

# 陕西工人报

SHAANXI GONGREN BAO

陕工网网址: <http://www.sxworker.com>

2021年6月

17

星期四

辛丑年五月初八

陕西省总工会主办

1950年2月7日创刊

陕西省一级报纸

国内统一连续出版物号

CN61-0015

邮发代号51-7

复字第7751期

## 5月份国民经济保持稳定恢复

全国规模以上工业增加值同比增长8.8%

据新华社北京6月16日电 国家统计局16日发布的5月份国民经济运行情况显示,随着统筹推进疫情防控和经济社会发展扎实推进,国民经济持续恢复,继续呈现稳中加固、稳中向好态势。

数据显示,5月份,生产需求持续恢复。全国规模以上工业增加值同比增长8.8%,两年平均增长6.6%;环比增长0.52%。全国服务业生产指数同比增长12.5%,两年平均增长同为6.6%,两年平均增速较4月份加快0.4个百分点。

拉动经济的“三驾马车”中,投资和消费增长加快。1至5月份,全国固定资产投资(不含农

户)193917亿元,同比增长15.4%,两年平均增长4.2%,比1至4月份加快0.3个百分点;5月份,社会消费品零售总额35945亿元,同比增长12.4%,两年平均增长4.5%,比上个月加快0.2个百分点。

进出口保持快速增长。5月份,货物进出口总额31361亿元,同比增长26.9%。其中,出口同比增长18.1%,进口同比增长39.5%。

国家统计局新闻发言人付凌晖分析说:“总的来看,5月份我国经济运行保持稳定恢复。同时也要看到,当前全球经济复苏和疫情防控仍存在不稳定不确定因素,国内经济持续恢复基础仍需巩固。”

### 导读

#### 中央宣传部、司法部负责人就《关于开展法治宣传教育的第八个五年规划(2021-2025年)》答记者问

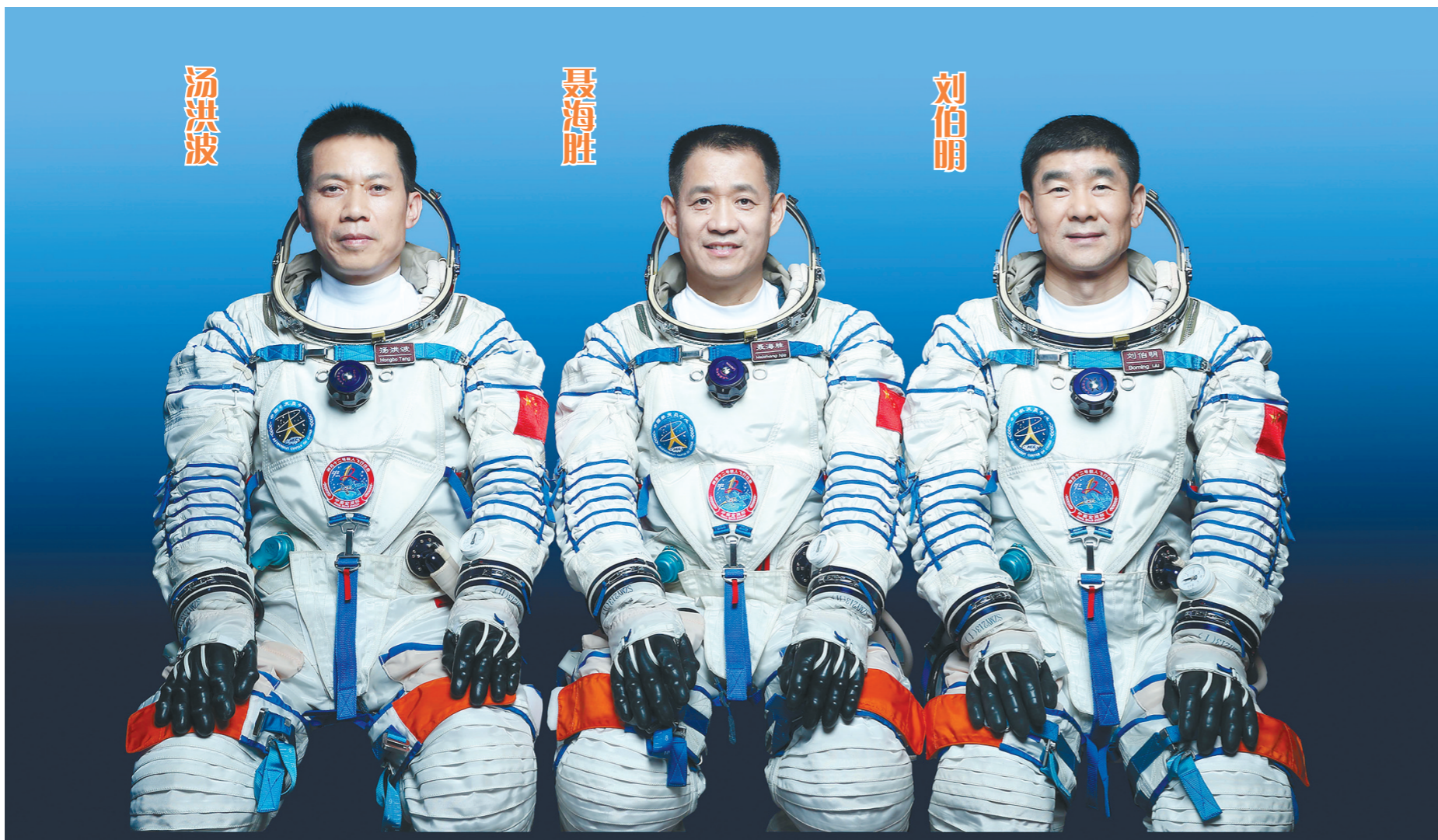
日前,中共中央、国务院印发通知,转发了《中央宣传部、司法部关于开展法治宣传教育的第八个五年规划》(以下简称《规划》),对“八五”普法作了全面部署。中央宣传部、司法部负责人就《规划》有关问题回答了记者提问。

