



LIAONING DAILY

北国网网址: <http://www.lnd.com.cn>

2019年9月

8

星期日  
己亥年八月初十  
今日4版



扫描二维码  
关注本报APP

就津巴布韦前总统穆加贝逝世

## 习近平向津总统姆南加古瓦致唁电

新华社北京9月7日电 9月7日,国家主席习近平就津巴布韦前总统穆加贝不幸逝世向津巴布韦总统姆南加古瓦致唁电。习近平代表中国政府和中国人民并以个人的名义,对穆加贝前总统逝世表示沉痛的哀悼,向津巴布韦政府和人

民以及穆加贝先生亲属表示诚挚的慰问。

习近平表示,穆加贝先生是津巴布韦和非洲杰出政治家和民族解放运动领导人,生前多次访华,为推动中津、中非友谊合作作出了卓越贡献。他的逝世是津巴布韦

人民的巨大损失,也使中国人民失去了一位老朋友、好朋友。中方珍视中津兄弟般的传统友谊,愿同津巴布韦政府和人民一道,继续扩大和深化双方各领域合作,推动中津全面战略合作伙伴关系不断向前发展。

新华社播发通讯

## 中国温度

——新中国成立70周年成就述评

■70年风雨历程。从“一穷二白”起步,始终以人民利益为各项事业出发点和落脚点,无悔的征程见证着一个伟大政党的温度

■70年峥嵘岁月。向着幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶的民生愿景不懈的奋斗,记录着一个新生政权的温度

详见二版▶

## 创新潮涌 科技兴辽

本报记者 方亮



辽宁,“新中国工业的摇篮”,千个“第一”,铸就辉煌;辽宁,国家重要农业基地,良田万顷,物产丰饶;辽宁,医药卫生水平领先,悬壶广济,救死扶伤……

而这一切的背后,都有赖于科学技术的“点石成金”。

新中国成立70年,一代代科技工作者在党的领导下,筚路蓝缕、艰苦创业,描绘出辽宁科技创新的精

彩画卷。

新中国成立之初,辽宁仅有几家科研机构,科技人员不到200人。从1956年全省掀起“向科学进军”的热潮,到1958年中科院辽宁分院成立;从1985年末全省钢产量首次突破1000万吨大关,到1988年开始探索建设高新区;从新世纪大力实施“科技兴辽”“科教兴省”战略,到2008年后高新技术企业爆发式发

展,辽宁科技事业取得了长足进展,目前全省共有115所高校,科技活动机构近1700个,产业技术工人数量达到460万。

特别是近年来,省委、省政府全面贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记关于科技创新工作的重要指示批示精神,加快实施创新驱动发展战略,全省科技要素不断集聚,创新动能加快成长,科技创新对经济发展的支撑引领能力显著提升。

到去年末,全省高新技术产品产值达到9200亿元,研究与试验发展(R&D)经费支出达438.2亿

元,科技进步对经济增长的贡献率达到55.5%。辽宁科技创新取得了令人瞩目的发展成就,为实现全面振兴、全方位振兴插上了腾飞的翅膀。

以长子情怀锻造大国重器

2017年,央视“机智过人”节目中,来自沈阳新松机器人自动化股份有限公司的双臂协作机器人“多可”,凭借着敏锐的视觉和灵活的动作击败了国际调酒冠军,引来在场嘉宾的阵阵喝彩。

人机协作型工业机器人不止用于调酒这般“小技”,(下转第二版)



省委军民融合办剖析研究调研中梳理出的问题

## 完成整改落实问题21项 为企业解难题

本报讯 记者孙大卫报道 “不忘初心、牢记使命”主题教育开展以来,省委军民融合办贯彻边整边改原则,针对调研中梳理出的问题,认真剖析,仔细研究。截至目前,已完成整改落实问题21项;通过组织座谈会、函询征求到意见建议46条。积极发挥自身的桥梁纽带作用,通过高效对接、深入座谈为企业解决资质、融资、技术、人才等方面难题,赢得了企业、科研院所的好评。

搭建政企对接平台,助力企业拿资质。主题教育期间,省委军民融合办不断优化工作流程,尽可能降低市场准入的基础性门槛,让更多企业受益。推动国家和省级相关部门联合办理业务培训班,主题教育期间累计培训企业数百家。推动受理事项进行行政审批大厅、成立资质认定现场审查专家库,为相关企业节省了大量时间成本。

积极推进企业间进行供需对接,建立企业间采购供应链。省委军民融

合办召开重点领域企业座谈会,推动重点企业合作交流,推进企业间科研设施设备共享,加快我省行业内大型科研仪器共享平台建设。截至目前,已组织召开多次企业实验室开放对接会,多家企业达成合作协议。

推进企业与科研院所对接,解决“民参军”企业在科技、人才等方面遇到的问题。省委军民融合办与中航工业沈阳飞机设计研究所、沈阳理工大学等建立了合作机制,推进军民两用技术成果转化和人才交流。组织召开军民融合校企对接会,现场发布成果近百项,达成十余项合作意向。

推进企业与金融机构对接,解决企业融资难、融资贵、融资慢问题。省委军民融合办组织了十余家金融机构与“民参军”企业共同参与的银企对接会,现场达成贷款意向数千万元,登记贷款需求数亿元。推进相关金融机构开拓特色产品服务,在订单贷、研发贷、人才贷、科技贷方面取得突破性进展。

