激发"第一动力" 积蓄"第一资源"

聚焦深化实施人才强省战 略,在农历新年上班第一天,浙 江省召开全面加强"三支队伍"

"会议聚焦高素质干部队 伍、高水平创新型人才和企业家 队伍、高素养劳动者队伍等'三 支队伍'建设,可谓抓住了人才 建设的'牛鼻子'。"视频聆听 "新春第一会"的浙江兰溪市委 书记戴翀说,截至2024年1月 21日, 兰溪市每千家企业中高 新技术企业数量达到28.11家, 位列金华市第-

人才是第一资源, 创新是第 动力。在"新春第一会"上,

中国年味洋溢罗马

育才、引才、聚才、识才、用 才、护才之路,全面消除影响人 片、云计算、人工智能、关键生 人平等参与、人人平等发展的限 制和歧视,着力完善"人人皆可 成才"的制度机制。

在建设高素质干部队伍方 面,浙江将加强干部政绩观全链 条闭环管理,开展"干部为事业 担当、组织为干部担当"激励保 护行动; 推动容错清单向更多领 域拓展; 常态化推进干部能上能 下,全面激发干部的积极性、主

业家队伍方面,浙江将全面推进 海外引才制度型开放。2024

1000名以上。到2027年,在芯 物技术等领域取得重大标志性成 果100项左右。

与此同时, 浙江将对损害营 商环境的行为"零容忍",最大 限度保障民营企业家合法权益: 畅通优质企业和优秀人才发现渠 道, 健全民营经济代表人士选 用、履职考核和退出机制等,引 领广大浙商坚定信心发展。

据了解,到2027年,浙江 力争打造1000名全球领军、1万 建设高水平创新型人才和企 名专精特新发展的骨干型民营企 业家人才队伍。

高素养劳动者队伍是中国式

"新春第一会"上,浙江提出布 局建设覆盖城乡的"30分钟职 业技能培训圈",推动企业建立 健全技能人才薪酬分配制度,探 索技能人才中长期激励机制。

此外, 浙江还将开展现代 "新农人"培育行动。力争到 2027年,全省培训农民100万人 次,其中高素质农民28万人次。

当前,浙江正加快培育新质 生产力,在以科技创新塑造优 势、赢得未来的过程中,也为各 类人才施展才华提供了广阔舞台。

数据显示,2023年,浙江 平均每天涌入3400多名大学 生,平均每天引育3位国家级领 浙江明确要以"大人才观"广开 年,新引进海外高层次人才 现代化建设者大军中的基础。在 军人才、青年人才;2023年签发 (记者 李平 朱涵 魏一骏)

外国人工作许可同比增长 15.7%, 其中高端人才增长15%。

数据诠释着底蕴与活力。成 绩的背后,折射浙江统筹推进科 技、人才工作, 倾全力打造战略 科技人才雁阵的努力。

"浙江要做的是以最优政策 引人才,以最优服务留人才,把 最美风景给人才。"浙江省委主 要负责人表示,新征程上,浙江 必须把人才作为强省之基、转型 之要、竞争之本,持续释放各类 人才集聚的规模效应和乘数效 应,展现创新破难、改革破题、 开放破局的新气象。

新华社杭州2月19日电

多部门联合开展 全国数据资源调查

新华社北京2月19日电(记者 严赋憬 陈炜 伟)国家数据局19日发布消息,为摸清数据资源底 数,加快数据资源开发利用,更好发挥数据要素价值, 国家数据局、中央网信办等部门联合开展全国数据资源 情况调查,调研各单位数据资源生产存储、流通交易、 开发利用、安全等情况,为相关政策制定、试点示范等

据了解,调查对象为省级数据管理机构、工业和信 息化主管部门、公安厅(局),各省重点数据采集和存 储设备商、消费互联网平台和工业互联网平台企业、大 数据和人工智能技术企业、应用企业、数据交易所、国 家实验室等单位,中央企业,行业协会商会以及国家信

根据要求,各单位登录全国数据资源调查管理平 台,填报相关调查表。全国数据资源调查工作开展时间 为2024年2月18日00:00至3月5日24:00。

全国每4辆新能源汽车 就有1辆"广东造"

