

责任编辑/邹天韵



《今日头条》号

社长: 孟繁杰



抖音号ilncb1955

灾减灾护

省气象现

2021年1月14日星期四 要闻链接 08

电话:0431-88600735 巩固和拓展脱贫攻坚成果 全面推进乡村振兴 加快农业农村现代化

产业振兴 人才振兴 文化振兴 生态振兴 组织振兴 产业兴旺 生态宜居 乡风文明 治理有效 生活富裕

我省多措并举确保粮食丰收

连续两年保持750亿斤以上水平

本报讯张力军报道 2020年,我省有效应对新冠肺 炎疫情、夏伏旱、3次台风接连 袭击等影响,粮食总产量达到 760.6亿斤,居全国第五位,单 产892.4斤/亩,位居全国第四 位,连续两年保持750亿斤以 上水平。

2020年夺得粮食丰收,主 要措施是:强化组织推动。省 委、省政府高度重视粮食生 ,把粮食生产工作摆在突出 位置,主要领导同志每年都 对粮食生产作出批示、提出 要求,分管领导及时召开会 议专题部署粮食生产重点工 作,尤其针对新冠肺炎疫情 影响,召开省委常委会,专门研究备春耕生产,专题召开 全省落实粮食安全责任制、 菜篮子"市长负责制暨推进 备春耕生产视频会议,高位部 署推动工作落实,确保粮食安

加强粮食生产关键环节 指导服务。备春耕期间,统筹 推讲疫情防控和备耕生产各 项工作,加强备耕物资、资金 准备情况调度,及时协调有关 部门调剂物资余缺,指导各地 积极帮助农资生产经营企业 复工复产,会同省工信、交通、 供销等部门建立协同机制,开 通省市县乡村五级农资直购 平台,畅通农资购销、运输渠 道,保障春耕生产物资充足, 确保不误农时。作物生长关 键期,及时沟通气象、水利部 门,密切关注天气变化,因地、 因时制宜提出技术指导意见, 组织指导农技人员加强田间 管理技术指导服务,促进作物 正常生长,作物生育进程为近 5年最好水平

加快推进农田基础设施 建设。大力推进高标准农田 建设,到2020年末累计建成 高标准农田3530万亩,占全 省耕地面积1/3。实施农田节 水灌溉工程,着力加强农田灌 溉设施建设,增设抗旱浇灌设 施,全省抗旱播种能力达2500

万亩,基本覆盖松原、白城等 西部易旱地区,有效提升抵御 自然灾害能力。

集成推广绿色增产增效 5年来,累计实施生物 防治、航化作业等绿色防控和 统防统治技术1亿亩次以上, 赤眼蜂防治水稻二化螟面积 位居全国首位,大豆食心虫生 物防治技术在全国率先应用 于大田生产。探索更换高效 精量喷头10万个,减少作业 过程中跑冒滴漏现象,减少农 药用量。测土配方施肥实现 主要农作物全覆盖。2020年 在西部易旱地区落实浅埋滴 灌、水肥一体化等旱作节水技 术60万亩。

扎实做好防灾减灾措施 落实。2020年会同有关部门 及时制(修)订科学应对气象 灾害全力防灾减灾夺丰收、粮 食生产重大病虫害防控、草地 贪夜蛾防控等预案。针对性 地对风雹、洪涝、台风等灾害 提出抗灾救灾技术指导意见,

及时派出专家指导组深入-线指导抗灾救灾工作。2018 年至2020年,针对连续严重 春旱影响,累计实施抗旱播 种、浇灌等近6000万亩次,最 大限度降低干旱影响。合力 提升病虫害监测防控能力,累 计建设49个现代化病虫害监 测预报区域站,1个物联网智 能病虫监测站。特别是2020 年积极应对草地贪夜蛾入侵, 在与辽宁、内蒙古交接的13 个县(市、区)布设高空杀虫灯 123台,高空测报灯54台、虫 情测报灯51台,性信息素诱 控设备6.5万余套,实现行政 村覆盖。专业化统防统治服 务组织日作业能力可达到 450万亩,飞防日作业能力 达到20万亩。针对2020年3 次台风影响,形成省、市、县 三级联动抗灾指导服务体 系,派出农业干部和技术专家 1.6万人次,及时排除田间积 水、垫扶倒伏作物,努力减少 灾害损失。

> 2020年,辉南县深 入开展"百名干部进百 企"服务活动,累计融 资27.2亿元、减税降费 1.1亿元,助推企业复 工复产,跑出了经济回 暖向好的"加速度" 图为辉南长龙生化药 业固体制剂一车间,工 人正在有序作业。

> > 隋二龙/摄

本报讯 曾庆伟 报道 近5年来,全省 气象部门担当作为、锐意进取、务实工 作,各项工作取得显著成效。2018年中 国气象局评估我省气象现代化整体水平 为96.2分,提前两年完成基本实现气象 现代化目标;启动气象现代化三年行动 计划(2018-2020年),全省气象现代化水 平再上新台阶。

气象监测的精密性、预报的精准性 和服务的精细性显著提高。综合气象观 测体系日臻完善,国家级地面气象观测 全面实现自动化,区域站乡镇覆盖率达 到100%。气象观测数据传输率和可用性 平均达到98%以上。初步建立气象观测 质量管理体系,气象综合观测装备技术 水平达到98%,比"十二五"末提高5%。 气象信息化水平快速提升,建成综合气象信息共享平台(CIMISS)、气象信息基 础设施资源池、气象大数据云平台和智 能应用系统,形成开放综合安全的气象 大数据普惠共享的发展环境,与多个部 门(单位)实现数据双向共享。高性能计 算机实现运算速率30万亿次。 建立无缝 隙精细化的气象预报预测业务体系,与 '十二五"相比,数值天气预报时空分辨 率由3小时提高至1小时,强对流天气预 警提前量由15至30分钟提高到30分钟 以上;晴雨、一般性降水、气温预报准确 率提高3%至5%,暴雨预报准确率跃居全 一;气候预测准确率提高4.7%。 合防灾减灾效益日益凸显,建成省级突 发事件预警信息发布中心,预警信息公 众覆盖率达98%,比"十二五"末提高

