# 携手共建清洁、美丽、可持续的世界

#### 习近平主席向气候和公正转型领导人峰会发表致辞引发国际社会热烈反响

"习近平主席的致辞展现出当前 世界亟需的领导力。"亚洲气候行动 者组织总干事王晓军说,"否认气候 变化或装作其不存在,并不是选择。 各国同心协力应对气候变化比任何 时候都更为重要。真正的领导力来 自对于推动构建人类命运共同体的 关切和担当,以及领军者不可动摇的 坚定意志。

巴西"雷达中国"资讯网总编辑雅 奈娜·卡马拉·达西尔韦拉说,习近平 主席在致辞中提出的4点看法具有重 要现实意义。今年的联合国气候变化 大会将在巴西贝伦举行。习近平主席 在致辞中的论述与巴西看法是一致 的,为巴西办会提供有力支持。巴西 和中国都高度重视应对气候危机,这 表明全球南方国家在气候变化问题上 存在广泛共识,都在朝着可持续发展 的共同目标前进。

孟加拉国-中国商业工业协会前 秘书长马蒙·姆里达说,习近平主席在 致辞中提出的倡议恰逢其时,令人敬 佩。气候变化是全球性挑战,任何一 个国家都无法独自应对。习近平主席 强调要推动公正转型,这一点对孟加 拉国这样的发展中国家尤为重要—— 在追求经济增长的同时,必须兼顾环 境可持续性。

"习近平主席的远见卓识和领导 力为全球气候行动指明方向。"斯里 兰卡"一带一路"组织联合创始人玛 雅·马朱兰说,中国不仅强调自身绿 色发展,同时也在共建"一带一路" 倡议框架下与伙伴国家开展绿色合 作,以实际行动展现无可替代的领 导作用,让斯里兰卡等易受气候变 化影响的岛国感到振奋。"只有携手 合作,才能建设一个可持续且具有 韧性的未来。"

习近平主席在致辞中说,"中国 是世界绿色发展的坚定行动派、重要 贡献者""中国将于联合国气候变化 贝伦大会前,宣布覆盖全经济范围、 包括所有温室气体的2035年国家自 主贡献目标"

联合国秘书长古特雷斯23日在气 候和公正转型领导人视频峰会后举行 记者会,高度评价习近平主席在峰会 致辞中提出的最新气候方案,称赞该 方案对全球气候行动具有"极其重要 的意义"。他指出,多国领导人承诺提 交雄心勃勃的新气候行动计划,传递 出国际社会团结应对气候变化的强烈 信号。"正如我们今天听到的那样,世 界正在全速前进。没有国家或利益集 团可以阻止清洁能源革命。

"世界正在朝着净零排放的目标 迈进。"英国非政府组织"能源和气候 信息小组"国际项目主管加雷思·雷德 蒙德-金发表声明说,"各国承诺实现 新的国家自主贡献目标表明,尽管过 程充满挫折,一些国家有所退缩,但多 边进程仍在继续……国际合作依然生 机勃勃。

墨西哥经济教学研究中心研究员 雷纳托·巴尔德拉马说,习近平主席明 确表示,中国将宣布2035年国家自主贡 献目标,展现出在全球气候治理中的坚 定承诺和责任担当。当前,中国在光 伏、风电、电动汽车、储能等领域具备全 产业链优势,产能规模居全球前列,持 续为国际市场供应绿色技术和产品,这 也是中国式现代化不断推进并为全球 提供公共产品的重要体现。

美国中美后现代发展研究院副院 长克利福德·柯布高度评价中国应对 气候变化的努力。他表示,中国是全 球可再生能源生产的领导者,正在采 取有效措施减少碳排放,提高工业生 态治理工程等成功案例的经验,可用 于全球荒漠化治理和土壤改良,帮助 国际社会共同应对全球变暖导致的沙 漠侵蚀农田等问题。

印度尼西亚大学气候变化研究中 心主任亚特纳·苏普里亚特纳认为,中 国在污染治理和低碳发展方面的经 验,特别是如何将重污染城市转变为 清洁城市的实践经验,值得印尼等国 学习。中国的生态修复工程增强了碳 汇能力,助力全球气候治理。

