

### 坚持系统建设整体建设 奋力开创城市基层党建引领基层治理新局面

#### ——党的十八大以来城市基层党建工作综述

城市是人类文明的标志,没有城市的成功崛起,就不会有一个国家的真正崛起。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视城市工作,先后召开中央城镇化工作会议、中央城市

工作会议作出重大部署,对城市基层党建提出明确要求。习近平总书记强调,各级党委要充分认识城市工作的重要地位和作用,主要领导要亲自抓,建立健全党委统一领导、党政齐

抓共管的城市工作格局;要夯实社会治理基层基础,推动社会治理重心下移,构建党组织领导的共建共治共享的城乡基层治理格局。

(下转第二版)

2021年6月18日 星期五

ECONOMIC DAILY

今日12版

经济日报社出版

农历辛丑年五月初九

中国经济网网址: http://www.ce.cn 国内统一连续出版物号 CN 11-0014 代号1-68 第13850期(总14423期)

## 神舟十二号载人飞船与天和核心舱完成自主快速交会对接 中国人首次进入自己的空间站

本报记者 姜天骄



6月17日9时22分,搭载神舟十二号载人飞船的长征二号F遥十二运载火箭,在酒泉卫星发射中心准时点火发射。



6月17日在北京航天飞行控制中心拍摄的进驻天和核心舱的航天员向全国人民敬礼致意的画面。在神舟十二号载人飞船与天和核心舱成功实现自主快速交会对接后,航天员乘组从返回舱进入轨道舱。北京时间2021年6月17日18时48分,航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波先后进入天和核心舱,标志着中国人首次进入自己的空间站。

探索浩瀚宇宙,建设航天强国。6月17日9时22分,搭载神舟十二号载人飞船的长征二号F遥十二运载火箭,在酒泉卫星发射中心点火发射。随后,神舟十二号载人飞船与火箭成功分离,进入预定轨道,顺利将航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波送入太空。在神舟十二号载人飞船与天和核心舱成功实现自主快速交会对接后,航天员乘组从返回舱进入轨道舱,并于当日18时48分先后进入天和核心舱,标志着中国人首次进入自己的空间站。后续,航天员乘组将按计划开展相关工作。

### 飞天梦新起点

神舟十二号载人飞行是我国空间站建造阶段的首次载人飞行,将进行大量验证积累,对整个空间站任务起到承上启下的作用。根据任务安排,航天员乘组将在轨完成

4方面主要工作:一是开展核心舱组合体的日常管理。包括天和核心舱在轨测试、再生生保系统验证、机械臂测试与操作训练以及物资与废弃物管理等。二是开展出舱活动及舱外作业。包括舱外服在轨转移、组装、测试,进行两次出舱活动,开展舱外工具箱的组装、全景摄像机抬升和扩展泵组的安装等工作。三是开展空间科学实验和技术试验。进行空间应用任务实验设备的组装和测试,按程序开展空间应用、航天医学领域等实(试)验以及有关科普教育活动。四是进行航天员自身的健康管理。开展日常生活照料、身体锻炼,定期监测、维持与评估自身健康状况。神舟十二号载人飞行任务会在太空驻留长达3个月时间,对航天员的身体、心理素质、知识技能、应急能力等都是巨大挑战。中国载人航天工程航天员系统总设计师黄伟芬告诉记者,针对这些挑战,航天员系统科学规划,设计并实施了八大类百余科目的训练,包括

体质训练、心理训练、航天环境耐力适应性训练、生存训练以及大量航天专业技术训练等。在太空中,航天员的重要任务是进行舱外维修维护、设备更换和科学应用载荷等一系列操作,机械臂将成为航天员的得力助手,实施完成大量舱外作业,包括大型设备的搬运和人员的转移,这十分考验航天员在舱外配合使用机械臂的能力。黄伟芬介绍,在日常训练中,航天员要身着水下训练服,被吊车放到10米深的水槽里,通过使用铅块增加或减少配重,使航天员达到中性浮力状态。通过一次次冲破极限的挑战,不断锤炼航天员对操作的熟悉程度和心理素质。

### 安全性更可靠

火箭院长二F火箭总指挥荆木春介绍,为确保航天员绝对安全,长二F遥十二运载火箭共进行了109项技术状态更改,其中有

70余项与可靠性提升相关。例如,假如火箭突发意外情况,逃逸系统启动,逃逸飞行器像“拔萝卜”一样带着返回舱脱离故障火箭。返回舱与逃逸飞行器分离后,打开降落伞,缓慢降落到地面。但开伞过程中,返回舱会受到低空风的极大影响。以前逃逸飞行器只能往一个固定方向逃逸,存在一定安全风险。研制人员在现有的控制逃逸发动机的基础上,通过对软件进行调整,新增发动机点火功能,使逃逸飞行器可以向垂直于地面风的方向逃逸,更加安全灵活。逃逸系统改进后,火箭安全性评估值达0.99996这一国际先进水平。火箭院长二F火箭总设计师常武权通俗地解释了小数点后这一串数字的意义,“就目前的技术状态,长二F遥十二运载火箭需要发射10万次,才会有4次逃逸失败,平均1万次发射,还不到一次逃逸失败。在保障航天员安全方面,比‘万无一失’的水平还要高一些”。(下转第三版)

