

## 习近平向首届“良渚论坛”致贺信

# 践行全球文明倡议 加强文明交流借鉴

## 谱写新时代 宪法实践新篇章

### 写在第十个国家宪法日到来之际

今年12月4日是第十个国家宪法日。宪法是国家的根本法，是治国安邦的总章程，是党和人民意志的集中体现。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央推动宪法完善发展、全面贯彻实施宪法，全党全社会宪法意识明显提升，社会主义法治建设成果丰硕。实践证明，我国宪法是推动国家发展进步、保证人民创造幸福生活、保障中华民族实现伟大复兴的好宪法。

宪法的根基在于人民发自内心的拥护，宪法的伟力在于人民出自真诚的信仰。奋进新时代，一系列扎实举措绵绵用力、久久为功，推动宪法走进群众、深入人心，让宪法实施成为全体人民的自觉行动。

踏上新征程，我们大力弘扬宪法精神、推动宪法实施，更好发挥宪法在治国理政中的重要作用，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴提供坚实保障。

(据新华社北京12月3日电 记者 熊丰 刘硕 齐琪 白阳)



阅读全文 请扫描二维码

创新创造、一脉相承的坚持坚守，树立起一座座文明高峰。中华文明开放包容、兼收并蓄，不断丰富发展、历久弥新，不断吸取世界不同文明的精华，极大丰富了世界文明百花园。

和合共生是人类文明发展的正确道路。希望各方充分利用“良渚论坛”平台，深化共建“一带一路”国家的文明对话，践行全球文明倡议、加强文明交流借鉴，弘扬平等、互鉴、对话、包容的文明观，推动不同文明和谐共处、相互成就，促进各国人民出入相友、相知相亲。

首届“良渚论坛”主题为“践行全球文明倡议，推动文明交流互鉴”，由文化和旅游部、浙江省人民政府共同主办，当日在浙江省杭州市开幕。

# 把强国建设、民族复兴伟业不断推向前进

## ——习近平总书记在上海、江苏盐城考察时的重要讲话激励

### 广大干部群众坚定信心、勇毅前行

习近平总书记近日在上海、江苏盐城考察时发表的重要讲话，激励广大干部群众坚定信心、踔厉奋发、勇毅前行。

大家表示，新时代新征程上，要在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，牢牢把住高质量发展这个首要任务，完整、准确、全面贯彻新发展理念，全面深化改革开放，推动科技创新，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。

## 全面深化改革开放，增强发展动力和竞争力

“习近平总书记提出上海要聚焦建设国际经济中心、金融中心、贸易中心、航运中心、科技创新中心的重要使命，要在更高起点上全面深化改革开放，加快建成社会主义现代化国际大都市，这为上海下一步的发展指明了方向。”上海市发改委主任顾军说。

他表示，我们将按照总书记的要求，坚持“四个放在”，坚持以实施国家战略任务为牵引，聚焦打造浦东社会主义现代化建设引领区等任务要求，以更大力度的改革、更高水平的开放、更深层次的创新，不断提升“五个中心”的世界影响力。

改革开放是发展进步的活力之源。学习了习近平总书记在考察时的重要讲话，深圳市前海深港现代服务业合作区管理局副局长王锦侠表示：“作为改革开放试验示范窗口，我们要发挥改革前沿阵地的优势，在跨境投融资、跨境贸易等方面开展创新探索，以改革促开放，以开放促改革，增强对国内外高端资源的吸引力。”

“总书记对上海提出‘要全方位大力推进首创性改革、引领性开放’的要求，释放了鲜明信号。”中国（海南）改革发展研究院院长迟福林说，以开放促改革、促发展是我国现代化建设不断取得新成就的重要法宝，全面深化改革开放依然是决定中国未来前景的关键抉择。