新华社深圳2月19日电(记者 印朋)记者日前 从广东省高质量发展大会上了解到,2023年广东新能 源汽车产量达253万辆,约占全国的26%。全国每4辆 新能源汽车就有1辆是"广东造"。

中国新能源汽车第2000万辆2023年7月在广汽埃 安下线。广汽集团党委书记、董事长曾庆洪说,集团持 续构建"锂矿+原材料+电池生产+储能及充换电+电池 租赁+电池回收利用"能源生态体系,落地一批"从矿 到桩"重大项目,加快软件能力建设,全力推进国际

比亚迪股份有限公司董事长兼总裁王传福说, 汽车 电动化进一步深入,广东"走在前列"的产业根基将夯 得更实、筑得更牢。中国汽车高端品牌发力,为广东带 来新增长空间。电动化、智能化重塑豪华车市场格局, 为国货潮牌发力高端市场创造新优势、新机遇。

胡塞武装导弹击中 英国货轮并造成严重损害

新华社开罗2月19日电(记者 王尚)萨那消 息:也门胡塞武装发言人叶海亚·萨雷亚19日说,胡 塞武装对在亚丁湾航行的一艘英国货轮实施了导弹打 击,并成功击中目标。

萨雷亚说,被打击的货轮名为"鲁比马尔"号,悬 挂伯利兹国旗,是在英国注册的杂货船。 萨雷亚未透露具体的打击时间和地点,

货轮遭"灾难性损害",目前已无法航行。

英国海上贸易行动办公室18日晚间发布消息说, 艘在红海南部航行的货轮当天遭导弹袭击,导弹在船 只附近爆炸,造成船体受损,无船员受伤。19日,该 办公室又更新消息说, 遇袭船只船员已弃船, 目前船只 已停泊在红海某处。该办公室未公布遭袭船只名称。

此外,萨雷亚还在声明中说,胡塞武装在红海城市

荷台达击落一架美国MQ-9型无人机。 美国中央司令部18日发表声明说,美军在17日对 胡塞武装目标进行了5次"自卫性质"的空袭。声明还 说,胡塞武装首次使用了无人水下航行器,试图在红海

航线发动攻击。

新一轮巴以冲突去年10月爆发后,胡塞武装频频 在红海水域袭击关联以色列的船只,以示对巴勒斯坦的 支持。今年1月12日以来,美国和英国连续对胡塞武装 目标发动空袭,造成多人死伤。一些国家谴责美英两国 的行动,认为这是对也门主权的侵犯,会加剧地区紧张

美国明尼苏达州 发生枪击案

新华社洛杉矶2月18日电(记者 黄恒)美国明 尼苏达州伯恩斯维尔当地时间18日早晨发生一起枪击 事件,造成包括枪手在内的4人死亡。

据明尼苏达州警方当天晚些时候在新闻发布会上介 绍,一名持枪男子当天凌晨在一处住宅内挟持了一名女 性和7个孩子,嫌疑人与被挟持者为同一家人。警察大 约在当地时间2点接到有关家庭暴力事件的报警电话并 赶到现场,双方形成对峙。数小时后,双方爆发枪战, 2名警察和1名消防部门的救护人员被打死,另一名警 察受伤,嫌疑人后来开枪自尽。所有被挟持者均未受到

警方说,嫌疑人持有许多枪支和弹药,从屋内多个 位置向屋外的警察开枪射击, 引发众多警察还击。开火 前,警方人员正与嫌疑人谈判并试图劝说他离开那处住 宅。本案更多具体情况仍在调查中。

前湾新区(网址:http://www.qianwan.gov.cn/)公 回等制度、网想: http://www.qianwan.gov.cn/) 公小了版书 创实业有限公司年产10000万平米有色高分子纤维材料制 品生产线项目方案。拟公示的建设项目地址为: 宁波前湾 新区兴慈大道西,基蛋材料(宁波)有限公司南。新区分 局联系电话: 89388771、89388770。

