

# 我国首次火星探测任务天问一号探测器成功着陆火星

## 习近平代表党中央、国务院和中央军委致电祝贺

### 韩正在北京观看着陆情况

## 贺电

首次火星探测任务指挥部并参加任务的全体同志:

在迎来建党一百周年之际,天问一号探测器着陆火星取得成功,我代表党中央、国务院和中央军委,向你们致以热烈的祝贺和诚挚的问候!

天问一号探测器着陆火星,迈出了我国星际探测征程的重要一步,实现了从地月系到行星际的跨越,在火星上首次留下中国人的印迹,这是我国航天事业发展的又一具有里程碑意义的进展。你们勇于挑战、追求卓越,为我国航天事业发展的又一具有里程碑意义的进展。你们勇于挑战、追求卓越,

习近平

2021年5月15日

(新华社北京5月15日电)

使我国在行星探测领域进入世界先进行列,祖国和人民将永远铭记你们的卓越功勋!

希望你们再接再厉,精心组织实施好火星巡视科学探测,坚持科技自立自强,精心推进行星探测等航天重大工程,加快建设航天强国,为探索宇宙奥秘、促进人类和平与发展的崇高事业作出新的更大贡献!

探测器着陆火星,迈出了我国星际探测征程的重要一步,实现了从地月系到行星际的跨越,在火星上首次留下中国人的印迹,这是我国航天事业发展的又一具有里程碑意义的进展。你们勇于挑战、追求卓越,使我国在行星探测领域进入世界先进行列,祖国和人民将永远铭记你们的卓越功勋!

习近平强调,希望你们再接再厉,精心组织实施好火星巡视科学探测,

坚持科技自立自强,精心推进行星探测等航天重大工程,加快建设航天强国,为探索宇宙奥秘、促进人类和平与发展的崇高事业作出新的更大贡献!

中共中央政治局常委、国务院副总理韩正在北京航天飞行控制中心观看着陆情况。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘鹤在现场宣读了习近平的贺电。

我国首次火星探测任务于2016年立项,计划通过一次任务实现火星环绕、着陆和巡视探测。天问一号探测器于2020年7月23日在海南文昌由长征五号运载火箭成功发射,2021年2月10日成功实施火星捕获,成为我国第一颗人造火星卫星,2月24日探测器进入火星停泊轨道,开展了为期约3个月的环绕探测,为顺利着陆火星奠定了基础。天问一号探测器成功着陆火星,是我国首次实现地外行星着陆,使我国成为第二个成功着陆火星的国家。中国国家航天局与欧空局、阿根廷、法国、奥地利等国际航天组织和国家航天机构开展了有关项目合作,将共同为探索宇宙奥秘、增进对火星演化的认知、了解生命起源等贡献智慧和力量。

泱泱大国的治水史,气吞山河。

相隔半年时间,从东线起点到中线渠首“吃水不忘挖井人”

巨闸挽江卧,船行碧波间。习近平总书记伫立船头,他的目光望向烟波浩渺的水、望向林木葱郁的山。

半年前的江苏扬州之行历历在目。江都水利枢纽,东线一期工程的起点。一泓碧水从那里出发,沿京杭大运河提水北送。

而今,来到中线一期工程渠首。青山环峙,浪花翻卷,思绪万千。

“这个地方我一直想来。南水北调工程建设,这个地方的运行以及这里的移民工作,我一直关注着,这一次看一看我很高兴。”

端起一杯新打上来的水库水,总书记迎着光看了又看,笑着说:“‘水龙头’水质不错!”

这些水千里奔流,由一个个渡槽护

送,长途跋涉1432公里,润泽豫冀津京。

供水线,一条生命线。昔日北京三杯水就有一杯来自密云水库。现在中线水源占城区供水的70%左右。过去,沿途有的地方“自来水能腌咸菜”,有的“泡茶没有茶味儿”。如今,清澈甘甜的引江水替代了北方某些地区的苦咸水、高氟水。习近平总书记打了个比方:“窝窝头换馒头了。”

考察时,总书记讲述了他所亲历的水的故事。

在河北正定工作期间,“地下水水位年年降,每年降0.5米左右。”“看县志,滹沱河水丰草茂。可到实地一看,哪还有什么河,都是干沙床子。骑自行车到了那儿,扛起重车就能过河。”

时过境迁。正定的地下水水位止跌回升,滹沱河水波光粼粼。碧水、飞鸟、花海、林阴道,色彩斑斓。

南水北调,造福人民,也依靠人民。下了船,习近平总书记乘车前往丹江口水库的一个移民村,九重镇邹庄村。(下转第二版)

