让良好生态环境成为人民生活的增长点

-读懂"两山"理念的为民宗旨

新华社记者 高蕾

浙江安吉余村,绿水青山就是金山银 山理念提出地。

多年前,因过度采矿,这里的山变成 "秃头光",水成了"酱油汤",老百姓鼓了腰 包却难获幸福。正是在"两山"理念指引 下,村民从"卖石头"赚钱变为"卖风景"致 富。好环境成了乡亲们的"聚宝盆"。

余村之变,是一扇窗口,照见"两山"理 念提出20年来广袤城乡的绿色蜕变;更是 一把标尺,标注出这一科学理念自提出之 日起就从未改变的民生刻度。

赚得"金山银山"是为了百姓,守住"绿 水青山"同样是为了百姓。

"良好的生态环境是最公平的公共产 品,是最普惠的民生福祉。"2013年4月, 习近平总书记在海南考察时,就鲜明指出 生态环境保护之于民生的重大意义。

那次考察后不久,在主持召开十八届 中共中央政治局常委会会议时,习近平总 书记一番话发人深省:"我们一定要取舍, 到底要什么? 从老百姓满意不满意、答应 不答应出发,生态环境非常重要;从改善民 生的着力点看,也是这点最重要。"

一段时间里,中国发展成就举世瞩目,

也积累了大量生态环境问题。老百姓从 "盼温饱"变为"盼环保"、从"求生存"改为

党的十八大后,在同中外记者见面时, 习近平总书记将"更优美的环境"作为回应 人民生活期盼的重要内容。正是在党的十 八大上,生态文明建设纳入中国特色社会 主义事业"五位一体"总体布局。

人靠自然界生活。干净的水、清新的 空气、安全的食品、优美的环境,攸关每个 人每一天的生活品质。

在陕北度过7年知青岁月,习近平同 志对此有深切感受——

插队路上,黄土滚滚、铺天盖地,人人 成"土人";山上植被稀疏,砍柴得爬崖壁、 进深沟,还有知青因此摔伤;山上的地越种 越薄,一年辛苦难得温饱……

40多年后,在给世界大学气候变化联 盟的学生代表回信时,习近平总书记回忆 起那段老百姓因生态破坏而陷于贫困的日 子非常感慨,"我从那时起就认识到,人与 自然是生命共同体"。

理念一以贯之,情怀一如既往。 党的十八大以来,"环境就是民生"成

为响亮宣示,"生态惠民、生态利民、生态为 民"成为工作准则。

山东日照北部海岸多年前曾满目荒 芜,经过生态修复、建设阳光海岸绿道,成 了市民游客运动休闲好去处。

2024年5月,习近平总书记来到阳光 海岸绿道考察,称赞绿道建设"应市民所 需,是得民心之事",强调"生态环境好,老 百姓就多了一份实实在在的幸福感"。

一地蝶变,全局缩影。

新时代以来,从坚决打赢蓝天保卫战, "还老百姓蓝天白云、繁星闪烁";到深入实 施水污染防治行动计划,"还给老百姓清水 绿岸、鱼翔浅底的景象";再到多措并举推 动农村人居环境整治,"为老百姓留住鸟语 花香田园风光"……

我们党重点聚焦的始终是老百姓身边 的突出生态环境问题,关注谋求的始终是 最普惠的生态产品。

"绿水青山"不仅是人民幸福生活的重 要内容,更是老百姓创造"金山银山"的必 要物质基础。

同安区莲花镇军营村曾是厦门贫困 村。20世纪80年代,因村民乱砍乱伐,山 上成了一片片光秃秃的"癞痢头"。

1986年,时任厦门市副市长习近平同志 为军营村谋出多种茶、多种果,保持水土不流 失的法子。时隔11年,习近平同志再到这 里,提出"山下开发,山上'戴帽'"的要求。

