4%的居民均参加医保，实际新增参保30人，因特殊原因未参保的仅是个例。许多村民表示，幸好有了医保，切实解决了他们看病就医的后顾之忧。

但也要看到，随着我国人口老龄化、少子化的持续发展，特别是随着我国人口总量的下降，未来居民医保参保人数也可能稳中略有下降，甚至总参保人数也有可能缩小。

个人缴费标准偏高 涨速偏快吗？

事实：医保筹资标准上涨的背后，是对群众的保障范围显著拓展，是群众的就医报销比例显著提高

问：2023年我国城乡居民医保个人

缴费标准为380元。有人认为费用标准偏高，涨速偏快。该如何看待这个观点？

答：有舆论认为，与2003年“新农合”建立时10元/人的缴费标准相比，目前380元/人的居民医保费用缴费标准增长太快。但是，我们不应单纯看缴费标准的增幅，而应该看这增长的370元为广大人民群众带来了什么。事实上，医保筹资标准上涨的背后，是医保服务水平更大幅度的提高。

一是对群众的保障范围显著拓展。2003年“新农合”建立初期，能报销的药品只有300余种，治疗癌症、罕见病等的用药几乎不能报销，罹患大病的患者治疗手段非常有限。目前，我国医保药品目录内包含药品已达3088种，覆盖了公立医疗机构用药金额90%以上的品种，其中包含74种肿瘤靶向药、80余种罕见病用药。特别是许多新药好药在国内上市后不久就可以按规定纳入医保目录。以治疗白血病的药品“伊马替尼”为例，该药品刚在国内上市时患者服药的年自付费用近30万元，许多患者和家庭不得不“望药兴叹”，在沉重的经济负担和脆弱的生命之间艰难取舍；2018年国家医保局组建以来，该药品集采并经医保报销后，患者每年服药的自付费用降低至6000元左右，不断完善的医保制度让无数患者和家庭重燃生命希望。

二是各类现代医学检查诊疗技术更加普及。20年来，在医保政策的有力支持下，医疗服务能力实现跨越式发展，重大疾病诊疗能力比肩国际先进水平，一些领域领先世界。患者享受到的医学检查、诊疗手段朝着数字化、智能化、精准化方向大幅迈进，彩超、CT、核磁共振等高新设备迅速普及，无痛人流、微创手术等过去高高在上、遥不可及的诊疗技术日益普及并纳入医保报销范围，广大参保患者享受了更加优质的医疗服务。

三是群众的就医报销比例显著提高。2003年，“新农合”制度建立之初，政策范围内住院费用报销比例普遍在30%至40%左右，群众自付比例较高，就医负担重。目前，我国居民医保的政策范围内住院费用报销比例维持在70%左右，群众的就医负担明显减轻，而这必然带来医保筹资标准的提高。同时，随着我国人口老龄化程度加深、群众医疗需求的提升、医疗消费水平的提高，也需要加强医保基金筹集，为群众提供稳定可持续的保障。

四是对群众的服务能力水平跨越式提升。2003年，“新农合”的参保群众在本县(区)医院就诊才能方便报销，去异地就医报销比例降低较多，且不能直接结算。目前，居民医保参保群众不仅可以在本县(区)、本市(州)、本省份享受就医报销，还可以在全国近10万家定点医疗机构享受跨省住院费用直接结算服务，为广大在异地生活、旅游、工作的群众看病就医提供了坚实保障。此外，高血压、糖尿病门诊用药保障机制从无到有，让群众

不再为买药钱操心，帮助约1.8亿城乡居民“两病”患者减轻用药负担799亿元；“三重保障制度”仅2023年一年惠及农村低收入人口就医超1.8亿人次，帮助减轻医疗费用负担超1800亿元。

20年间，居民医保人均筹资标准虽然增加了370元，但医疗保障水平和服务的提升为群众带来的收益却远不是这370元可计量的。事实上，为了支撑医保服务能力和水平的大幅度提升，国家在对居民个人每年参保缴费标准进行调整的同时，财政对居民参保的补助进行了更大幅度的上调。2003年至2023年，国家财政对居民参保的补助从不低于10元增长到不低于640元。如果一名居民在2003年至2023年连续参保，其医保总缴费至少为8660元；其中财政共补助至少为6020元，占保费总额的约70%；居民个人缴费共计2640元，只占保费总额的约30%。

在不断完善的医保制度的有力支持下，全国居民就医需求快速释放，健康水平显著提升。据统计，2003年至2022年，我国医疗卫生机构总诊疗人次数达20.96亿人次增长至84.2亿人次；全国居民平均预期寿命从2005年的72.95岁增长到2020年的77.93岁。与此同时，个人卫生支出占全国卫生总费用的比重却从2003年的55.8%大幅下降至2022年的27.0%。近14亿医保参保人享受更高水平的医疗条件、更大范围的医疗保障、更高比例的医保报销、更为便利的医保服务的背后，是中国医保制度为人民生命健康的保驾护航。

