玉

家

应

急处置指

闻发布

底

本报梧州3月27日 电 (记者邓建胜、李纵、 祝佳祺)27日下午,记者 从"3·21"东航航班飞行 事故国家应急处置指挥 部举行的新闻发布会上 获悉:27 日上午9点20 分左右,消防救援人员 在技术组指定的重点区 域深度搜寻,人工挖掘 出一橙色圆柱状物体,经 确认为飞行数据记录器

中国民航局航空安 全监察专员、航空安全办 公室主任朱涛介绍,技术 调查组根据近几天现场 勘查结果反复论证,更 加精准地确定了飞行数 据记录器(第二部黑匣 子)的重点搜寻区域 搜救组根据相关建议对 现场工作方案进行了调 整。发现位置在主要撞 击点以东约 40 米的坡 面、地表下深约1.5米 处。经检查,记录器其他 部分损毁严重,数据存储 单元外观较为完好。目 前,已送往专业实验室进 行译码工作。

"截至27日12点,现 场共搜寻到飞机残骸及 碎片累计33777件,并通 过走访寻找目击证人,在 事发地以北8公里左右找 到新的事故相关视频。"

民航局事故调查中 心主任毛延峰介绍,飞行 数据记录器记录的是飞

机在飞行过程中的高度、速度、俯仰角、滚转角、航 向、垂直速度等状态参数,驾驶员操纵飞机的驾驶 杆、驾驶盘、脚蹬位置和通话按钮等参数,以及自动 驾驶仪、自动油门等机载系统状态参数。这些数据 能够为事故原因分析提供真实、客观的证据。后期, 调查人员需要把两部记录器的数据,以及现场勘查 的证据、空管雷达数据、机组和空管单位的陆空通 话、飞机与地面的数据链传输信息、证人访谈等信息 结合起来综合分析研判,才能更加客观准确地分析 事故的原因。

广西壮族自治区消防救援总队总队长郑西介绍, 事故核心区为山区,飞机撞击、连续降雨、挖掘作业对 现场地质状况有一定影响。为此,现场指挥部组织专 家进行了勘查研判,认为事故现场周边的山体存在小 范围滑坡的风险。为防止山体滑坡带来次生灾害,保 障事故现场人员安全,指挥部在事故现场周边山区布 置了3个边坡雷达监测点,对周围山体进行监测,当发 现有较大面积、较快速度变形的时候,可以发出预警,

心理救援专家尹平介绍,对失事飞机乘客家属进 行心理安抚,是事故发生后的重点之一。心理援助队 共有99名心理专业人员,其中国家级专家5名、省级7 名、地市级72名,共分为12个工作队,按2人一个小组 对接一个家庭提供全程心理援助服务。

"救援人员也是心理受创伤的人员。目前,心理援 助队已对432位工作人员开展心理辅导,累计开展心 理辅导736人次。"尹平说。

东航宣传部部长刘晓东介绍,公司已正式启动理 赔工作,将依据国家的相关法律法规,充分尊重家属 合理的诉求,与家属具体沟通方案的细节,制定理赔 方案,确定统一的赔付标准。公司已组建专职团队 负责此次理赔工作,面向家属开通了理赔专线,并按 照家属就近就便的原则,与家属进行线上或线下的 沟通协商。

27日是"3·21"东航航班飞行事故发生的第七天, 应急处置指挥部在事发地搜救现场举行了哀悼活动, 同时,地方政府和工作组协助遇难者家属在搜救现场、 殡仪馆等地以多种形式分散开展哀悼活动。截至27 日中午12点,已累计分批接送遇难者家属632人次到 现场吊唁,开展家属心理辅导1286人次、心理评估 3947人次。

