

■新疆的变迁堪称一部波澜壮阔的史诗。党的十八大以来，新疆各族干部群众沿着习近平总书记指引的方向，完整准确全面贯彻新时代党的治疆方略，牢牢扭住社会稳定和长治久安总目标，紧扣铸牢中华民族共同体意识工作主线，书写了一个又一个跨越式发展的奇迹

■新时代的新疆，团结和谐、繁荣富裕、文明进步、安居乐业、生态良好。展望未来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，新疆各族儿女将坚定不移走中国特色社会主义道路，真抓实干扎实推进新时代党的治疆方略落地生根，为新疆开创更加美好的明天

详见三版▶

《习近平关于民政工作论述摘编》出版发行

新华社北京9月21日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于民政工作论述摘编》一书，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。

民政工作关系民生、连着民心。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央从战略和全局高

度加强党对民政工作的领导，坚持以人民为中心，加强普惠性、基础性、兜底性民生建设，解决好人民最关心最直接最现实的利益问题，推动民政事业持续健康发展。习近平同志围绕民政工作发表的一系列重要论述，立意高远，内涵丰富，思想深刻，深刻阐明了民政工作的方向

性、根本性、全局性、战略性问题，为新时代新征程推动民政事业高质量发展提供了根本遵循、注入了强大动力，对于深化民政工作改革创新，着力推进实施积极应对人口老龄化国家战略，着力提升社会救助、社会福利、社会事务、社会治理工作水平，积极主动为人民群众做好事、办实事、解难题，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出应有贡献，具有十分重要的意义。

《论述摘编》分6个专题，共计224段论述，摘自习近平同志2012年11月至2025年7月期间的报告、讲话、指示、批示等160多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

从第十四届辽宁国际农博会看农业高科技—— AI“下田”将给农业带来什么？

本报记者 胡海林

金晓玲 陶 阳

“这是无人驾驶电动农机，也叫天地空一体化智慧农机，是我们与南京一家汽车科技公司联合研发的。”沈阳盛科御航科技有限公司相关负责人李守中说，“该款新产品刚刚推向市场，此次农博会是它的‘首秀’。目前，还有一台机器正在新疆的广袤田地里‘跑’着呢，试用效果非常理想。”

记者注意到，这台智慧农机没有驾驶室，取而代之的是智能感知装置。它的“头顶”安装着激光雷达，身体四周装有毫米波雷达和相机，通过北斗卫星导航，集视觉雷达多传感器融合感知，定位精准度误差达厘米级。

而在农博会科大讯飞展台，让观众意想不到的是，AI竟然能养猪了！智能巡检轨道机器人、猪群异常声音监测系统、智慧养殖生产运营平台等前沿科技运用到养殖行业，让“无人养殖场”吸引了众多眼球。

农博会汇集的众多高新科技产

原来，智能巡检轨道机器人沿着轨道缓缓移动，机身搭载的3D摄像机如同“火眼金睛”，实时捕捉生猪的一举一动，体重、体温、活动量等信息不断更新。这是一款自动数据收集和异常预警设备，可实现环境感知、远程监控、音频分析、视频分析、AI识别。

另外，猪群异常声音监测系统可24小时监测和智能分析猪群声音和猪舍环控数据，发现咳嗽、打喷嚏等行为，将及时通知饲养员并提供应对指导。系统能够提前2至3天预警呼吸道疾病，并持续监测药效，降低用药成本和猪的死淘率。

“采集到各项参数后，系统能实时、准确地分析出猪群的生长和健康情况，并提供相应的饲喂方案，减少人猪接触，降低生物安全风险，实现猪场的智能化管理。”科大讯飞辽宁区高级客户经理贺迪说。

品，让不少参展人眼前一亮。前来采购的中化化学冷链物流有限公司招商负责人肖英楠说，现场展示的智能除草机令人印象深刻，它可以识别杂草、智能消杀，能够解决农业生产中依赖农药以及人工除草劳动强度大、劳动效率低的难题，为农业绿色化生产提供了科技支撑。

“农管家”增收增效

农博会上，一批智慧农业服务商也在区块链农产品溯源、农业物联网感知、农业遥感监测等领域推出多项成熟应用，这些技术正广泛服务于高标准农田建设、农产品品质提升和农业低碳化管理，让“屏幕种地、数据施肥”成为现实。

