黑龙江:为"中国饭碗"备好更多优质粮



天气转暖,万物复苏。农民们开始 擦拭检修农机,浸种育芽车间的一粒粒 水稻种子静待发芽……在广袤的黑土 地上,一幅春耕备耕画卷正徐徐展开。

习近平总书记参加十四届全国人 大一次会议江苏代表团审议时强调, 要严守耕地红线,稳定粮食播种面 积,加强高标准农田建设,切实保障 粮食和重要农产品稳定安全供给。

粮食总产量连续13年位居全国第 一的黑龙江省正抢抓农时,全力推进春 耕备耕,将习近平总书记的重要指示和 全国两会精神落到实处。

提升耕种"科技范"

在黑龙江北大荒农业股份有限公 司友谊分公司,科技科科长曲慧在农业 智慧管控平台上轻点鼠标,去年秋收时 农机作业的轨迹立即出现在大屏幕 上。去年,这个公司开始建设"智慧种 植""智慧管理"等智慧农业平台,以精 细化管理推动农业生产手段现代化。

"政府工作报告提出,强化农业科 技和装备支撑。针对水稻、玉米、大豆三 种作物,我们将继续依托北斗导航、农业 物联网和大数据等技术,引进国产高端 农机,持续完善智慧平台的叶龄诊断、苗 情监测、病虫害防治等功能。"曲慧说,明 年公司将在5万亩农业现代化示范区内 实现粮食生产耕、种、管、收智能化和无 人化,后续逐步扩大推广范围。

"政府工作报告提出,实施新一轮 千亿斤粮食产能提升行动。国家的好 政策,让咱们老百姓心里有底了!"回到 工作岗位后,全国人大代表、穆棱市农 业技术推广中心主任高春艳忙着在穆 棱市下辖乡镇、村屯宣讲,把国家的好 政策和实用的种植技术相结合,让种植 户听得懂、学得会。

种业振兴责任在肩

在中国科学院东北地理与农业生

态研究所海伦农业生态实验站,大豆育 种专家李艳华在实验室里整理从海南 南繁基地收集的实验数据,希望从中筛 选出适合杂交的种子材料。

"政府工作报告提出,稳定粮食播 种面积,抓好油料生产,让我们倍感振 奋。我们正抓紧科研攻关,研发出农民 更愿意种、市场反响更好的大豆品种。" 李艳华说。

五常市是我国优质稻米主产区,年 产优质五常大米14亿斤。近日,全国 人大代表、五常市乔府大院农业股份有 限公司董事长乔文志接待到访的中国 水稻研究所科研团队,就水稻品种选 育、科技成果转化等开展交流。

"种子是农业的'芯片',我们要继 续与科研院所加强合作,对'稻花香2 号'进行提纯复壮,加快'中科613'水稻 新品种的推广进度。"乔文志说,他们将 从源头擦亮五常大米的"金字招牌",为 大米产业长远发展奠定基础。

守护黑土粮仓

黑土地被称作"耕地中的大熊猫", 需要用心呵护。在集贤县永胜农机合 作社,记者看到了近20个用于粪肥还 田的铁制大容器。

"政府工作报告提出,加强耕地保 护,我们将通过种养结合等,养好、用好 宝贵的黑土地,产出更多绿色粮、优质 粮。"合作社理事长刘明坤信心满满。

在集贤县太平镇一处高标准农田项 目建设现场,挖土机、推土机等大型机械 来回穿梭,抬运土料、进行边坡整形。这 个县正紧锣密鼓地抢抓春耕前的施工黄 金期,加快高标准农田建设进度。

"习近平总书记参加十四届全国人 大一次会议江苏代表团审议时强调要 加强高标准农田建设,我们深感使命重 大。"集贤县农业农村局局长谭金龙说, 他们正抢抓工期,建设高标准农田11.32 万亩,提升粮食综合生产能力。