沿着习近平同志指明的发展方向,村 里坚持绿化造林。生态环境好了,特色农 产品品质更优、不愁销路;村民们还开起农 家乐,办起星空营地等,日子越过越红火。

在河北正定滹沱河畔,当年习近平同 志推动以林还林的荒滩成了乡亲们致富的

在浙江义乌李祖村,这个曾经脏、乱、 差、穷的村子,受益于习近平同志部署的 "千万工程",发展为共同富裕的先行者。

如今,亿万人民逐绿而行,也共享绿色 发展的累累硕果。习近平总书记"让良好 生态环境成为人民生活的增长点"的要求, 在大美中国不断得到生动实践。

绿水青山既是自然财富,又是经济财 富。无论何种财富,都应归于百姓、造福百 姓。这是我国生态环境保护工作的出发点和 落脚点,更是共产党人为民宗旨的深刻彰显。

新华社北京8月16日电

外交部发言人就日本政要 参拜靖国神社答记者问

新华社北京8月16日电外交部发言人16日就日本政要参拜靖 国神社答记者问。

有记者问:8月15日是日本战败投降日,日本首相石破茂向靖 国神社供奉了祭祀费,农林水产大臣小泉进次郎、财务大臣加藤胜信 及小林鹰之、萩生田光一等右翼政客参拜了靖国神社。中方对此有 何评论?

发言人表示,靖国神社是日本军国主义发动对外侵略战争的精 神工具和象征,供奉有对侵略战争负有严重罪责的14名甲级战犯。 中方对日方公然挑战历史正义和人类良知的行径表示强烈不满,已

发言人说,今年是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 80周年。正确认识和对待历史,是日本战后重返国际社会的重要前 提,是日本同周边国家发展关系的政治基础,更是检验日本能否恪守 和平发展承诺的一杆标尺。我们敦促日方正视并反省侵略历史,在 靖国神社等历史问题上谨言慎行,同军国主义彻底切割,坚持走和平 发展道路,以实际行动取信于亚洲邻国和国际社会。

铭记历实 缅怀走烈

彭泰农:

热血青年身先士卒

广东省惠州市惠东县南湖公园,惠东革命烈士纪念碑依山傍湖而 建。不久前,惠东县白花镇综合文化站组织一批小学生来到这里,瞻仰

阳光透过葱郁林木,在纪念碑上洒下斑驳光影。"彭泰农不顾敌人前 后夹击,吸引敌人注意,奋力往外冲击,身中数弹,壮烈牺牲……"8岁的古 书雅大声读着碑上简介。跨越数十年,革命先辈的壮烈事迹历历在目。

彭泰农,又名彭泰,1915年出生于广东省惠阳县白芒花瓦塘村 (今惠州市惠东县白花镇黄塘村瓦塘村小组)。年少时他便接触先进 思想,1931年考入坪山青龙潭乡村师范学校。九一八事变后,他与 进步同学组织抗日宣传队,到坪山、白芒花等地宣传抗日。后至广州 郊区龙眼洞中学任教,他常到农村开展社会调查,将调查材料寄给香 港《大众日报》和广州《珠江日报》刊登,揭露国民党当局黑暗统治。

1937年初,彭泰农加入中国共产党。七七事变后不久,他在惠 州报刊发表《告东江父老兄弟姐妹同胞书》,号召东江儿女团结起来 反对日本侵略。1938年上半年,彭泰农在惠州利用民众教育馆作掩 护,深入工厂、学校等地,发展多人入党。同年5月,中共惠州中心支 部成立,彭泰农任支部书记,联合组织惠阳学生抗敌联合会,开展救 亡宣传活动。6月,彭泰农任中共广东省东江临时工作委员会书记。

1938年暑期,彭泰农还以民众教育馆馆员身份参与发起成立惠 阳儿童抗日救亡干部训练班。热血青年们慷慨激昂地在街头演讲, 教唱抗日救亡歌曲,在十字亭、东新桥头、平湖门等地演出著名话剧 《放下你的鞭子》,激发民众团结一致共同抗日。1938年8月13日, 由彭泰农主持的"潘小飞抗战漫展"展出,《婴儿何罪》等100余幅作