宁波市自然资源和规划局前湾新区分局 二〇二四年二月二十日

2月18日,在意大利罗 马,一名小朋友在彩妆巡游上

2月17日至18日, 意大 利罗马举行彩妆巡游、舞龙表 演、书法体验等欢度春节的活 动, 吸引众多市民、游客前来 体验中国文化, 共同庆祝龙年

■新华社发

新研究:大西洋经向翻转环流接近临界点

据新华社伦敦2月19日电 (记者 郭爽)近日发表在美国 《科学进展》杂志上的一项新研 究显示,大西洋经向翻转环流 (AMOC)正接近临界点,研究人 员认为这可能"对气候系统和人 类来说是个坏消息"

"大洋传送带",是地球气候系统 的一个重要调节系统,将表层的 温暖海水、热量、盐分、营养物 质等从赤道附近运往高纬度地 区,并在那里冷却、下沉,将较 冷的海水从深海运回赤道地区。 这种流动有助于分配能量和热 系统趋向崩溃。此前研究显示,

接影响人类生活的气候条件。

然而,由于全球变暖导致冰 盖融化速度快于预期,河流水位 不断上涨, 北大西洋的淡水流入 量增加,阻碍来自南方盐度更 高、更温暖的海水下沉,导致该 大西洋经向翻转环流被称为 量,并调节全球变暖的影响,直 AMOC 处于 1000 多年来最疲软 AMOC 正在接近临界点。

荷兰乌得勒支大学的研究人 员利用计算机模型和此前数据, 计算出AMOC到达临界点时可观 测到的预警信号:即该环流引发 的大西洋南部边界地区淡水输送 的最小值。分析显示,目前的

研究主要作者、乌得勒支大 学学者雷内・范・韦斯滕表示, AMOC 正在接近临界点不只是一 个理论概念,这对气候系统和人 类来说是个坏消息。目前还没有 足够的数据表明临界点是在何时 达到,但当AMOC触及临界点时 会对人类造成不可逆影响。

多方在慕安会呼吁加强国际合作避免"双输"

日电(记者 陈浩)第60届慕 尼黑安全会议(慕安会)于16 日至18日在德国南部城市慕尼 黑举行。会议期间,多方代表和 专家学者呼吁加强国际合作,避 免世界走向"双输"。

会议前夕, 慕安会主办方发 布的《2024年慕尼黑安全报 告》指出,在地缘政治紧张局势 加剧和经济不确定性上升的情况 下,许多国家不再关注全球合作 的整体利益,而是越来越担心自 己获得的相对收益少于其他国 家,世界正面临陷入"双输"局

新华社德国慕尼黑 2 月 19 面的风险。与会多方在会议期间 表达了对避免"双输"局面的思

> 联合国贸易和发展会议秘书 长蕾韦卡・格林斯潘认为,如果 没有多边主义和集体行动,世界 将面临巨大威胁和风险,"全球 南方"国家大多数人将面临生存 危机。各方应寻找解决方案,以 促进共同发展。

西方世界总是希望联合"志同道 合的伙伴"维护自身利益,但气 候变化、公共卫生危机等人类面 临的共同挑战需要各方携手努力
独自解决安全问题。国际社会必

才能解决。他认为,只有通过合 须摒弃旧思路,以开放的心态携 作才能避免竞争演变为冲突。

斯里兰卡外长阿里·萨布里 说,受益于相对和平与稳定的局 势, 亚太地区国家在过去几十年 中取得巨大发展成就,促进了地 区繁荣。但现在,有人开始谈论 "脱钩"和"去风险"。稳定受到 威胁, 最终将转化为不稳定, 这 不利于增长。他呼吁各方共同努 芬兰当选总统斯图布表示, 力,让每个国家都发挥出最好的

> 慕安会主席克里斯托夫・霍 伊斯根指出, 当今世界谁都无法

美国哈佛大学肯尼迪政府学 院教授格雷厄姆·艾利森在接受 新华社记者采访时说,"双输 说到底是一个选择的问题。对于 看似无法解决的问题,各方应合 作建立解决问题的框架, 使其变 得易于管理,这需要各国展现智

