出的设立文明对话国际日决议,

全球文明倡议凝聚起消弭误解隔

塔吉克斯坦总统拉赫蒙感叹, 习近平主席是当今世界具有深邃历 史洞见和宏阔全球视野的伟大领导 人,提出的全球倡议,有利于促进 人类和平和进步。

联合国贸发会议资深经济学家 梁国勇说,四大全球倡议构成了一 个关于全球事务的完整框架, 体现 了中国作为联合国安理会常任理事 国和最大发展中国家的大国担当, 有助于推动世界和平发展、增进全 世界人民福祉。巴基斯坦伊斯兰堡 南亚与国际研究中心执行主任马哈 茂徳・哈桑・汗说、四大全球倡议 一脉相承,都蕴含着崇尚和平与合 作的中华文化基因。

"历史接力棒已经传到我们这 一代人手中, 我们必须作出无愧于 人民、无愧于历史的抉择。

"同球共济"的时代,中国将 继续与世界各国携手同心, 在构建 人类命运共同体的道路上笃定前 行, 共同创造人类持久和平、共同 繁荣的美好未来!

(新华社北京10月15日电)

# 应世界之变 答时代之间

#### (上接一版)

8月30日,在上海合作组织天 津峰会前, 习近平主席会见联合国 秘书长古特雷斯时的话语,饱含对 历史的深邃思考。

今年是联合国成立80周年、联 合国2030年可持续发展议程提出10 周年、《巴黎协定》达成10周年。 在这样一个特殊的历史和时代节 点,世界呼唤新的担当和作为。

全球治理倡议,是深刻把握历 史规律的选择。

两次世界大战的浩劫让国际社 会痛定思痛,联合国于1945年10月 宣告成立,寄托人类新愿景,为全 球治理掀开新的一页。风雨兼程80 年,联合国已成为当今世界最具普 遍性、代表性和权威性的政府间国 际组织,在全球治理中发挥着不可 替代的重要作用。

习近平主席深刻指出, 当今世 界发生的各种对抗和不公,不是因 为联合国宪章宗旨和原则过时了, 而恰恰是由于这些宗旨和原则未能 得到有效履行。"国际形势越是变 乱交织, 我们越要坚持和维护联合 国权威""联合国是践行多边主 义、推进全球治理的核心平台,作 用只能加强,不能削弱"……全球 治理倡议的提出,就是要会同所有 志同道合国家,坚定捍卫联合国宪 章宗旨和原则,推动建设更加公正 合理的全球治理体系。

全球治理倡议,是直面时代挑 战的回应。

放眼全球,联合国2030年可持 续发展议程中近一半目标进展缓 慢;全球8亿多人依然处于极端贫 困;全球冲突数量攀升至二战结束 以来新高;数字鸿沟进一步拉大发 展差距……各类全球性威胁与挑战 有增无减。

第80届联合国大会期间, 莫桑 比克总统查波强调新兴技术带来的 机遇与挑战并存,印度尼西亚总统 普拉博沃直言世界正面临冲突、不 公正和日益加深的不确定性……

"随着全球性挑战增多,加强 全球治理、推进全球治理体制变革 已是大势所趋。"中国提出全球治 理倡议不是推倒重来, 也不是另起 炉灶, 而是与时俱进、改革完善, 旨在不断增强现行国际体系和国际 机制的执行力、有效性, 使之更符 合变化的形势, 更及时有效应对各

种全球性挑战。 全球治理倡议一经提出就获得 积极响应,凝聚广泛认同。马来西 亚总理安瓦尔认为,倡议直面全球 治理面临的突出问题, 既有先进的 理念,又有切实的问题解决方案。 塞尔维亚总统武契奇说,倡议对改 革完善全球治理体系意义重大。伊 朗总统佩泽希齐扬愿同中方密切协 调, 共同反对单边主义和强权政 治,推动倡议落地落实。

联合国前副秘书长埃里克・索 尔海姆认为,全球治理倡议不仅为 建设更具包容性、伙伴精神和务实 导向的国际合作指明方向, 也为构 建一个更加公平、有效应对挑战的 全球治理体系注入强大信心和动力。

#### 携手行动,构建更加 公正合理的全球治理体系

"这是中国对照《巴黎协定》 要求、体现最大努力制定的目 标。"9月24日,习近平主席在联合 国气候变化峰会上宣布中国新一轮 国家自主贡献。在全球气候治理的 关键时刻,中国以一揽子应对气候 变化目标,引领前进方向,彰显大

"为世界树立榜样""中国成 为应对气候变化的绝对全球领导 者"——国际社会从习近平主席的 郑重承诺里,看到中国应对气候变 化的坚定信心。

"习近平主席的致辞凸显以多 边主义与国际合作解决气候变化问 题的重要性,体现了他前不久提出 的全球治理倡议的思想精髓,是中 国推动改革完善全球治理体系的具 体实践。"泰国正大管理学院中国-东盟研究中心主任汤之敏说。