“总书记强调，上海期货交易所要加快建成世界一流交易所。我们将实施高水平金融对外开放，进一步健全重要大宗商品期货期权品种体系，坚定不移推进期货

市场高水平制度型开放，支持上海增强国际金融中心的竞争力和影响力。”上期所党委书记、理事长田向阳说。

习近平总书记考察中再次强调坚持“两个毫不动摇”，提出“落实保障民营企业公平参与市场竞争的政策措施”，这让西安西电捷通无线网络通信股份有限公司董事长曹军倍受鼓舞。

“公平有序的市场环境，特别是保护知识产权的技术创新环境，对民营企业来说非常重要。”曹军说，“今年公司主导的2项无线局域网接入控制技术成为国际标准，总书记的重要讲话让我们对未来的发展之路信心满满。”

## 以科技创新为引领，助推高质量发展

走进上海科技创新成果展人工智能展区，一排人形机器人颇为亮眼。

回忆起向习近平总书记汇报工作的场景，上海傅利叶智能科技股份有限公司董事长顾捷说：“我们将锚定创新，继续潜心在关键核心技术上攻关难题，力争在人工智能领域实现突破和领跑，为构建现代化产业体系贡献力量。”

“总书记对展品看得很仔细，详细了解最新的科技成果，并对科学家提出殷切希望，我们倍感振奋。”上海市科委主任骆大进表示，未来将持续加强基础研究，持续发力关键核心技术攻关，持续推进科技成果转化，加快向具有全球影响力的科技创新中心进军。

安徽合肥高新区，短短几百米长的云飞路上汇聚了几十家量子企业。

“总书记对科技创新的高度重视，让我们深受鼓舞。”中国科学技术大学教授、本源量子计算科技（合肥）股份有限公司首席科学家郭国平说，经过多年艰苦奋斗，中国站在了国际量子计算研究前沿，今后将继续加大科研攻关和实际应用。

“总书记考察上海科技创新成果展，凸显出科技创新对于支撑引领高质量发展，以及在国家发展全局中的核心位置。”北京市科委、中关村管委会副主任

张宇蕾表示，新时代新征程上，我们将沿着习近平总书记指引的方向，加快推动中关村世界领先科技园区建设，加快培育世界级高端产业集群，以科技创新服务高质量发展，为建成世界科技强国和实现中国式现代化提供有力支撑。

## 坚持人民城市人民建，提升城市现代化治理水平

习近平总书记考察上海闵行区考察了保障性租赁住房社区，传递出城市建设以人民为中心的鲜明导向。

“习近平总书记非常关心我们基层群众的生活，我感觉十分暖心。作为新市民，我们建设上海的动力更足了。”50岁的上海闵行区马桥镇敬老院护理员易秀芹回忆起见到习近平总书记时的情景非常激动。

上海保障性租赁住房建设为满足不同市民和青年人的住房需求，打造了“一张床、一间房、一套房”多层次租赁住房供应体系。易秀芹和舍友钱丽丽每人每月支付900元房租，就可以享受家具、家电一应俱全的生活。

“住在这里我感到安全、有尊严、舒心，感觉工作生活更有奔头了！总书记这么关心我们，未来的日子一定会更好。”钱丽丽说。

从新闻中了解到习近平总书记在上海考察的情况，哈尔滨太平供热有限责任公司总经理助理胡鸣感受到党和国家时刻把增进民生福祉作为城市建设和治理的出发点和落脚点，更坚定了做好本职工作的决心。“冬季供暖是一项事关民生的重要工作。我们将努力用安全稳定的运行和优质高效的服务，让用户不仅屋子是暖的，心也是暖的。”胡鸣说。

提升城市现代化治理水平，需要在城市规划和执行上坚持一张蓝图绘到底。

“习近平总书记指出，积极推动经济社会发展全面绿色转型。未来如何围绕一池碧水展开城市地理空间重塑，让城市发展更加绿色、更加有韧性是我们需要思考的重要课题。”湖北武汉东湖生态旅游风景区工委书记、管理委员会主任刘树堂

