以更强有力的行动应对气候变化

本报记者 刘玲玲

核心阅读

从高温热浪、暴雨洪灾 到飓风山火、极端寒流,全 球极端天气事件发生的频 率持续增加。气象专家指 出,气候变化是导致极端天 气事件越来越频繁的主要 原因。国际社会应继续携 手努力,完善极端天气预警 机制,大幅减少温室气体排 放,共同应对气候变化。

新年伊始,多个国家气象部门发布的报 告显示,过去一年是这些国家有气象记录以 来最热的一年。世界气象组织不久前发布 的《2022年全球气候状况》临时报告指出, 2022年,高温、干旱和洪水等极端天气灾害 对全球数百万人造成影响,带来的经济损失 达数十亿美元。

极端天气事件频发, 造成严重损失

国际自然灾害常设观测网站2022年共 记录全球891起极端天气灾害事件。这些 事件造成的人员伤亡和经济损失"略高于 过去10年的平均水平"。慕尼黑再保险集 团表示,2022年是自然灾害损失赔付额最 高的年份之一,气候变化正使极端天气变 得更加频繁

法国气象局本月初发布公告指出,2022 年法国平均气温达14.5摄氏度,是法国有气

象记录以来最热的年份。去年法国大部分 月份平均气温都比常年同期偏高,降水量明 显偏少,导致严重干旱。异常的高温和干旱 让该国西南部吉伦特省等多地发生森林火 灾,6.2万公顷森林被烧毁,是过去10年平均

欧盟下属的哥白尼气候变化服务局年初 发布报告说,2022年是欧洲有记录以来第二 热的年份。去年夏天异常高温天气波及众多 欧洲国家。西班牙国家气象局表示,2022年 是西班牙有记录以来最热的一年,全年平均 气温接近15.5摄氏度。英国气象局证实, 2022年英国平均气温首次突破10摄氏度,成 为该国有记录以来最热的一年。去年夏天最 高气温首次突破40摄氏度,一些地方甚至出 现铁轨变形、机场跑道被晒化的情况。

一些国家还遭遇暴雨洪灾等极端天 气。世界气象组织指出,去年8月巴基斯坦 由于季风降雨导致严重洪灾和山体滑坡。 同一时间, 乍得也遭遇前所未有的洪灾, 超过34万人受到影响。南非东部去年4月 遭遇近60年来最强降水,人员伤亡惨重,超 4万人无家可归。

在北美地区,冬季风暴给美国、加拿大 多地交通、供电等造成严重影响。据美国有 线电视新闻网报道,2022年美国共发生龙卷 风、高温、飓风、洪水等灾害18次。美国国家 海洋和大气管理局的报告指出,2022年极端 天气在美国累计造成至少1650亿美元经济 损失及大量人员伤亡。

采取更多措施,减少 温室气体排放

世界气象组织秘书长塔拉斯表示,气候 变化增加了极端天气发生的频率和严重程 度。联合国政府间气候变化专门委员会去 年发布报告指出,人类活动引发的气候变化 造成了更频繁、更严重的极端天气事件。随 着人类活动导致的全球变暖加剧,极端天气 事件发生的频率将进一步增加。

世界气象组织在《2022年全球气候状 况》临时报告中指出,2022年海平面高度再 创新高,自2020年1月以来已上升近10毫 米。美国《科学》期刊本月初发布的研究报 告显示,按照目前全球平均气温上升趋势推 算,到本世纪末全球近七成陆地冰川将完全 消融。冰川加速融化对生态环境及生物多 样性带来负面影响。

法国国家科学研究中心研究员克里斯 托夫·卡苏指出,极端天气频发证明了人类 活动对气候的影响,温室气体排放越多,灾 害发生的频率就越高。塔拉斯表示,2022年 发生的极端天气事件再次警示人们应对气 候变化、提升抗风险能力的紧迫性,必须采 取更多措施减少温室气体排放,并对气候进