中国电信系统展示的“5G+智慧农业”云平台，覆盖智能灌溉、精准施肥、畜禽养殖环境调控等数字化场景，助力农业生产向精细化、智能化跃升。(下转第三版)

王新伟出席2025浦江创新论坛开幕式并致辞 辽宁省担任本届论坛主宾省

本报讯 记者史冬柏报道 黄浦江上创新涌动，辽沈大地动能澎湃。9月20日下午，以“共享创新共塑未来：构建开放合作的全球科技共同体”为主题的2025浦江创新论坛在上海市开幕。辽宁省受邀担任本届论坛主宾省。省委副书记、省长王新伟出席开幕式并致辞。

王新伟代表省委、省政府，对本届论坛的开幕表示祝贺，向科技部、上海市和社会各界长期以来给予辽宁振兴发展的关心支持表示感谢。他说，习近平总书记始终高度重视科技创新，坚持把创新摆在国家发

展全局的核心位置，赋予上海建设国际科技创新中心的历史使命。上海主动服务国家战略，加快建成具有全球影响力的科技创新高地，取得令人瞩目的非凡成就，我们由衷祝贺、深感钦佩。

王新伟说，辽宁与上海同为共和国工业摇篮，拥有鲜明的创新基因、厚重的工业底蕴、富集的科教资源，是一片充满荣光和梦想的热土。习近平总书记始终对辽宁振兴发展高度重视、念兹在兹、充满期待，今年春节前夕，习近平总书记再次到辽宁考察，赋予辽宁“在推动新

时代东北全面振兴取得新突破上勇于争先”的重大使命。我们牢记嘱托、感恩奋进，聚焦维护国家“五大安全”重要使命，锚定新时代“六地”目标定位，奋力实施全面振兴新突破三年行动，经济社会发展保持向新向上向好态势，全面振兴展现出生勃勃生机和光明前景。今天的辽宁，正以科技创新为引领、以实体经济为根基，聚力打造国家战略科技力量，聚力服务国家高水平科技自立自强，聚力推进科技创新和产业创新深度融合，聚力深化科技开放合作，坚定走高质量发展、可持续振

兴的新路子。

王新伟说，浦江创新论坛走过了18年光辉历程，成为汇聚全球智慧、凝聚合作共识、赋能创新发展的国际盛会。

我们将充分学习借鉴上海“海纳百川，追求卓越、开明睿智、大气谦和”的城市精神，持续深化辽沪合作。下周，2025浦江创新论坛辽宁分论坛将在沈阳举办，诚邀大家领略北国秋韵，感受创新脉动，分享振兴机遇。

开幕式后，王新伟先后参观主宾国白俄罗斯展馆、辽宁省展馆、中白

科技创新合作成果展。(下转第二版)

鞍山打出“组合拳”推动菱镁产业攀高向新

本报讯 记者关雪报道 金秋时节，钢城鞍山硕果满枝。9月18日，以“菱镁新材料质造转型”为主题的鞍山市菱镁产业高质量发展大会在海城市盛大启幕，400余位国内外行业精英、专家学者与企业代表齐聚，共探菱镁产业转型路径，共商高质量发展大计。

作为全国菱镁产业核心重镇，鞍山已构建起坚实的产业基础，形成从矿山开采到深加工的完整产业链，能生产数百种菱镁制品，广泛应用于冶金、建材、化工等领域；为全球供

60%的镁质耐火原料，产品出口70多个国家和地区，打造出原料生产与深加工协同发展的产业生态。

鞍山始终推动菱镁产业向高端化、智能化、绿色化转型，通过淘汰低质低效能产能、支持企业升级，向镁建材、镁化工等产业链高端迈进。”鞍山腾鳌经济开发区党工委副书记、管委会分管日常工作的副主任刘哲表示。

此次大会上，鞍山不仅明确菱镁产业高质量发展目标，更打出“组合拳”，推出战略规划图与顶级智囊团，让企业信心倍增。“清晰规划和智力

支持，为产业发展注入强动力。”辽宁利尔镁质合成材料股份有限公司总经理陈东明难掩兴奋。现场揭牌的鞍山市菱镁产业战略咨询委员会，将在战略谋划、难题破解、人才对接、项目招引等方面提供支撑。

