

2023年全国平均气温创历史新高

新华社北京1月3日电 记者3日从国家气候中心获悉,2023年全国平均气温10.7℃,较常年(9.9℃)偏高0.8℃,为1961年以来最高,打破2021年10.5℃的纪录。

2023年全国大部地区气温偏高0.5℃至1℃。山东、辽宁、新疆、贵州、云南、天津、湖南、河北、四川、河南、北京、内蒙古、广西等13个省区市气温均为1961年以来历史最高。全国共有127个国家气象站日最高气温突破历史极值。

温突破历史极值。

2023年全国平均降水量615毫米,较常年偏少3.9%。全国共有55个国家气象站日降水量突破历史极值。

白鹭起舞汾水间



冬日,在“山西的母亲河”汾河,成群的白鹭在此休憩嬉戏、翩翩起舞,成为一道靓丽的风景。近年来,随着汾河生态环境不断改善,越来越多的候鸟选择在这里栖息。

新华社记者 詹彦 摄



儿童突发呼吸困难 一航班紧急返航救援

新华社西安1月3日电(记者刘彤)3日早上9时,MU2103航班从西安咸阳国际机场起飞,飞往北京大兴国际机场。9时20分,飞机正处于爬升阶段,客舱内突然响起一阵急促的呼唤铃声……

乘务长张慧敏接到求助指示后,迅速赶到座位,发现一名9岁男孩突发呼吸困难,出现窒息,呼唤没有反应,身旁的家长焦灼无助……

根据多年飞行经验,张慧敏初步判断孩子为食物卡阻,她随即对孩子实施了海姆立克急救法,同时安排乘务员广播寻找同航班中的医务人员。经过一系列专业急救后,孩子并没有吐出食物,乘务人员和孩子的家长一起又对孩子采取了拍背、掐人中急救方法。

面对仍在昏迷中的孩子,是继续飞行,还是准备返航?

9时25分,在与机长紧急沟通后,为确保孩子的生命安全,MU2103航班调转机头,向西安飞去。机组向空中管制部门汇报了紧急情况并请求尽快返航后,随即操控飞机全力“冲刺”,并及时向机场、空管、飞机所属航空公司等通报了航班动态。

在保证飞行安全的前提下,机长高凡也去客舱查看了孩子情况,并广播通知所有旅客:因突发紧急情况航班准备返航。同时,机组申请将飞机调整至最近机位降落,地面救援人员准备就绪,迎接紧急返航的MU2103航班,为挽救孩子生命争取宝贵时间。

9时50分,MU2103航班安全落地,平稳滑行到指定停机位后,早已等候在此的地面服务保障、机场医务人员等以最快速度登上飞机。据了解,目前,男孩身体状况已恢复正常。

经短暂停留准备后,10时41分,MU2103航班再次从西安起飞,于12时23分顺利抵达北京大兴国际机场。

高凡和张慧敏说,“以人为本、生命至上”是每一名空中工作人员的职责与使命,为每一位旅客的安全保驾护航是他们不变的目标。

汽油、柴油价格上调

新华社北京1月3日电(严赋憬、姜子琳)国家发展改革委3日发布消息,根据近期国际市场油价变化情况,按照现行成品油价格形成机制,自2024年1月3日24时起,国内汽、柴油价格每吨分别提高200元、190元。

国家发展改革委有关负责人说,中石油、中石化、中海油三大公司及其他原油加工企业要组织好成品油生产和调运,确保市场稳定供应,严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监督管理力度,严厉查处不执行国家价格政策的行为,维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

本轮成品油调价周期内国际油价上涨。国家发展改革委价格监测中心预计,短期来看,国际油价可能维持震荡走势。

宁波发现两处古遗址 可追溯至良渚时期

新华社宁波1月3日电(记者顾小立)记者日前从浙江省宁波市文化遗产管理研究院获悉,宁波海曙区洞桥镇发现两处古遗址,分别命名为树桥遗址和潘家畚遗址。树桥遗址为复原六朝时期宁绍地区聚落生活场景提供了重要实物资料,潘家畚遗址则为认识宁波地区良渚文化晚期至钱山漾文化时期的文化演变提供了较好的实物材料。

据介绍,2023年3月至5月,经国家文物局批准,宁波市文化遗产管理研究院联合国家文物局考古研究中心、四川大学、北京联合大学和海曙区文物管理所分别对树桥遗址、潘家畚遗址南区开展了抢救性考古发掘。

记者了解到,树桥遗址位于宁波市海曙区洞桥镇树桥村以西,地势低洼平坦。遗址分为I、II、III三个区域进行发掘。I区以宋代遗存为主,II区以唐代遗存为主,并有少量良渚文化时期遗存,III区以六朝时期遗存为主。发掘共清理灰坑、灰烬活动面、木构建筑等遗迹11处,出土小件标本400余件。

良渚文化的遗迹是一处位于高台上的灰烬活动面,形状不规则,夹杂较多炭粒,出土磨制石斧、黑陶片、红陶片、夹砂红陶鼎足等遗物,推测为先民日常生活遗留的迹象。六朝时期遗迹有灰坑3处和木构建筑1处,出土瓷器、陶器、砖瓦、石器、木器和金属器等器物。在唐代遗存中,出土的青瓷器时代特征明显,多见玉璧底和浅圈足底的青瓷碗。在宋代遗存中,出土有刻划花碗、青瓷碗、韩瓶等典型的宋代瓷器。

宁波市文化遗产管理研究院副院长王光远表示,



树桥遗址III区出土瓷器。
宁波市文化遗产管理研究院供图

树桥遗址以六朝时期遗存最为丰富,尤其是遗址中出土的木构建筑遗迹依水而建,推测为水边护岸结构。同时,该遗址中出土了数量众多且重复率较高的器物,呈现出较为明显的商品贸易属性,推断该木构建筑应为一处临水码头或仓储库房,此类遗存在六朝考古中发现较少。

潘家畚遗址位于洞桥镇潘家畚村东,分为南、北两个片区。遗址文化堆积深度约1.4米至1.6米,自上至下可分为6个层位。遗址共发现遗迹22处,出土小件标本45件。出土遗存年代由早到晚分别为良渚文化、钱山漾文化和宋元时期,以史前时期遗存为主。