缴纳医保后没生病会吃亏吗？

事实：参加医保就是“患病时有保障，无病时利他人”，是每个人面对疾病风险不确定性的理性选择

问：城乡居民享受的医保报销，都是来自居民个人缴费吗？

答：城乡居民医保的保费为定额按年缴纳，2023年的筹资标准为1020元/人，其中财政补助不低于640元/人，这是筹资的大头；个人缴费标准380元，只是筹资的小头，并且对于低保户等困难人员，财政还会给予全额或部分补助。

居民缴纳的医保费，与财政补助共同组成了我国广大城乡居民共同的基本医保基金池，带来的是对广大群众基本医保保障水平的持续提升。在此，再补充说明2023年的几个数据：一是全年全国城乡居民医保个人缴费总额为3497亿元，二是财政全年为居民缴费补助6977.59亿元，三是居民医保基金全年支出10423亿元。居民医保基金全年支出总额，是居民个人缴费总金额的2.98倍。

问：如何看待“缴纳医保后没生病，吃亏了”等言论？

答：疾病的发生往往具有不确定性。

在现代社会，面对突然到来的重大疾病，个人和家庭很难独自承受高昂的救治费用。保险的不幸，就是汇聚各方力量后，帮助那些不幸患重病的个人和家庭抵御大额医疗支出的风险。因此，参加医保就是“患病时有保障，无病时利他人”，应该是每个群众面对疾病风险不确定性时的理性选择。

2022年，全国医疗卫生机构门诊总诊疗84.2亿人次，平均每个人一年到医疗卫生机构就诊6次。全国医疗卫生机构入院2.47亿人次，年住院率为17.5%；也就是说，平均每6个人中就有1个人一年住一次医院。居民生病、生大病的概率并不像想象中的那么低。之前脱贫攻坚期间，40%的贫困是因病致贫、因病返贫，也说明疾病对家庭经济状况的影响极大。
数据显示，2022年我国居民医保参保人的次均住院费用为8129元，以报销比例70%计算，住一次院医保平均报销5690元；假如居民将2003年至2023年连续参保个人缴纳的保费进行储蓄，按年利率5%计算复利，到2023年本金和利息共3343.1元。也就是说，居民住一次院后医保报销的金额，就远超将连续20年个人总保费进行储蓄的收益。

所以说，“缴纳医保后没生病，吃亏了”这种说法不对，而且从算账上来说也是不划算的。

问：有网友称，“年轻人身体好可以不参保，只给老人、孩子参保就行了”。请问如何看待这个观点？

答：这种观点在部分人群中有一定代表性。但如果综合考虑各方面因素，会发现这其实是“算小账、吃大亏”。

一是我国的疾病谱正在发生变化。随着现代科学技术的发展，越来越多的疾病实现了早发现、早诊断，尤其是随着现代生活节奏的加快、工作压力的加大以及生活习惯等原因，高血压、糖尿病、心脏病、恶性肿瘤等老龄化趋势，青壮年面临的健康风险不容小觑。

二是青壮年对疾病风险的承受力更加脆弱。青壮年上有老，下有小，是家庭的“顶梁柱”，一旦罹患重大疾病，如果没有医保，不仅意味着家庭将承担巨额的医疗费用，还意味着家庭将失去重要经济来源。这重重的打击，不仅在经济上将给家庭带来灾难性的影响，还会进一步影响子女的教育和成长。因此，家庭的“顶梁柱”更加需要医疗保障给予重点的保驾护航。

综上所述，青壮年应该参保。这不仅是为了自己，也是为父母、孩子和家庭提供保障。

下一步，国家医保局将继续发挥我国基本医保制度的确定性来应对疾病风险的不确定性，尽力而为、量力而行，着力缓解群众看病就医的费用负担，为广大群众提供更加优质的医保服务。

新华社北京3月25日电

中多关系成为南南合作典范

(上接第一版) 双方要共同建设好多米尼克国立大学孔子课堂，探讨在多开展职业技术培训合作。

习近平强调，中方倡导平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化，主张国家不分大小、强弱，都是国际社会的平等成员。中方重视小岛屿发展中国家在气候变化领域的关切和诉求，支持多米尼克在国际和地区事务中发挥积极作用，愿同多方加强协调配合，深化南南合作，维护发展中国家共同利益，推动构建人类命运