当前，鞍山菱镁产业处于转型关键期，仍面临初级产品占比高、产业集中度不足、创新能力待提升等问题。对此，鞍山明确三大发力方向：

一是深化创新驱动，加强与院士专家、科研院所合作，共建高能级实验室与研发中心，推动科技创新与产业

创新深度融合；二是推进集群发展，加快建设产业转型园区，壮大产业规模与能级；三是优化营商环境，通过改革破解产业发展堵点卡点，以优质服务为项目和企业保驾护航。

深耕菱镁特色产业是鞍山振兴发展的内在要求。鞍山将以此次大会为契机，锚定“建设世界级菱镁产业基地”目标，坚持创新链赋能、产业链强基、价值链提质，加快培育新质生产力，推动菱镁产业转型升级，力争将其打造成鞍山现代化产业体系新增长点。

立足自身禀赋发展新质生产力

铁岭氢基能源产业集群建设迈出坚实步伐

本报讯 记者李波 狄文君报道 9月21日，在华电调兵山风电竞制氢耦合绿色甲醇一体化示范项目开工仪式上，铁岭市展示了聚力打造铁岭氢基能源产业集群的举措和成就，进一步展现加快建设现代化产业体系的坚定决心、必胜信心和向上雄心。

铁岭风光资源富集，打造氢基能源产业集群有条件、有优势。近年来，铁岭市委、市政府立足当地资源禀赋和产业基础，积极抢占氢能消纳赛道，因地制宜发展新质生产力。

2023年，铁岭市与华电辽宁公司密切合作，高质高效推进辽宁华电铁岭25兆瓦风电离网储能制氢一体化示范项目，仅用10个月就制出我省第一罐绿氢。随后调兵山市化工园正式获批，扩大至18倍体量的华电450兆瓦风电制氢耦合绿色甲醇一体化示范项目顺利落户调兵山。

此次开工的华电调兵山风电竞制氢耦合绿色甲醇一体化示范项目，包含在昌图县建设450兆瓦风电场及输变电工程，在调兵山市化工园建设绿电制氢储氢装置、绿色甲

醇合成装置，两部分项目同步开工、同步推进，明年12月进行联调联试。

作为铁岭市对新能源产业前瞻布局的龙头项目，华电调兵山风电竞制氢耦合绿色甲醇一体化示范项目全面开工，标志着铁岭氢基能源产业集群进入加速建设阶段。开工现场一块聚力打造铁岭氢基能源产业集群的展板上，全面介绍了已经落地铁岭的几个高端氢能配套企业，包括鹭岛科技(辽宁)有限公司、辽宁雷动智创能源装备有限公司等。在开工仪式上，华电辽宁公司相关

负责人表示，华电辽宁公司将积极拉动制氢电源、PEM电解槽、框架分离器、氢气提纯装置等装备制造企业生产线落户铁岭，助力铁岭新能源产业转型升级。

经过两年多的持续推进，铁岭氢基能源产业集群建设向前迈出了坚实的一步。未来，随着华电调兵山风电竞制氢耦合绿色甲醇一体化示范项目的成熟运行，铁岭氢基能源产业集群也将加速发展壮大，这对铁岭产业转型升级和经济高质量发展将起到巨大的支撑作用。

中共辽宁省委办公厅辽宁省人民政府办公厅 关于推进数字贸易创新发展的实施意见 (二〇二五年九月八日)

为深入贯彻落实《中共中央办公厅、国务院办公厅关于数字贸易改革创新发展的意见》(厅字〔2024〕29号)精神，顺应数字化发展新趋势，优化数字营商环境，促进数字经济贸易发展，推进数字辽宁建设，经省委、省政府同意，现结合辽宁实际，提出如下意见。

一、总体要求

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，全面落实习近平总书记关于东北、辽宁全面振兴的重要讲话和指示批示精神，完整准确全面贯彻新发展理念，服务和融入新发展格局，统筹国内国际两个市场、两种资源，统筹发展和安全，以发展数字经济全产业链为重点，促进实体经济和数字经济深度融合，塑造对外贸易发展新动能、新优势，服务东北亚开放合作枢纽地建设，为辽宁全面振兴提供新动力。