气象防灾减灾服务有效发挥了防汛 抗旱等第一道防线作用,我省因气象灾 害造成的直接经济损失占GDP的平均

比率为0.3%左右,低于全国平均水平。人工影响天气能力 显著提升,新建和改建标准化地面作业站321个,人工增雨 作业覆盖17万平方公里,年均增加降水30亿立方米,比"十 五"末提高20%以上;防雹保护面积覆盖4万平方公里,年 均减少雹灾损失近亿元;建成4万平方公里人工影响天气效果检验试验区。"乡村振兴"和"脱贫攻坚"气象保障能力显著增强,建成标准化现代农业气象服务县7个、标准化气象灾害防御乡镇41个,气象工作站乡镇覆盖率97%,公共气 象服务持续深入。跟踪开展农业生产关键节点气象服务, 面向新型农业生产大户开展直通气象服务,覆盖80%以上; 拓展农产品气候品质评价及精细化专业气象服务和气象风 险预警业务。开展重大建设项目等气候可行性论证工作。



我省启动2021年就业援助月活动

日,"吉林省2021年就业援助 月启动仪式暨就业援助直通车 进社区"在长春市举行,标志着 一年一度的就业援助月正式拉 开序幕。本次活动由省人力资 源和社会保障厅、省残疾人联 合会主办,省就业服务局、省 残疾人就业服务指导中心承

活动现场,共有16家企业 代表带着精心筛选的304个就 业岗位,走进社区为就业困难 人员精准送岗,现场达成就业 意向216人。线上,有460余 家企业参与网络招聘,提供岗 位信息8300余个,咨询人数达 6982人次。短视频直播平台, 观看人数达2.1万人,获赞达 7.3万。活动现场设置了就业 政策咨询、创业贷款服务、培 训项目推介、达成意向签约等 区域,真正将岗位、政策、技 能、服务、温暖送到就业困难 人员家门口

就业援助月以"就业帮扶 真情相助"为主题,将持续开 展至1月底。活动期间,各级 人社部门将继续以提供精细 化、人性化的公共就业服务 为出发点落脚点,聚焦零就 业家庭、残疾登记失业人员

等就业困难群体,主动对接, 精准帮扶。对就业意愿不足 的,开展1次政策宣讲、1次 职业指导,引导其树立正确 择业观:对技能不足的,提供 1个培训项目;对有就业需求 的,至少提供3个岗位信息; 对符合条件的,及时落实各项 就业补贴政策等

保障和改善民生没有终 点。我省高度重视就业问 题,已连续17年在全省组织 开展就业援助月活动,活动 成效明显,已经成为深入人 心的公共就业服务品牌项

未出现疫情农村地区请注意

疾控专家给出疫情防控建议

冬春季是呼吸道传染病 的高发季节,临近农历新年, 各地将面临学生放假、农民 工返乡等问题。 为此,疾控 专家提醒广大农村地区干部 群众,千万不能放松警惕,要 始终绷紧疫情防控这根弦

对尚未出现疫情的农村 ₩区. 专家建议:

- 一、提高防范意识,乡镇 和村要出台应急预案,以村 为单位,做好口罩、体温计、 消毒液等基础性防疫物资储 备,做好应急准备。
- 、对外来人员严格执 行"健康码"查验、信息登记 等措施。全面排查中高风险 地区返乡或有旅居史的人
- 、加强乡村医生培训 教育,提高传染病防控意识 和疾病诊断能力,引导村民 患病后及时规范就医。充分 发挥村卫生室、诊所、药店的

"探头"作用,加大对发热、干 咳、咽痛等呼吸道症状患者 的监测力度,同时建立与医 疗机构发热门诊的快速转诊 通道,确保发现病例后能够 及时将发热病人转运至发热 门诊进行筛查治疗

四、开展爱国卫生运 动。做好村居环境的日常清 洁与消毒,在农村地区广泛 开展环境卫生大扫除,净化 居家、工作场所和公共空间, 消除环境卫生死角,分类投 放垃圾并及时清运,使用卫 生厕所,对农村地区的垃 圾收集点、公厕、健身器材 等公共场所和设施定期清 洁和消毒,创造干净、整洁 的人居环境,减少病毒传播 风险。

五、严格控制村内聚集 性活动。少串门、不扎堆,婚 丧嫁娶能简则简,尽量少摆 酒席,确需举办的聚集性活 动应严格遵守当地防控规 定。举行婚礼、寿宴、丧葬等 活动确需集体用餐时应注意 食品卫生,保持1米以上的 社交距离,提倡实行分餐制, 并加强餐饮具的清洗消毒。 减少集市等人群聚集活动, 农村集市等应在严格落实佩 戴口罩、社交距离、清洁消毒 等防控措施下举行。

六、充分利用广播、电 视、互联网、农村大喇叭、标 语条幅等各种形式开展卫生 防疫科普知识宣传,引导村 民坚持戴口罩、勤洗手、常通 风、保持1米以上社交距离、 咳嗽喷嚏捂口鼻等良好的卫 生习惯。引导村民做到不乱 **天**生活垃圾、不乱倒生活污 水、不随地吐痰、不乱堆柴草 和农具。在疫情防控期间不 乱丢用过的口罩,及时清理 户内外垃圾,保持生产生活 据(新华社) 环境卫生。