

以赛谋城 以赛兴城

——2023年“赛事热”产生持续深远影响

2023年，中国“体育盛事大年”。从天府之国到钱塘江畔，再至北海之滨，第31届亚运会、第19届亚运会、首届学青会相继在成都、杭州、广西成功举办。

办好一场赛，提升一座城。借赛事东风，举办地优化场馆设施等“硬环境”、提升公共服务等“软实力”，实现城市能级跃升、国际影响力飙升、群众获得感提升。

城市因赛事而火热，赛事因城市而多彩。在城市与赛事的双向奔赴与互相成就之中，凝聚起国家富强、民族振兴、人民幸福的共同梦想，折射着中国式现代化的万千气象。

赛会变“赛惠”

东湖体育公园游泳馆，曾是成都大运会游泳比赛场地。大运泳池并未随着赛事结束而“寂静”，如今前来“打卡”健身的市民络绎不绝。据工作人员介绍，游泳馆工作日日均接待200至300人次，周末可达700至800人次。

新建和改扩建的49座体育场馆，是成都最直接的“大运财富”。大运会后，多个场馆推出惠民开放活动，“还馆于民”让更多人感受健身魅力。

“赛惠”不止于比赛场馆。成都、杭州、广西三地以赛事为契机，全力构建更高水平的全民健身公共服务体系，一大批运动场地见缝插针地“嵌入”老百姓生活圈，城市空间的“边角余料”正成为全民健身的“金角银边”。

赛事筹办期间，成都累计建成各类公园超1300个，各级绿道5188公里，体育场地设施6.41万个；杭州建

成嵌入式体育场地设施2243片，共78.9万平方米；广西各地累计建成各类体育场地2万多块，南宁邕江两岸建成10余座滨水公园……

因为赛事，城市增添了“体育基因”，市民也更具有“运动气质”。杭州市体育局局长金承龙介绍，杭州亚运会从成功申办到成功举办八年间，杭州市经常参加体育锻炼的人口比例从40.6%提升至46.01%。

经历大型赛事“考验”，城市设施建设、赛事组织服务水平全面提升，也吸引了更多高水平赛事“落户”。

12月13日，国际排联女排世俱杯、世界羽联世界巡回赛总决赛两大国际级顶尖赛事同时在杭州打响。这是亚运会后杭州迎来的首个“赛事黄金周”，也是用“亚运遗产”打造国际赛事之城的成功实践。

浙江师范大学体育与健康科学学院院长李启迪认为，一系列重大赛事频频举办的背后，是浙江充分利用亚运资源的红利与契机，持续推进与国际体育组织的联系与交往，着力引进国际重大赛事，积极培育赛事经济，全力打造“国际赛事名城”金名片的具体举措。

简约不简单

56个竞赛场馆中新建场馆仅12个，设备器材能租不买、组织运营精打细算，提前制定场馆赛后利用计划……杭州亚运会上，大到场馆改建新建，小到纸笔回收利用，“节俭办亚运”的理念融入方方面面。

一组数据展示出节俭办会的力度和技术含量——击剑项目比赛场馆设备设施“以改代采”，节省资金约

2000万元；自行车馆优化场馆力学结构设计节省30%钢材；杭州上城体育中心体育场“用旧如新”，节省顶部太阳膜和座椅资金近800万元。

杭州亚组委、亚残组委副主席兼秘书长、杭州市市长姚高员表示，“从国内外大型赛事来看，节俭办赛已经成为一种趋势、一种共识、一种行动。”

简约不简单，不仅节省真金白银，还节约资源能耗。在杭州亚运会上，推出首个亚运村低碳账户，首次推出大型活动碳中和管理平台，在亚运会历史上首次实现全部场馆绿电供应；成都大运会上，大运村内部100%使用新能源摆渡车，新都香城体育中心雨水回收系统全年可节水3000吨；广西学青会48个比赛场馆大部分为修缮改造，贺州市姑婆山足球基地由废弃尾矿库综合治理改造而成……

一份份绿色“成绩单”的背后，折射的是国家经济飞跃、社会进步和观念转变，展现的是更加开放、自信、从容的中国，让世界看到中国用绿色描绘未来的创新力和行动力。

竞技到经济

烟火人间三千年，市井知味还蓉城。大运会期间，来自世界各地的青年人走进成都的大街小巷，从盖碗茶、火锅、串串，到杜甫草堂、金沙博物馆、大熊猫繁育研究基地……在市井气息中感受成都人的热情友善，并将这份热情传递给世界。

