

中共成都市委机关报 成都日报社出版 总编辑 高齐强 国内统一连续出版物号:CN51-0004 总23702期 新08113期

癸卯年七月廿八 今日8版 **BAILY** 市区天气:阴天间多云 21℃-27℃ 北风1-4级

## 天舟五号货运飞船顺利撤离空间站组合体

计划9月12日受控再入大气层

新华社北京9月11日电 记者 从中国载人航天工程办公室了解 到,9月11日16时46分,已完成全 部既定任务的天舟五号货运飞船, 顺利撤离空间站组合体,转入独立 飞行,将按计划于9月12日受控再 入大气层,货运飞船绝大部分器件 将在再入大气层过程中烧蚀销毁, 少量残骸将落入南太平洋预定安全

天舟五号货运飞船于2022年 11月12日在文昌航天发射场发射 入轨,装载了神舟十五号3名航天 员6个月的在轨驻留消耗品、推进 剂、应用实(试)验装置等物资,搭 载了"澳门学生科普卫星一号"立 方星、空间氢氧燃料电池、空间高 能粒子探测载荷等多项空间应用

天舟五号货运飞船在轨飞行期 间,曾于2023年5月5日撤离空间站 组合体,独立飞行33天后再次与空 间站组合体进行交会对接,继续开 展了相关空间技术试验。

# 《习近平著作选读》 一卷、第二卷线装本出版发行

新华社北京9月11日电 经中共 中央宣传部审定,《习近平著作选读》 第一卷、第二卷线装本已由线装书局、 人民出版社联合出版,即日起在全国

这部线装书以人民出版社2023年 4月出版的《习近平著作选读》第一卷、 第二卷为版本,繁体大字竖排,16开, 全套16册,分装两函。典雅精美的装 帧,加上独特的印制材料和工艺,使该

书具有浓厚的中华文化韵味,是可供 学习、收藏的珍本书。

《习近平著作选读》第一卷、第二卷 收入了习近平同志在2012年11月至 2022年10月这段时间内的重要著作。 以富于中国传统特色的线装书形式出 版《习近平著作选读》第一卷、第二卷, 突出了这部重要著作的文献价值,丰富 了其版本品类,使我国的线装典籍中又 增添了一部重要的当代经典文献。

# 第二十一届"海科会"开幕式 暨天府论坛在蓉举行

邵鸿讲话 王晓晖陈旭致辞 黄强施小琳出席

四川日报讯(四川日报全媒体记 者 张立东 陈松)9月11日上午,以 "共建创新生态·共享科技未来"为主 题的第二十一届中国西部海外高新 科技人才洽谈会(简称"海科会")开 幕式暨天府论坛在成都举行。全国 政协副主席、九三学社中央常务副主 席邵鸿出席开幕式并讲话。省委书记 王晓晖,中央统战部副部长、国务院侨 办主任陈旭分别致辞。省委副书记、 省长黄强,省委副书记、成都市委书记

邵鸿在讲话中向大会的开幕表示 祝贺。他指出,科技创新是重塑世界 格局、促进人类进步的重要力量。中 共二十大擘画以中国式现代化引领中 华民族伟大复兴的宏伟蓝图,坚持创 新在我国现代化建设全局中的核心地 位。迈步新时代新征程,我们将始终 坚持高水平科技自立自强,着力解决 影响制约国家发展全局和长远利益的 重大科技问题,不断增强促进高质量 发展的源动力。加快推进高水平科技 成果转化,持续完善政策支持、资金投 入、激励保障、服务监管等长效机制, 实现科学研究、实验开发、推广应用 "三级跳",不断提升服务高质量发展 的贡献效应。持续加强高水平科技开 放合作,深度链接全球创新网络,积极 构筑和融入国际研究平台,携手画好 高质量发展的"同心圆"。

邵鸿指出,近年来,四川坚定站



位全局担当使命,深化创新驱动塑造 动能,在国家创新大局和国际创新版 图中地位持续攀升。四川省委省政 府、国务院侨办、九三学社中央共同 打造的"海科会",已经成为国内领 先、国际知名的高端科技人才交流盛 事,更为天下英才共享西部地区发展 机遇提供了最佳平台。希望大家相 约"海科"、结缘天府,扎根这片孕育 希望、充满活力的热土,在融入中国 特别是西部地区现代化建设伟大事

