"为中华民族大家庭而歌唱"

十年两会·温暖记忆

"乌苏里江来长又长,蓝蓝的江水 起波浪,赫哲人撒开千张网,船儿满江

黑龙江省同江市八岔赫哲族乡八岔 村伊玛堪传习所内,阵阵歌声婉转悠扬。 正逢伊玛堪教学日,38岁的刘蕾身着民 族传统服饰,和村民唱起《乌苏里船歌》。

7年前,刘蕾曾在人民大会堂同 习近平总书记面对面交流。她对 总书记说:"在兴边富民工程等政策帮 扶下,我们的生活就像《乌苏里船歌》 里唱的那样,走上了幸福路。"

那是2016年3月7日,人民大会堂 东大厅。习近平总书记来到十二届全国 人大四次会议黑龙江代表团参加审议。

"总书记走进来后首先和大家握 手。我当时穿着赫哲族传统服装,告诉 总书记我是赫哲族唯一代表。总书记 听了,对我微笑点头。那一刻,心中的 紧张一下子释放了。"刘蕾回忆道,那年 她32岁,是第一次和总书记面对面交 流,带着赫哲乡亲们的一肚子话。

刘蕾是当天9位发言代表中的第 4位,讲了有四五分钟。

总书记听她讲起《乌苏里船歌》, 就亲切地说,这首歌早就耳熟能详,还 会哼唱。歌中描绘的就是中华民族大

家庭和睦团结的美好景象。

总书记的话让刘蕾备受鼓舞,她 向总书记介绍起赫哲文化,说到赫哲 族正由过去单一以渔猎为生,转变为 传承民族传统手工艺、转产走上致富 路。她还邀请总书记到自己的家乡去 看看。总书记高兴地说"一定去看 看",还让给乡亲们带好。

"没想到总书记对赫哲族文化这么 了解!"说到这里,刘蕾难掩激动,"刚一散 会,我就赶紧把总书记的关心问候,通过 微信讲给父老乡亲们。大家都沸腾了!"

更出乎大家意料的是,两个多月 后,习近平总书记如约而至。

那是2016年5月24日下午,正在 黑龙江省考察调研的习近平总书记冒 雨来到八岔村。

总书记参观了赫哲族民俗展、观看 了赫哲族伊玛堪说唱教学,赞扬赫哲族历 史悠久、文化丰富,特别是渔猎技能高超、 图案艺术精美、伊玛堪说唱很有韵味。

让刘蕾深有感触的是,党的十八 大以来,习近平总书记始终关心民族 文化保护和传承,强调各民族优秀传 统文化都是中华文化的组成部分,中 华文化是主干,各民族文化是枝叶,根 深干壮才能枝繁叶茂。

刘蕾一口气说出总书记"点赞"过 的《格萨(斯)尔》《玛纳斯》《江格尔》、 壮族"歌圩节"、藏琰、苗绣、黎锦等民 族文化遗产。

"总书记说,这样的文化遗产,既是 少数民族的宝贵财富,也是中华民族的 宝贵财富,要做好保护、传承、整理工 作。"刘蕾说,"对这点我们特别有同感, 现在有越来越多的年轻人加入进来,我 们为中华民族大家庭而歌唱。"

在同江市,如今已建立起伊玛堪 国家、省、市、县四级"非遗"传承人体 系,不仅继续传唱赫哲英雄的故事,更 歌唱新时代的好日子。

"做大做强'非遗'产业。产业强 了,大家就业机会多了,学习意愿也会 越来越强。"面对记者的问题,刘蕾讲 出这几年来的思考。

赫哲人因江水哺育而生,又因守 护江水而兴,在注重生态保护和谋求 高质量发展中找寻平衡,从传统渔猎 文化中衍生出的鱼皮衣、鱼皮画,也成 为发展经济的亮点。

"过去几年,我们发展起特色文旅 产业,弘扬了民族文化,也带富了群 众。"刘蕾说,今年她将继续作为全国 人大代表履职,将更加关注中华优秀 传统文化的传承和发展。

记者离开时,《乌苏里船歌》的歌 声在伊玛堪传习所内再度响起,如诗 如画的场景映照着现实:"白桦林里人 儿笑,笑开了满山红杜鹃,赫哲人走上 幸福路,人民的江山万万年……"