## 29年坚守给油井“治病” 解决难题160余项

——记辽河油田辽河工程技术处井下作业工人、高级技师李桂库

本报记者 刘大毅

在辽河油田,有一座闻名全国石油界的井下落物博物馆。拉开博物馆大门,300余件变形生锈的“铁疙瘩”映入眼帘。“这是从上千件井下落物中精选出的样品,它们就像我们在几千米地下的眼睛,当发生故障时,我们通过释放这种落物打出与井下接触面的印痕,再根据印痕形状分析判断井下状况,这直接关系到油井的产量和寿命。”博物馆建设的倡导者——辽河油田辽河工程技术处井下作业工人、高

级技师李桂库对记者说。

一眼就能诊断出各种井下“病灶”,李桂库凭借的是29年的钻研积累,他也因此被称为“油井神医”。

1990年,退伍的李桂库成为辽河油田一名井下作业工。身份变了,军人的韧劲没变。他天天追着老师傅们问各种操作原理,单位发的工作手册几乎被他翻烂了。很快,“菜鸟”成了技术尖子。随着知识愈加丰富、经验不断增加,(下转第二版)



## 沈阳国际旅游节秋季游启动



9月7日,由沈阳市人民政府主办,市文化旅游和广播电视局及各区、县(市)人民政府承办的2019中国沈阳国际旅游节秋季游启动。图为中国沈阳国际旅游节秋季游活动之一的全国帆板挑战赛在丁香湖公园上演。 本报记者 万重 摄

## 我省出台方案多措并举推进消费扶贫

鼓励超市商场等开设贫困地区农产品销售专区专柜

本报讯 记者胡海林报道 日前,省政府办公厅印发《辽宁省开展消费扶贫助力打赢脱贫攻坚战行动方案》(以下简称《方案》),就创新机制,激发社会参与消费扶贫、拓展贫困地区产品和服务消费渠道、提升贫困地区农产品供应水平和质量等作出部署。

《方案》指出,围绕促进全省贫困人口稳定脱贫和贫困地区长远发展,要在生产、流通、消费各环节打通制约消费扶贫的痛点、难点和堵点。重点面向全省尚未脱贫的地区

和人口,组织动员全省党政机关、企事业单位、社会组织等,扩大对贫困地区产品和服务消费,促进贫困地区和贫困人口持续增收、稳定脱贫。

为调动社会各界参与消费扶贫的积极性,《方案》提出,鼓励各级机关和国有企事业单位带头参与消费扶贫;鼓励引导党政军机关、国有企事业单位、高校、医院等单位的食堂、餐厅在同等条件下优先选用贫困地区农、畜产品。同时,发挥对口合作和驻村帮扶作用,鼓励和引导省内对口帮扶单位通过消

费扶贫与帮扶地区建立长期稳定的供销关系。

《方案》指出,要全面拓展贫困地区产品销售渠道。鼓励和引导在区域性品牌超市、商场、宾馆、大型农产品批发市场、农贸市场等经营场所和公共场所,开设贫困地区农产品销售公益专区、专柜;鼓励农产品批发市场等在同等条件下优先采购贫困地区农特产品;发挥高速公路服务区优势,在节点服务区及邻近扶贫点服务区设置扶贫商品专区、专柜;支持发展“电商+龙头企业

(合作社)+农户”的直采直销模式,积极推销贫困地区农产品;发挥贫困地区产品原产地、品种全、货源新等独特优势,与有大宗需求的国家、省份、城市进行对接推介。

此外,《方案》提出,要通过打造区域性特色品牌、加快流通服务网点建设等手段,全面提升贫困地区产品供给与劳务输出水平和质量。要通过强化基础设施建设、打造特色旅游等措施,大力发展休闲农业和乡村旅游,推动贫困地区振兴发展。

## 采煤沉陷区 变身生态园

9月7日,记者走进抚顺市青年路南占地333公顷的采煤沉陷影响区生态修复项目——一竹生态园,放眼望去,600万株向日葵竞相开放,吸引了众多游客前来观光、拍照。

采煤沉陷影响区生态修复项目,是抚顺市做好资源枯竭型城市可持续发展的一项重要工程。经过一年的施工建设,昔日的采煤沉陷影响区如今已经成为一道亮丽的城市风景。

本报特约记者 门莹 摄

## 稻花香里说丰年

本报记者 胡海林



9月4日,站在本溪市桓仁满族自治县雅河乡雅河村高处,放眼望去,翠绿的稻田连着山峦,稻谷抽穗,稻花芬芳。又将是个丰收年!

“我们村种水稻始于清光绪年间,稻米曾被列为贡品,新中国成立后也是国家名贵水稻生产基地。”雅河村党支部书记谭满春说,雅河村

素以盛产大米闻名,有“鱼米之乡小江南”美称。

“手中有粮心中不慌”,但因小户种植和信息闭塞,雅河村村民不时会遇上“手中有粮心也慌”的景况。

2019年初,“小江南”便遭遇“倒春寒”。没有商贩来,村民口粮之外的粳稻都滞留在手上,米价持续下

滑,村民们愈发着急。

“一个月内完成1万公斤销售任务。”沈阳海关驻雅河乡工作队向雅河乡政府立下军令状。短短两个月,工作队为雅河村、联合村卖出2.9万公斤大米,初步解决了两村大米积压问题。

曾经的“贡米”,缘何落入这般境地?

“加工难,种植技术落后,缺乏稳定的销售渠道。”沈阳海关驻雅河村第一书记曲辉道破症结。他认为,做好“稻”文章,同样能够打破