详见第二版

## 神舟十二号今日9时22分发射

按计划,神舟十二号飞船入轨后,将采用自主快速交会对接模式对接于天和核心舱的前向端口,与天和核心舱、天舟二号货运飞船形成组合体。

航天员进驻核心舱,执行天地同步作息制度进行工作生活,驻留约3个月后,搭乘飞船返回舱返回东风着陆场。



汤洪波

聂海胜

刘伯明

新华社甘肃酒泉6月16日电(记者 黄明 黎云 张汭汭)神舟十二号载人飞船将于6月17日9时22分发射,飞行乘组由航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波三人组成。

这是中国载人航天工程办公室主任助理季启明16日上午在酒泉卫星发射中心举行的神舟十二号载人飞行任务新闻发布会上宣布的。

季启明说,经空间站阶段飞行任务总指挥部研究决定,瞄准北京时间6月17日9时22分发射神舟十二号载人飞

船,飞行乘组由航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波三人组成,聂海胜担任指令长,备份航天员翟志刚、王亚平、叶光富。航天员聂海胜参加过神舟六号、神舟十号载人飞行任务,航天员刘伯明参加过神舟七号载人飞行任务,航天员汤洪波是首次飞行。

季启明说,执行此次发射任务的长征二号F遥十二火箭将于16日上午进行推进剂加注。

季启明表示,神舟十二号载人飞行任务是空间站关键技术验证阶段第四次

飞行任务,也是空间站阶段首次载人飞行任务,任务有以下主要目的:在轨验证航天员长期驻留、再生生保、空间物资补给、出舱活动、舱外操作、在轨维修等空间站建造和运营关键技术,首次检验东风着陆场的航天员搜索救援能力;开展多领域的空间应用及实(试)验;综合评估考核工程各系统执行空间站任务的功能和性能,进一步考核各系统间的匹配性和协调性,为后续任务积累经验。

按计划,神舟十二号飞船入轨后,将

采用自主快速交会对接模式对接于天和核心舱的前向端口,与天和核心舱、天舟二号货运飞船形成组合体。航天员进驻核心舱,执行天地同步作息制度进行工作生活,驻留约3个月后,搭乘飞船返回舱返回东风着陆场。

目前,天和核心舱与天舟二号组合体状态稳定,各项设备工作正常,具备交会对接与航天员进驻条件。执行神舟十二号载人飞行任务的各系统已完成综合演练,航天员飞行乘组状态良好,发射前各项准备已基本就绪。

### 凝心聚力奋进新征程

·张向阳·

#### 工报时评

“观点权威准确、语言通俗易懂、文风清新简洁”“既好读,又易读,还让人爱读”“理论学习的好帮手”……

近日,由中宣部理论局组织撰写的《新征程面对面》引发关注。作为“理论热点面对面”系列通俗读物的最新一本,该书秉承一贯特点和风格,集中回答干部群众普遍关心的重大问题,为读者提供了一份丰盛的“理论大餐”。

怎么看新发展阶段?为什么要以推动高质量发展为主题?新发展格局如何加快构建?……围绕14个重大问题,该书从理论到实践、从历史到现实,进行了深入浅出的诠释,既讲是什么又讲为什么,既讲怎么看又讲怎么办,为我们奋进新时代凝聚了更多共识。同时,翻开书卷,“硬核知识”“历史回放”“他山之石”等栏目点缀其间,扫描二维码,还能收听配套的有声书,收看14集动漫微视频,新颖的形式,也让理论更有说服力和感染力。