(新华社哈尔滨2月25日电 记 者白瀛、闫睿)

(上接第一版)

新一代超级计算机是京津冀创新驱 动发展的缩影。9年来,京津冀始终坚 持创新引领,持续加大创新投入,高端产 业引领发展,新业态新模式展现活力,创

新主体发展壮大。 在位于北京市海淀区的京津冀国家 技术创新中心,新能源汽车、光电显示等 8个产业领域正开展研发攻关,"微型化 双光子显微镜""活细胞超分辨显微镜" 等11项技术成果已达到世界先进水平。

科技研发成果逐渐转化,助力高技 术制造业、数字经济等领域持续发力,为 高质量发展注入创新动能。

北京大兴的一座生产汽车零部件老 旧厂房中,一座国际氢能示范区正在孕

兴创氢之泉公司负责人王晓彤介 绍,这里原来是一般性制造业,经过疏解 整治,建设起全球日加氢量最大的加氢 站、涉氢公共测试平台等应用场景,初步 形成氢燃料电池产业聚集效应。

在协同发展引领下,京津冀持续加 大创新投入,新兴经济快速发展。数据 显示,2022年北京数字经济增加值占 GDP的比重超 4成、天津高技术制造业 占规模以上工业增加值达14.2%、河北 高新技术产业增加值占规模以上工业增 加值的比重为20.6%,新业态持续升温。

创新汇聚发展动能,重点领域持续 协同。9年来,"轨道上的京津冀"主框 架形成,生态、产业等重点领域协同率先 突破,形成相互衔接、互为促进的态势, 一桩桩进展令人振奋:

交通一体化加快建设。京张高铁、京 唐城际、京滨城际开通运营,京哈高铁全

线贯通。京昆、京台、京秦等9条高速公 路相继建成通车,群众出行更加快速便 捷。京津雄核心区半小时通达、京津冀主 要城市1至1.5小时交通圈加速形成。

生态环境协同治理有力推进。2022 年北京PM2.5年均浓度为30微克每立 方米,与2013年相比下降66.5%。生态 环境治理进一步提质,由"持续向好"向 "蓝天常现"转变。

产业转移承接有序推进。2022年 北京流向津冀技术合同成交额 356.9亿 元,累计超2100亿元。天津引进北京投 资新设机构1406家,新落地重大项目 318个。河北省与中科院国家技术转移 中心等11家技术转移机构共建京津冀 科技成果协同转化中心等平台。

坚持以人民为中心的发展思想 构建新机制"协同红利"

2月10日起,河北省取消参保人员 到京津跨省异地就医备案手续,参保人 员在相关定点医疗机构看病就医,可持 医保电子凭证或社会保障卡直接结算。

2019年起,河北省开始实行异地就 医网上备案,极大方便了群众就医。而今 年实施的取消备案措施,将进一步为河北 参保人员搭建异地就医便民直通车。

以人民为中心的价值导向,为京津冀 协同发展赋予新的时代内涵,让这片古老 又现代的土地焕发温暖的民生亮色。

9年来,京津冀三地立足共享发展 成果,持续保障和改善民生,促进优质公 共服务资源均衡配置,基本公共服务均 等化水平持续提高:

医疗合作走深走实。国家卫生健康 委进一步完善京津冀地区医疗机构检验检 查结果互认共享机制和政策,三省市临床 检验结果互认医疗机构达到685家、互认 项目50项,医学影像检查资料共享313家。

教育合作提质增效。京冀两地探索 开展中职阶段在河北培养、高职阶段在 北京培养的"3+2"模式,2022年,6所京 津高职院校在河北省投放单招计划 3000余人,同比增加50%。59所京津冀 优质学校与雄安新区61所学校建立帮 扶合作关系,实现具域层面全覆盖。