英国《卫报》刊文说,习近平主席 在致辞中指出,"中国构建了全球最 大、发展最快的可再生能源体系,建成 了全球最大、最完整的新能源产业 链",强调"中国积极应对气候变化的 行动不会放缓"。报道说,中方出席这 一峰会至关重要。中国在世界舞台上 将自己定位为一个稳定且可预测的国 家,并且是发展中国家的重要伙伴。

"气候合作最终受益方是全人类"

习近平主席强调,"无论国际形势 如何变化,中国积极应对气候变化的 行动不会放缓,促进国际合作的努力 不会减弱,推动构建人类命运共同体 的实践不会停歇"

"习近平主席强调坚守多边主义, 以开放包容超越隔阂冲突。特别是坚 定维护以联合国为核心的国际体系、 以国际法为基础的国际秩序,立公平 正义,行重信守诺。"泰国正大管理学 院中国-东盟研究中心主任汤之敏说, 这与个别大国热衷于单边主义,出尔 反尔,藐视国际规则、践踏国际秩序的 做法相比泾渭分明,高下立见

"全球性挑战越复杂,就越需要群 策群力。在应对全球气候危机问题 上,关键在于坚持共同但有区别的责 任原则,坚持多边主义。真正的多边 主义,是要合作共赢,不能搞零和博

克·科尔茹姆巴耶夫说,"在气候合作 上,每一方可能都觉得自己有损失,但 人类不是短视的,气候合作最终受益 方是全人类。"

"在部分大型经济体对可持续发 展承诺倒退的关键节点,习近平主席 在气候和公正转型领导人峰会上的致 辞意义重大。"新加坡国立大学商学院 治理与永续发展研究所所长卢耀群 说。当前,多边合作对推进气候转型 极为重要。发展中国家积极应对气候 变化,但需发达国家助力以更好地承 担起缓解和适应气候变化的责任。中 国在推动各方采取有力气候行动、共 建美好世界方面发挥重要作用。

美国生态文明研究院院长菲利 普·克莱顿认为,各国应携手应对气候 变化这一全球性危机。拥有先进技术 的国家应研发并向发展中国家分享绿 色技术。全球市场是最快、最有效推 广绿色技术、绿色产品的平台,设置高 额关税和其他贸易壁垒不得人心。"只 有让尽可能多的人获取绿色技术,我 们才能战胜气候危机,中国的相关举 措正在推动这一目标实现。

"中国在技术共享与绿色投资上展 现了开放胸怀。"老挝资深外交官西昆• 本伟莱说,中国不仅是《巴黎协定》的坚 定践行者,更通过技术共享、能力建设 和项目合作,帮助包括老挝在内的广大 发展中国家提升气候韧性和绿色发展 水平。这种务实、高效的南南合作模 式,为全球气候行动注入新动力。

日本地球环境战略研究机构气候 与能源部副主任南达·库马尔·贾纳达 南表示,维护多边主义、促进公正转 型、共享绿色创新,对于实现安全繁荣 的未来至关重要。携手共进,世界各 国才能建设一个有韧性的地球家园。

(新华社北京4月24日电)



### 神舟二十号3名航天员 顺利进驻中国空间站

4月25日,据中国载人航天工程 办公室消息,在载人飞船与空间站组 合体成功实现对接后,神舟二十号航 天员乘组从飞船返回舱进入轨道 舱。北京时间2025年4月25日1时 17分,在轨执行任务的神舟十九号 航天员乘组顺利打开"家门",欢迎 远道而来的神舟二十号航天员乘组 入驻中国空间站,这是中国航天史上 第6次"太空会师",也是两名指令长 时隔3年后再次相聚"天宫"。随后, 两个航天员乘组拍下"全家福",共 同向牵挂他们的全国人民报平安。

后续,两个航天员乘组将在空 间站进行在轨轮换。其间,6名航天 员将共同在空间站工作生活约5天 时间,完成各项既定工作。

图为当日在北京航天飞行控制 中心拍摄的神舟二十号航天员乘组 和神舟十九号航天员乘组"全家福"。

(新华社记者 金立旺 摄)

# 黔东南:让非遗浸润万家烟火绽放时代芳华

(上接第一版)

国家级非遗"苗族银饰锻造技艺" 传承人吴水根,为打破"独技难传"困 境,创立苗族银饰产学研基地,构建 "大师工作室+村寨工坊"传承体系, 带动本村300余名群众通过银饰加工 奔向致富道路。作品《银冠》《龙船"一 帆风顺"》《丝路苗韵》等登陆巴黎国际 非遗展、米兰设计周,让千年苗银在淬 火重生中闪耀世界舞台。

