总第28168期 今日8版

2024年9月25日 星期三 农历甲辰年八月廿三 九月初六寒露 中共吉林省委主管主办 吉林日报社出版

国内统一连续出版物号 CN22-0001/ 国外发行刊号 D776 邮发代号:11-1







探索浩瀚宇宙建设航天强国

——习近平总书记接见探月工程嫦娥六号任务参研参试人员 代表发表重要讲话激励广大航天工作者再立新功

新华社记者 董瑞丰 宋晨 李恒

习近平总书记9月23日在接见探月工程嫦娥 六号任务参研参试人员代表时发表重要讲话强 调,探月工程成果凝结着我国几代航天人的智慧 和心血,从一个侧面展示了我们这些年在科技自 立自强上取得的显著成就,充分展现了中国人的

亲切关怀、殷切期望,让广大航天工作者增强 了自信心和自豪感。大家表示,要牢记习近平总 书记的嘱托,大力弘扬追逐梦想、勇于探索、协同 攻坚、合作共赢的探月精神,在不懈追求航天梦的 新征程上接续奋斗,为建设航天强国再立新功,为 以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟 业作出更大贡献。

标志性成果 科技自立自强取得显著成就

今年6月,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。 (下转第四版)

黄强在白城调研时强调

坚持改革创新锐意进取真抓实干 努力把发展优势转化为发展结果

本报9月24日讯(记者黄鹭)9月23日 至24日,省委书记黄强在白城调研。他强 调,要切实把思想和行动统一到习近平总书 记重要指示精神上来,认真落实党的二十届 三中全会部署要求,坚持改革创新、锐意进 取、真抓实干,努力把发展优势转化为发展结 果,推动吉林全面振兴取得新突破。

辽吉省委是解放战争时期辽吉根据地建 制级别最高的党组织。黄强来到中共辽吉省 委旧址陈列馆,详细了解文化遗产保护传承 利用情况,强调要用好丰富的党史资源,更好 弘扬革命精神、赓续红色血脉。黄强与战斗 英雄赵树满的后代亲切交流,希望她继续面 向群众讲好党的故事、革命故事、英雄故事, 有关部门要大力宣传战斗英雄事迹,关心关 怀英雄后代生活,更好引领爱党爱国、崇尚英

雄的时代新风。

金秋时节的吉林大地,天高云淡、风光旖 旎。黄强来到嫩江湾公园,要求把习近平总书 记关于"保护生态和发展生态旅游相得益彰" 的重要指示精神落到实处,让生态环境保护措 施更具体、效果更显著,让生态旅游人气持续 聚集、消费活力释放。向海国家级自然保护区 的几株蒙古黄榆已在此屹立150余年,黄强强 调,古树是历史活的见证。要对古树名木进行 挂牌保护,为历史变迁留下生动写照。

吉林硅谷农业科技发展公司在大安实施 有机硅功能肥生产项目,并在龙海灌片03片 区进行土壤改良培肥和水稻种植。黄强实地 察看企业生产运行和盐碱地综合治理、水稻 种植等情况,要求白城加强与企业合作,探索 多种盐碱地改良路径模式,因地制宜发展农

业新质生产力,更好以科技创新带动粮食增 产、农民增收。

黄强分别来到上海电气大型叶片制造、 风电耦合生物质绿色甲醇一体化示范项目现 场,以及通榆三一风电装备技术公司和远景 能源通榆公司,要求白城大力支持风机生产 企业练就"独门绝技"、掌握核心技术、落地关 键零部件项目,推动新能源产业高质量发 展。在中粮家佳康绿色生态生猪养殖全产业 链项目现场,黄强希望企业积极推进现代科 技在畜牧领域应用,更好促进绿色循环经济 发展。通榆牧原肉食品公司主营生猪屠宰加 工等业务,黄强鼓励企业进一步延伸产业链 条,生产种类更加丰富的肉食产品,更好满足 市场多样化需求。在吉林敖东洮南药业公 司,黄强要求有关部门跟踪服务企业,深入了

解需求,有效帮助解决实际困难。

调研中,黄强强调,白城各级干部要进一 步增强对"发展必须是、只能是高质量发展"的 深刻理解,始终坚持新发展理念这个"指挥棒" "红绿灯",推动高质量发展明显进位。要从转 变作风抓起,鲜明树立正确的选人用人导向, 引导各级干部行胜于言,力戒形式主义、官僚 主义,真正拿结果说话。要坚持以科技创新引 领产业创新,构建以实体经济为支撑的现代化 产业体系,全力巩固和增强经济回升向好态 势。要扎实做好农文旅融合文章,持续培育和 打造新增长点。要更好统筹发展和安全,始终 牢记不抓安全就没有一切,进一步压紧压实责 任,坚决守牢安全底线、生态红线、耕地红线、 政府债务警戒线和统计数据质量线。