# "3·21"东航 MU5735 航空器飞行事故现场举行遇难者哀悼活动

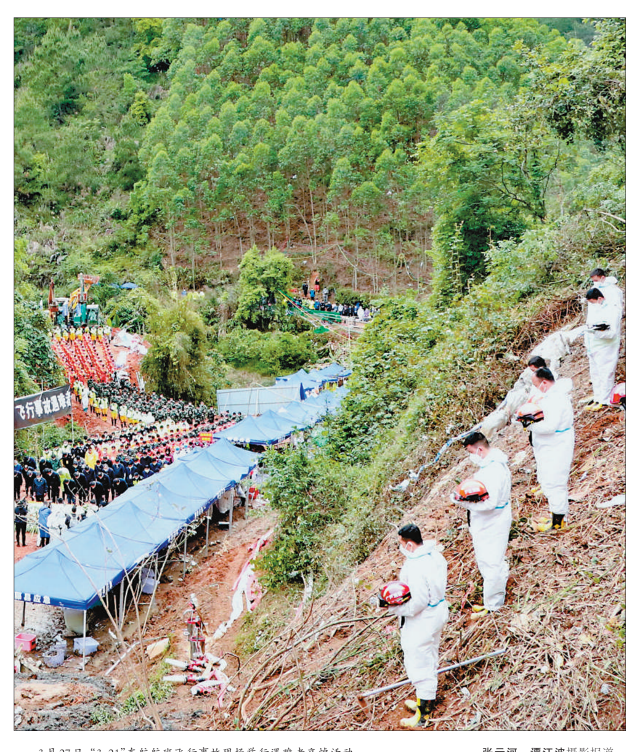
新华社南宁3月27日电 3月 27日下午,"3·21"东航 MU5735 航空 器飞行事故遇难者集体哀悼活动在 事发地搜救现场举行,对遇难者表示 哀悼。国务委员王勇参加哀悼活动。 27日14时许,哀悼活动开始,全

场鸣笛,"3·21"东航 MU5735 航空器 飞行事故国家应急处置指挥部全体 人员、事故现场搜救人员等面向遇难 飞机方向肃穆而立,默哀三分钟,以 此寄托对遇难者的哀思。

地方政府和工作组协助遇难者

家属,在搜救现场、殡仪馆等地以多 种形式分散开展哀悼活动。

目前,指挥部仍在全力组织开展 飞机残骸、遗骸遗物和各类物证资料 的搜寻工作,继续做好各项善后处置 工作,同步开展事故调查。



3月27日,"3·21"东航航班飞行事故现场举行遇难者哀悼活动

张云河 谭江波摄影报道

### 全力保障搜寻工作推进

本报记者 张云河 郑 壹

"这个位置可以,能定点了!"3月 27日14时许,广西壮族自治区梧州 市藤具埌南镇莫埌村的失事飞机搜 寻核心区内,广西自然资源厅地质灾 害应急监测组工程师安俊珠身穿白 色防护服,正和同事们埋头安装地质 灾害应急监测设备。

"3·21"东航航班飞行事故核心 区为山区,飞机撞击、连续降雨、挖 掘作业对现场地质状况有一定影 响。为防止山体滑坡带来次生灾 害,保障事故现场人员安全,指挥部 调集国家安全生产应急救援中心、 广西壮族自治区自然资源厅、中交 第二公路工程局,在事故现场周边

山区布置了3个边坡雷达监测点,对 周围山体进行监测。

附近的公安机关现场勘查指挥

部,贵港市公安局民警梁树迅速穿好 防护服,准备前往搜寻现场。 "我们将完成好搜寻任务,尽可 能多地搜寻遇难者遗骸遗物。同时

尽力收集飞机残骸,为后续事故调查 提供支持。"梁树说。 据梧州市公安局负责人介绍,他

们目前的主要工作是筛选分拣,用于 后续的比对。

写着"藤县人民医院"的简易帐 篷里,桌子上摆放着碘伏、酒精、云南 白药、藿香正气液,旁边码放着数箱

葡萄糖注射液。"每天都有十来例皮 外伤的搜救队员来这儿,我们首先给 他们做清创处理,并用葡萄糖帮助他 们补充体力。"藤县人民医院主治医 师马均海说。

"事故发生后,我们第一时间协 调了森林消防专业队、消防综合救 援队、应急系统人员等参与救援,第 一时间协调相关部门调动救援物资 送达现场,共包括帐篷、雨具、折叠 床等12批次。"梧州市应急管理局前 线救援负责人说,"第二个黑匣子找 到了,接下来的搜寻任务也不轻 松。我们要全力保障搜寻工作顺利