## 快论

6月17日,3名中国航天员成功进入天和核心舱,中国人首次进入自己的空间站。中华民族的飞天梦,也站在了新的起点上。

此次神舟十二号载人飞船与天和核心舱的自主快速交会对接以及后续的在轨驻留,技术新、难度大,很多情况都是我们第一次面对。从酒泉卫星发射中心出发的3名航天员,脚步从容,信心坚定,彰显了中国航天的科技实力,也彰显了国家日益强大的自信和底气。

从容的脚步、坚定的信心,背后是国家尖端核心技术的保驾护航。此次托举航天员飞天的长征二号F遥十二运载火箭进行了100多项技术状态更改,其中70余项与提升可靠性相关,每个微小变化都体现出科研人员对“万无一失”的不懈追求。

随着经济实力、科技能力的不断提升,我国载人航天事业飞速发展,一系列关键核心技术和原创成果让航天员的太空之家越来越舒适宜居。航天员的太空生活实现了从“站睡”到“躺睡”、从“吃饱”到“吃好”的飞跃,而这一切都离不开国家科技进步的有力支撑。

今天的中国航天员更加从容自信,因为他们的背后是更加开放自信的中国。载人航天工程实施以来,我们坚持党的领导,发挥举国体制优势,通过执着努力将空间站建设成为中国乃至人类的太空家园,中国航天的不断进步是社会主义制度集中力量办大事的优势体现,是中国综合国力越来越强大的体现。

“星空浩瀚无比,探索永无止境,只有不断创新,中华民族才能更好走向未来。”我国空间站建设已经开启全新篇章,同时也为我们提出了更多新课题。我们要始终牢记嘱托,大力弘扬载人航天精神,做好后续各项工作,勇攀科技高峰,使中国人探索太空的脚步迈得更大更远!

## 从容脚步彰显大国自信

姜天骄

## 导读

- 大宗商品价格过快上涨势头得到遏制 3版
- 推动经济在恢复中达到更高水平均衡 5版
- “人民至上”是党百年财政实践的主线 6版
- 忠阳车评:把先发优势化成领跑实力 7版
- 数据图解:年轻人爱新潮更爱国潮 8版
- 让中国建材在世界舞台绽放光芒 10版

## 潍坊“画”卷

用全国1%的淡水、1.7%的土地,贡献了全国7.2%的粮食、15.7%的蔬菜、12.7%的花生,是全国重要的农产品生产基地、优质农产品加工出口基地,这就是山东潍坊。改革开放后特别是党的十八大以来,潍坊干部群众破解了农业产业化进程中的一个难题,县域经济各具特色,丰富发展了“潍坊模式”,全力打造乡村振兴齐鲁样板先行区。本报今日推出《齐鲁不凡》系列调研报道之三——《潍坊“画”卷》。(详见四版)



## 前5个月全国财政收入增长较快——

# 重点领域支出有保障

本报记者 曾金华 李华林

6月17日,财政部发布财政收支情况显示,前5个月财政收入保持较快增长,全国一般公共预算收入增速达24.2%,比2019年同期增长7.3%。今年以来财政收入有何特点?在总体“紧平衡”下,基层“三保”(保基本民生、保工资、保运转)等重点领域支出能否得到保障?

### 收入保持较快增长

目前,国民经济保持稳定恢复,作为经济“晴雨表”的财政收入表现如何?数据显示,5月份,全国一般公共预算收入同比增长18.7%,比2019年同期增长6.8%;1月至5月累计同比增长24.2%,比2019年同期增长7.3%。专家认为,同比增速较快主要是受到去年同期基数低的不可比因素以及当前工业生产者价格指数上涨等因素影响,也反映了我国经济恢复取得明显成效。“今年以来,财政收支运行平稳、符合预期,充分体现了一系列宏观政策的积极效应。”中国财政科学研究院研究员白景明表示。北京国家会计学院财税政策与应用研究所所长李旭红认为,财政收入保持较快增长,反映出我国经济持续复苏,也为财政支出提供了保障。一般公共预算收入包括税收和非税收入。从税收收入看,1月至5月累计,全国税收收入同比增长25.5%,比2019年同期增长6.8%,其中,国内增值税、企业所得税、个人所得税、进口环节