蔡东参加调研。

生力军 先锋队 排头兵

——吉林省新电商企业发展综述

本报记者 陶连飞 实习生 刘重奇

◆◆◆ 共建新电商 共享新发展

企业是经济活动的主要参与者、就业机 会的主要提供者、技术进步的主要推动者。 吉林省新电商产业发展的各个阶段,都有新 电商企业的活跃身影。

截至目前,我省累计培育建成国家和省级 电商示范基地、示范企业182个,打造规模直播 基地300余家,发展主播33万人,网商总数 53.97万家,带动就业181.19万人。电商企业 成为全省电商产业高质量发展的有生力量。

贯通上下:创新经营的"生力军"

古』美全秋高粱

红

而产业链的打通、业态的更新,则得益于电商 企业的成功助推。

"南有诸暨,北有辽源。"在中国袜业版图 中,辽源市占有一席之地。如何进一步打通 销售渠道,将辽源的袜子卖向更大市场?反 复求索之后,辽源企业找到了答案:新电商。

灯光点亮,直播开场。位于辽源市的吉 林省壹纪元文化传媒(集团)有限公司直播间 里,40位主播面向镜头,热情地介绍各类产 品,袜子是其中重要的组成部分。

本地企业生产袜子,本土企业销售袜子,本 地主播直播推介袜子……新电商企业的成功介 入,让辽源开辟了袜子产业发展的新空间。

走进辽源北方袜业园区物流仓库,借助 新电商渠道销售的袜子包裹整齐排列、整装 待发。园区内300余户电商企业,通过在各 线上平台开设了近5000家店铺,日均发货达 21.6万单。电商,已经成为"辽源袜子"销售 的主渠道之一。

辽源北方袜业集团相关负责人胡恩山告 诉记者,目前,企业依托纺织产业基础优势, 积极拥抱新电商产业,着力打造北方袜业电 商基地,出台"百千万网红直播计划""淘宝 5000"培训计划,力求实现以新质生产力推动 产业转型升级、焕发新活力。

"盘活"供应链、打通产业链,我省新电商企

"500单!"万良长白山人参市场,网络主播 "薇姐"在各摊位前直播带货,成绩斐然。在 "薇姐"的直播镜头里,吉林人参沾泥土、带露 珠,是网友们未曾看过的新鲜和真实。

如今的万良人参市场,像"薇姐"一样的职 业人参主播超过3000人。被摊主们笑称"溜达 播"的"薇姐"们,为市场带来了巨大的线上流 量。而众多经营主体的共同托举,推动着吉林 人参实现着从"农货"向"网货"的华丽转身。

沟通内外:"吉品出海"的先锋队

加快培育外贸新动能,巩固外贸外资基 本盘,跨境电商是重要的现实凭借。如何抢 抓跨境电商发展风口,更好推动"吉品出 海"?新电商,成为问题的答案之一。

珲春市、延吉市相继获批国家级跨境电 商综试区以来,延边州的跨境电商企业驶入 了发展的快车道,延边人"买全球 卖全球"的

延边科速诺商务信息咨询有限公司项目 总监金哲浩告诉记者,企业经营跨境电商相 关业务有14年时间了,协助了近200个中小企 业开展跨境电商业务,将中国品牌、吉林产品成

本报9月24日讯(记者李抑嫱)今天,省 政协召开党组(扩大)会议,传达学习习近平总 书记在庆祝中国人民政治协商会议成立75周 年大会上的重要讲话精神,研究部署贯彻落实 工作。省政协党组书记、主席朱国贤主持会议

会议指出,习近平总书记的重要讲话高屋 建瓴、精辟深邃、内涵丰富,具有很强的政治 性、思想性、指导性,为新时代新征程人民政协 事业高质量发展指明了前进方向、提供了根本 遵循。要把学习宣传贯彻习近平总书记重要 讲话精神作为重大政治任务,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",切实把总书记 对人民政协的新部署、新要求完整准确全面落 实到政协工作各方面全过程,奋力开创新时代 吉林政协工作新局面。

会议强调,要更加发挥好人民政协显著政 治优势,把协商民主贯穿履行职能全过程,不 断提高政治协商、民主监督、参政议政水平,不 断推动协商民主广泛多层制度化发展。要深 刻领悟新时代新征程人民政协的政治责任,自 觉把政协工作放到党的中心大局中谋划推进, 围绕中心服务大局履职尽责,促进党委政府科 学决策、有效施策。要发挥好人民政协专门协 商机构作用,聚焦省委重大战略举措,找准履 职着力重点和切入点,围绕重点难点热点问 题,深入推进协商议政。要以党的政治建设统 领全面推进政协党的各项建设,持续抓好政协 "两支队伍"建设,以高标准自身建设保障政协 高质量履职,通过深入调研,真切感知经济社 会实际运行状况、人民群众急难愁盼,实事求 是反映情况和问题,提出具有前瞻性、针对性、 可操作性的对策建议,为推进中国式现代化吉 林实践广泛凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝 聚力量。