共同体。中方高度重视同加勒比国家关系，赞赏多方担任加勒比共同体轮值主席期间为推动中加合作发挥重要作用，愿继续支持加勒比地区国家谋求国家繁荣发展、增进民众福祉。

斯凯里特表示，20年前我作出同中国建立外交关系的正确决策，很高兴在庆祝中建交20周年之际再次访华。中多关系基于相互信任、相互尊重、相互支持。20年来中多关系内涵不断丰富，成果十分丰硕。中国作为伟大的国家，不仅在扶贫、

发展等领域取得举世瞩目的成就，而且为多米尼克等拉美国家和世界的和平与发展作出重要贡献。感谢中方在多人遭受自然灾害和新冠疫情之始始终坚定同多人民站在一起，第一时间提供宝贵帮助和支持。中国的支持与合作，在多米尼克随处可见，极大助力了多方维护本国的独立与发展。多方高度赞赏和钦佩习近平主席提出的构建人类命运共同体理念和系列全球倡议，这对于当今世界加强团结合作、

共同促进繁荣至关重要。多方坚定恪守一个中国原则，支持中国实现完全统一的正义事业，反对任何干涉中国内政的行为。多方愿同中方加强战略沟通，深化人民友谊，加强全面合作，做全天候的战略伙伴，将中多关系提升到更高水平。多方愿继续为促进加勒比国家同中国关系发展发挥积极作用。多方也期待同中方密切在国际事务中的沟通协调，积极落实系列全球倡议，共同维护国际公平正义，为促进世界和平与发展作出积极贡献。

王毅参加会见。

中国原则，支持中国实现完全统一的正义事业，反对任何干涉中国内政的行为。多方愿同中方加强战略沟通，深化人民友谊，加强全面合作，做全天候的战略伙伴，将中多关系提升到更高水平。多方愿继续为促进加勒比国家同中国关系发展发挥积极作用。多方也期待同中方密切在国际事务中的沟通协调，积极落实系列全球倡议，共同维护国际公平正义，为促进世界和平与发展作出积极贡献。

(上接第一版) 湿度控制方面，同类车间一般将露点控制在-20℃，此项目的标准是-40℃；洁净度控制方面，同类车间颗粒物浓度控制在每立方米空气中含30万个就可达标，此项目需整体控制在10万级，局部为万级。

在项目展示厅，效果图上的光伏屋顶吸引了记者的目光。“未来产业园用的都是自己生产的绿色电能吗？”记者问道。

“未来产业园自产的绿色电能，不但能满足自身需要，富余的还能上网外送。”赵修航说，他们在项目规划中设计了光伏发电和储能方案，充分挖掘建筑顶部可利用空间，实现光伏发电设备应装尽装，保障

厂区100%绿电直供，实现厂区零碳排放。在促进产品零碳排放方面，他们在原材料的选择上，优先选择“零碳原材料”，甚至帮助原材料供应商打造“零碳原材料”。

远景(沧州)零碳智能产业园项目预计将于今年投产。项目第一天建成，就第一天产生效益。为此，基建工作自2022年11月开工以来，一直在高效率推进。“我们每天开调度会，每周有周例会，协调相关职能部门和项目设计、建设、施工、监理单位，及时解决项目建设中遇到的问题，保障工程进度。”沧东经济开发区项目包联干部黄彪说。

目前，项目主厂房钢结构主体已经完

工，模组厂房进入机电安装阶段，电解液仓、泵房、动力站、成品仓等的建设都在同步推进中。

“河北省提出加快建设新型能源强省的目标，沧州正在着力打造京津冀清洁能源保障基地和智慧能源利用新高地。我们这个项目落户河北、落地沧州，可以说是顺势而上。”赵修航说，这个项目“拿地即开工”，当地政府的支持力度非常大，沧东经济开发区管委会还拿出一层楼的办公用房给他们当临时办公用房。

“远景(沧州)零碳智能产业园项目，打造新能源产业智能绿色制造新场景，将带动沧州相关产业更好发展。”沧州市副市长尹卫江说，沧州正在加快新能源产业布

局，2023年11月14日，在第五届中国—中东欧国家(沧州)中小企业合作论坛上，举办了锂电池产业链发展论坛，就意在促进沧州新能源产业取得更大发展。

也是在这个论坛上，沧县抢抓机遇，举办了远景(沧州)零碳智能产业园供应链精准招商会，3个项目成功签约，涉及复合集流体研发生产、动力电池材料加工以及新能源材料生产。

“我们正与本地供应商洽谈合作。远景(沧州)零碳智能产业园项目将充分用好本地资源，共同促进新能源产业发展。”赵修航说，项目一期建成投用后，将带动就业1500余人。

因地制宜发展新质生产力

■今年我省力争实现钢铁企业环保绩效全面创A，其他6个重点行业A级企业数量稳步提升

河北日报讯(记者马朝丽 贾楠)3月23日，唐山瑞丰钢铁(集团)有限公司。自动卸车机房内，一辆辆满载物料的货车被翻车机紧紧卡住，被抬起约75度后，将物料倾倒入自动化料仓。同时，翻车机上方配备的集尘罩及除尘设施开启，将溢出的粉尘“消灭”。