1938年10月,日军在大亚湾登陆后,彭泰农等撤往博罗,成立博 罗战时工作团,并以该团名义与黄麻陂中共地方组织取得联系,将黄 麻陂抗日自卫团大队改造为中共领导下的抗日武装。同年12月,日 军暂时撤出惠州后,彭泰农协助广东青年抗日先锋队东江区队组织惠 阳抗先队和抗先队惠州办事处,在惠州建立秘密联络点,出版壁报《大 家看》,用生动活泼、通俗易懂的群众语言宣传抗日道理。同时又与东 江华侨回乡服务团及国民革命军第七战区政工队、军民合作站等在中 山纪念堂演出抗日话剧,将东江两岸的抗日救亡运动推向高潮。

1940年春,据中共东江特委指示,彭泰农与妻子何丽琴转移到 紫金新智小学,开办夜校和妇女识字班,发动群众抗日。12月,他化 名彭泰东到和平县负责中共和东区委工作,1941年7月调任中共东 江后东特委宣传干事,次年调广东人民抗日游击队工作。

1943年3月3日,因奸细告密,广东人民抗日游击队港九大队政训 室驻地被日军包围,为掩护同志突围,彭泰农不幸中弹牺牲,年仅28岁 2015年8月,彭泰农被列入民政部公布的第二批600名著名抗 日英列和英雄群体名录。

在彭泰农的故乡,他的事迹被人们深深铭记。黄塘村通过村干 部走访、召开乡贤座谈会等形式,收集了解彭泰农的故事,每年村里 党员大会都会重温其事迹,同时组建"小小讲解员"队伍,在孩子们心 中播撒红色种子。

白花镇黄塘村党委书记陈汉权介绍,目前有筹备资金修缮彭泰 农故居的计划,希望在更广阔的范围内宣传弘扬彭泰农敢为人先、不 畏牺牲的革命精神,并以此为精神根基,赋能红色村建设,在代代传 承中推动乡村建设迈上新台阶。

新华社广州8月16日电

全国铁路建设再推进

前7月完成固定资产 投资 4330 亿元

新华社记者 樊曦

初秋时节,江苏泰州,沪渝蓉高铁通泰扬特大桥建设现 场机械轰鸣,来自中铁十一局的建设者穿梭忙碌,全力推进 管段内851榀箱梁架设施工。通泰扬特大桥全长172.9公 里, 跨越江苏南通、泰州、扬州三市, 是沪渝蓉高铁全线控制 性工程

今年以来,我国多地铁路项目建设优质高效推进。记者 16日从中国国家铁路集团有限公司获悉,今年1至7月,全国 铁路完成固定资产投资4330亿元,同比增长5.6%,为我国经 济持续回升向好注入了新动能。

国铁集团有关部门负责人介绍,今年以来,国铁集团 积极服务国家重大战略和区域经济社会发展,发挥国铁企 业在规划、技术、管理等方面的优势,聚焦国家"十四五"规 划纲要102项重大工程中的铁路项目,高质量推进铁路规 划建设和铁路老旧设备更新改造,有效发挥了对全社会投 资的拉动作用。近期,沪渝蓉高铁武汉至宜昌段、沈阳至 白河高铁、襄阳至荆州高铁、合肥至新沂高铁等项目进入 联调联试阶段。

与此同时,在建工程项目顺利推进。各参建单位严格落 实施工安全措施,强化工程质量管控,多个铁路建设项目取得

在河南,由中铁二十五局承建的平漯周高铁鲁山制梁 场投产,标志着全线最后一座制梁场正式投产,项目全面 进入制架梁施工阶段。在安徽,由中铁十四局参建的沪宁 合高铁一级高风险隧道丰山隧道穿越全线最长断裂带,成 功应对地层岩体破碎、裂隙溶洞强富水发育等重大挑战。 在贵州,由中铁二十三局承建的黄百铁路贵州段控制性工 程中院隧道顺利掘进。中院隧道最大埋深达400米,穿越微 瓦斯、断层破碎带等不良地质地段。在四川,由中铁十九 局承建的西成铁路红原G213立交特大桥连续梁合龙,成 功跨越热曲河。红原G213立交特大桥全长约6035米, 位于海拔超过3600米的高原地带,是西成铁路全线重难 点工程。