(上接第一版)"过去两年,该项目已累计 发行专项债券4.5亿元,今年又获得1.5亿 元提前下达的部分新增专项债券资金支 持,保障了建设有序推进。"宁波市财政局 债务办负责人王红光说。

主动作为,真抓实干。各地区各部门 早谋划、早布局、早行动,努力形成促进高 质量发展的强大合力。

落地、早见效。

财政部向各地提前下达2022年部分 新增专项债券额度1.46万亿元;央行下调 金融机构存款准备金率 0.5 个百分点 …… 宏观政策频频发力,助力经济稳健开局。

"我们将精准研究每一项财政政策, 精心安排每一笔财政资金,早出台政策, 早下拨资金,早落地见效。"财政部主要负 责同志表示。

人民银行副行长刘国强表示,央行今 年将加大跨周期调节力度,更加主动有

为、积极进取,注重政策靠前发力。 ——协同发力,让宏观政策发挥出最

大成效。

超1万亿元! 今年人民银行依法向中 央财政上缴结存利润。这笔资金既不会 增加税收或经济主体负担,也不会提高财 政赤字,体现了货币政策与财政政策的协 调联动,共同发力稳定宏观经济大盘。

"1+1>2"。今年以来,财政、货币、就 业、产业等方面政策形成合力,"组合拳"发 力稳增长。"宏观政策协同联动更加有效, 能够更好改善市场预期、稳定经济增长。" 中国宏观经济研究院研究员杨长湧说。

一精准发力,让宏观政策直达市场

白茶采摘时节临近,浙江安吉溪龙隆 泽茶场正为资金犯难。关键时刻,安吉农 商银行为其提供40万元贷款。"两项直达 工具接续转换,让我们能够持续加大对小 微企业的支持力度。"安吉农商银行负责 人马莲贵说。

建立常态化财政资金直达机制,退税 资金全部直达企业……一项项直达措施, 让宏观政策精准度显著提升,市场主体有 了实实在在的获得感。

宏观调控政策日臻完善,财税金融手 段措置裕如,不断放大着宏观政策的成 效。"宏观政策实施力度加大、作用增强, 进一步夯实了'稳'的基础,拓展了'进'的 态势。"中国人民大学经济学院教授王孝 松说,我国宏观政策空间足、调控工具储 备多,完全有条件、有能力稳住宏观经济

### "稳"可预期,"进" 有动能,中国经济长期 向好基本面没有改变

高精度传感器遍布车间,数百台机器 人同步运转。走进比亚迪电池生产基地,

炫酷的智能制造场景让人耳目一新。今 年前两个月,比亚迪新能源汽车销售同比 增长 494%。

"宏观政策助力我们逆势高增长,也 为汽车产业乘势而上鼓足了动力。"比亚 迪董事长兼总裁王传福介绍,今年国家继 续支持新能源汽车消费,企业将持续提升 创新能力,引领行业高质量发展。

在宏观政策支持下,企业铆足"虎劲" 加油干。前两个月,央企经营"开门红", 主要经济指标均实现两位数增长;利用外 资"开门红",实际使用外资金额同比增长 37.9%……中国经济步伐铿锵、前景光明, 稳字当头、稳中求进有了坚实基础。

——供需两旺、预期回暖,稳的基础

前两个月,规模以上工业增加值同比 增长7.5%,全社会用电量同比增长5.8%, 快递服务企业业务量同比增长19.6%…… 这个春天,从田间地头到工厂车间,一片 欣欣向荣的景象。

2月份,我国制造业采购经理指数、非 制造业商务活动指数和综合 PMI产出指 数分别为50.2%、51.6%和51.2%,持续位于 扩张区间。"春节过后,制造业生产活动逐 步恢复常态,近期相关部门出台一系列促 进工业经济平稳增长的政策措施,企业市 场预期进一步提升。"国家统计局服务业 调查中心高级统计师赵庆河说,一系列数 据传递出中国经济稳健开局的势头。