在杭州亚运会淳安赛区公路自行车的“最美赛道”上，不仅能看到热火朝天的激烈角逐，还有“千万工程”下的乡村蝶变、“共同富裕”示范区

的生活场景。

在学青会北海赛区帆船、冲浪比赛场地，不仅能看到千帆竞发、劈波斩浪的壮阔景象，还有“丝路古港”的新活力、“体育+旅游”的发展新引擎。

赛事打开了一扇窗，让举办地走向更广阔的舞台，对城市发展产生持续深远影响。成都近三年累计签约重大体育产业项目115个，签约金额超过870亿元；亚运会对杭州市GDP的拉动量约为4141亿元，对财政收入的拉动量约为1033亿元，对就业人数的拉动量约为67万人；广西以学青会为契机，进一步推动中国—东盟跨境产业融合发展合作区、桂林世界级旅游城市建设。

以赛谋城、以赛兴城，打通从“竞技”到“经济”的逻辑联系，用“赛事热”为经济高质量发展增添新动能。

浙江工业大学经济学院教授陈国亮认为，体育赛事产业是城市经济增长的绿色产业，大型体育赛事能给举办地区带来巨大的经济效益和社会效应，如完善城市的基础设施、促进城市旅游业的发展、有效吸引外资、拓宽消费市场等。

三场重要赛事的举办，是中国改革创新、开放包容、和平发展、造福世界的缩影和写照。迈上社会主义现代化国家建设新征程的今日中国，强调同世界各国互利共赢，推动构建人类命运共同体，努力为人类和平与发展作出贡献。

(新华社北京12月24日电 记者：田光雨 丁文娟 夏亮 陈地 卢美婷)

各级工会积极开展两节送温暖活动

时至寒冬。新疆昌吉准东产业园区建设现场，正奋战在施工一线的中铁十五局四公司员工们收到了“娘家人”送来的冬日暖心礼——一张加厚的棉被。

“两节将至，我们重点走访慰问一线职工、困难员工、伤病员工等重点群体，开展帮扶服务，加大关心关爱力度，切实把温暖送到职工心坎上。”中铁十五局四公司工会主席汪俊民说。

近日，全国总工会部署开展全国工会送温暖工作，启动2024年元旦春节送温暖和就业形态劳动者温暖行动。各级工会进一步完善送温暖工作体系，通过“宣传引领职工、深入走访调研、广泛帮扶慰问、专项温暖行动、做好维权服务、提升生活品质”等举措，在突出两节送温暖示范效应基础上，拓展工会送温暖时间周期，做到重大节日有示范、特殊群体有帮扶、重大活动有慰问。

连日来，各地各企业工会纷纷采取行动。近期，内蒙古地区迎来大范围降雪降温天气，许多基层工作者仍然扎根一线、履职尽责。在乌兰察布市，内蒙古自治区总工会为乌兰察布市交通运输集团公司职工送去慰问金，并为来自交通运输、环境卫生、快递物流、外卖配送、城市管理、交

通执法等行业的一线职工和困难职工代表发放慰问品。

在贵州，寒潮天气下供电线路容易因覆冰出现故障。为了及时防范和发现安全隐患，多支电力应急特巡特维服务队奋战在保供电第一线，24小时守护电网安全稳定运行。南方电网贵阳供电局工会组织基层工会代表走进变电站、供电站等生产一线，了解职工生产生活需求，送去速热食品等慰问物资，全力做好送温暖工作。

在吉林，在长春市总工会指导下，美团外卖联合当地医院在长春开展“骑手体检车”巡游活动，为骑手提供免费便捷的健康体检服务，带去手套、护膝、暖宝宝等冬季关怀礼包。

据了解，全总计划安排1.5亿元资金用于工会送温暖走访慰问。全总有关负责同志表示，下一步，各级工会将坚持创新形式开展送温暖服务，重点走访慰问新就业形态劳动者、农民工、困难职工、一线职工；深入基层和困难地区，全面了解保障和改善民生政策的贯彻落实情况；走访中小微企业、困难企业，了解生产状况和困难成因，切实解决职工群众急难愁盼问题。

(新华社北京12月24日电 记者 樊曦 黄莹)

国家卫健委要求全面加强产前筛查、产前诊断质量管理

新华社北京12月24日电(记者李恒)记者从国家卫生健康委了解到，国家卫生健康委近日组织制定并发布了《产前筛查和产前诊断质量控制指标》，要求全面加强产前筛查、产前诊断质量管理和母婴保健专项技术事中事后监督管理，推进出生缺陷综合防治，提升优生优育服务水平。