说，高水平的保护和高质量的发展统筹在一起才是最佳发展路径，城市发展逻辑的转化背后，是发展观念的全面进步。

## 传承弘扬红色文化，大力提升文化软实力

东临黄海，西襟淮扬。坐落于江苏省盐城市的新四军纪念馆完整展现了新四军浴火重生、浴血奋战的光辉历史。

“总书记到这里参观，对于我们来说是莫大的鼓舞。”新四军纪念馆馆长仇金标说，我们将牢记嘱托，感恩奋进，用好用活新四军红色文化资源，讲好党的故事、革命的故事、英雄的故事，将红色基因血脉一代代传承下去。

在江西省瑞金市红井景区，来自全国各地的游客在讲解员带领下，喝红井水、听红井史、诵红井文、唱红井歌，接受红色革命传统教育。

“习近平总书记指出，坚持党的领导是中国式现代化的本质要求，也是根本保证。我们将深挖红色资源，进一步提升革命旧址教育功能，弘扬伟大建党精神。”瑞金中央革命根据地纪念馆馆长杨丽珊说。

冬日里，甘肃省敦煌市依然吸引了众多游客。坚持保护优先、科学利用，敦煌市持续发掘敦煌文化的当代价值。

敦煌市委书记石琳说：“我们将落实总书记‘要注重传承城市文脉，加强文物和文化遗产保护’重要指示，持续保护传承弘扬敦煌文化，激发文化创新创造活力，大力提升文化软实力，扎实推进精神文明建设。”

“习近平总书记在上海考察时的重要讲话为下一步全面深化改革开放、大城市建设等指明了方向。”浙江省发展规划研究院副院长兰建平说，长三角地区，尤其是上海、杭州等龙头城市要率先形成更高层次改革开放新格局，在中国式现代化中走在前列，更好发挥先行探路、引领示范、辐射带动作用，更好实现城市让生活更美好，持续提升城市能级和核心竞争力，为强国建设、民族复兴伟业贡献力量。

(新华社北京12月3日电)

# 损失与损害为何是迪拜气候大会焦点议题？

《联合国气候变化框架公约》（以下简称《公约》）第二十八次缔约方大会（COP28）11月30日在阿联酋迪拜开幕当天，就启动损失与损害基金达成一致。

该成果为本次大会传递积极信号，但对受气候变化影响最严重和最脆弱的群体来说，这还远远不够。

## 什么是损失与损害

世界气象组织发布的最新报告显示，截至10月底，2023年全球平均气温较工业化前（1850年至1900年）的基线高出约1.4摄氏度。全球多地正面临气候变化带来的严重影响，导致生命和生计遭受损失，以及领土、农田、生物多样性和生态系统丧失和退化等。

损失与损害是联合国气候谈判中的常用术语，但《公约》并没有就其定义达成一致。损失与损害通常被理解为由于缺乏减缓和适应措施，或尽管采取了措施，气候变化仍带来的负面影响。热浪、飓风等极端天气事件，以及海平面上升、荒漠化、海洋酸化和盐碱化等都会造成损失与损害。

气候变化造成的损失与损害存在于经济和非经济两方面。经济损失与损害可以用货币价值来衡量，例如重建因洪水而受损的基础设施成本，或干旱导致的农业收入损失。非经济损失与损害是指难以或无法用货币价值衡量，如生物多样性的丧失等。

专家指出，对于受气候变化影响最严重的脆弱国家来说，损失与损害可能是永久性的。

## 损失与损害始终是争论焦点

自20世纪90年代初《公约》建立以来，受气候变化影响最严重的国家和地区持续呼吁发达国家向其提供应对损失



这是12月3日拍摄的联合国气候变化迪拜大会“绿区”的“知识中心”。《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会（COP28）继续进行，“绿区”3日向公众开放。

与损害的资金支持，损失与损害一直是气候变化谈判中各方争论的焦点之一。

1991年，在《公约》起草阶段，小岛屿国家联盟就强调需要解决脆弱国家面临的损失与损害问题，并提议建立一个保险机制为受到海平面上升影响的国家提供资金支持。然而，直到2007年的巴厘岛气候变化大会才将损失与损害的概念纳入正式谈判文本。2021年，在《公约》第二十六次缔约方大会（COP26）上，脆弱国家组成联盟主张创立针对损失与损害的金融机构或基金，虽然没有成功，但这次大会建立了为期两年的格拉斯哥对话机制以讨论损失与损害基金事宜。

