

头条

国务院台办发言人评论台湾地区选举结果：
民进党并不能代表岛内主流民意

据新华社电 国务院台办发言人陈斌华13日晚就台湾地区选举结果表示：

这次台湾地区两项选举结果显示，民进党并不能代表岛内主流民意。台湾是中国的台湾。这次选举改变不了两岸关系的基本格局和发展方向，改变

不了两岸同胞走近走亲、越走越亲的共同愿望，更阻挡不了祖国终将统一、也必然统一的大势。

我们解决台湾问题、完成国家统一的立场一以贯之，意志坚若磐石。我们将坚持体现一个中国原则的“九

二共识”，坚决反对“台独”分裂行径和外部势力干涉，与台湾有关政党、团体和各界人士一道，促进两岸交流合作，深化两岸融合发展，共同弘扬中华文化，推动两岸关系和平发展、推进祖国统一大业。

社会

河南平顶山煤矿事故
10人遇难6人失联

据新华社电 1月12日14时55分许，河南平顶山天安煤业股份有限公司十二矿发生一起煤与瓦斯突出事故。记者13日从河南省平顶山市应急管理局获悉，截至13日15时，经全力搜救、核实，已确认10人遇难，6人失联，其余人员全部脱险，抢险救援仍在紧张进行中。

时局

美军发动第二轮打击
胡塞武装：未造成伤亡

据新华社电 也门胡塞武装13日称，美军对胡塞武装发动的第二轮打击没有造成人员伤亡，美方将为军事行动付出代价。

胡塞武装一名发言人告诉卡塔尔半岛电视台：“这次打击没有造成人员伤亡和物资损失。美国人将为侵略行为承担后果。我们将在最短时间予以反击。”

美国中央司令部13日早些时候说，美军于也门当地时间当天凌晨打击了胡塞武装一处雷达设施。前一天，美国和英国军队打击了数十个胡塞武装目标。

科技

中国科学家成功实现
“量子电子商务”

据新华社电 中国科研团队近期提出一种量子电子商务方案，在国际上首次实现5用户的量子电子商务应用场景演示，为完整的电子商务交易流程提供了无条件的安全性保证。相关论文已发表在美国《科学》杂志子刊《科学进展》上。

全球范围内，电子商务已成为拉动经济增长、提升经济活力的重要力量。现有电子商务方案均采用公钥加密算法对信息的机密性、真实性、完整性和不可抵赖性进行保护，其安全性是基于计算复杂度的假设，未来可能受到算力呈指数级提升的量子计算机的严重威胁。

基于量子力学基本原理的量子信息技术被认为是解决信息安全所有要素、实现数字支付无条件安全性的理想途径。实验中，研究团队基于“四相位测量设备无关的量子态传输技术”，构建了一个5用户的量子网络。该网络结构无需事先指定可信第三方进行支付验证，因而不需要固定中心节点。

据介绍，这一量子电子商务方案具有广阔的应用前景，有望推动数字经济的高速安全可持续发展。

聚焦

去年确认最热 今年可能更热

据新华社电 世界气象组织12日发布新闻公报，正式确认2023年为有记录以来最热一年，称去年全球平均气温升幅极大，7月和8月是有记录以来最热的两个月。

世界气象组织表示，自20世纪80年代以来，每个十年的气温都高于前一个十年。面对全球升温趋势持续，应如何看待并应对？

2023年为何最热？

世界气象组织用于监测全球气温的6个主要国际数据集显示，2023年全球平均气温比工业化前(1850—1900年)水平高1.45摄氏度，上下浮动约0.12摄氏度。根据《巴黎协定》提出的控温目标，到本世纪末，应将全球平均气温较工业化前水平升高幅度控制在2摄氏度之内，并为把升温控制在1.5摄氏度内而努力。