国铁集团有关部门负责人表示,下一步,国铁集团将认真 贯彻落实党中央、国务院决策部署,加快构建现代化铁路基础 设施体系,加大铁路建设投资力度,尽可能多完成实物工作量, 确保铁路"十四五"规划各项任务圆满完成。

新华社北京8月16日电

中国空间站首次应用验证大模型"悟空AI" 神二十航天员乘组使用效果良好

新华社北京8月16日电(李国

利 占康)神舟二十号航天员乘组 15日晚圆满完成第三次出舱活 动。记者16日从中国航天员科研 训练中心获悉,在出舱活动准备工 作中,一个名叫"悟空AI"的大模型 发挥了辅助支撑作用,为航天员在 轨工作提供了智能化、专业化支持。

一个月前的7月15日,天舟九 号货运飞船成功发射,给中国人自 己建造的"太空家园"送上新一批补 给。除了新一代飞天舱外服、鲜桃等 外,不为人所知的是,还有基于国内 开源模型开发的"悟空AI"大模型。

截至目前,这个大模型在轨 一个月来运行状态稳定,神舟二 十号航天员乘组反馈使用效果良 好,标志着我国空间站在轨智能 化应用取得重要进展。

据了解,"悟空AI"大模型结 合载人航天飞行任务需求,采用 预训练与指令微调技术,构建了专 业领域大语言模型和以航天飞行 知识规范为核心的RAG知识库。

"这个系统可以为航天员在 轨复杂操作、故障处置等提供快 速、有效的信息支持,助力航天员 更高效开展工作,丰富在轨心理 保障手段,提升天地协同的效 率。"中国航天员科研训练中心邹 鹏飞介绍说。

神舟二十号航天员乘组第三 次出舱前,指令长陈冬、航天员王 杰向"悟空AI"问询出舱前一天的

工作安排,大模型很快给出相关 链接,引导他们照此步骤开展工 作。王杰表示:"内容很全面。"

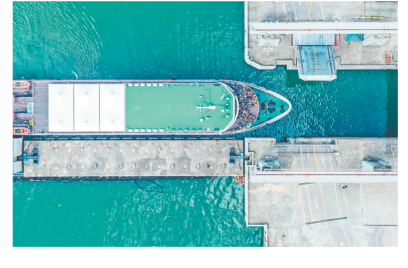
这是我国空间站首次应用验 证大模型技术。邹鹏飞介绍,"悟 空 AI"具有三个显著特点:一是构 建了天地协同的智能问答支持系 统;二是开发了场景化的数据处 理、调优技术以及定制化检索策 略,确保响应快速、支持正确;三 是具备高效的系统重构能力,后 续可拓展增加任务规划、数据分 析 智能预测等功能。

据介绍,"悟空 AI"的命名体现 了中国传统文化与当代科技创新的 智慧结晶,寓意用科技智慧赋能航 天事业,助力航天员探索太空奥秘。

三峡升船机累计客运量突破200万人次

8月16日,在湖北省宜昌 市,下行游船长江三峡5号通 过三峡升船机(无人机照片)。

8月15日13时许,随着 西陵峡"和谐号"游轮缓缓进 入承船厢靠泊并顺利通过三 峡大坝,世界最大"船舶电 梯"——三峡升船机累计客运 量突破200万人次。 新华社发(王罡 摄)



"普特会":相逢一笑 难泯恩仇

新华社记者 高山 赵冰

美国总统特朗普和俄罗斯总统普京15 日在美国阿拉斯加州安克雷奇市埃尔门多 夫 - 理查森联合军事基地举行会晤,讨论乌 克兰问题和俄美关系等。双方领导人在会 面中微笑、握手,认为会晤"有建设性""富有 成果",但未达成任何协议。

