习近平在贵州考察时强调

坚持以高质量发展统揽全局 在中国式现代化进程中展现贵州新风采

(上接一版)

从鼓楼起身,村民们纷纷簇拥过来, 热烈鼓掌,高声向总书记问好。习近平 高兴地回应说,侗族人民朴实、勤劳、有 文化、有智慧,希望大家在中国式现代化 进程中把乡村振兴搞得更好,祝愿大家 的日子越过越红火。离开侗寨时,侗族 群众深情地唱起《侗歌声声唱给党》,表 达对总书记的热爱和依依不舍。习近平 频频挥手,同乡亲们道别。

18日上午,习近平听取贵州省委和 省政府工作汇报,对贵州各方面取得的 成绩给予肯定,对下一步工作提出要求。

习近平指出,高质量发展是中国式现 代化的必然要求。贵州要下定决心、勇于 探索,坚持以实体经济为根基,强化创新 驱动,统筹新旧动能转换,加快传统产业 转型升级,积极发展战略性新兴产业,做 强做优数字经济、新能源等产业。要保持 定力和耐心,科学决策,精准施策,处理好 速度和效益的关系,实现质的有效提升和 量的合理增长。要保护好生态环境,努力 把生态优势转化为发展优势。

习近平强调,一个地方的发展活力 同营商环境密切相关。贵州要积极融入 全国统一大市场建设,坚决破除地方保 护、市场分割、"内卷式"竞争,为全社会 创业创新营造稳定公平透明、可预期的 环境。优化营商环境要一手抓改革,打 通制约高质量发展的堵点卡点;一手抓 干部教育管理,引导干部增强大局意识、 服务意识、诚信意识、廉洁意识。开放也 是重要的营商环境。贵州要用好西部陆 海新通道建设机遇,积极对接粤港澳大 湾区、成渝地区双城经济圈建设,主动融 入陆海内外联动、东西双向互济的全面

开放格局。

习近平指出,贵州要从自身实际出 发,扎实推进以县城为重要载体的城镇化 建设,推动兴业、强县、富民一体发展。要 立足县域产业基础,注重分工协作,错位 发展、串珠成链。要因地制宜发展现代山 地特色高效农业,培育具有持久市场竞争 力的特色主导产业。要完善利益联结机 制,在产业发展中促进群众增收致富。对 农村低收入人口要建立统一监测、分类帮 扶机制,把民生底线兜牢。

习近平强调,贵州历史底蕴深厚,红 色文化丰富,民族文化多姿多彩,要利用 这一优势,增强文化自信、化风育人,助推 经济社会发展。对民族特色村寨、传统村 落和历史文化名村名镇,对革命战争时期 留下的红色旧址,要加强系统性保护。要 坚持移风易俗,积极培育文明新风。要深

化文旅体融合,丰富旅游业态,打造"多 彩贵州"文旅新品牌。

习近平指出,推动高质量发展,必须 毫不动摇坚持党的领导、加强党的建 设。党中央决定在全党开展深入贯彻中 央八项规定精神学习教育,这是今年党 建工作的重点任务。各级党组织要精心 组织实施,推动党员、干部增强定力、养 成习惯,以优良作风凝心聚力、干事创 业。要坚持党性党风党纪一起抓、正风 肃纪反腐相贯通,在铲除腐败滋生的土 壤和条件上常抓不懈。要弘扬长征精神 和遵义会议精神,以昂扬斗志走好新时 代的长征路。

中共中央政治局常委、中央办公厅 主任蔡奇陪同考察。

何立峰及中央和国家机关有关部门 负责同志陪同考察。

推动农业增效益、农村增活力、农民增收入

中央一号文件释放重农强农强烈信号

2025年中央一号文件近日发布,锚 定推进乡村全面振兴、建设农业强国目 标,对当前和今后一个时期"三农"工作 作出系统部署,向全党全社会释放重农 强农的强烈信号。

围绕粮食安全、农民增收等热点话 题,中央农村工作领导小组办公室有关 负责人在国新办24日召开的新闻发布 会上进行全面解读。

热点一:如何持续增强粮食等重要 农产品供给保障能力?