# 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 用好红色资源,传承好红色基因,把红色江山世世代代传下去

新华社北京5月15日电 5月16日出版的第10期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《用好红色资源,传承好红色基因,把红色江山世世代代传下去》。

文章指出,我每次到革命老区考察调研,都去瞻仰革命历史纪念场所,就是要告诫全党同志不能忘记红色政权是怎么来的、新中国是怎么来的、今天的幸福生活是怎么来的,就是要宣示中国共产党将始终高举红色的旗帜,坚定走中国特色社会主义道路,把先辈们开创的事业不断推向前进。

文章指出,一寸山河一寸血,一抔热土一抔魂。新中国是无数革命先烈用鲜血和生命铸就的。要深刻认识红色政权来之不易,新中国来之不易,中国特色社会主义来之不易。我们要向革命先烈表示崇高的敬意,我们永远怀念他们、牢记他们,传承好他们的红色基因。

文章指出,我每次到革命老区考察调研,都去瞻仰革命历史纪念场所,就是要告诫全党同志不能忘记红色政权是怎么来的、新中国是怎么来的、今天的幸福生活是怎么来的,就是要宣示中国共产党将始终高举红色的旗帜,坚定走中国特色社会主义道路,把先辈们开创的事业不断推向前进。

文章指出,一寸山河一寸血,一抔热土一抔魂。新中国是无数革命先烈用鲜血和生命铸就的。要深刻认识红色政权来之不易,新中国来之不易,中国特色社会主义来之不易。我们要向革命先烈表示崇高的敬意,我们永远怀念他们、牢记他们,传承好他们的红色基因。

文章指出,一寸山河一寸血,一抔热土一抔魂。新中国是无数革命先烈用鲜血和生命铸就的。要深刻认识红色政权来之不易,新中国来之不易,中国特色社会主义来之不易。我们要向革命先烈表示崇高的敬意,我们永远怀念他们、牢记他们,传承好他们的红色基因。

文章指出,我每次到革命老区考察调研,都去瞻仰革命历史纪念场所,就是要告诫全党同志不能忘记红色政权是怎么来的、新中国是怎么来的、今天的幸福生活是怎么来的,就是要宣示中国共产党将始终高举红色的旗帜,坚定走中国特色社会主义道路,把先辈们开创的事业不断推向前进。

文章指出,一寸山河一寸血,一抔热土一抔魂。新中国是无数革命先烈用鲜血和生命铸就的。要深刻认识红色政权来之不易,新中国来之不易,中国特色社会主义来之不易。我们要向革命先烈表示崇高的敬意,我们永远怀念他们、牢记他们,传承好他们的红色基因。

文章指出,一寸山河一寸血,一抔热土一抔魂。新中国是无数革命先烈用鲜血和生命铸就的。要深刻认识红色政权来之不易,新中国来之不易,中国特色社会主义来之不易。我们要向革命先烈表示崇高的敬意,我们永远怀念他们、牢记他们,传承好他们的红色基因。

# 自主创新是制胜密码

姜天骄

域、高新领域及前沿领域的科技进步。

火星探测活动风险高、难度大。中国的火星探测没有重复其他国家的套路,坚持高起点、有创新、有特色,力争一次实现“环绕、着陆、巡视探测”,既注重对技术发展的带动作用,又注重对科学发现的促进作用。任务实施过程中,中国国家航天局还与很多国际航天组织、国家航天机构开展有关项目合作,为世界航天事业发展作出积极贡献。

对于无止境的太空探索,火星是一个新起点。中国航天人始终把目光投向更高更远的目标,勇于攀登科技高峰,敢于挑战尖端技术,用脚踏实地的奋斗成就仰望星空的梦想。随着人类深空探测的广度、深度不断拓展,中国航天事业将越飞越高、越飞越远。

## 快论

5月15日拍摄的水位下降后的三峡大坝(无人机照片)。

为迎战即将到来的长江汛期,三峡集团正按计划有序推进三峡水库汛前消落。三峡水库在每年汛末蓄水,在枯水期至次年汛前逐渐释放并腾出库容,以最大限度地发挥防洪、发电、补水、航运等方面的综合效益。向红梅摄(新华社发)

# 金融助力外贸企业“乘风破浪”

本报记者 钱箬旻 姚进

海关总署近日公布的数据显示,前4个月我国民营企业进出口5.48万亿元,同比增长40.8%。自新冠肺炎疫情暴发以来,外贸企业发展备受关注。我国外贸实现逆势增长、稳健运行,金融在其中发挥了不可缺少的作用。金融如何进一步护航外贸高质量发展?