全球治理倡议五个核心理念 中,奉行主权平等为首要前提、遵 守国际法治为根本保障、践行多边主 义为基本路径、倡导以人为本为价值 取向、注重行动导向为重要原则。

大道至简,实干为要。完善全 球治理,中国一直在行动。全球治 理体系变革的历史进程中镌刻下深 刻的中国印记:

矢志维护世界和平安宁——中 国推动五核国领导人首次就防止核 战争发表联合声明,探索并践行中 国特色热点问题解决之道;

引领经济全球化正确方向— 中国携手150多个国家和30多个国 际组织高质量共建"一带一路", 推动构建开放型世界经济,推动设 立亚投行、丝路基金、新开发银 行;

推动提升全球南方国家在全球 治理中的代表性和发言权——中国 支持非盟加入二十国集团, 推动实 现金砖国家历史性扩员,将上海合 作组织打造为幅员最广、人口最多 的区域性国际组织;

应对层出不穷的共同挑战— 中国率先驰援非洲国家抗击埃博拉 疫情,会同32个国家建立国际调解 院,倡议成立世界人工智能合作组织;

每一项倡议、每一份承诺、每 一次行动,都体现着"努力使全球 治理体制更加平衡地反映大多数国 家意愿和利益"的不懈追求,都凝 结着"世界命运应由各国共同掌 握,国际规则应由各国共同书写, 全球事务应由各国共同治理,发展 成果应由各国共同分享"的坚定信

古巴国际政策研究中心中国问 题专家爱德华多・雷加拉多表示, 世界迫切需要一个真正服务于大多 数国家,特别是符合全球南方国家 利益的国际体系,中国一直在为此 不懈努力,全球治理倡议是朝着这 一目标迈出的重要一步。

塞舌尔前副总统文森特・梅里 顿表示,全球治理倡议"犹如一股清 风",反映了全球南方国家的核心诉 求,有利于改革完善全球治理体系。

#### 以人民之心为心、以 天下之利为利

"任何时候,我们都要以人民 之心为心、以天下之利为利,为增 进人民福祉而不懈努力。"9月3 日, 习近平主席在纪念中国人民抗 日战争暨世界反法西斯战争胜利80 周年招待会上说。

理念引领行动,方向决定出

"世界上的问题错综复杂, 解决问题的出路是维护和践行多 边主义,推动构建人类命运共同 体。"面对百年变局加速演进, 习近平主席始终以人类前途为怀, 以人民福祉为念,在一次次攸关人 类社会发展的关键当口, 为完善全 球治理提供思想引领, 为迈向更美 好未来指明方向。

2015年9月, 习近平主席登上

放包容、清洁美丽的世界。当年2 月,"人类命运共同体"首次写入 联合国决议。 自2021年起,习近平主席先后 提出四大全球倡议,回应各国人民 求和平、谋发展、促合作的普遍诉

联合国讲台,在世界关注的目光

中,首次提出和平、发展、公平、

正义、民主、自由的全人类共同价

值。"让铸剑为犁、永不再战的理

念深植人心, 让发展繁荣、公平正

义的理念践行人间!"真诚呼吁赢

治局集体学习时, 习近平总书记提

出弘扬共商共建共享的全球治理理

念,为全球治理体系变革阐明基本

总部, 习近平主席从历史和哲学高

度回答"世界怎么了、我们怎么

办"的时代之问,倡导建设一个持

久和平、普遍安全、共同繁荣、开

2017年1月,在联合国日内瓦

十几天后, 在主持中共中央政

得热烈掌声。

求,为维护世界和平与发展、完善 全球治理提供行动指南, 为构建人 类命运共同体注入时代动力。 发展是人类社会的永恒主题。

中国主张将发展置于全球议程的中 心位置。全球发展倡议提出4年 来,已动员230多亿美元资金支持 全球南方发展振兴,开展1800多个 合作项目,为破解发展赤字提供有 效助力。

2022年,乌克兰危机升级,国 际社会维护世界和平、防止冲突战 争的呼声强烈, 习近平主席提出全 球安全倡议,强调人类是不可分割 的安全共同体。如今,全球安全倡 议已得到130多个国家和国际地区 组织的支持,明确写入140多份中 外双多边文件。

文明因交流而多彩, 因互鉴而

州唯一入选的单位。

### 日报消息(全媒体记者荀诗媛)近 日,自治区科技厅发布了第十三批自治区 级技术转移机构名单,全区共12家单位 入选,柳州铁道职业技术学院成为此次柳

技术转移体系是促进科技成果持续 产生,推动科技成果扩散、流动、共 享、应用并实现经济与社会价值的生态 系统。其核心功能是促进技术成果从供 给方向需求方转移,业务范围涵盖技术 信息加工、技术转让与代理、技术集成 与二次开发、技术咨询与评估等。