据介绍，此次发布的控制指标主要特点包括：一是科学性。根据目前产前筛查和产前诊断涉及的主要技术项目和服务过程关键环节遴选指标，充分考虑指标的质控价值、敏感度和导向作用。二是规范性。参照国际国内相关行业规范、指南和专家共识，定义质控指标和计算公式并说明。三是可操作性。充分考虑指标相关信息的可获得性，便于各级卫生健康行政部门、质量控制组织以及产前筛查机构、产前诊断机构和开展相关检测项目的医学检验实验室在质量管理工作中应用。

记者了解到，根据《中华人民共和国母婴保健法》及其实施办法，开展产前筛查和产前诊断的医疗机构和人员，

须经卫生健康行政部门许可，并取得相应母婴保健专项技术服务资质。

国家卫生健康委表示，开展产前筛查和产前诊断技术的医疗机构是第一责任主体，要严格落实相关法律法规、技术规范和标准要求，充分运用各项质控指标，加强产前筛查和产前诊断服务全过程质量管理，针对质量薄弱环节及时整改，不断提升服务水平。

与此同时，各级卫生健康行政部门要加强对辖区内所有产前筛查机构、产前诊断机构以及开展相关检测项目的医学检验实验室的质量管理。各地可结合当地实际进一步完善指标内容，采用信息化手段加强指标信息收集分析，促进产前筛查和产前诊断服务标准化、同质化。将质控结果纳入母婴保健专项技术校验、随机抽查等内容，强化督促医疗机构落实质量安全主体责任，持续提升产前筛查和产前诊断服务质量。

国家卫生健康委将根据各地工作情况，适时开展国家产前筛查和产前诊断质量监测。

国家卫健委：门急诊呼吸道疾病诊疗量波动下降

新华社北京12月24日电(记者李恒 徐鹏航)国家卫生健康委新闻发言人、宣传司副司长米锋24日在国家卫生健康委新闻发布会上表示，近日，全国医疗机构门急诊呼吸道疾病诊疗量总体继续呈波动下降趋势。数据显示，12月22日，全国二级以上医疗机构门急诊呼吸道疾病总诊疗量较上周同期下降8.2%，较高峰期下降30.02%。

据介绍，进入秋冬季节以来，城乡居民特别是儿童医疗卫生服务需求明显增加，基层医疗卫生机构结合前期应对新冠疫情的一些有效做法，在对患者提供诊疗特别是儿科诊疗服务、分诊分流、重点人群健康管理、疫苗接种、健康教育等方面继续发挥着重要的基础保障和服务作用。

“我们持续开展基层呼吸道疾病诊疗情况每日监测，动态掌握变化趋势。从全国整体来看，目前基层呼吸道疾病的诊疗量相对平稳，近日监测显示有所下降。”

国家卫生健康委基层司司长傅卫介绍，根据监测，从11月26日至今，基层每日呼吸道疾病诊疗量大概占到全国医疗机构呼吸道疾病诊疗量的40%左右。

米锋表示，要进一步密切追踪国内外呼吸道疾病流行趋势、病原变化和病毒变异情况，加强形势分析和监测预警。进一步扩充医疗资源，做好药品供应保障，提升诊疗效率。进一步加强重点人群分类分级健康服务管理，做好疫苗接种。

米锋提醒，近期的寒潮天气影响范围广，降温幅度大。要提高医疗卫生机构应急响应速度，加强门急诊特别是夜间急诊医疗力量，适应群众正常诊疗需求。针对低温雨雪冰冻天气造成的冻伤、骨折、心脑血管疾病等常见伤害和疾病，不断提升诊疗水平。婴幼儿、儿童、孕妇、老年人、慢性基础性病患者和户外作业人员是寒潮天气下需尤其关注的重点人群，要注意防寒保暖，防滑防跌倒，如出现冻伤、失温及胸闷、胸痛、心悸、头晕等症状，要及时就医。

通告

淮南市淮河南岸线综合整治工程(一期)EPC总承包项目涉及姚北桥拆除重建、田家庵圈堤(洞化截洪沟-姚北桥)岸线改造提升等施工任务，因施工需要，决定从2023年12月27日至2024年5月30日(工期:155天)，对沿淮路(洞化截洪沟至学院北路段)进行封闭施工，请过往车辆、行人提前选择周边道路绕行。施工过程中对您造成的不便，敬请谅解！特此通告