促进高质量充分就业。人力资源社 会保障部完善均等化公共就业服务制度, 京津冀失业人员可在区域内任一地点进 行失业登记,平等享受公共就业服务。

统筹发展和安全,是有效应对风险 挑战、把握发展主动权的必然要求。

实施重点地区洪涝灾害风险管理, 2022年,累计泄洪32.7亿立方米,有效 应对海河流域14次强降雨过程;水利 部、国家发展改革委明确三省市"十四 五"用水总量和强度双控目标,支持漳滏 河、桑干河等19处大中型灌区续建配套 与现代化改造……京津冀三地资源能源 保障能力不断增强。

风好正是扬帆时,奋楫逐浪天地 宽。在以习近平同志为核心的党中央 领导下,全面贯彻落实党的二十大精神, 京津冀三地牢牢牵住北京非首都功能疏 解这个"牛鼻子",高标准高质量建设雄 安新区和北京城市副中心,下好发展一 盘棋,以实际行动谱写协同发展新篇章。

(新华社北京2月25日电 记者安 蓓、郭宇靖、魏玉坤)

助推先进制造业发展 把实体经济做优做强

——工信部认真办理代表委员建议提案

"工信部公布了45个国家先进制造 业集群名单,涵盖高端装备、新材料、新 一代信息技术等重点领域。这些集群中 布局建设了18家国家制造业创新中心, 培育创建了170多家国家级单项冠军企 业,将成为推动制造业高质量发展的重 要载体。"

日前,第十三届全国政协委员兰云 升和记者分享了这个好消息。这一促进 先进制造业发展举措的提出,与他的一 份提案息息相关。

2020年,结合自身工作和长期调 研,兰云升提出《关于打造先进制造业集 群,助推高质量发展的提案》,呼吁在国 家层面出台相关政策,持续完善顶层设 计,统筹打造先进制造业集群,健全财 政、金融等政策支持体系,以集群建设推 动制造业的高质量发展。

提案很快得到有关部门回应。"工信 部的同志与我联系,深入探讨集群建设 的重点环节和难点堵点,他们还多次邀 请我参加座谈和调研,对我提出的建议 一一给予回应。"回忆提案办理过程,兰

工信部规划司有关负责人告诉记

者,工信部高度重视提案办理工作,结合 实施先进制造业集群发展专项行动,努 力把"好建议"变成"实作为",让"实作 为"尽快见实效。

这位负责人告诉记者,工信部赴20 余个重点集群开展专题调研,梳理和总 结集群典型经验做法,研究提出加快发 展先进制造集群的思路和举措,并会同 相关部门进一步研究针对性支持政策。

目前,工信部正加快构建省级-国 家级-世界级集群梯次培育发展体系, 完善产业、创新、金融、区域和公共服务 等集群政策支持体系。下一步,还将会 同有关方面进一步研究支持集群培育发 展的针对性政策举措,加快培育一批有 国际竞争力的先进制造业集群。

制造业是国家经济命脉所系,也是 中国经济发展的根基。如何推动制造 业高质量发展,始终是代表委员关注的

5年来,工信部共承办建议提案 7545件,内容涉及产业基础再造、重大 技术装备攻关、中小企业发展、制造业绿 色低碳发展等多个领域。

记者了解到,工信部坚持部党组牵

头抓总、部领导分工负责、办公厅统筹协 调、业务司局承办落实的工作机制,落实 与代表委员全过程沟通理念,确保建议 提案办理运转顺畅、规范高效。

吸收推动我国制造业绿色低碳转型 相关建议,修订出台钢铁、水泥、玻璃等 行业产能置换办法;针对促进中小企业 专精特新发展相关建议,研究出台《加力 帮扶中小微企业纾困解难若干措施》《中 小企业数字化赋能专项行动方案》等;采 纳加强产业用纺织品行业战略基础能力 建设相关建议,制定发布《关于产业用纺 织品行业高质量发展的指导意见》…… 工信部坚持在规划编制、政策制定过程 中充分吸收代表委员意见建议。