业中成就自身事业,在促进中国同世 界各国交流合作、共赢发展中续写精 彩华章。

王晓晖在致辞中代表省委、省政 府向各位嘉宾表示欢迎,向长期以来 关心支持四川发展的海内外朋友表示 感谢。他说,放眼当今世界,科技革命 加速演进,研究范式相互渗透,学科发 展不断融合,谁拥有一流科技人才,谁 就能在未来竞争中抢占先机、赢得主 动。以习近平同志为核心的党中央高

度重视创新发展,党的二十大把实施 科教兴国战略、强化现代化建设人才 支撑摆在突出位置作出全面部署,为 新时代科技创新和人才事业发展提供 了根本遵循。习近平总书记今年来川 视察时要求我们在推进科技创新和科 技成果转化上同时发力,着力打造西 部地区创新高地,进一步标定了四川 在全国发展版图中的地位作用,也为 海内外科技人才和创新企业来川发展 提供了广阔舞台。 紧转02版

### 四川省学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育第一批总结暨第二批部署会议召开

## 认真总结第一批主题教育做法经验 精心组织开展好全省第二批主题教育

#### 王晓晖廉毅敏讲话 黄强田向利出席

四川日报讯(四川日报全媒体记 者 张立东)9月11日,四川省学习贯 彻习近平新时代中国特色社会主义思 想主题教育第一批总结暨第二批部 署会议在成都召开,省委书记王晓晖 主持会议并讲话。他强调,要深入学 习贯彻习近平总书记重要指示精神和 党中央决策部署,切实增强抓好主题 教育的思想自觉、政治自觉、行动自 觉,认真总结第一批主题教育的有效 做法和成功经验,精心组织开展好全 省第二批主题教育,确保取得实实在 在的成效。

中央第十二巡回指导组组长廉毅敏 到会指导并讲话,省委副书记、省长 黄强,省政协主席田向利出席会议。

王晓晖在讲话中指出,习近平 总书记对主题教育高度重视,亲自谋 划部署、全程指导推动,先后发表一系 列重要讲话、作出一系列重要指示,为 主题教育扎实推进提供了根本遵循。 中央主题教育第一批总结暨第二批部 署会议系统总结了第一批主题教育的 成效、做法和经验启示,对开展好第二 批主题教育进行了全面部署。我们要 认真领会把握习近平总书记关于主题 教育系列重要讲话和重要指示批示精 神,领会把握第一批主题教育取得的 明显成效,领会把握第一批主题教育 行之有效的做法,领会把握第一批主 题教育的经验启示,领会把握开展第 二批主题教育的重要要求,切实把思 想和行动统一到中央部署要求上来。 全省各级党组织和广大党员干部要进 一步提高政治站位,把开展主题教育 作为坚定拥护"两个确立"、坚决做到 "两个维护"的实际行动,以高度的政 治责任感纵深推进主题教育各项工 作,切实把党的创新理论转化为坚定 理想、锤炼党性和指导实践、推动工作 的强大力量,推动新时代治蜀兴川再 上新台阶,奋力谱写中国式现代化四 川新篇章。

王晓晖指出,今年4月我省正式 启动第一批主题教育以来,在中央第 十二指导组有力指导下,我们坚定以 习近平新时代中国特色社会主义思 想为指导,牢牢把握党中央确定的总

要求和目标任务,突出主题主线开展 理论学习,突出实际实效大兴调查研 究,突出真抓实干破解发展难题,突 出动真碰硬抓好检视整改,突出建章 立制巩固工作成效,推动我省第一批 主题教育在以学铸魂、以学增智、以 学正风、以学促干上取得明显成效, 较好地实现了凝心铸魂筑牢根本、锤 炼品格强化忠诚、实干担当促进发 展、践行宗旨为民造福、廉洁奉公树 立新风的预期目标。第一批主题教 育的特色做法,对开展第二批主题教 育提供了有益借鉴,各地各单位要结 合实际转化运用好。