"我国经济体量大、回旋余地广,而且 还有超大规模市场优势,长期向好的基本 面没有改变也不会改变。"杨长湧说。

一结构优化、动能积蓄,进的态势

"虽然有压力,但新机遇层出不穷。" 迈瑞医疗董事长李西廷表示,今年国家加 大研发费用加计扣除政策实施力度,让企 业更有动力攻坚核心关键技术,坚定迈向 高质量发展。

浦东新区加快打造集成电路、生物医 药、人工智能三大世界级产业集群,西宁 大力发展光伏制造、锂电储能、新型材料, 海南在南繁、深海和航天领域下好科技创 新"先手棋"……布局"新赛道",中国经济 高质量发展不断积聚新动能。

"一系列政策组合拳有效提振市场主 体信心。"中国国际经济交流中心副理事 长王一鸣表示,今年中国经济"稳"可预 期,"进"有动能,在新发展理念引领下,创 新驱动、数字经济、绿色发展成为推动经 济转型的新引擎,推动高质量发展迈出新

中流击水,奋楫者进。面对更趋复杂 严峻的外部环境,面对明显增多的风险挑 战,我国宏观政策有空间有手段,只要科 学把握调节力度,加强政策协调配合,就 一定能把我国发展的巨大潜力和强大动 能释放出来,让中国经济在高质量发展之 路上驰而不息。

本报太原3月27日电 (记者付明丽)近 日,山西省农业农村厅印发《2022年全省粮食稳 产增产实施方案》(以下简称《方案》),提出今年 全省粮食播种面积稳定在4707.2万亩以上,其 中大豆面积稳定在165万亩以上;粮食总产量 稳定在285亿斤以上;力争年底前全部完成280 万亩高标准农田建设任务。

《方案》明确了山西今年粮食稳产增产的九 方面重点工作,包括抓好小麦促弱转壮、稳定粮 食播种面积、努力扩大大豆面积、做好春耕备耕 各项工作、加强农田基础设施建设、加快良种良 法集成推广、推进粮食生产全程机械化、发展粮 食生产托管服务、毫不放松抓好防灾减灾等。

受2021年罕见秋汛影响,山西秋种推迟, 晚播小麦弱苗比例高。《方案》指出,要抓好小麦 促弱转壮,全面摸清小麦主产区一、二、三类苗 分布情况,分区分类制定冬小麦田间管理指导 意见。统筹用好农业生产救灾资金,加强政策 引导,调动农户加强田间管理的积极性。统筹 产业体系专家、农技人员等深入一线开展指导, 夺取夏粮丰收。

在稳定粮食播种面积方面,《方案》指出统 筹利用好撂荒地、坡耕地、偏远地,发挥社会化 服务作用,确保能种尽种。及时将耕地地力保 护补贴、农机购置补贴和种粮农民一次性农资 补贴等资金兑付到户,进一步调动农户种粮积 极性,尽可能增加粮食播种面积。

当前,正是春耕备耕关键时期。《方案》指 出,统筹水利、供销等部门建立春耕备耕联席工 作机制,实行周调度,及时解决遇到的困难和问 题。加强种子、化肥、农药等农资储备和调剂调 运,确保不断档、不误农时。做好春耕期间各类 农机具准备和燃油储备,运行好农机购置补贴 系统,保障农机以良好状态投入春耕生产。

《方案》强调,在关键农时组织专家和农技 人员深入生产一线面对面开展技术指导,采取 包片负责制,及时解决生产中的困难和问题。 做好基层农技人员和高素质农民培训,让新型 经营主体和广大农民群众掌握技术要领,真正 转化为技能。

订单接单智能化成熟度3分、生产排程智能化成熟度3分……浙江贝 盛光伏有限公司的生产车间里,湖州智能驱动研究院负责人白雅芳与研 究员正对照智能制造成熟度调研量表给生产设备"体检"打分。

