2024年7月27日 星期六 农历甲辰年六月廿二

今日4版

中共中央 国务院 中央军委 关于给汤洪波颁发"二级航天功勋奖章" 授予唐胜杰、江新林"英雄航天员"荣誉称号 并颁发"三级航天功勋奖章"

2023年10月26日,神舟十七 号载人飞船成功发射,航天员汤洪 波、唐胜杰、江新林驾乘飞船顺利 进驻天和核心舱,在轨驻留6个 月,先后进行2次出舱活动,实施8 次载荷货物气闸舱进出舱任务,完 成50余项空间站建设升级维护维 修任务,开展近百项空间科学实验 与应用载荷在轨实(试)验,于 2024年4月30日安全返回。神舟 十七号载人飞行任务,是我国载人 航天工程进入空间站应用与发展 阶段的第二次载人飞行任务,首次 圆满完成在轨航天器舱外设施维 修,成功取回首批舱外暴露实验材 料样品,标志着中国航天事业高水

平科技自立自强迈出新步伐,对提 升我国综合国力和增强中华民族 凝聚力,激励全党全军全国各族人 民坚定信心、勇毅前行,具有重要 意义。

神舟十七号载人飞行任务的圆 满成功,凝聚着广大科技工作者、 航天员、干部职工、解放军指战员 的智慧和心血。汤洪波、唐胜杰、 江新林同志是其中的杰出代表,他 们铁心向党、忠诚使命,不畏艰险、 奋力拼搏,向世界展示了强大的中 国精神、中国力量。汤洪波同志时 隔两年再上太空并担任指令长,成 为首位重返空间站的航天员,创造 中国航天员在轨飞行时长新纪

录。唐胜杰同志锐意进取、刻苦训 练,是目前我国进入太空最年轻的 航天员,成为第三批航天员中首位 开展出舱活动的航天驾驶员。江 新林同志担任舱外维修作业主操 作手,技术精湛、沉着冷静,首次飞 天即圆满完成担负任务。为褒奖 他们为我国载人航天事业建立的 卓著功绩,中共中央、国务院、中央 军委决定,给汤洪波同志颁发"二 级航天功勋奖章",授予唐胜杰、江 新林同志"英雄航天员"荣誉称号 并颁发"三级航天功勋奖章"。

汤洪波、唐胜杰、江新林同志是 不忘初心、牢记使命、献身崇高事业 的时代先锋,是探索宇宙、筑梦太

空、建设航天强国的标兵模范。党 中央号召,全党全军全国各族人民 要以习近平新时代中国特色社会主 义思想为指导,全面贯彻党的二十 大和二十届二中、三中全会精神,以 受到褒奖的航天员为榜样,深刻领 悟"两个确立"的决定性意义,增强 "四个意识"、坚定"四个自信"、做到 "两个维护",更加紧密团结在以习 近平同志为核心的党中央周围,大 力弘扬"两弹一星"精神和载人航天 精神,自强不息、勇攀高峰,埋头苦 干、砥砺前行,为以中国式现代化全 面推进强国建设、民族复兴伟业而 团结奋斗!

(新华社北京7月26日电)

信息技术创新应用工作交流会暨芯动百城西藏站活动在我市举行

拉萨融媒讯(记者吴敏)为落实 北京市党政代表团关于"要坚持把 产业支援作为援藏工作的突破口, 积极引导北京企业到西藏投资兴 业"的指示精神,进一步深化北京与 拉萨在数字经济领域的合作,共同 探索数字经济发展的新路径、新模 式、新机制,7月24日,在北京援藏

指挥部的指导下,信息技术创新应 用工作交流会暨芯动百城西藏站活 动在我市举行。

交流会上,王明哲代表拉萨市 委、市政府和北京援藏团队,向所有 关心和支持拉萨数字经济发展的工 业和信息化部信息技术发展司、自 治区相关部门、各地(市)领导表示

衷心感谢,并向来自北京的企业家 朋友们致以热烈的欢迎。

王明哲指出,2021年北京市政 府和国家发展改革委、工信部等部 门共同发起了全球数字经济大会, 到今年已经成功举办四届。北京 援藏团队积极对接自治区数字经 济发展战略,争取北京后方支持,