## 突破“授信靠抵押”旧思维

深圳市常丰塑胶包装制品有限公司主营塑胶制品、防护面罩的加工外销,近年每年出口额约70万美元。

“受国外疫情影响,现在销售旺季往年持续得更长,但流动资金短缺问题让人头疼。”该公司负责人郭浩告诉记者,4月中旬,他抱着试一试的心态,申请了浙商银行的“出口数据贷”。因为数据与国家外汇局跨境金融区块链服务平台对接,系统自动

筛查、审批,在人工辅助下,公司很快就获批了60万元授信额度。“只要扫一扫就可以发起贷款申请,太方便了!”郭浩说。

“出口数据贷”是浙商银行为解决外贸出口企业“授信难”“融资难”问题做出的探索之一。此前,该行还先后推出“出口收汇贷”“出口银税贷”等大数据授信模式。浙商银行有关负责人介绍,上述3种模式突破了“授信靠抵押”的传统思维,通过挖掘企业经营数据的价值,为经营正常、信用良好的中小出口企业开拓了融资新渠道。

为何突破“授信靠抵押”成为关键?“我国外贸企业整体‘小而散’,金融机构在服务中小外贸企业的过程中往往面临企业内部财务管理粗放、外贸订单不够稳定、企业生命周期短、信用度不高等问题,影响了金融机构对小微企业的放贷意愿,导致融资难融资贵问题突出。”光大银行

金融市场宏观分析师周茂华告诉记者。这也意味着,金融机构要想真正服务好中小外贸企业,推动金融服务外贸高质量发展,就必须寻求改变。

专家表示,一方面,金融机构要增强服务的主动性和创新性,针对不同类型的中小外贸企业开展产品创新。例如,探索供应链金融、集合套保产品等。另一方面,完善国内信用体系和信息平台,引入大数据、区块链、人工智能等技术,引导外贸企业聚焦主业,不断提升自身管理水平和产品质量。此外,还要鼓励银行、保险等创新产品,为外贸企业提供适销对路、可持续的金融产品。

## 助企业有效应对汇率波动

当前,全球需求趋势回暖,我国企业

外贸形势面临有利条件。不过,在采访中记者感受到,对于未来外贸企业出口能否保持高速增长,业内仍有担忧。

植信投资研究院高级宏观经济研究员常冉表示,我国出口贸易虽实现逆势增长,但外贸企业仍面临不稳定的内外部因素。比如,用工成本增高供给承压、现金流紧张回款不稳、贸易成本提高物流不畅、美元贬值企业利润降低。在全球疫情不稳定情况下,外贸企业面临的金融风险,尤其是汇率风险和利率风险值得关注。

周茂华认为,全球经济复苏曲折、政策分化,造成了外汇和资本市场波动,其中外汇市场波动对中小外贸企业汇兑损益影响较大。(下转第三版)

## 经济聚焦

# 西宁持续优化营商环境

全程服务促项目落地达产

本报西宁讯(记者马玉宏 中国县域经济报记者申维祖)今年以来,西宁市持续优化营商环境,确定了重点实施的重大项目34个,实行市领导包保和主办责任人制度,通过实行“包招商项目落地、包工作力量统筹、包困难问题解决、包项目工作进度”的“四包”制度,包保责任人从项目立项审批直至竣工投产,做好全方位全过程的组织协调服务工作,确保项目建设速度质量“双提升”。

据统计,西宁市一季度集中开工的重点项目总数达248个,总投资2734亿元,涉及基础设施、农牧水利、商贸流通、生态环保等领域。

“以后我就是你们的‘服务员’,随叫随到,无事不扰。”3月11日,青海省委常委、西宁市委书记陈瑞峰在调研包保重点企业——弗迪电池有限公司时开门见山地说。让公司负责人尹小强记忆犹新的是,陈瑞峰当天对企业提出的用水、用电、出行困难等6个具体问题逐一把握、现场办公,协调相关部门拿出解决方案。

西宁市委、市政府当好金牌“店小二”服务市场主体和项目建设,成为大家津津乐道的话题。“从去年11月28日总公司来西宁考察投资环境,到今年1月7日注册青海公司,再到3月10日开工建设,土地、规划、环保等所有手续批全只用了短短65天,园区工作人员上门服务的精神让我们感动。”4月21日,青海高景太阳能科技有限公司负责人张振忠表示,“预计今年6月底就能完成一期57亿元投资并投产,年底就能生产两万吨单晶硅方棒,实现当年投资当年生产当年见效的目标。”

去年以来,西宁市扎实做好“六稳”工作、全面落实“六保”任务,实施了1089个重点项目,完成投资602.9亿元,占全省固定资产投资总额的30.4%。今年,西宁市围绕“两新一重”、重大制造业等领域,谋划储备“十四五”重大项目2900多项,总投资超1万亿元。