气候变化是本届会议热点议 题之一。慕安会副主席赖纳・鲁 道夫在慕安会与全球化智库联合 举办的一场有关气候合作的边会 上说,气候变化是所有人共同面

临的挑战, 谁都不能否认或逃 避,但地缘政治紧张局势影响了 中国、欧洲和美国在气候政策方 面的合作。

全球化智库理事长王辉耀表 示,必须避免因国际秩序的支离 破碎而陷入"双输"局面,而气 候合作有望成为希望。

德国外交部国务秘书兼国际 气候行动特使珍妮弗・摩根认 为,在应对气候变化方面,各方 需要找到使所有人都受益的推动 力,而其关键是建立一个协作、 公平的机制。

(上接1版)会议指出,要 理顺管理体制,加强党对基层应 急管理工作的领导,发挥应急管 理部门综合优势以及相关部门 和有关方面专业优势,衔接好 "防"和"救"的责任链条,健 全大安全大应急框架。要完善 工作机制,推动形成隐患排查、 风险识别、监测预警、及时处置 闭环管理,做到预防在先、发现 在早、处置在小。健全保障机 制,加大基础性投入,根据地区 人口数量、经济规模、灾害事故 特点、安全风险程度等因素,配 齐配强应急救援力量。要强化对 基层干部教育培训,提升社会公 众风险防范意识和自救互救能

会议强调,加快形成支持全 面创新的基础制度,是深化科技 体制机制改革、推动实现高水平 科技自立自强的重要举措, 要完 善党中央对科技工作集中统一 领导的体制, 健全新型举国体 制,聚焦主体协同、要素配 置、激励约束、开放安全等方 面突出问题,补齐制度短板。 要根据科学研究、技术开发、产 业创新的不同规律,分类加强制 度设计,重大改革试点先行。要 加强系统集成,对新出台的举 措、新制定的制度开展政策取向 一致性评估,确保同向发力、形 成合力。

全面贯彻落实党的二十大精神, 深刻把握推进中国式现代化对全 面深化改革提出的新要求,科学 谋划新起点上改革工作,精准发 力、协同发力、持续发力,为新 征程开局起步提供了动力活力。 推动党的二十大部署改革任务贯 彻落实, 研究通过一批重要改革 文件,集中力量解决高质量发展 急需、群众急难愁盼的突出问 题。组织实施党和国家机构改 革,完善党的领导制度体系,优 化科技、金融等重点领域机构职 责配置,中央层面改革任务基本 完成。加强对重点改革任务的协

会议指出,过去一年,我们 地见效。

今年是全面深化改革又一个 重要年份,主要任务是谋划进一 步全面深化改革,这既是党的十 八届三中全会以来全面深化改革 的实践续篇,也是新征程推进中 国式现代化的时代新篇。要坚持 用改革开放这个关键一招解决发 展中的问题、应对前进道路上的 风险挑战。要继续抓好有利于扩 大内需、优化结构、提振信心、 保障民生、防范化解风险的改革 举措,集中解决最关键、最迫切 的问题。要科学谋划进一步全面 深化改革重大举措,聚焦妨碍中 国式现代化顺利推进的体制机制 障碍,明确改革的战略重点、优

先顺序、主攻方向、推进方式, 突出改革问题导向,突出各领域 重点改革任务。改革举措要有鲜 明指向性,奔着解决最突出的问 题去,改革味要浓、成色要足。 要充分调动各方面改革积极性, 进一步凝聚改革共识, 举全党全 国之力抓好重大改革任务推进和 落实, 广泛听取各方面意见和建 议,及时总结基层和群众创造的 新鲜经验,激励广大党员、干部 担当作为,推动形成勇于创新、 真抓实干、开拓奋进的浓厚改革 氛围。

中央全面深化改革委员会委 员出席会议,中央和国家机关有 关部门负责同志列席会议。

፟€悪耳听力 专业验配助听器 健康服务

地址:慈溪市南二环东路1052号 电话: 63032933 慈溪市周巷镇环城南路510号 电话: 63303393

遗失 谢婉儿遗失保险销售从业人 员执业证书一本,证书编号: 000015330200000020020503,声

周二、周四,50字以内只收200元 (2cm×4cm) 10次九折, 20次八折, 30次七折, 50次六折, 包年特惠 信息将同步在慈溪新闻网分类信息 fl.cxnews.cn 刊登

电话: 63025788 63015999 地址: 三北大街443号

调推动、督促落实,推动改革落