截至2022年底,黑龙江省累计建成 高标准农田10265万亩,成为全国第一个 超亿亩省份。"黑龙江省今年将建设高标 准农田840万亩,将其作为保障粮食安全 的重中之重。"黑龙江省农业农村厅农田 建设管理处处长窦洪波说,他们将多渠道 筹措建设资金,建立稳增长投入保障机 制,通过省、市、县三级包保项目专班推进 落实,让高标准农田建设惠及更多百姓。

> 新华社记者 孙晓宇 (新华社哈尔滨3月27日电)

水文监测显示:

"中华水塔"水源涵养能力在增强

新华社西宁3月27日电(记 者 吕雪莉 周盛盛)青海省是黄 河、长江及澜沧江的发源地,素有 "中华水塔""江河源头"之称。在 第36届"中国水周"之际,记者走 访青海省水文水资源测报中心了解 到,作为"中华水塔",青海省多年 平均出境水量呈现递增趋势,同 时,水源涵养能力在增强。

据青海省水文水资源测报中心 主任李其江介绍,青海省水资源总 量多年平均为629.3亿立方米。监测 数据显示, 自有监测记录以来, 青 海省多年平均出境水量呈现出递增 趋势。1956-2000年,青海省年均出 境水量为596亿立方米;2001-2021 年,年均出境水量为660.16亿立方 米;而2005-2021年年均出境水量为 686.08亿立方米。

作为源头和上游地区,青海省水 文、水资源、水环境的变化,必将通过 河道传输、转移到下游,对整个中华 民族的永续发展影响巨大。这些都 凸显了青海作为"中华水塔"的重要 性和所负有的"源头责任"。

李其江说, 诵讨一系列水文要 素的监测数据反映出,一是各流域 水量的年内分配趋于均匀,二是各

流域枯季径流占全年径流的比例有 增加的趋势。青海省属于干旱地 区,降水主要集中在6-9月,产水主 要集中在夏季。过去,河川径流年 内分配极不均匀, 现在与过去对 比,有趋向均匀的趋势。 他分析说,流域生态系统对降

水有一个分配过程。一部分产生 地表径流, 汇集到河道, 这个速 度很快;一部分通过土壤下渗、 排泄,体现出对水量的调节作 用;还有一部分水继续下渗到地 下排水层,通过地下水的运动, 再排泄到河道里,这个过程相对 会更长。降水多的时候,流域可 以蓄积部分降水; 而降水少的时 候,这些蓄积的水通过土壤、地 下径流排泄到河道里。

"上述两个指标的趋势性变 化, 反映了流域降水下渗到土 壤、含水层的水在增加, 然后缓 慢释放。反映出流域蓄水能力和 调节水量的能力在增强,说明流 域生态环境在变好, '中华水塔' 的水源涵养能力在增强。充分彰 显了近年来我国在江河源头地区 实施一系列生态保护建设工程的 成效。"李其江说。

辽宁加速集聚新动能

"产能已经饱和,订单排到了一年 后。"日前,在丹东新陆电子有限公司精 密贴片车间,副总经理曹英昌指着正在 生产的3毫米可调电阻对记者说。新 陆电子是一家生产贴片式高精密微型 可调电阻的企业,在当地科技部门的帮 助下,公司正在不断扩大产能,预计到 2025年,企业年产值可实现翻番。

像新陆电子这样,一批茁壮成长的 科技型企业已成为辽宁经济高质量发 展的重要动力。据辽宁省科技厅发布 的2022年雏鹰、瞪羚、独角兽企业名 单,辽宁省该类企业总量已达4308家, 增幅达35.6%。

辽宁省科技厅高新技术企业培育 处处长宋兴奎说,辽宁抓源头、重孵化, 通过激励科研人员创办企业、促进科技 成果转化落地创办企业、推进大中型企 业内部孵化企业,促进科技"新苗"在辽

由中国科学院金属研究所孵化而生 的辽宁冷芯半导体科技有限公司成立于 2021年。公司自成立以来,全力科研攻 关,成功研发出微型、超微型以及单级、 多级高性能半导体制冷芯片80余款型, 截至2022年底月产能已达30万枚。