专家认为,通过这次会晤,美俄双方均 在一定程度上实现自身外交目的。但一次 会晤难以解决乌克兰问题和美俄关系的深 层次矛盾,各方后续博弈将加剧。

会面本身"就是突破"

这次会晤是自2021年6月以来俄美领 导人首次面对面会晤,也是特朗普与普京自 2019年6月以来的首次见面,还是自2015 年9月以来俄总统首次赴美。国际舆论称 此次会晤"具有特殊意义"。

在会晤后的联合记者会上,普京和特朗 普均表示会晤取得进展,但没有披露更多具 体内容。

普京说,俄方"真诚地希望"俄乌结束冲 突,"而且越早越好",希望与特朗普达成的 共识将为"乌克兰的和平铺平道路"。特朗 普说,会晤取得一些进展,但尚未就"或许是 最重要"的一个议题达成协议,后续仍有"非

常好的机会"。 专家认为,两人在记者会上的表态暗藏 玄机。普京在讲话中谈及俄美友好历史,期 待会晤推动"恢复俄美务实关系",表示俄美 关系实现翻篇并恢复合作"重要且必要"。 特朗普则特别提到双方"在商业方面"有许 多事务需要外理。

特朗普和普京均确认会晤没有达成协 议,但表达了继续接触的意愿。专家认为, 这说明仍有许多问题悬而未决,也显示双方 在会晤中触及核心问题。俄美领导人面对 面沟通表明双方政治解决乌克兰危机的意 愿,具有一定积极意义。

俄国家杜马(议会下院)国际事务委员会 主席列昂尼德·斯卢茨基说,这次会晤并非一 次"彻底突破",但或是"俄美协作解决乌克兰 危机的一个转折点"。俄政治学者谢尔盖·米 赫耶夫说,这次会面"本身就是一项突破"。

实现一定外交目的

专家认为,尽管未达成协议,但俄美通过 这次会晤在一定程度上达成自身外交目的。

有分析指出,会晤给俄方带来至少两个 层面收益。一是普京受邀到访美国国土并 获得礼遇,打破西方国家对俄方外交围堵。 美国全国广播公司的报道认为,这次会晤符 合俄方预期——"是一次平等会晤",俄方摆 脱了"西方指控和孤立"。

二是俄方通过会晤赢得了时间和空 间。多名俄专家说,俄方希望通过会晤来缓 解美国制裁压力。特朗普13日曾声称,如 果普京在会晤中不接受俄乌停火提议,将面 临"非常严重后果"。而在会晤后,特朗普接 受媒体采访时表示,会晤"非常顺利",美方 "至少两三周内"不会去考虑俄方可能面临 的"严重后果"。

对美方而言,专家认为,特朗普在这次 会晤中获得"曝光流量",对外塑造了参与斡 旋、试图修复美俄关系的形象。美国布鲁金 斯学会高级研究员达雷尔·韦斯特表示,特 朗普想要通过会晤表明自己正推动美国从 俄乌战事中抽身,符合国内支持者的期望。

曾在特朗普首个总统任期任总统国家 安全事务助理的约翰·博尔顿评价这次会 晤说:"普京赢了,特朗普也没有输。"不过, 美国一些人士认为,这次会晤在推动俄乌 停火上没有显现实质进展,特朗普距离他 声称"24小时内结束俄乌冲突"的承诺越来 越远。