“对标创A新标准，公司在有组织排放、无组织排放、清洁运输等方面进行了全面提升。”瑞丰钢铁副总经理么占坤介绍，瑞丰钢铁2022年8月晋升为环保绩效A级企业。今年以来，公司不断对标新标准补短板，加大环保投入，投资约7亿元建设了焦炭筛仓、大宗铁料C型料库等自动化料棚、料仓设施，实现了全程运料不见料、落料不见尘。

厚植新质生产力发展的绿色优势，推进重点行业环保绩效创A是抓手。

记者从省生态环境厅获悉，今年，我省力争实现钢铁企业全面创A，其他6个重点行业A级企业数量稳步提升。2022年底前评为A级的企业加快改造提升，补齐短板弱项，保持A级水平，进一步带动重点行业企业提高环保治理水平和核心竞争力。

高标准推进钢铁等重点行业环保绩效创A，2023年，全省新增A级企业45家，总数达到81家，其中A级钢铁企业36家，数量全国第一。创A已成为河北全面绿色转型、加快高质量发展的重要标志。

以科技创新推动产业创新，以绿色升级构筑竞争优势。

通过环保绩效创A，我省钢铁行业工艺装备、环境治理水平得以大幅提升，1000立方米以下高炉和100吨以下转炉加快淘汰，推广了低碳冶金、洁净钢冶炼等先进技术，智能生产线、数字化车间建设加速。创A，不仅使企业的环保水平得到大幅提高，还倒逼企业在科技创新、管理创新、工艺革新上不断取得新成效。

“推动更多重点行业企业成为环保‘优等生’，需要强化标杆引领。”省生态环境厅创A专班综合协调组组长白羽说，今年，我省将实施创A领跑计划，分行业树立1至3家综合绩效好的A级企业作为领跑企业，树立标杆示范，鼓励引导行业企业向领跑企业看齐，带动行业整体提升。

同时，强化系统观念，以钢铁企业全面创A为引领，统筹抓好其他6个重点行业创A，确保创A一家成一家。建立健全A级企业动态调整和退出机制，对存在环境保护违法违规、不能达到绩效等级要求情形的，实施绩效降级、降级预警和限期整改，确保企业稳定达到A级标准，保持A级企业底色。

环保绩效创A，企业是主体。为进一步激发企业创A内生动力，我省强化全方位支持。

最近，磁县鑫盛煤化工有限公司总经理韩飞格外忙碌，每天都关注企业创A进度。“我们投资1950万元，正在对脱硫脱硝设备进行升级改造，预计5月底前完成，6月份报送创A资料。”他说。

韩飞介绍，在企业创A过程中，省市生态环境部门给予了大力支持，去年投资2000万元的VOCs(挥发性有机物)收集焚烧深度治理项目，申请了中央大气污染防治资金，前些天1000万元支持资金已打到企业账户，缓解了企业资金压力。

“我们为每家创A企业成立了一个包联小组，建立‘钢铁企业全面创A’微信群，及时解决企业困难。”白羽说，针对创A企业遇到的困难和诉求，在即时办理、限时答复基础上，省生态环境厅将会同省有关部门研究制定针对性更强的政策措施，做到解决一类问题、出台一套政策。

强化项目支撑。2024年，我省将积极指导企业聚焦环保治理、节能降碳、智能制造、产品提质等方面，谋划包装一批含金量、含绿量、含新量高的大项目、好项目，在申报使用和安排节能减排、清洁生产、污染治理、科技研发等方面的中央和省级专项资金时，对A级企业予以支持。

在金融赋能方面，继续在授信审批、信贷发放、利率评定等方面，对A级企业实行差异化激励。省生态环境厅加强与金融机构对接沟通，4月份、9月份各组织开展一次银企对接活动，切实降低创A企业融资成本。

质量是环保绩效创A的生命线，直接决定着创A成败。白羽介绍，下一步，我省将按照质量第一、企业自愿、政策支撑、合力推动的总体思路，把握好质量和数量、政府和市场、企业和行业的关系，站位全局、统筹协调、主动服务，深入推进创A工作高标准、高质量开展，力争在全国树标杆、作示范。



3月25日，在浙江省湖州市德清县洛舍镇东街村先丰农业智能育秧工厂内，机器人在搬运育秧盘。
眼下正是春耕春种的好时节，各地抢抓农时育秧育苗，田间地头一派忙碌景象。
新华社发

全面创A，激活绿色发展新动能