为应对气候变化,迄今已有130多个国 家和地区提出了碳中和或净零排放目标,部 分国家制定了应对气候变化的法律或国家 战略。其中,中国已宣布将力争在2030年前 实现碳达峰、2060年前实现碳中和,并构建 起碳达峰碳中和"1+N"政策体系。中国积 极调整产业结构、能源结构、交通运输结构, 推行绿色低碳生产生活方式,超额完成到 2020年碳排放强度比 2005年下降 40%-45%的目标。法国也承诺到2030年减排 40%,加大对清洁能源的投资,优化能源结 构,推动本国能源转型。

加强合作,向发展中 国家提供更多支持

世界气象组织强调,构建气候变化风险

早期预警体系是更好预测极端天气事件的 关键之一。然而研究显示,全球尚有一半国 家没有预警系统,拥有监管框架并将预警与 应急计划联动实施的国家更少,特别是最不 发达国家和小岛屿发展中国家仍然无法获 得早期预警系统提供的预警信息

塔拉斯表示,2023年世界气象组织将聚 焦早期预警系统的构建,增加对全球气候基 础观测系统的投资和建设,提高应对极端天 气的能力。去年11月《联合国气候变化框架 公约》第二十七次缔约方大会期间,联合国 秘书长古特雷斯宣布一项全民预警行动计 划,将在2023年至2027年间投入31亿美元 专项资金,实现地球上每个人都能得到预警 系统的保护。

联合国环境规划署发布的《2022年排放 差距报告》显示,2022年提交的国家自主贡 献只减少了0.5千兆吨的二氧化碳当量。报 告指出,要将全球升温控制在1.5摄氏度,到 2030年的排放量必须比现行政策下的排放 量减少45%。

联合国环境规划署执行主任英厄•安诺 生表示,加强全球应对气候变化的能力,绕 不开发达国家向发展中国家提供资金和技 术支持等问题。在《联合国气候变化框架公 约》第二十七次缔约方大会上,各方同意建 立损失与损害基金,向受气候变化影响最严 重的国家提供财政援助,基金形式、出资国 家、分配方式、援助对象等关键问题则留到

世界经济论坛日前发布的《2023年全球 风险报告》将气候变化视为全球面临的最严 重的长期风险。世界经济论坛执行董事萨 迪娅·扎希迪表示,各国需要共同努力,以正 确、有效的方式应对风险,"合作和团结至关 重要"。卡苏表示:"通过向发展中国家提供 财政援助来减少气候变化造成的不平等,对 发达国家来说不仅是一种责任,也是国际社 会团结的表现。" (本报巴黎电)

第三十八届哈瓦那国际博览会不久前 在古巴首都哈瓦那落幕,来自中国、西班牙 和墨西哥等62个国家和地区的400家企业 参展。古巴总理曼努埃尔·马雷罗表示,古 巴将为外国投资者提供更多便利。古巴国 家商会主席安东尼奥·卡里卡特在展会期 间介绍,2022年古巴经济预计增长2%,展 会将促进古巴经济和社会发展计划的实 施,特别是与经济转型和国际化有关的

古巴经济计划部的数据显示,古巴经 济从2021年开始呈现复苏态势,2022年第 一季度国内生产总值同比增长10.9%,创下 新高。2022年以来,古巴经济在旅游、交通 等领域增长较快,镍、糖、蜂蜜、朗姆酒和生 物制药成为重要的出口创汇产品。古巴副 总理兼经济计划部部长亚历杭德罗·希尔 预计,随着古巴国内生产活动的恢复以及 出口的增加,预计2023年古巴国内生产总 值将增长3%以上。

在2022年7月举行的古巴全国人民政 权代表大会上,政府通过了新的促进经济 复苏的一揽子行动计划,包括振兴国内货 币市场、恢复国民生产、增加出口、允许中 小微企业与国有或外国公司成立合资企业

值得注意的是,在第三十八届哈瓦那 国际博览会上,有约70家古巴中小微企业 参展,这是自1983年该博览会举办以来, 首次有古巴中小微企业参加。主办方表 示,展会为古巴中小微企业提供了展示产 品与服务的平台,为开展国内外合作创造 了机遇。