奋进新征程,每个人都是见证者,也都是参与者。正如书中的一句话所说:“每个人都是自己的英雄,每个人都了不起。”以梦想为岸,以实干作桨,以精神扬帆,立足本职岗位,脚踏实地加油干,我们必将成就更伟大的事业。

## 永远做一名诚实的劳动者



我是2013年12月退休的,掐指算来,在讲台上耕耘了四十一个春秋。从一个农家子弟到桃李芬芳的人民教师,曲折的经历凝结成一句人生经验,那就是:“党教导我永远做一名诚实的劳动者。”

回想走过的路,尽管不易,但一路有坚定的信念支撑,才有我的今天。1966年9月,我考上初中,匆匆三年后来又上了两年高中,当年主要课程安排的是学工学农劳动。那时上大学实行推荐制,名额少得可怜,一个公社才有一个人可能被推荐上大学,看到别人被推荐只能心生羡慕。我在心中默默祈祷:“啥时候能像以前一样,凭考试成绩上大学,即使考不上,我也满足了。”1972年到1977年,高中毕业的我在当地当过几年民办教师,于1977年7月经人民公社党委研究决定,批准我加入中国共产党。也是那一年,国家恢复了高考制度,通过努力,我终于考入陕西教育学院中文系,从而圆了大学梦。

“我的眼里常饱含着泪水,是因为我深深地热爱着这块土地。”我庆幸遇到了改革开放的好时代,感恩这个带给我幸福生活的新时代。“饮水思源,吃水不忘挖井人”“滴水之恩,当涌泉相报”。我常想,是党和国家、是社会给了我知识,教会我做人的道理,一定要把所学的知识回报给社会。我对自己也有清醒的认识,虽然大学毕业掌握了一定的文化知识,但这只是个开始。新文化、新知识、新技术不断涌现,只有不断学习,才能跟上时代的步伐。

在漫长的教学生涯中,我一方面努力工作,一方面坚持学习,不断开展教学研究,先后在《人民日报》《光明日报》《人民教育》《延河》等报刊杂志发表文章100多篇,出版专著两部。1999年被评为副教授,2007年被评为正教授。

人生的价值和成就,绝对是与劳动和付出成正比的,只有诚实劳动才能受人尊敬。感恩我们的党,感恩这个伟大的时代,我永远谨记入党誓词,永远做一名诚实的劳动者。(商洛学院中文系 王天时)

他们今日上太空啦  
天上三个月将如何工作和生活?

看点

神舟十二号载人飞行任务具有四大特点  
返回舱将首次在东风着陆场着陆

详见第二版

## 解民忧办实事的“代言人”

——记省人大代表、镇安县农业农村局马飞

没有言辞华丽的允诺,没有惊天动地的动作,默默跑遍了栗乡大地的山山水水、沟沟岔岔……身为基层群众的“代言人”,陕西省和商洛市两级人大代表、镇安县农业农村局马飞凭着对党和国家事业的强烈责任感,逐渐成为当地少数民族群众的“建言人”,和出谋划策的“献策人”。她满怀信念地解民忧、办实事,用自身一点一滴言行诠释着“人大代表为人民”的宗旨。

思索需求 努力提高履职能力  
“不当挂名代表,不当听会代表,不当无为代表!”马飞当选人大代表第一天起,就要求自己,务求所需所想代表群众。

在担任省人大代表期间,她先后向省人大及其常委会提交了包括《推进乡村振兴战略》《进一步加大少数民族地区扶持力度》等



在内的10份涉及市政管理、支持少数民族发展的高质量建议议案。

本届以来,她已参与各级视察调研、执法检查12次,提出各类意见建议80余件,调处矛盾纠纷20余件;围绕少数民族地区经济社会发展、乡村治理等领域撰写调研报告6篇……件件深入人心,为促进当地农业农村发展提供了重要参考依据,赢得了选民的赞赏。

在高标准农田建设工作中,她与镇村干部一起带着皮尺爬上坎,和指挥部的同志一起走访群众、调解纠纷。无论是线路的制定,还是坡度的设计,她都一一记下,为项目建设提供了许多有价值的参考。她坚持从工程质量入手,严把施工队伍关、村民监督关、工程验收关,包工头认为她管得太严,多方找人打招呼都被她无情挡回。她总说:“现在当‘恶人’,以后才不会老百姓指着背脊骂,当‘罪人’。”正是她一身正气、不徇私情的工作作风,使得施工方不敢再有一丝怠慢,为镇安高标准农田建设项目成为全省样板工程奠定了基础、提供了保障。

“当了这个人大代表,就要为民发声,要对得起大家投我的每一票。”马飞说。(下转第二版)

我们关心你的权益  
新业态从业人员  
劳动权益保障状况调研

调查问题

扫码进入问卷调查

本报电话

有奖新闻热线:029-87344644

15309270781

记者部:87344614

服务中心:87345725

新闻E-mail:sgbjb1@163.com

图片E-mail:1826283110@qq.com