在拉萨设立了唯一的全球数字经 济大会永久分会场,通过大会带动 招商引资,促进一批项目落地

王明哲强调,北京援藏指挥部 将继续把数字经济作为京拉两地产 业支援工作方向,助推拉萨市数字 经济加快发展。

我市推行"互联网+不动产抵押登记" 按下利企便民"快捷键"

拉萨融媒讯(记者杨璐实习生 卓玛曲宗)日前,拉萨市"互联网+不 动产抵押登记"与银行点对点直连+ 电子证照应用线上办理启动仪式在 拉萨三级政务服务大厅举行,这项 创新服务是在我市首次开展,标志 着我市开启了"互联网+不动产抵押 登记"审批服务新模式。

不动产抵押登记是金融信贷的 重要环节之一,以往我市企业和群众 办理此项业务,需在银行完成贷款审 批后,再前往不动产登记机构办理抵 押登记,需要"两头跑"。如今,通过 借力"互联网+"创新工作模式,将不

动产登记服务窗口延伸到金融机构, 群众在银行办理抵押贷款时,可以一 并提交抵押登记相关材料,银行通过 系统将电子申请推送至登记机构,登 记机构线上完成受理、审核等工作, 并在线推送不动产抵押电子证照至 银行,不再颁发纸质《不动产登记证 明》,真正实现抵押登记"无纸化办 理""不见面审批""一站式办结""最 多跑一次"。"此次我们与拉萨市自然 资源局的合作,打造不动产抵押登记 流程的全新升级版,同时,区内首创 的不动产抵押电子证照,将全流程由 面对面升级为屏对屏,极大提高了贷

款发放时效,更好满足人民群众购 房、消费、经营等融资需求。下一步, 工商银行西藏分行将不断深化'政 务+金融'合作创新,加强场景建设, 着力解决民生领域中金融服务的痛 点、难点,为各族群众提供优质金融 服务。"工商银行西藏分行行长助理 刘翔说。

"互联网+不动产抵押登记"与 银行点对点直连+电子证照应用线 上办理新模式的开展,通过不动产 登记系统升级改造,在不动产各类 证照中已实现电子证照全部功能, 实现了不动产登记与银行金融服务

资源共享,最大限度减少办事环节, 助力银行机构加快放款流程,大大 降低了群众的办事成本,推动了不 动产登记提速增效,切实为群众提 供了更加高效便捷的优质服务,为 银行业金融机构防范金融风险提供 了多层次的安全保障。

"下一步,拉萨市不动产登记中 心将持续加大资源投入,提升线上 化、数字化运营能力,加强与各家金 融机构密切合作,增设便民服务点, 在进一步规范工作的同时,提供更 快、更优的服务。"拉萨市不动产登 记中心主任关辉辉说。

"图书馆之夜" 开启奇妙旅程

为丰富群众夜间文化生活,近日,拉萨 市图书馆"图书馆之夜"系列活动开启。活 动通过举办知识问答、投壶、手工串珠、乐 高积木大比拼、阅读接力等,给读者带来与 众不同的图书馆新体验。

图为图书馆志愿者与小读者一起组装 积木。

西藏日报记者 潘 多摄



改革征程再响号角,伟大时代又

连日来,广大知识分子和青年学 生认真学习党的二十届三中全会精 神,倍感振奋。从首都到边疆,从高 校院所到创新一线,大家表示,要紧 密团结在以习近平同志为核心的党 中央周围,以更加坚定的信念、更加 昂扬的斗志,奋力书写改革新答卷, 为推动中国式现代化事业阔步向前 作出更大贡献。

新起点,再次发出动员令

全会审议通过的《中共中央关 于进一步全面深化改革、推进中国 式现代化的决定》,是党的十八届三 中全会以来全面深化改革的实践续 篇,也是新征程推进中国式现代化 的时代新篇。