5年来,工信部根据代表委员意见 建议出台政策措施275项,相关政策采 纳代表委员所提意见778条,推动工业 和信息化高质量发展取得扎实成效。

"工信部将进一步加强同代表委员的 联系,不断拓宽沟通渠道,通过汇总梳理、 建立台账、跟踪进展,确保建议提案办理 工作落实落细。"工信部相关负责人说。

(新华社北京2月25日电 记者张 辛欣、王聿昊)

齐鲁大地上的"三农"新图景

春耕时节,记者深入齐鲁大地田间地头, 感受齐鲁大地上的"三农"新图景。

人机飞防作业。

进入农历二月,山东省黄河三角洲农 业高新技术产业示范区国家农作物品种 展示评价基地里,来自全国13家育种单 位的30个冬小麦品种正陆续出苗返青。

这些小麦生长在土壤盐碱度为2‰ 左右的地里,是参加山东省耐盐碱小麦 品种筛选评价试验的"选手"。

"立春之后,各育种单位都会来这里 查看自家小麦的长势,看看它们'进修' 得咋样,能否刷新'高产纪录'?"黄三角 农高区盐碱地利用服务中心工作人员王 菊英说。

放眼齐鲁大地,沃野良田生机勃 勃,"盐碱地,不出粮"的传统也在被打 破,数百万亩盐碱地正成为粮食丰收的 重要补充。

夏津县地处鲁西北平原、鲁冀两省 交界处,盐化潮土及盐土类种植区约占 耕地面积的20%。2021年秋种开始,德 州市正式启动"吨半粮"生产能力建设, 夏津县也依托耕地质量保护提升和化肥 减量增效项目,探索并推广耕地退化改 良技术模式,创建了2.48万亩盐碱地综 合治理示范区。

从黄河入鲁第一县到黄河三角洲, 沿黄"齐鲁粮仓"在春光中初具雏形。今

天地启春色,万物生新意。2023年 年,山东将以提升粮食单产为重点,集成 运用整套增产技术模式,创建"大面积提 升单产"示范推广田,支持"吨半粮"产能 建设,挖掘盐碱地潜力,探索黄淮海地区

> 20世纪90年代,小小的种子阻碍了 "中国蔬菜之乡"寿光蔬菜产业的发展。 高峰时期,西红柿、无刺黄瓜等"洋种子" 占据寿光蔬菜种子市场份额的七八成。

粮食大面积均衡增产的新路子。

"内培、外引+扶持",为了打造蔬菜 产业"中国芯",寿光累计投入3亿元,实 施"种子工程攻坚行动",一大批本土育 种企业"破土而出",现已能在高端蔬菜 品种上与国外同行"掰手腕"。

种业创新力、竞争力不断增强,才能 用优质"土种子"种出土特产。据山东省 农业农村厅厅长张红旗介绍,山东有5 个品种位居全国小麦良种推广面积前十 位,设施蔬菜自主品种占比超过80%,如 济宁市嘉祥县每年为黄淮海地区供应 40%的大豆良种。

春天播撒希望。山东将聚焦种源自 主可控和产业发展急需,深入实施农业 良种工程,重点开展粮食增收减损、智能 农机装备等关键核心技术攻关,开展高 效生物农药、绿色肥料等绿色投入品研 发,助推农业高质量发展。

在50岁这年,徐小占将大学毕 业——一名从事规模化经营的老把式, 成了既有经验又懂科学的新农人。

徐小占是嘉祥县满硐镇徐村人,当 地远近闻名的种粮大户,乡情农作物种 植专业合作社理事长。

新华社记者 杨 楹摄

在合作社9名大学生带动下,2021 年,徐小占通过成人高考考上了山东农 业大学;今年毕业后,嘉祥县的新农人队 伍将新增一员"老将"。

"老把式学知识,年轻人种粮食,现 在的年轻大户是越来越多了。"嘉祥县 农业农村局农业技术推广科科长王桂

王桂丽所说的"大户",是指新型农业 经营主体。在山东,农业规模化、组织化、 集约化水平不断提高,新型农业经营主体 持续壮大,各类社会化服务组织超过12 万个,参与产业化经营的农户超过85%。