此外，数据集还显示，去年6月至12月，全球气温每月都创下新纪录，且7月和8月是有记录以来最热的两个月。

另据世界气象组织去年11月底发布的暂定版《2023全球气候状况报告》，2023年打破了多项气候纪录：温室气体水平创历史新高，大气中的二氧化碳水平已比工业化前时代高出50%；海平面

上升创历史新高，而且还在加速上升；海洋表面温度达到历史新高，南极洲的海冰范围降至历史新低。

世界气象组织秘书长塞莱斯特·绍洛说，2023年的厄尔尼诺现象助推全球气温升高。由于厄尔尼诺现象通常在高峰过后才对全球气温产生最大影响，因此2024年可能比2023年更热。长期来看，气候变化正在加速演进，而这无疑是人类活动造成的。

气候变化影响几何？

世界气象组织表示，2023年，全球范围内记录了极端高温、强降水、洪水和迅速增强的热带气旋等大量极端气候事件。

“气候危机正在加剧不平等危机。它影响到可持续发展的方方面面，削弱了旨在解决贫困、饥饿、健康问题、人流离失所和环境退化等问题的努力。”绍洛说。

据世界气象组织官网介绍，人类活动引起的气候变化已导致大气、海洋、冰冻圈和生物圈发生了广泛而迅速的变化，对全球每个区域的极端天气和气候都产生了影响，对自然和人类造成了广泛的不利影响和相关的损失和损害。例如，冰川不断变化的状态造成了

海平面的显著上升。

此外，气候和非气候风险越来越多地相互作用，可造成更加复杂和难以管理的风险。例如，燃烧化石燃料造成的空气污染加剧了热浪和干旱等自然灾害对人类健康的影响。

应该如何应对？

“气候变化是人类面临的巨大挑战。它影响着我们所有人，尤其是最脆弱的群体。”绍洛说，人类不能再等待了，必须加快行动大幅减少温室气体排放，并加快向可再生能源过渡。

世界气象组织前秘书长彼得里·塔拉斯在接受新华社记者采访时指出，世界上没有一个地区可以免受极端天气事件和自然灾害的负面影响，各国应尽快行动起来应对全球气候变化。他说，有很多技术手段可以应对气候变化，比如减少化石燃料的使用，更多使用电动汽车和生物燃料汽车，“关键是我们现在必须开始行动”。

联合国秘书长古特雷斯在一份声明中也指出：“人类的行为正在灼烧地球。如果我们现在不采取行动，等待我们的将是灾难性的未来。我们必须以开创性的行动应对破纪录的气温增幅。”

图像

冬季浪漫

1月12日，游客在哈尔滨建筑艺术广场盛装拍摄写真。哈尔滨的标志性景点之一索菲亚教堂有着百年历史，目前，它所在的哈尔滨建筑艺术广场每天都有许多游客身着盛装拍摄写真，在“冰城”上演冬季浪漫。新华社发



生活

美国延长波音737 MAX 9停飞令

据新华社电 美国联邦航空局12日晚宣布，继续延长波音737 MAX 9型客机的停飞令，以对该机型进行新一轮安全检查。

联邦航空局先前说，将在安全检查完成后取消停飞令。不过，这一监管机构12日说，对该型客机的安全检查还

需要波音公司提供更多相关数据。

联邦航空局局长迈克·惠特克12日说：“在我们对客机的安全性完全满意以前，波音737 MAX 9型客机不会重返天空。”惠特克前一天告诉路透社记者，他认为波音737 MAX 9型客机出现的是制造问题而非设计问题。

关于陈瑞容兼任人保汽车保险销售服务有限公司
顺德大良营业部主要负责人的公告

我公司决定2024年1月10日起聘任陈瑞容兼任人保汽车保险销售服务有限公司顺德大良营业部的主要负责人，免任陈卓琨人保汽车保险销售服务有限公司顺德大良营业部主要负责人。

特此公告

人保汽车保险销售服务有限公司顺德大良营业部
2024年1月14日