王晓晖指出,要坚持高标准、高质 量,精心组织开展好第二批主题教育。 要准确把握目标要求,紧紧围绕"学思 想、强党性、重实践、建新功"的总要 求,牢牢把握深入学习贯彻习近平新 时代中国特色社会主义思想这一主 题主线和根本任务,把牢正确方向, 突出问题导向,坚持重心下移,注重 群众参与,不断在以学铸魂、以学增 智、以学正风、以学促干上取得新进 步、实现新提高。要统筹推进重点措 施落实,理论学习重点是坚持读原 著、学原文、悟原理,采取多种方式深 化学习理解把握;调查研究重点是围 绕贯彻落实党中央大政方针和省委 决策部署,沉下去摸清社情民意、解 决实际问题;推动发展重点是聚焦 习近平总书记对四川提出的"三个牢 牢把握""四个发力"等重要要求,紧 扣本地本部门年度目标任务,努力推 动高质量发展有新突破、人民生活品 质有新提升;检视整改重点是聚焦问 题深刻检视剖析、深挖思想根源、深 人整改落实,特别是要深刻汲取凉山 州金阳县山洪灾害惨痛教训,把解决 安全领域突出问题和作风漂浮、欺上 瞒下等问题作为第二批主题教育的 重点来抓;建章立制重点是坚持边实 践、边总结,建立健全一批行得通、做 得实、长期管用的制度机制,不断巩 固主题教育成果。要注重区分不同 对象加强分类施策,坚持因地制宜、 因材施教,合理安排、精准指导,不搞 一刀切、防止一锅煮。 紧转02版

## 共建创新生态 共享科技未来

一届"海科会"创历届之最

### 123个项目签约 总金额732亿元

本报讯(成都日报锦观新闻记 者 杨升涛 李菲菲)昨日上午,第二 十一届中国西部海外高新科技人才 洽谈会在成都世纪城国际会议中心

本届"海科会"期间将举行21项 重点活动,其中主体活动3项、专项活 动18项。此次大会促成华润数科华 西区域总部项目、深圳鑫宏力(达州) 大竹电池配件生产项目、攀枝花市仁 和区太平320兆瓦光伏发电项目等 123个项目签约,签约总金额732亿 元,为历届之最。

大会设置了以"青年·创新·未来" 为主题的全球青年学者论坛和汽车产 业、网络信息安全、能源电子产业等7 个领域行业论坛。

相比往届,本届大会嘉宾覆盖面 冷谈会在成都开幕上,参与本届大会的3000多名嘉 宾中,包括了6名诺贝尔奖获得者、 近50名海内外院士、100个"海科杯" 参赛团队、海内外高校教授专家、重 点企业代表、各类园区代表等。大会 第二十一届中國西部海灣清壓科都分析(州)海外"友 城"代表、部分高校海外"友校"代表

出席并展示各"友城""友校"科技项

卯

四川日报全媒体是著力。 大会现场,诺贝尔奖获得者与海 内外院士就"科技创新赋能中医药产 业发展新机遇"进行了分享。诺贝尔 化学奖获得者亚利耶·瓦谢尔表示, 计算机可以帮助技术人员理解生物 系统在分子层面是如何运作的,电脑 在化学反应建模方面有着重要作用, 可以帮助深入了解细胞层面的运作, 进而遏制疾病。"如果能够以计算机 控制蛋白质,便可以观察到不同情况 下的内部反应,帮助科研人员理解反 应原理,以更好地应对很多细菌和病 毒的抗药性。"

本次大会将项目和人才作为基础 和重点核心。今年上半年启动第九届 海科杯全球华侨华人创新创业大赛, 会期遴选100个优质项目参加半决赛 和决赛。半决赛将首次设置"落地孵 化辅导"服务区,助力项目落地开花; 还首次建立"海科杯"项目联合评审制 度,确保成果转化实效。

"海科会"作为西部地区规格和国 际化程度最高、规模最大的科技与人 才对外交流合作盛会,已成为中国西 部与国际合作的重要桥梁,对加速汇 集全球高科技创新人才、助力打造西 部地区创新高地、构筑向西开放战略 高地和参与国际竞争新基地发挥了重 要作用。