"总体上,该公司自动化程度高。现阶段应主要考虑提高工厂信息化

程度,并针对设备进行智能化改造。"几天后,公司董事长邱小永便收到一 份详尽的分析报告。 这是针对电机产业智能化改造诊断咨询中的一幕。在浙江湖州吴

兴,越来越多企业中出现了第三方机构"把脉问诊"的身影。 "免费的'全面体检',还有详细'治疗方案',有需要的话设备也可以

选择政府代采呢!"公司设备主管周海权说。 技术升级后,公司智能化水平大幅提高,不仅生产效率提升23.3%,

单位产值能耗也降低17%以上。"而且节约了人力成本,这下生产劲头更 足了。"周海权说。

吴兴区联合第三方机构,以数字化改革为牵引,分步骤免费为企业开 展智能化诊断工作,提升设备联网率,促进项目效益提升,打造"未来工 厂"。今年以来,已完成高端线材和高效电机、高端装备领域34家企业的 免费诊断。

"数字化改革让工业经济领域提质增效,设备改造带来更加智能化的 生产方式。"吴兴区发改经信局副局长周洪伟表示。

"不过,光有设备也不行,找到领路人同样重要。"栋梁铝业有限公司 董事长赵守明一度十分苦恼。

#### 浙江吴兴-

## 数字化改革助推工业转型升级

本报记者 窦 皓

栋梁铝业为实现产业迭代升级,积极推进新型高强度铝合金材料研 发工作,进军车用轻量化铝材领域。设备可以升级,但产品经验等方面的 短板怎么解决?

"多亏了政府的精准把脉。"赵守明介绍,吴兴区依托大数据,绘制供 给侧与需求侧"人才画像",精准对接企业引才诉求。 公司实验室里,张亦杰博士全神贯注盯着仪表盘,实验台上还放着轻

量化铝合金样品。2003年以来,他一直从事铝合金领域新材料开发与成 型工艺方面的研究。如今,关键人才的引进有效提升了企业发展的"加速 度",产业升级走向快车道。

"我们以数字化改革为依托,对辖区人才资源库精确检索,匹配到张 亦杰博士。"吴兴区委人才办专职副主任周斌说,政府还积极引导栋梁铝 业与科研院所开展产学研合作,"订单式"输送青年科技人才。

这是吴兴以人才助推工业转型的缩影。依托大数据,吴兴通过"人才 项目全链通"数字化改革,建立统一的人才数据库,打造辖区人才分布数 字地图,同时构建智选平台,从行业领域、发展方向、技术需求多个维度, 精准锁定引才方向。目前已累计为用人单位匹配青年博士61名、教授级 人才21名。"我们还不断加大对人才在落户、购房等多领域的支持力 度。"周斌说。

多措并举之下,吴兴去年404家规上工业企业实现产值842亿元,增 长32.1%,实现纳税超亿元企业10家,同时高新技术企业数量实现翻番, 一条工业高质量发展的路正越走越宽,越走越稳。

(上接第一版)各地各有关部门还积极推动建立健全符合"两新"组织特点的 党建工作领导体制和工作机制,党在新兴领域的号召力凝聚力不断扩大。

——加强制度建设,基层党建科学化、规范化、制度化水平不断提 高。印发《关于加强和改进中央和国家机关党的建设的意见》《关于加强 公立医院党的建设工作的意见》《关于建立中小学校党组织领导的校长负 责制的意见(试行)》《关于加强民办学校党的建设工作的意见(试行)》《中 国共产党国有企业基层党组织工作条例(试行)》《关于加强社会组织党的 建设工作的意见(试行)》,修订《中国共产党农村基层组织工作条例》《中 国共产党党和国家机关基层组织工作条例》《中国共产党普通高等学校基 层组织工作条例》……覆盖全面、运行规范、执行有力的制度体系逐步形 成,党的基层组织建设制度"四梁八柱"日趋完善。同时,全面落实基层党 建工作责任制,一级抓一级、一级带一级,坚持严的标准、严的要求、严的 措施,抓好党的基层组织建设。

百舸争流,奋楫者先。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下, 从机关单位到城市乡村,从学校企业到车间厂矿,480多万个基层党组织 构筑起坚如磐石的战斗堡垒,9500多万名党员正成为干事创业的先锋模 范,党的创造力、凝聚力、战斗力必将不断增强,我们党必将始终保持旺盛 的生机和活力。