在此背景下,广袤的齐鲁大地活跃 着越来越多的年轻身影:29岁的惠民县 姜楼镇"田秀才"杨丽媛,把苗情、墒情、 病虫情预报和"田间课堂"开到了短视频 平台上;33岁的"硕士农场主"何石宝, 以小麦亩产1638.34斤拿下平原县桃园 街道办事处"粮王";33岁的嘉祥县龙腾 农机作业服务专业合作社"美女机手"任 丽娟,熟练操作无人植保机,在内蒙古、 河南、安徽等地留下飞行轨迹……

(据新华社济南2月25日电 记者 杨守勇、叶婧、高天、邵琨)

南部战区多支力量展开联合救助行动

海空接力救治病危渔民

本报讯 高毅、特约记者段江山报 道:近日,一名渔民在南沙某海域作业时突 发疾病,当地医疗条件有限,急需后送治 疗。南部战区联指中心收到求助后,立即 指挥多支力量,展开联合救助,及时将患者 转人解放军总医院海南医院,进行救治。

2月18日下午,这名渔民在南沙某 海域作业时突发剧烈腹痛,遂向某海事 处报告,申请登礁就医。当地医院立即

启动应急响应,组织医护人员对患者进 治。驻军某部立即向南部战区联指中 行救治。但医院医疗条件有限,必须后 送做进一步治疗。

22日下午,南部战区联指中心接到 求助后,调派海军补给舰抚仙湖舰将患 者后送治疗。途中,患者病情再度恶 化。23日上午,抚仙湖舰将患者就近送 至某礁医院抢救,经检查患者伴随出现 多种并发症,现地诊疗手段无法完成救

心报告有关情况,请求实施联合救援。

接到报告后,南部战区联指中心立即 调整救援方案,一边组织医疗专家通过远 程会诊系统进行救治指导,稳定患者病 情;一边调派飞机急赴该礁,迅速将患者 后送至解放军总医院海南医院紧急抢救。

目前,经过医院专家组全力救治,患 者病情趋于稳定。



依托《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)生效实施和国家相关政策带来的红利,来自东南亚的特色产品通过铁海联 运班列快捷进入我国市场,而我国西部地区的农副产品及汽车零配件通过铁海联运班列大量出口至东盟。图为广西钦州 港集装箱码头(2月25日摄,无人机照片)。 新华社记者 张爱林摄

王新兰同志逝世

本报讯 正军职离休干部、原兰州军 区后勤部顾问王新兰同志,因病于2022 年12月30日在北京逝世,享年98岁。

王新兰同志系四川宣汉人,1924年 6月出生,1933年10月入伍,参加过红军 长征,1937年加入中国共产党。历任宣 传员、报务员、机要秘书、副科长、科长、 办公室秘书、秘书处副处长、办公室副主 任,兰州军区后勤部副政委等职。

范振声同志逝世

本报讯 正军职离休干部、原武汉 军区炮兵司令员范振声同志,因病于 1月7日在湖北武汉逝世,享年100岁。

范振声同志系河北满城人,1922年 12月出生,1939年1月入伍,同年4月加 入中国共产党。历任战士、收发员、副政 治指导员、参谋、政治教导员、营长、团政 治处主任、团政委、师副参谋长、副师长、 师长,武汉军区炮兵副司令员、政委等职。

李治亭同志逝世

本报讯 正军职离休干部、原济南军 区调查研究室调研员李治亭同志,因病于 1月9日在山东青岛逝世,享年96岁。

李治亭同志系山东博山人,1926年 4月出生,1940年10月入伍,1943年12 月加入中国共产党。历任宣传员、干事、 副政治指导员、宣传科副科长、科长,报 社副社长、社长,军副政委,青岛警备区