#### 成都普惠金融服务乡村振兴改革试验区实施方案出炉 力争五年建立现代农村金融体系

昨日,记者从成都市地方金融监 管局获悉,日前市政府办公厅印发 《四川省成都市普惠金融服务乡村振 兴改革试验区实施方案》(以下简称 《实施方案》)对普惠金融服务乡村振 兴改革试验区如何建设进行了细化, 吹响了全面推进普惠金融服务乡村 振兴的号角。

#### 加大对重要农产品 生产保供金融支持

根据《实施方案》,成都市建设普 惠金融服务乡村振兴改革试验区将立 足"大都市+农业农村现代化",以探 索普惠金融支持高水平城乡融合发展 为目标,力争用5年左右时间,建立多 层次、广覆盖、可持续、适度竞争、有序 创新、风险可控的现代农村金融体系。

如何建设?《实施方案》将《总体 方案》的任务进行细化和分解,并明 确各项任务的牵头单位和责任单 位。《实施方案》从加强分类引导、聚 焦"三农"发展、深化金融科技运用、 深化农村产权制度改革、拓宽投融资 渠道、优化农村金融基础设施等方面 促进"大都市+农业农村现代化"高水 平城乡融合发展。

《实施方案》提出,加强分类引

导,健全农村金融组织体系。推动金 融机构发挥优势加大乡村振兴支持 力度,引导银行业金融机构下沉服务 重心,积极开展农村金融产品和服务 创新。鼓励其他金融机构和组织发 挥有益补充作用,推动金融租赁、消 费金融、保险、信托、征信等积极探索 涉农业务创新。优化农村金融服务 体系空间布局,鼓励涉农中小银行、 保险机构、农业担保公司下沉服务重 心,在乡镇及以下地区开设分支机构 和服务网点,支持在农业功能区、农 产品市场设立专营机构和服务团 队。强化法人金融机构治理,推动金 融机构完善公司治理结构,提升法人 治理水平,确保职责清晰、风险控制 有效、激励约束匹配、信息披露制度 完善,形成有效制衡、协调运转的现 代公司治理机制。

聚焦"三农"发展,《实施方案》提 出加大金融资源倾斜力度。加大对粮 食和重要农产品生产保供金融支持, 整合财政资金与社会资金,创新投融 资模式,完善高标准农田建设、都江堰 精华灌区现代化建设、粮食安全全产 业链基础设施建设的多元化投入机 制。培育现代农业产业发展新业态, 进一步优化农户和新型农业经营主体 金融服务, 紧转03版

### 抓实抓细安全生产各项工作 坚决守住人民生命财产安全底线

包惠赴新津区督导安全生产工作

本报讯(成都日报锦观新闻记 者 李菲菲 陈煦阳)按照市委统一安 排,9月11日,市人大常委会主任包惠 前往新津区,深入学校、企业、项目建 设现场督导安全生产工作。她强调, 生命高于一切,安全重于泰山,要深入 学习贯彻习近平总书记关于安全生产 的重要指示批示精神,不折不扣落实 党中央国务院和省委省政府、市委市 政府各项工作部署,抓实抓细安全生 产各项工作,坚决守住人民生命财产 安全底线。

当日上午,包惠首先来到新津区 成实外高级中学,深入学生食堂、校内 道路实地检查,对食材的配送验收、生 鲜肉的冷冻储存、学生进出学校路线 等进行仔细询问。她强调,校园安全 事关千家万户,学校及相关部门要树 牢底线思维、极限思维,严格保障食品

采购、储存、加工、制作全链条各环节 的安全性,严防群体性食品安全事故 发生;要重视校内交通安全和消防安 全,科学合理规划校园车辆的行驶路 线和停放区域,加强消防安全应急演 练,为广大师生身体健康和生命安全 保驾护航。

随后,包惠来到华润怡宝饮料(成 都)有限公司,深入纯净水生产线,了解 企业岗位安全责任落实、设施设备检查 维护等情况。她指出,企业要切实扛起 安全生产主体责任,加强精细化规范化 管理,紧盯生产、贮存、运输各环节,定 期开展油品和化学试剂存储、燃气使用 等风险点隐患自查,不断完善应急处置 预案;要经常性开展安全生产教育培 训,确保员工全面掌握、严格遵守安全 生产各项要求,切实将安全责任压实到 一线班组和个人。

下转03版