"我国粮食总体上仍处于供求紧平 衡状态,抓粮食生产不能松劲懈怠。"中 央财办分管日常工作的副主任、中央农 办主任韩文秀表示,持续增强粮食等重 要农产品供给保障能力,牢牢把握粮食 安全主动权,应在以下几个方面发力:

一是要稳面积、增单产两手发力。 要把粮食增产的重心放在大面积提单产 上,进一步扩大粮食单产提升工程实施 规模,加大高产高效模式集成推广力度。

二是强化农业科技和装备支撑,因 地制宜发展农业新质生产力。要推进农 业科技力量协同攻关,提升农业科技创 新体系整体效能,加快突破关键核心技 术,加力攻克一批突破性品种等。

三是构建多元化食物供给体系。要 践行大农业观、大食物观,面向整个国土 资源,全方位多途径拓展食物来源,让老 百姓的餐桌更加丰富,吃得更加健康、更

四是健全粮食和食物节约长效机 制。节粮减损在一定程度上就是增 产,中央一号文件提出要健全粮食和 食物节约长效机制,持续推进全链条 节粮减损,形成节约粮食、反对浪费的 社会风尚。

"耕地是保障粮食安全的根本。" 韩文秀表示,中央一号文件从严守耕 地数量、提升耕地质量、管住耕地用途 等方面作出重点部署,筑牢粮食安全 根基。

热点二:过渡期后帮扶政策往哪走?

2025年是巩固拓展脱贫攻坚成果 同乡村振兴有效衔接5年过渡期的最后 一年。"守住不发生规模性返贫致贫的底 线,绝不仅仅是今年的年度性任务,过渡 期后也必须长久、永久地守住守牢。"韩 文秀表示。

中央一号文件提出,统筹建立农村 防止返贫致贫机制和低收入人口、欠发 达地区分层分类帮扶制度。韩文秀说, 当前正在组织对巩固拓展脱贫攻坚成果 同乡村振兴有效衔接5年过渡期进行总 体评估,在评估的基础之上,对各项帮扶 政策分类优化完善。

他表示,对于农村低收入人口,重点 是统筹开展农村低收入人口及防止返贫 致贫对象的识别监测,强化对有劳动能 力的农村低收入人口的开发式帮扶,加 强社会救助兜底保障,注重激发内生动 力,增强"造血"功能。对于欠发达地区, 重点是促进这些地区振兴发展,有针对性 地加大政策倾斜力度,通过东西部协作、 定点帮扶等机制给予差异化支持,让欠发 达地区在现代化进程中逐步赶上来。

热点三:如何切实保障农民利益促

我国是全球第一大农产品进口国,农 产品进口是减轻资源环境压力、弥补供需 缺口、平衡贸易关系的重要途径。中央一 号文件强调,完善农产品贸易与生产协调 机制。综合施策推动粮食等重要农产品 价格保持在合理水平,稳定市场供需。

"目前有关部门正在采取一揽子措 施促进肉牛、奶牛等行业纾困,下一步随 着政策持续发力,生产经营状况会有望 好转。"中央财办副主任、中央农办副主 任祝卫东说。

如何促进农民持续增收? 祝卫东 说,文件着重从着力发展富民产业和促 进农民工稳岗就业增收两方面,部署拓 宽农民增收渠道。

他表示,现在到县域就业、回老家创 业的农民工越来越多,文件强调发展各 具特色的县域经济,扩大以工代赈项目 实施规模,在重点工程项目和农业农村 基础设施建设领域推广以工代赈,促进 农民就近就业增收。

热点四:宜居宜业和美乡村建设如

中央一号文件统筹部署了乡村建设 和治理重点任务,着力推动乡村面貌由 表及里、形神兼备地全面提升。

祝卫东说,要提升乡村规划建设水 平。"乡村建设不能平均用力。"他说,要 顺应人口变化趋势,合理确定村庄建设 重点和优先序,探索具有地域特色的乡 村建设模式。

他表示,乡村建设要尽力而为、量力 而行,统筹考虑地方财力、农民需要和接 受程度,重点突出一个"实"字,集中力量 办成一批农民群众急需急盼的实事,坚 决反对搞花架子、形象工程。

热点五:农村高额彩礼怎么破?