又讯 同日,省政协召开十三届十九次主 席会议,审议通过了省政协十三届八次常委会 会议日程和议程(草案);审议通过了《省政协 主席会议关于十三届二次会议以来工作情况 的报告》《政协吉林省委员会微建议工作办法 (修订)》《关于以科技创新推动产业创新 深化 与优势企业战略性合作 因地制宜发展新质生 产力的调研报告》《关于我省未成年人心理健 康工作情况的调研报告》《关于推动开放性文 化建设,服务吉林全面振兴取得新突破的调研 报告》《关于我省长期护理保险居家服务模式 的视察报告》;审议通过了有关人事事项。

李龙熙、李悦、张志军、曹宇光、郭乃硕、赵 海峰出席会议。

●高质量发展县域行● 江城之东"农头舞"

永吉县农业现代化发展走笔

闻香入永吉,田畴起欢歌。

细雨中造访吉林市东部的永吉县乡村,行进中路相通、沟 相连、旱能灌、涝能排的稻田,如水彩般整齐铺开,广袤田野,

验小学的500余名学生"组团"来这里研学,领略智慧农场的 "科技范儿"。

"我们在实验室里接触到了选种台、自动数粒机,还有从 没见过的绿色、紫色、红色的特殊大米。肖爷爷太厉害了!"学 生们参观水稻种植观赏区、走进研发实验室,新鲜感十足。

孩子口中的"肖爷爷"是农场主人肖建波,"特殊大米"则 是自主研发的功能型稻米。

好发展北方粳稻,种好地,多打粮。"袁隆平的这句话,肖建波 一直铭记于心,激励他走上了科技兴农之路。

2016年,国家粳稻工程技术研究中心在九月丰家庭农场 挂牌成立了吉林试验站。"我们农场每年都要试验示范水稻品 系、品种1700多个。这两年,又陆续开发出多种高钙、多胚、 少糖的功能性稻米新品种,市场售价每斤能达到百元左右,销 量非常可观!"肖建波话语中,充满自豪。

有着几十年水稻种植经验的肖建波,切身体会了"农业从 传统到科学,再到科技"的发展变迁。如何运用现代技术改造 农业,让"农把式"担起农业现代化这根"金扁担",肖建波没少 下功夫。

作为全国第一家引进国外风干设备的农场、吉林省第一 家卫星遥感技术智慧农业示范农场,九月丰家庭农场通过建 立地面摄像头、低空无人机、外太空遥感卫星的多层立体管控

点儿不愁卖!"仅采访当天一上午,九月丰线上大米发货群就 收到155条订单。

在永吉,龙头引领、做优做强的不只是产业,还有品牌。

本报记者 隋二龙 李婷 冯荟羽

孕育着丰收的希冀…… 9月5日,在一拉溪镇的九月丰家庭农场,来自永吉县实

13年前,肖建波想方设法在湖南见到了袁隆平院士。"好

平台,就可对春季作物耕种、夏季田间管理、秋季收获入库和 运输等全流程实施远程监控。 科技"加码",品质加持。用肖建波的话说,"产品那是一

万昌镇吴家村禾谷丰水稻种植农民专业合作社通过科技 赋能,唱出了智慧农业"好声音"。 (下转第四版)

本版编辑 王春苗 刘洋





"醉"美画卷

"八大件":奠定中国光学事业的基石

本报记者 张鹤

长春被誉为"新中国光学的摇篮",中国光 学事业发展史上许多个"第一"在这里诞生,许 多艰苦奋斗的故事在这里书写。以王大珩院 士为代表的一批科学家,在长春光机所成功研

制光学"八大件"的故事,就是其中之一。 时间的轮盘拨回到上世纪50年代,新中 国成立初期,百业待兴。当时,我国在光学仪 器制造领域几乎一片空白,从国外购进一吨 重的光学仪器,价格约等同于一吨黄金,还不 一定买得到。而没有光学玻璃,更谈不上制 造光学仪器。

1950年8月,政务院决定在中国科学院 设立仪器馆,研制中国自己的科学仪器。 1953年1月,仪器馆正式成立,王大珩和龚祖 同、张静安、吕大元等人,冒着严寒在铁北天 光路的废旧厂房里,开始了艰难的创业历 程。他们可谓"白手起家",与工人们一起整 理土地,建起玻璃熔制厂房,累了饿了,就坐

仪器馆正式建成后,首先在光学玻璃熔 制上实现了技术突破。王大珩和龚祖同等人

计量测试等技术基础。 1957年4月,中国科学院决定将仪器馆

在地上吃大葱蘸大酱,嚼高粱米饭。 (下转第四版) 仪器为主。

更名为中科院光学精密机械仪器研究所(简 称光机所)。此时的仪器馆已然顺利度过"艰 苦创业"阶段,在基础设施与人才建设方面初 具规模,且取得了一些科研成果。这次更名, 也表明研究所的未来发展方向将以研制光学

我国工业化建设,也为中国光学仪器制造业

打下了基础。同年,显微镜、水平磁力秤、材

料试验机也分别研制成功,并初步建立起光

学设计与检验、光学工艺、光学镀膜以及光学