2022年11月初,古巴经济计划部新批 准成立114家中小微企业,包括113家私营 企业和1家国有企业。古巴经济计划部的 最新数据显示,自2021年9月批准成立首 批中小微企业以来,已有5770家中小微企 业获批成立,其中5643家为私营中小微企

业,预计将创造近10万个工作岗位。希尔表示,随着经济活动 增加以及商品和服务供应水平的提高,古巴私营部门在生产结 构中所占比例正逐步提高。

古巴正积极落实300余项经济改革方面的具体措施,吸引 更多外资。例如,给予马列尔经济特区更多优惠政策,吸引外资 来此投资生物制药、通信、新能源等项目。马列尔经济特区位 于哈瓦那以西45公里,是古巴境内首个经济特区,是该国重要 的经济贸易活动聚集地。古巴驻华大使佩雷拉表示,外商优惠 政策的效果正逐步显现,预计特区每年将吸引20亿美元的外 来投资。

在瑞士小镇达沃斯落下帷幕。这是 论坛年会自新冠疫情发生后首次于 冬季以线下方式举行。本次年会主 题为"在分裂的世界中加强合作" 众多与会政界、商界、学界代表呼吁 各国弥合分歧、加强合作,携手应对

席施瓦布认为,在政治、经济和社会 等多重力量影响下,全球和国家层面 的分化状况正在加剧。"为了从根本 上解决信任受损问题,政府和企业需 要加强合作,为强劲持久的复苏创造 条件。同时,必须提高经济发展的韧 性和可持续性,确保所有人都能参与 进来。"世界经济论坛总裁博尔格·布 伦德表示:"我们可以塑造一个更有 韧性、更可持续、更公平的未来,唯

波士顿咨询公司首席执行官克 里斯托夫·施魏策尔说,"韧性"是年 会上企业高管最关注的话题之一 他表示,面对经济衰退和地缘对抗等 挑战,高管们需要采取韧性思维模 式,并为将来新的商业模式做好准 备。麦肯锡咨询公司首席营销官特 蕾西·弗朗西斯表示,麦肯锡及其合 作伙伴将重点关注"韧性"问题,这是 解决当前全球挑战的关键之一。她 说,任何国家和地区都不是孤岛,世 界仍然通过商品、服务、资本、人员、 数据和思想的全球流动紧密相连。 韧性好比是一个更可持续社会的"肌 肉",所有类型的组织现在都应投资

技术新应用一直是论坛各方关注的重点领域。年会期间,

在"人工智能如何应对野火"分论坛上,来自土耳其的 戈兹控股公司通过在南爱琴海和西地中海地区实施的试点 项目,向人们展示了如何通过人工智能技术减少应对野火 的反应时间。世界经济论坛FireAId项目负责人大卫表示, 野火正成为日益严重的环境问题,越早采取应对措施越有

据今年年会的计划,技能再培训项目将在2030年前为大约

世界经济论坛 2023 年年会日前 世界经济论坛创始人兼执行主

的办法就是团结起来。"

于增强韧性的能力。

本次年会期间共举行了约450场 活动,话题覆盖广泛。其中,如何加强 新能源、气候等领域创新与合作成为 重点讨论的话题之一。工业脱碳和能 源转型被视为未来经济发展的重要 方向,成为多场分论坛中的热点。新

围绕人工智能技术展开的分论坛就有10场。

效。通过人工智能、云计算等技术,人们可以更早对火灾进 行预警,更快进行干预。 新技术方兴未艾也对劳动者的职业技能提出了新要 求。世界经济论坛执行董事萨迪娅·扎希迪表示,第四次工 业革命和能源转型将在全球范围内产生巨大影响,工人需 要进行技能再培训或得到提升技能所需的支持,年轻一代 也需要更有针对性的教育。世界经济论坛在2020年提出 了技能再培训项目,3年时间已使超过3.5亿人次获益。根

10亿人提供更好的教育以及面向未来的技能和工作。 金砖国家新开发银行副行长莱斯利·马斯多普表示,在 全球经济面临增速放缓之际,维护全球化、加强全球合作至 关重要,各国需凝聚力量共同应对。不通过多边合作,就无 法真正应对挑战。