损失与损害基金是在去年《公约》第二十七次缔约方大会（COP27）上正式建立的，基金受益方是发展中国家。

此后，经数次过渡委员会会议，该基金终于在COP28启动。不过，因为损失与损害决议没有提及规模或资金补充周期，这也引发了人们对该基金长期可持续性的质疑。

## 发达国家需要承诺更需要行动

损失与损害是不可避免的，而且分布不均，发展中国家和弱势群体遭受的损失与损害尤为严重。随着全球变暖加剧，未来的损失与损害会加剧。

2015年《巴黎协定》明确规定，无论是气候基金，还是适应资金，甚至是损失与损害基金，发达国家都有出资的责任和义务，发展中国家是自愿出资。损失与损害基金的受益方是发展中国家。

基金启动当天，阿联酋和德国分别

承诺提供1亿美元，英国、日本、美国也做出相关承诺。英国国际环境和发展协会执行主任汤姆·米切尔表示，迄今的基金总额“非常非常小”。比利时布鲁塞尔自由大学的气候金融研究员罗曼·魏克斯曼表示，发达国家“愿意为该基金投入多少钱还有待观察”。

尽管国际社会对基金启动表示欢迎，不少发展中国家和脆弱国家代表认为，一些发达国家的气候承诺一直是“放空炮”。美国生物多样性中心代理联合执行董事苏安君对新华社记者说，美国为战争投入数百亿、千亿美元，但在损失与损害基金上只承诺1750万美元，而且此前的承诺也还没有兑现，“真让人感到羞耻”。

(据新华社迪拜12月2日电 记者 郭爽 罗晨 苏小敏)

## 卢拉：巴西将以观察员身份加入“欧佩克+”

新华社巴西利亚12月2日电（记者 卞卓丹）巴西总统卢拉2日表示，巴西将以观察员身份加入由石油输出国组织（欧佩克）成员国和非欧佩克产油国组成的“欧佩克+”，并将提醒和劝说石油生产国为化石燃料的终结做好准备。

据巴西媒体报道，卢拉是在访问阿拉伯联合酋长国期间作出上述表态的。他指出，“我们需要说服石油生产国为化石燃料的终结做好准备”。卢拉认为，石油生产国可以进行投资，以便非洲和拉美等地区能够生产所需的可再生燃料，特别是绿氢。

巴西国家石油公司执行总裁普拉特斯此前表示，巴西应该加入“欧佩克+”，在其中扮演合作者和决策观察者的角色，但不参与原油生产配额制度。

报道指出，巴西参与原油生产配额制度的主要阻力来自巴西国家石油公司，该公司目前正寻求提高原油开采量以扩大对国内市场的衍生品供应，增加石油出口收入。

## 菲南部发生数百次余震 引发轻微局地海啸

据新华社马尼拉/东京12月3日电 菲律宾火山地震研究所3日将该国南部海域发生的地震震级由6.9级调高至7.4级。此次地震一度引发轻微局地海啸，并发生数百次余震。

据菲火山地震研究所更新后信息，此次地震发生于当地时间22时37分（北京时间22时37分），震中位于南苏里高省希纳图安镇东北约30公里处的海域，震源深度为25公里。此次地震为构造地震，菲南部和中部多地有强烈震感。

菲火山地震研究所2日晚发布海啸预警，“强烈建议”南苏里高省和东达沃省沿海居民立即向高处或内陆撤离。3日凌晨，菲火山地震研究所希纳图安镇莫斯岛观测到浪高64厘米的海啸。目前，菲火山地震研究所已解除海啸警报。

菲律宾位于环太平洋火山地震带，地震频发。11月17日，菲南部西达沃省附近海域发生6.8级地震，导致至少9人死亡。