在黔东南,传承非遗不是政府的 独角戏,而是全民的大合唱。台江苗 族姊妹节上,"万人唱响翁你河"以传 统对唱方式呈现苗族飞歌,有两鬓斑 白的歌师,还有充满朝气的孩童,老少 传承的画面令全网动容;贵州"村T" 舞台,70岁的苗族爷爷用农具扛起5 岁孙女亮相时装周,小女孩身着苗绣 盛装,针脚里缝着外婆的牵挂,让无数 观众破防。这些动人场景充分揭示非 遗传承的魅力——深藏于人民群众中

对文化的骨血之爱。 传承不守旧,创新不离根。我们 大力推动非遗进校园、进景区、进社 区、进工厂、进机关,开展形式多样的 非遗传承发展和创新实践活动,让非 遗走进群众中,让更多人触摸文化的 温度,参与到非遗传承中来。我们创

新"非遗+"模式,"非遗+传统村落"将 42个传统村落100余项非贵串珠成 链,促进活态传承;"非遗+体育赛事" 成为民族文化传承创新的新载体,"村 超"、"村BA"、民族融合"大舞台",演 出超过260个非遗节目……

目前,全州共评定国家级传承人 65名、省级传承人170名,累计培育非 物质文化遗产代表性传承人4642名; 培育侗族大歌等民间演艺队伍 100多 支,带动6000多名民间艺人接力传 承。全州1949项非遗瑰宝,在一批又 一批传承人和广大群众的接力传承呵 护中,如繁星缀满夜空。

开发利用:创造性转化、创新性发展 非遗不仅是文化瑰宝,也具有巨 大经济潜力。

文化的生命力在于创新创造。习 近平总书记在肇兴侗寨考察时叮嘱我 们"既要保护有形的村落、民居、特色 建筑风貌,传承无形的非物质文化遗 产,又要推动其创造性转化、创新性发 展,让民族特色在利用中更加鲜亮,不

断焕发新的光彩" 我们强化数字赋能,搭建非遗电商 平台,建设非遗工坊,开办非遗集市, 带动群众就业增收。在"非遗工坊+村

集体+电商"模式的助力下,2024年全

州139个非遗工坊产值超过4.5亿元, 带动越来越多的农村妇女实现了"背 着娃绣着花,养活自己又养家"的增收 梦。《苗绣助力就业减贫——贵州省施 秉县非物质文化遗产开发案例》等2个 项目人选全球减贫最佳案例。非遗集市 涵盖刺绣、蜡染、银饰等近10类6000余 种非遗手工制品,不仅是商品交易的场 所,更是文化交流的平台。

我们实施传统工艺振兴计划,将 非遗技艺和现代化技术相结合,以刺 绣、银饰、蜡染、竹编等为代表的民族 工艺品产业体系逐步形成。台江、榕 江当地非遗工坊融入"村BA""村超" 元素,与现代设计理念相结合,开发 "村宝宝""村超牛"等文创产品,销售 超过2000万元,带火了"超经济"。全 州建成非遗文创孵化基地17个、非遗 生活馆237个,开发可穿着、可食用、 可体验文创产品500余种,研发非遗衍 生产品5000余件,黔东南非遗正从博 物馆的柜台走入百姓灶台、世界舞台。

我们大力发展非遗旅游,创新打造 "非遗+"生态链,将非物质文化遗产与 自然风光、民俗风情和群众体育赛事 相结合,并打造成旅游产品,实现文旅 体的深度融合,让游客流连忘返。2024

年,全州接待游客同比增长10.47%,旅

游综合收入同比增长11.51%。民族文 化、非物质文化遗产已成为黔东南旅 游最亮丽的名片,黔东南正在成为无 数游客向往的"打卡地"

在丹寨卡拉银匠村,一站式就能 体验银饰、蜡染、古法造纸、刺绣、鸟笼 等非遗项目制作技艺,成为研学体验、 观光旅游的胜地。已举办了3届的丹 寨非遗周,充分展演展示了民族盛装、 非遗绝技,打造了全国非遗旅游的重 要平台。近年来,丹寨卡拉银匠村、丹 寨非遗周累计吸引游客超过152万人 次,实现旅游综合收入13.48亿元,非 遗与旅游深度融合让古老技艺焕发新

展柜里,而在千家万户升腾的烟火 中。这或许就是非遗传承的真谛一 在坚守文化根脉中拥抱时代,在滋养 千家万户时照亮未来。黔东南一定牢 记习近平总书记嘱托,像爱惜生命一 样保护好文化遗产,坚持在保护中发 展、在发展中保护,奋力推动创造性转 化、创新性发展,让非物质文化遗产展 现新的时代芳华。

来黔东南寻找"诗和远方",与非 遗来一场美丽邂逅!