1月20日至29 日,因为新冠疫情而 停摆两年的柏林国际 绿色周在德国柏林会 展中心恢复举办。展 会聚焦食品、农业及 园艺等领域的绿色环 保和可持续发展议 题,吸引了来自德国 和世界各地的展商

上图:青少年在 现场体验乡村旅游的 绿色出行工具。

左图:参展商向 观众介绍都市农业的 绿色蔬菜种植理念。

图片均为本报记 者刘仲华摄

伊朗宪法监护委员会批准伊朗加人上合组织法案

新华社德黑兰1月28日电 (记者高文成)伊朗宪法监 护委员会发言人哈迪·塔汉·纳齐夫28日说,该委员会已经 批准此前议会通过的伊朗成为上海合作组织(上合组织)成 员国法案。

据伊朗迈赫尔通讯社报道,纳齐夫说,此前议会送交法 案的部分内容存在问题和模糊不清之处。议会解决了相关 问题,宪法监护委员会审核相关修改后批准了这一法案。 他说,宪法监护委员会28日向议会就批准这一法案发

送正式信函,随后议长会将这一法案交给总统签字后执行。 伊朗宪法规定设立宪法监护委员会,职责之一是审议 和确认议会通过的议案,裁定是否与伊斯兰教义和宪法相

2022年9月在乌兹别克斯坦撒马尔罕举行的上合组织 成员国元首理事会第二十二次会议签署了关于伊朗加入上 合组织义务的备忘录。伊朗议会2022年11月27日高票通 过伊朗成为上合组织成员国法案。

联合国秘书长呼吁——

在网络世界建立"护栏"阻止仇恨言论蔓延

新华社联合国1月27日电 (记者王建刚)联合国秘书 长古特雷斯27日呼吁在网络世界建立"护栏",以阻止仇恨 言论、极端意识形态和错误信息蔓延。

古特雷斯当天在纽约联合国总部举行的"国际大屠杀 纪念日"纪念活动上警告说,网络世界加速仇恨言论、极端 意识形态和错误信息在世界各地的传播。互联网的许多角 落成为"仇恨和恶毒谎言的有毒垃圾场",社交媒体平台及 有关广告商在其中起着推波助澜的作用。

古特雷斯呼吁科技公司、政策制定者、媒体等相关方采 取更多行动阻止仇恨言论等信息的传播,在网络世界建立 可执行的"护栏"。

第二次世界大战期间,纳粹德国在波兰设立奥斯威辛 集中营,包括大批犹太人在内的约110万人在该集中营被 杀害。1945年1月27日,苏联红军解放了奥斯威辛集中营。 2005年11月1日,第六十届联合国大会全体会议一致通过 决议,决定将每年1月27日定为"国际大屠杀纪念日"。

英国 2022 年汽车产量大跌

新华社伦敦1月28日电 (记者张亚东)英国汽车制造 商和贸易商协会(SMMT)日前公布的数据显示,2022年英 国汽车产量为775014辆,较2021年下降9.8%。2022年12 月,英国仅生产51168辆汽车,同比跌幅达17.9%。

数据还显示,2022年英国汽车出口下降14%。欧盟和 美国是英国汽车出口的主要目的地,2022年英国汽车出口 欧盟下跌10%,而美国市场的下跌幅度更达31.6%。

英国汽车制造商和贸易商协会首席执行官迈克•霍斯 表示,尽管2022年英国生产的电动汽车比以往任何时候都 多,但汽车制造业仍发展艰难。

有分析指出,能源价格上涨引发的成本高企和海外市 场萎缩,是英国2022年汽车产量大跌的两个主要因素。

英国机械制造业雇主联合会首席执行官斯蒂芬·菲普 森指出,进入2023年,对英国制造企业来说,最大的风险仍 然是令人眼花缭乱的能源成本增加,"未来一年对英国制造 商将充满挑战"。

本版责编:于景浩 刘 刚 姜 波 宋亦然