一年来,全省科技型企业呈现快速 增长态势。截至2022年底,全省科技 型中小企业总数达到21937家,高新技 术企业达到10903家。

构建好生态才能"长得好"。实施 高新技术企业认定常态化受理、全流程 网办等服务举措,推行"免申即享"改 革,2022年全省享受研发费用加计扣 除政策的企业达11277家,减免税额 87.6亿元……辽宁通过制度创新,持续 为科技新苗提供充足的"阳光雨露"。

沈阳鑫博工业技术股份有限公司 总经理羊建说:"2020年公司获得了省 科技厅瞪羚企业补助资金20万元, 2021年获得瞪羚企业补助资金50万 元,2022年被认定为国家专精特新小 巨人企业和国家知识产权优势企业,还 享受到了研发费用加计扣除政策,这些 补助资金和政策有力推动了公司科研

为了让科技新苗加速壮大,辽宁还 不断强化金融助力。辽宁省地方金融 监督管理局副局长吴涛说:"我们持续 优化对科技企业的信贷服务,助力科技 企业破解融资难题,支持企业提升核心 竞争力。2022年,中行、工行、建行三 家金融机构已为我省2684户科技企业 提供贷款 465.88 亿元。"

> 新华社记者 王莹 洪可润 (新华社沈阳3月27日电)

> > 数字文旅

3月27日,小学生在观看"流浪地

2023 山东省旅游发展大会正在青

岛举行。在大会数字文旅互动体验 区,参观者可以通过体验光影魔方、

裸眼3D、元宇宙畅游、VR飞跃、"流

浪地球"太空舱等项目,感受数字科

新华社记者 李紫恒 摄

球"太空舱演示项目。

技赋能文旅的魅力。

前2个月我国软件业务收入 同比增长11%

新华社北京3月27日电(记 张辛欣 姚一铭)记者27日从 工信部获悉,1至2月,我国软件和 信息技术服务业运行态势平稳向 好,软件业务收入14461亿元,同比 增长11%,软件业利润总额实现1769 亿元,同比增长12.2%。

软件和信息技术服务业细分领 域也呈现向好表现。软件产品收 入3379亿元,同比增长9.5%。信 息技术服务收入9434亿元,同比 增长11.6%。其中,云计算、大数

据服务共实现收入1761亿元,同比 增长13.3%。

行业发展稳中向好, 市场创新 进一步活跃。天眼查数据显示,我 国现有大数据相关企业2015万余 家,云计算相关企业39.3万余家。

随着数字化应用普及,信息安 全产品和服务市场进一步拓展。 工信部数据显示,1至2月,信息 安全产品和服务收入301亿元,同 比增长14.2%,信息安全收入稳中 有升。

农业银行普惠金融领域 贷款余额突破3万亿元

新华社北京3月27日电(记 者 李延霞)记者27日从中国农业 银行获悉, 开年以来, 农业银行 持续加大对普惠小微群体的信贷 支持力度。按照人民银行统计口 径,截至目前,农业银行对小微 企业、个体工商户、农户等群体 发放的普惠金融领域贷款余额比 年初增长4433亿元,贷款余额超 过3万亿元。

据介绍,为加大对实体经济的 支持力度,农业银行将内部资源优 先向普惠小微群体倾斜, 重点加强 对乡村振兴、科技创新、绿色发展 等领域小微企业的金融服务, 优先 支持吸纳新市民就业较多的小微企 业, 普惠贷款规模持续增长, 普惠 贷款增速达到全行各项贷款增速的

据了解,农业银行在全国范围 构、近万家小微信贷业务重点网 点。通过下沉服务重心,持续加大 首贷、信用贷、续贷、中长期贷款 供给。此外,农业银行运用大数据 对普惠小微企业实施多维度、多场 景画像,创新线上信用类贷款产 品,不断提升普惠贷款的可得性和 便利度。

农业银行表示,下一步将持续 下沉服务重心,创新特色产品,优 化体制机制,加强政策倾斜,全面 推动普惠金融服务增量、扩面、提 质、增效。

提技能、扩渠道、强服务

-就业大省稳就业观察

说到人才市场,很多人眼前会浮现 一个个招聘摊位人头攒动的场景,但走 进广东东莞智通人才大厦,映入眼帘的 却是一个实训车间,学员们聚在一起, 认真研究机器设备的操作。