"民族的就是世界的"。台江苗绣 亮相2024春夏米兰时装周,小黄侗寨 小歌手表演侗族大歌唱响"一带一路" 国际合作高峰论坛,黎平侗族大歌闪 耀莫斯科阿卡贝拉国际音乐节。苗绣 闯世界,侗歌出国门,黔东南民族文化 瑰宝成为全球艺术新宠。

非遗的春天,不在博物馆恒温的

技术职务郑锦在接受采访时表示,当 前消防"大水网"提升改造中,最明显

税收数据是重要的经济数据,如一面镜子,直接映射出经 济运行情况。

高技术产业销售收入同比增长13.4%,数字产品制造业、 数字技术应用业销售收入同比分别增长12%和11.6%,科研技 术服务业、信息技术服务业销售收入同比分别增长19.6%和

从这些一季度增值税发票数据不难看出,传统产业转型 升级步伐加快,高新技术产业成长蹄疾步稳,在智能化、数字 化浪潮的推动下,以科技创新为代表的新质生产力发展方兴

"我是乐聚'夸父'机器人,我能打咏春拳。"一季度,全尺 寸人形机器人"夸父"的交付订单已达250台左右,这是之前定 的今年上半年的指标。"不到3年时间,国内的人形机器人企业 已经过百家了。"乐聚公司创始人冷晓琨说。

增值税发票数据显示,一季度,高技术制造业、装备制造 业销售收入同比分别增长12.1%和9.7%,增速较2024年分别加 快3.1个和3.5个百分点。其中,计算机制造、通讯设备制造、 电子工业专用设备制造销售收入同比分别增长29.8%、17.8%

透过数据看趋势:我国制造业创新动能不断积蓄,向中高 端价值链持续迈进,高端化、智能化发展态势明显。

新质生产力快速发展,离不开一系列政策举措支持,其中 就包含了税费优惠政策的力量。研发费用企业所得税税前加 计扣除比例提高到100%;对技术转让、技术开发以及与之相关 的技术咨询、技术服务收入免征增值税;对先进制造业企业增 值税进项税额实行5%的加计抵减……这些税收优惠政策涵盖 了企业科技创新活动的各环节,对推动科技创新和产业创新 发展起到了积极作用。

在云南安宁,云南杉杉新材料有限公司生产工厂里多条 生产线开足马力运转不停,负极材料可实现年产20万吨,是全 球最大的锂电池负极材料一体化生产基地之一

"税务部门主动上门了解企业发展情况和难题,帮助企业 解决涉税事宜,并让企业应知尽知各项税费优惠政策,为企业 减轻不少财务负担,助力企业高质量发展。"企业财务负责人

智能设备制造业销售收入同比增长13.2%;制造业企业采 购数字技术金额同比增长8.7%;全国企业采购机械设备金额 同比增长11%;工业机器人制造、智能车载设备制造、服务消 费机器人制造同比分别增长12.4%、26.5%和55.4%……这些藏 在增值税发票数据里的"真金白银",是新质生产力持续壮大 的生动印记。

新质生产力本身也是绿色生产力。用环保税优惠等政策 引导,促进企业通过技术革新实现资源集约高效利用和产业 绿色低碳转型,以产业发展"含绿量"提升发展"含金量",绿色 税制体系的正向激励作用也在逐步显现。

作为火力发电企业,华能伊敏煤电有限责任公司近年来 陆续投入近700万元实施技术改造。公司负责人介绍,公司在 开采工艺及开采主设备领域拥有多项专利。"新技术投产以 来,每年可减少碳排放约5.7万吨。环保生产投入不仅实现税 收上的减负,也夯实了企业核心竞争力。'

伊敏煤电的转型升级正是得益于国家的一项支持政策。2024年,国家出台 支持节能节水、环境保护和安全生产专用设备数字化、智能化改造的企业所得 税抵免政策。这些政策激励企业加大专用设备更新改造投入,向高端化、智能 化、绿色化更进一步。