深层矛盾依然难解

这次会晤没有达成协议和促成俄乌停火。 专家认为,美俄总统一次会晤难以解决深层次 矛盾,各方围绕乌克兰问题的博弈将加剧。

对于俄罗斯来说,引发俄乌冲突最直接 的原因就是北约不断东扩挤压俄战略空 间。乌克兰则在美俄会晤前强调,乌方需得

专家认为,特朗普政府在"美国优先"政 策下,对乌克兰问题的首要着眼点在于制造 外交成绩、减少美方投入等,难以真正解决俄

俄罗斯高等经济大学副教授德米特里• 诺维科夫说,俄方立场是通过达成有法律约 束力的协议来真正结束冲突、消除军事威 胁,但美国所关注的只是尽快停火。

普京和特朗普在记者会上均"点名"欧 洲。普京说,期望欧乌"不去阻挠进程"。特 朗普称,欧乌"必须同意"参与会晤的美方官 员的意见。诺维科夫认为,即便俄美双方在 此次会晤中达成了某些共识,欧洲和乌克兰 也不会轻易接受,各方博弈将加剧。

美俄关系走向何方

在美俄双边关系层面,专家认为,美俄关系 迎来一定缓和契机,但结构性矛盾依然突出。

斯卢茨基说,这次会晤是"俄美关系迈 向新阶段的过渡"。俄智库"瓦尔代"辩论俱 乐部项目总监季莫费·博尔达切夫认为,俄 美间互动正在回归正常轨道。

中国社会科学院俄罗斯东欧中亚研究 所多边与区域合作研究室主任李勇慧说,俄 美在这次会晤后可能就恢复外交关系、开展 经济合作等方面取得一定进展,尤其是在一 些利益交汇领域。但俄美关系在军控、地缘 政治等领域存在着结构性矛盾,俄乌问题也 制约着俄美关系发展。

俄专家诺维科夫指出,只有解决了乌克 兰问题,俄美关系才可能步入正轨并真正改 善。美国《新闻周刊》称,美俄经济合作将与 美国对俄经济制裁相矛盾。

多名专家认为,这次会晤还将增加美欧 关系的不确定性。美国《纽约时报》的报道 说,会晤或在北约内部制造裂痕。

新华社安克雷奇/莫斯科8月16日电

柬泰军方:

将保持沟通并避免冲突

16日在泰国达叻府召开特别会议,讨论维护边境和平等问题。 据柬埔寨第三军区会后发布的新闻稿,双方同意保持柬泰边境 沿线部队间定期沟通,并努力和平解决所有问题,避免冲突。

新闻稿说,双方原则上同意成立一个协调小组,以加强各级 沟通。鉴于目前正在进行边界划分工作,经两国联合边界委员 会商定,可考虑在已划定边界或无争议的地区开展排雷工作。

泰国海军16日在社交媒体上说,尖竹汶府、达叻府边境指挥 官和柬埔寨第三军区指挥官当日在泰国达叻府召开地区边界委员 会会议,旨在通过和平方式解决有关问题,维护边境地区和平和两

国人民正常生活。泰国海军说,双方就本次会议签署谅解备忘录。 因寺庙归属等争议问题,泰国与柬埔寨7月24日起在边境 地区发生武装冲突,双方互相指责对方违反国际法。根据双方 公布的数据,冲突已造成上百人伤亡,逾10万民众被疏散至安 全区域。8月7日,泰柬两国在马来西亚吉隆坡举行的两国边界 总委员会特别会议上就停火细则达成共识并签署协议。

巴基斯坦暴雨已致225人死亡

据新华社伊斯兰堡8月16日电(记者杨恺)巴基斯坦国家 灾害管理局16日说,过去48小时内,强季风暴雨引发的山体滑 坡和山洪等灾害已造成225人死亡。

巴国家灾害管理局说,西北部开伯尔 – 普什图省受灾最为严重, 暴雨和山洪造成211人死亡;在北部吉尔吉特 – 伯尔蒂斯坦地区,5人 在暴雨中丧生;在巴控克什米尔地区,降雨引发的灾害造成9人死亡。

巴基斯坦总理办公室在一份声明中表示,总理夏巴兹15日 召开紧急会议,指示国家灾害管理局局长加强与地方政府协调, 要求灾害管理部门立即优先调运帐篷、药品、食品等紧急救援物 资,并将受灾地区被困居民和游客转移至安全地点。