从建设情况看,柳州铁道职业技术 学院近年来围绕轨道交通、新能源汽 车等产业需求,建成新能源动力电池 工程中心等5个市级工程技术研究中 心。其中"百城百校——数字孪生工程 中心"被列为国家工业信息安全发展研 究中心试点项目,构建了"产学研用" 深度融合的创新生态。今年,柳州铁 道职业技术学院汽车与新能源学院宛 东技能大师工作室研发的《增程式新 能源汽车智能温控系统关键技术研发 及应用》项目,通过精确控制混合动 力发动机水温,显著提升设备使用寿 命,实现技术成果转化,被广泛应用于 汽车电子领域。

### 十三批 自治区级 职 技 术 技 移 7.术学院、 构名单公 选

### 鹿寨县在全市率先为该县83座水库定制"身份证"破解管护难题

## 手机扫一扫"家底"全知晓

日报消息(全媒体记者宋美玲) 近日, 鹿寨县水利系统正式启用《鹿 寨县水库图鉴》(以下简称《图 鉴》)。这是全市首套成功编制的县 区水库图鉴,它为鹿寨县83座水库 定制了专属的"身份证",破解了基 层水库管护难题。水利工作人员扫描 《图鉴》中的二维码, 航拍全景影像、 工程概况简介、核心参数数据、精准导 航定位等信息便跃然眼前。

鹿寨县水利工程运行服务中心主 任陶柯宇介绍, 鹿寨县是全市水库最 多的县区,管理的水库数量约占全市 水库总数的三分之一,83座水库星罗 棋布地分散在山岭之中。水库坐标定 位模糊, 水库除险加固、大坝安全鉴 定报告等数据分散在不同载体,智能 检测系统、物联网平台受山路制约和 信号薄弱影响难以发挥作用,成为基 层水库管护工作长期面临的难题。

为了破解这一难题,今年鹿寨县 水利局创新水库管理模式,利用3个 多月时间编制《图鉴》。工作人员逐 一梳理83座水库的历史数据并交叉 核验,遇到争议数据就追溯原始图纸 或进行实地复测, 最终将分散数据准 确整合打包,建成统一的"水库数据 基准库"。在此基础上,《图鉴》为每 座水库附上全景实拍图。

"《图鉴》让基层管护员的工作 发生了很大变化。"陶柯宇说,曾 经,他们在巡检水库时总要随身带着 厚重的档案,在颠簸的山路中寻找水 库的确切位置。如今,用手机扫描 《图鉴》中对应的二维码就能直接导 航到达,还能在线查看水库建成年 代、坝高、库容等信息,了解水库大 坝、溢洪道的渗漏修复、安全鉴定历 史,轻松摸清水库"家底",管护效 率大幅提升。

更重要的是, 汛期接到强降雨预 警时,工作人员可以通过《图鉴》快 速查看水库坐标、病险处和下游撤离 路线。依靠扎实的数据,在30分钟 内就能完成单库风险评估并下达相应

市水利工程建设发展中心主任曾 远东表示, 鹿寨县为水库编制图鉴这 -举措属全市首创,为解决山区水库 管理共性问题提供了可借鉴的经验。 相关工作完善后,将根据实际情况在 全市范围内推行这一做法。



↑鹿寨县龙岩水库全景。

↓《鹿寨县水库图鉴》封面。





↑扫描《图鉴》中的二维 码,手机上便出现水库的导航 路线

(图片均由鹿寨县水利局提供)

#### 市生态环境部门联合自治区 大气帮扶组开展监督性排查

### 促进区域空气质量改善

日报消息(全媒体记者 刘心蕊、通讯员温峻铭)近 日,市生态环境局联合自治 区大气帮扶组,对我市企业 开展监督性排查工作,累计 出动145人次,检查102家 企业,推动98个问题整治,

促进区域空气质量改善。 本次排查执法与服务并 重,聚焦企业大气污染物排 放、治污设施运行等关键环 节,掌握企业环境管理现 状, 为后续针对性推进环境 治理、强化生态监管提供支

联合工作组对帮扶区域 内的企业进行全面"体 检",运用红外热成像气体 泄漏检测仪、无人机等先进 执法设备,对企业废气排放 情况进行精准检测。在检查 中, 执法人员发现部分企业 存在环保设施运行维护不规 范、污染治理工艺落后等问

题。在与企业负责人详细了 解生产流程和污染治理难点 后,提出了具有针对性的整 改建议,并提供了技术支 持。例如,我市一家企业脱 硫设施存在运行不稳定的问 题,帮扶组专家详细排查 后,建议企业优化设备运行 参数,并对相关操作人员进 行现场培训,有效提升了脱 硫效率,减少了二氧化硫排 放。

此外,排查期间,联合 工作组还开展了大气污染防 治宣传教育活动,组织企业 环保负责人参加专题培训, 深入解读大气污染防治相关 法律法规和政策标准,提升 企业对环保工作重要性和紧 迫性的认识。市生态环境局 相关负责人表示,未来将不 断提升执法能力和服务水 平, 巩固大气帮扶成效, 打 赢蓝天保卫战。