祝卫东表示,乡村振兴既要塑形,也 要铸魂,物质文明和精神文明要一起抓。 "针对高额彩礼问题,既要结合实际拿出约 束性规范和倡导性标准,也要加强对农村 适婚群体的公益性婚恋服务和关心关爱。" 他说,群众思想观念、生活方式转变需要有 个过程,农村移风易俗要避免用急风骤雨、 "一刀切"的办法硬干蛮干,而是要常抓不 懈、绵绵用力,德润人心、化风成俗。

中央一号文件对持续整治人情攀 比、大操大办、厚葬薄养、散埋乱葬等突 出问题提出了明确要求。祝卫东表示,关 键是把群众工作做实做到位,把道理讲清 楚,既要坚决对不良风气说不,又要帮着 农民想出路、找办法。(新华每日电讯)

今年预计农业气象年景为平年偏丰年

备耕作业及早春作物播种有望提前

近日,省气象局发布我省2025年农 业气象年景展望,预计总体为平年偏丰

平年偏丰年景是指在某一年中,虽 然整体上属于平年,但在某些方面表 现出较好的农业产量条件。具体来 说,平年偏丰年景意味着当年的农作 物产量略高于平均水平,但尚未达到 丰年的标准。

去年秋收以来,全省平均降水量比 常年同期多9.1毫米。去冬封冻前,全 省农田耕层土壤墒情适宜或饱和。综 合前秋降水、封冻前和当前农田墒情及 生长季农业气象条件预测分析,预计

2025年生长季,我省大部分地区热量 条件较好,积温好于常年,春、夏季降水 量较堂年偏多1~2成 秋季偏少1~2 成,存在阶段性高温、渍涝等灾害发生

早春气温高,土壤化通及春耕作业 窗口期有望提早。预计3月全省降水量 偏多1成,气温偏高1.0~2.0℃。春小 麦、大蒜、马铃薯、覆膜瓜菜等早春作物 播种窗口期早于或接近常年。水稻播种 温度始期较常年偏早2~16天,全省各 地区均出现在3月下旬。

终霜结束早,透雨偏早,大部地区春 播墒情适宜,辽西易旱区发生明显春旱 风险较低。预计春播期全省平均气温较 常年同期偏高,大部分地区终霜日期较 堂任偏見2~13天 玉米播种温度始期 较常年偏早4~16天,全省各地区均出

大豆、花生播种温度始期较常年偏 早1~10天,全省各地区均出现在4月 中旬。大部分地区降水较常年同期偏 多,第一场透雨出现日期较常年平均偏 早5~15天,各地墒情条件较好,辽西 易旱区发生明显春旱风险较低。

作物旺盛生长阶段水热充沛,局部 地区存在高温、渍涝灾害发生风险,主要 作物病虫害总体中等局部偏重发生。预 计6~8月全省降水量较常年同期偏多 1~2成,平均气温较常年同期偏高0.5~ 10℃ 水热条件基木满足作物生长发育 需要,辽西北地区存在阶段性高温灾害 风险,辽河中下游地区有渍涝灾害发生 可能。

作物成熟及收获期降水偏少、气温 偏高,有利于作物成熟及收获晾晒。预 计9~11月全省平均气温较常年偏高 0.5~1.0℃,降水量较常年偏少1~2 成。光热充足有利于作物灌浆成熟,土 壤含水量下降较快,大范围"埋汰秋"风 险低,利于作物收获晾晒,秋收期正常或 稍早。 (辽宁日报)



费可耻。 节约为荣