"这充分体现了以习近平同志为 核心的党中央完善和发展中国特色 社会主义制度、推进国家治理体系 和治理能力现代化的历史主动。"仔 细研读全会公报和《决定》,中央党校 (国家行政学院)马克思主义学院副 院长王虎学表示,作为党的理论工作 者,要以高度的政治自觉、思想自觉 和行动自觉,学习好、研究好、阐释 好、宣传好全会精神,牢记"为党育 才、为党献策"的党校初心,在聚焦问 题中"深学",在解答问题中"笃用", 努力为提高全党马克思主义水平和 现代化建设能力挺膺担当、贡献 力量。

当前和今后一个时期是以中国 式现代化全面推进强国建设、民族 复兴伟业的关键时期。

"如期完成强国建设目标,不断 满足人民对美好生活的向往,很大程 度上取决于生产力的发展。"上海交 通大学安泰经济与管理学院院长陈 方若表示,改革将进一步解放和发展 社会生产力、激发和增强社会活力。 要深入学习贯彻全会精神,将学术创 新与改革实践紧密结合,为经济发展 建言献策,为产业升级提供真知灼见。

东北黑土地上,此时正是绿野千 里、稻浪滚滚。刚从基层调研回来的 黑龙江省农业科学院原院长韩贵清 第一时间学习了全会精神,他表示, 改革持续将农业农村现代化的"蛋 糕"做大,让农民心里"托底",进一步 加强粮食稳产保供。未来还要继续通 过改革端稳中国饭碗,帮助更多农民 在现代化的道路上共同前进。

贯

浙江温州瑞安市马屿供电所博士服务站培育了一批电力科技人才,在数

群众的赞誉。 博士服务站负责人周金辉表示,将学深悟透全会精神,永葆"闯"的精 神、"创"的劲头、"干"的作风,不断提升自主创新能力,以更精深的专业能力 投身于中国式现代化建设。

字化牵引新型电力系统建设、服务乡村振兴和共同富裕等工作中得到当地

不久前,嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回,这是我国 建设航天强国、科技强国取得的又一标志性成果。

"不断刷新的月球探索新高度,彰显科技体制改革不断深化的力度。20 年来,探月工程发挥新型举国体制优势,集聚力量不懈攻坚,创造了一个又 一个航天壮举。"嫦娥六号任务总设计师胡浩激情满怀,"新起点上,我们将 不畏艰难挑战,勇攀高峰脚步不停,奔赴更广阔的'星辰大海'。"

明方向,只争朝夕促落实

全会从党和国家事业发展全局的战略高度出发,构建了进一步全面深化 改革、推进中国式现代化的"四梁八柱",绘就了恢宏而又具体的改革蓝图。

加强对国家重大科技任务和科技型中小企业的金融支持,完善长期资本 投早、投小、投长期、投硬科技的支持政策……中科创星创始合伙人米磊格 外关注全会《决定》里关于创新赛道的改革红利。

从中国科学院西安光机所的"科研人"到硬科技"创业人",米磊干劲充

足:"我们要抓住时代机遇,在新一轮科技革命和产业变革中抢占先机。" 科技创新靠人才,人才培养靠教育。全会提出,教育、科技、人才是中国 式现代化的基础性、战略性支撑。

位于安徽合肥的中国科学技术大学一间实验室内灯火通明,研究生院副 院长姚华建正带领学生进行地震波成像研究。学术创新型人才和实践创新 型人才分类培养,是该校研究生院近年来一项重点探索。

"我们将依托国家级科研平台和重大项目,不断破解教育、科技、人才一 体化发展过程中的堵点难点,为建设教育强国、科技强国、人才强国添砖加

法治是中国式现代化的重要保障。一级律师、江苏省新的社会阶层人士 联谊会会长魏青松表示,在落实改革举措的过程中,将坚定不移地贯彻落实 党中央决策部署,为弘扬社会主义法治精神、维护社会公平正义踊跃贡献专 (下转第三版)

协作谋发展 开放创未来 ——第八届南博会扫描

(第三版)

□责任编辑:次旦央吉

□拉萨日报社出版 □国内统一连续出版物号:CN 54-0024

□邮发代号:67-35

□新闻热线:6353985

□广告热线:6339945

□发行热线:6338817

□编辑:旦增央吉