绿色低碳转型持续推进、新能源产业发展较快,成为一季度增值税发票数据 的一大亮点。数据显示,一季度,节能、环保等绿色技术推广服务同比分别增长 28.7%和17.8%。清洁能源产业发展向好,太阳能发电销售收入同比增长42.3%。 受绿色出行带动,新能源车制造业销售收入同比增长18.6%。一个个增长数字, 展现出中国经济发展加快向"绿"而行。

充分发挥税收杠杆作用,以"四两拨千斤"的巧劲,激发新质生产力发展的 潜力。以结构性减税的"减法",换来新质生产力发展的"加法"。在这"一减一 加"之间,经济社会发展将更具新意和活力。

(新华社北京4月25日电)

# 我国出台17条举措 促进青年就业创业

琳)人力资源社会保障部、教育部、财 政部 25 日联合发布《关于做好 2025 年 高校毕业生等青年就业工作的通知》, 提出17条政策举措,全力促进高校毕 业生等青年就业创业。

通知明确,对社会组织招用符合 条件的高校毕业生等青年的,可按规 定参照企业享受一次性扩岗补助政 策,执行至2025年12月31日。延续实 施国有企业增人增资政策,执行至 2026年12月31日。

通知提出,大力推行"直补快办" "政策计算器"等方式,推动各项就业 政策集中兑现,拓展企业就业主渠 道。组织人社专员、高校就业工作人 员对接专精特新"小巨人"企业、专精 特新中小企业、高新技术企业,深化 "书记校长访企拓岗"专项行动,拓展 市场化岗位规模。

通知要求,省级人社部门建立城 乡基层岗位归集发布机制,动态发布 本地城乡社区就业岗位,拓宽基层就 业空间。鼓励政府投资的孵化器放宽 高校毕业生等重点群体免费入驻门 槛,支持自主创业。

在提升职业能力方面,通知强 调,实施就业能力提升"双千"计划, 在全国高校开设1000个"微专业"和 1000门职业能力培训课程。全面推 开青年求职能力实训营,实施百万 青年职业技能提升行动,引导支持 广大高校毕业生等青年参加技能培 训,同时实施百万就业见习岗位募 集计划。

通知提出,开展"职引未来"系列 招聘活动,重点面向三四线城市倾斜 岗位资源。加大异地求职服务力度, 建设一批青年就业驿站,为异地求职 的高校毕业生等青年提供服务。

## 我国风光装机历史性超过火电

新华社北京4月25日电(记者戴 小河)国家能源局4月25日发布的信 息显示,截至3月底,我国风电光伏发

电装机达到14.82亿千瓦,历史性超过

火电装机。随着新增装机快速增长,

风电光伏装机超过火电将成为常态。

一季度,风电光伏合计发电量达 到5364亿千瓦时,在全社会用电量中 占比达到22.5%,较去年同期提高4.3 个百分点。

#### (上接第一版)

榕江县在推进消防提升改造工作 中,以消防"大水网"建设工程为抓手, 推动构建了"三个一"工作体系,即坚 持"一盘棋"统筹推进,实施"一体化" 标准建设,采取"一竿子"试点先行,并 成立工作专班,以建设示范点带动面 上多点覆盖,全力推进全县消防安全 建设。"我们把'时时放心不下'的责任 感转化为'事事心中有底'的行动力, 筑牢'水网+人防+技防'稳固防线,共 同守护这份属于全体榕江人民的'烟 火气'与'安全感'。"榕江县消防救援 大队大队长吴发地说。

黔东南州消防救援支队高级专业

的变化是消防设施更加完善,特别在 新型消防系统的安装上,通过实施大 管径、大流量的管道,提升灭火效果, 更好保障人民群众生命财产安全。"下 一步将不断总结工作经验和好做法并 逐步推广,同时继续派出专业技术力 量下沉到各个县进行指导,在守护人 民群众生命财产安全方面发挥更好的 截至4月9日,在全州各级部门共

同协调配合下,全州已完成"大水网" 建设370家,其中肇兴、西江、郎德等 景区已不同程度完成前期"大水管网" 建设。消防设施配备更加齐全、消防 管道覆盖更广、消防机制更加健全、消 防意识更加提升,全州经济社会高质 量发展更有保障。