人岗匹配是劳动者能不能稳定就 业、高质量就业的关键因素。智通人才 连锁集团总裁李纲领说,公司投资两千 多万元,拿出最珍贵的铺位,建设了智 能制造实训基地,每年为东莞的制造业 输出近万名智能制造工程师。

"现在中介机构不仅走村串巷挖 人,而且会对劳动者进行集约化培养, 增加专业技能,这样才能提高他们的收 入和在工厂工作的稳定性。"人力资源 服务中介机构广东三合人才科技有限 公司总经理吴广省说。

在多年的人力资源市场服务中,吴 广省发现劳动者技能达不到标准,人岗 不匹配导致企业用不了人,人员又留不 住。但是另一方面,很多中小企业又无 力承担人才培养的成本。

于是,吴广省综合多个企业的技能 要求,与学校协调沟通,对招来的人员 进行产业链上的集约化培养,以符合产 业上下游企业通用的技能要求。"从技 能人才的'引、育、留'上找痛点、找出 路,配合企业做人力资源提升。"

记者近日在广东、浙江、江苏三个 就业大省调研发现,分类开展针对不同 群体的职业指导、技能培训和创业培 训,可以帮助求职人员提高就业创业技 能、失业人员尽快实现再就业。

各地因地制宜,推出诸多具有区域 特色的培训品牌。浙江打造"浙派工 匠"金名片,实施"金蓝领"职业技能提 升行动,突出支持重点产业培训,先进 制造业、数字经济等全年培训60万人

次。广东依托"粤菜师傅""广东技工" "南粤家政"三项工程,累计培训906万 人次,带动就业创业304万人次。

3月和4月是青年学生求职高峰 期。近日,义乌工商职业技术学院创业 学院电商企业专场招聘会现场,开展了 "名师推荐"和"优生自荐"直播活动,开 拓出助推大学生就业的新渠道。为帮助 毕业生找到合适的岗位,该校创业学院 电子商务、跨境电商等专业教研室负责 人倾力参与,向企业详细介绍了专业特 点、人才培养计划、学生综合专业能力, 积极推荐参与招聘活动的优秀学生。

面向就业困难人员,就业大省加强 东西部劳务协作,帮助提高就业稳定 性。江苏通过签订劳务协作协议、设立 联络站、建立劳务基地等方式,提供全 流程招工服务。2023年春节后,江苏 全省仅市县就与中西部省份新签订劳 务协议64个,新建劳务基地34个。

南京丰久鸿投资管理有限公司负 责人李锋是东西部协作的受益者之 一。高中毕业后,李锋从老家陕西省丹 凤县随老乡来南京学做拉面。如今,他 创办的餐饮公司已成为南京地区知名 餐饮企业,吸纳了400多人就业。为帮 助更多人就业创业致富,李锋专门成立 了一家人力资源公司,每年为上千名陕 西老乡就业牵线搭桥。

江苏省人力资源和社会保障厅厅 长张彤说,聚焦就业创业,江苏探索建 立就业友好型现代化产业体系,促进农 业就业增收、制造业就业提质、服务业 就业扩容,培育数字经济就业新增长 点,不断增强劳动者就业技能,推动高 质量发展与高质量就业良性互动。

新华社记者 黄浩苑 李平 刘巍巍 (新华社广州3月27日电)

"村BA"总决赛决出冠军



3月27日, 黔东南州代表队球员欧明辉(中)在比赛中上篮。 当日,贵州省首届"美丽乡村"篮球联赛总决赛在黔东南州台江县台盘 村举行, 黔东南州代表队以68比65的比分战胜遵义市代表队, 获得冠军。

这项由台盘村"六月六"吃新节篮球赛发展而来的赛事因为火热的现场 氛围和"接地气"的办赛风格,在2022年"火爆全网",被网友亲切地称为 "村BA"。 新华社记者 吴壮 摄