税收同比增长均超过20%。白景明表示,企业所得税、个人所得税都保持比较高的增幅,反映出企业效益提升和居民收入增长。“特别是市场主体在减税降费政策的有力支持下,生产经营好转,获得感增强”。此外,消费税、车辆购置税均实现较高增幅。“这两个税种的增长,反映了消费强劲反弹,对经济的拉动作用上升。”白景明说。1月至5月累计,全国非税收入同比增长16.2%。其中,随增值税和消费税附征的教育费附加收入恢复性增长等带动专项收入增长,以及各地加强和规范国有资源(资产)有偿使用管理带动相关收入增加,两项合计拉高全国非税收入增幅10.2个百分点。“非税收入呈现较快增长态势,表明我国财政收入统筹能力在增强,结构更趋多元化。”李旭红说。“随着提高企业研发费用加计扣除比例等新增减税政策效应逐步释放,同时受去年下半年同期基数相对高影响,预计全年收入增幅呈现前高后低走势,财政收支总体上仍处于‘紧平衡’状态。”财政部部长刘昆近日表示。

### 财力下沉力度加大

1月至5月累计,全国一般公共预算支出同比增长3.6%。其中,中央一般公共预算本级支出扣除部分支出拨付时间比去年有所延后因素影响后下降3.3%,非急需非刚性支出持续压减;地方一般公共预算支出同比增长5.8%。

数据显示,全国财政“三保”等重点支出增长较快,教育支出增长12.1%,社会保障和就业支出增长6.6%,卫生健康支出增长4.7%。“前5月财政支出平稳有序,支出政策得到有效落实,特别是‘三保’支出在去年较高基数上保持较快增长,体现出加大财力下沉力度,加强民生等重点领域支出保障。”白景明说。记者采访了解到,民生保障、乡村振兴、科技创新等成为各地财政投入重点。广东省实施“粤菜师傅”“广东技工”“南粤家政”三大就业工程,2019年至2021年累计投入48亿元,仅“南粤家政”就培训72万人次,带动就业创业115万人次。各地推进巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接,财政资金投入进一步加大。陕西省2021年中央和省级预算安排财政衔接推进乡村振兴补助资金(原财政专项扶贫资金)108.61亿元,重点支持巩固拓展脱贫攻坚成果,优先支持欠发达地区特色优势产业发展。湖北省聚焦扶持壮大一批农业产业化龙头企业,整合一批农业品牌,打造重点农业产业链,完善利益联结机制强农富农。2021年至2025年,省财政每年安排5亿元,通过以奖代补、先建后补、保费补贴等方式,支持龙头企业开展科技攻关、农产品加工、关键设备购置。“下一阶段,财政收支还将处于‘紧运行’状态,支出压力还会比较大,特别是‘三保’支出全年需求往往前低后高,必须加强预算管理,促进积极的财政政策提质增效、更可持续。”白景明说。

### 地方债发行达三成

6月17日,云南省发行460亿元新增专项债券,投向领域包括交通基础设施、保障性安居工程、城乡冷链物流基础设施、农林水利、社会事业等。当天,发行地方债的还有海南、黑龙江、内蒙古等地政府。地方政府债券特别是专项债券,对带动有效投资具有重要意义。数据显示,截至6月15日,全国地方累计发行新增地方政府债券12850亿元,占已下达限额的30%,其中一般债券4205亿元,占已下达限额的53%;专项债券8645亿元,占已下达限额的25%。专家认为,今年发行进度较去年同期有所放缓,主要是考虑2020年发行的专项债券规模较大,政策效应在今年仍会持续释放。“去年我国采取适度提高赤字率、扩大专项债规模等措施应对疫情冲击,今年新增专项债规模略有下降,发行速度也有所放缓,但基本能满足项目融资需求,也有利于控制地方政府债务规模扩大。”白景明说。李旭红也认为,新增地方债务有所减少,有利于财政风险控制,同时债券发行使用情况良好,可以发挥积极财政政策对经济的带动效应。财政部统计显示,从资金投向看,5月份发行的新增一般债券主要用于医疗卫生教育等社会事业和交通基础设施、乡村振兴、农林水利、市政建设等;新增专项债券主要用于市政及产业园区基础设施、棚改和老旧小区改造等保障性安居工程、医疗卫生教育等社会事业、交通基础设施等。“下一阶段,要继续用好用地方政府专项债券,指导地方加强项目储备,合理把握发行节奏,尽快把资金落到项目上,防止资金沉淀,提高债券资金使用绩效。同时,还要防范化解地方政府的隐性债务风险。”白景明表示。

## 经济聚焦