到2029年，可数字化交付的服务贸易规模稳中有增，占全省服务贸易总额比重达到45%以上，跨境电子商务交易规模持续壮大。到2035年，可数字化交付的服务贸易规模占全省服务贸易总额比重达到50%以上，跨境电子商务发展质量和效益进一步提升，全省数字贸易发展水平进入全国前列。

二、高质量打造数字贸易平台

(一)打造沈大“双核”数字贸易集聚区。支持沈阳市、大连市开展服务贸易创新发展和服务外包先行先试，用好中国(辽宁)自由贸易试验区等平台，提升集聚水平，扩大规模效应，引领全省数字贸易发展。鼓励其他地区因地制宜培育数字贸易增长点，逐步形成“双核引领、多点支撑”的数字贸易发展格局。支持有条件的地区参加国家服务贸易、数字贸易创新发展示范创建。

(二)建设数字贸易服务平台。围绕软件、通信、大数据、人工智能、工业互联网等数字技术领域和跨境电商、金融、保险等数字服务领域，引进、培育一批资源丰富、模式新颖、影响力强的数字贸易平台运营主体，推广贸易数字化赋能中心模式，打造政府、高校、商协会与企业等主体共建共治共享的数字贸易平台，支持平台市场化运作。

(三)培育数字贸易国际会展品牌。丰富中国(辽宁)国际投资贸易洽谈会、大连夏季达沃斯论坛、全球工业互联网大会等平台数字贸易功能，积极融入数字贸易促进元素，吸引数字贸易要素集聚。市场化高质量打造中国国际数字和软件服务交易会，将其建设成为全国重要国际化高端数字贸易平台，充分发挥产业带动作用。

(下转第三版)

开展村内道路确权工作，健全管理养护长效机制 阜新3084条村路有了“管家”

本报讯 记者田甜报道 “这条路现在有‘名分’了，是咱村的‘家产’，可得用心养护好！”9月19日，在阜新蒙古族自治县平安地镇乌可湾子村，村党总支书记宁银昌仔细检查一处混合式过水路面。自阜新市开展村内道路确权工作以来，这样的日常巡检已成常态。

从过去“只管走、不管养”，到如今每条村路都有了专属“守护者”，农村道路确权让村内道路得到了精心养护。阜新市交通运输局公路规划管理科科长杨晋阳介绍：“村内道路历来是由多部门多渠道筹资建设，普遍存在所有权和管护责任不清的问题。将所有村内道路统一确权给村委会，推动村民从‘旁观者’转变为‘参与者’，把村路长久养护好。”

今年7月，阜新市政府印发了《阜新市健全农村道路管理养护长效机制的指导意见》，正式启动农村道路确权工作。为构建权责清晰、保障有力、运转高效的农村道路管理养护体系，各县区结合实际出台本辖区内的《农村道路管理养护长效机制实施方案》。

一方面对农村公路严格落实县、乡、村级路长制责任，建立一路一档，实施统一标准的养护作业；另一方面将多渠道筹资建设的村内道路统一移交给村级组织，确定管护责任主体为村委会，管护责任人为村委会主任，监督主体为乡镇政府。将道路信息和责任清单在村务公开栏公示，同步对养护作业标准及流程进行公示，让所有村民参与到爱路、护路的工作中来。截至目前，阜新市共有3084条村路实现了确权。

阜新县作为试点，先行先试启动起来，“各村排查‘无主’的村内道路上报，由村民委员会负责组织村民开展日常巡查、清扫保洁、小修保养、灾毁恢复等具体工作。”阜新县交通运输局规划建设室主任航介绍。

道路确权让昔日“没人要”的道路有了“管家”。下一步，阜新市将全面推广确权试点经验，持续完善资金保障与监管机制，推动农村道路管养常态化、精细化，由“重建轻养”转向“建养结合”，真正实现“小路有人护、大路有人管”，为农民铺就更安全、更顺畅的“幸福路”。

京哈高速沈山段沈阳方向试运营



日前，京哈高速续中(冀辽界)至盘锦段(俗称“沈山段”)沈阳方向进入试运营阶段。续中到葫芦岛方向路段已实现5车道通车。东戴河到续中方向部分路段，建设单位正在进行临时设施拆除等收尾工作，确保9月底前竣工通车。

潘 坛 薛宇航 本报特约记者 田 嘉 摄