淮南中安水利建设有限责任公司
淮南市公安局交通警察支队
2023年12月20日

刘文富同志逝世

中共淮南市纪律检查委员会原常委刘文富同志因病医治无效于2023年12月23日16时00分在东方医院总院去世，享年92岁。

刘文富，广东省番禺人，1931年2月出生，1949年9月参加工作，1959年12月加入中国共产党。1949年至1979年先后在淮南市矿务局、九龙岗煤矿、淮南矿务局、华东煤炭工业公司淮南供销办事处、淮南矿务局林场、淮南市民政局、劳动局工作；1979年至1983年先后任淮南市市委组织部审干办公室干部、副主任，组织科副科长；1983年12月至1992年11月先后任淮南市纪律检查委员会常委兼检查科科长、市纪委常委；1992年11月离休。

刘文富同志遗体于2023年12月25日上午9时在淮南市殡仪馆火化。
淮南市纪委监委
2023年12月24日

出海！中国国产首艘大型邮轮离港试运营

12月24日拍摄的“爱达·魔都号”局部。

12月24日，中国国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”在上海吴淞口国际邮轮港离港出海，进行首次试运营。

近1300名来自全球各地的船员已到位，与体验乘客一起完成此次试航，全船模拟真实运营状态，检验邮轮的运营能力。

首次试运营在12月25日结束，随即开始第二次试运营。通过两次试运营，确保2024年1月1日的商业首航为旅客提供更好的服务。据了解，商业首航将从上海吴淞口国际邮轮港出发，执航上海至东北亚的国际邮轮航线。

新华社记者 丁汀 摄



那房、那光、那灯

——看抗震救灾温度

23日11时，寒风凛冽，在海拔约2400米的甘肃省积石山县刘集乡阳洼村临时安置点不远处，发动机轰鸣，一派繁忙施工景象。挖掘机、推土机齐上阵，平整出一处背风向阳的山间空地。货车迅速驶入，将一块块折叠板房按平面依次摆放。吊车紧随其后入场，垂下吊索让地工人挂在板房四角，机械臂轻轻一提，“平板”秒变立体板房，另一组早已等候的工人进入内部，七手八脚推开板房的前门与后窗，并固定好螺栓。至此，一间活动板房的搭建便大功告成。

“从吊装到完工，搭建一间折叠式集装箱活动板房，平均用时20分钟，最快记录15分钟。”负责该项目的甘肃建投建设有限公司副总经理韩钊介绍，阳洼村坐落于山顶之上，地块狭小，道路崎岖，是这次灾后集中安置最困难的问题之一。

满载板房的大型拖车只能到山下国道。21日下午抵达现场后，他们首先拓宽通路，垂下用6.8米货车二次转运板房。克服重重困难，经过昼夜施工，于23日下午6时，提前两天完成了原定建设任务。

据甘肃省应急管理厅介绍，甘肃将于27日前搭建超12000间“防

风、阻燃、保暖”的活动板房，保障受灾群众从临时安置转向集中过渡安置，温暖过冬。闻讯，一辆满载活动板房的卡车，从全国各地飞驰而来。

最快15分钟搭建一间折叠式活动板房，无人机12小时驻空照明8000平方米，地面2200瓦应急灯塔“点亮”灾后安置点，“随车吊”+带电车为抢修提速震后19小时恢复供电……借助科学技术和现代化装备，积石山6.2级地震抗震工作展现令人惊叹的新速度。

大河家镇大河村广场安置了2000多名受灾群众，是这次积石山县最大的灾后集中安置点之一。

震后首夜，一台无人机在大河村广场安置点腾空而起，12小时驻空照明8000平方米，为西部战区等多方救援力量昼夜不停搭建帐篷、转运分发物资、安置受灾群众等提供了有力支持。

这款照明无人机名为“系留照明无人机”，由浙江极客桥智能装备股份有限公司的救援团队带来，它通过一根电缆与地面供电设备相连，可为大片区域提供夜间应急照明。

该团队队员王胜旺介绍，听闻积石山灾情，他们第一时间联系有关部门，获准后，他们跨越2000多公里，于19日19时许抵达大河村，在夜幕

中升起这款“光明神器”。

听闻声响，40岁的大河村五社村民马胜梅，走出解放军搭建的迷彩帐篷，看见无人机洒下的光，照亮了帐篷后余生的父老乡亲，看着那些熟悉的脸庞，她忍不住热泪盈眶。

从此，这款无人机多了一个温暖的名字——“夜空中最亮的星”。

那晚，与它遥相呼应的，还有地上复苏的灯火。19日18时50分，震后约19小时，所有受灾电网全部恢复供电。

如此快速复电，首先得益于脱贫攻坚时期，我国对贫困地区电力等基础设施的改造提升。参与此次电网抢修的国家电网宁夏供电公司城区分公司经理陈杰介绍，2018年至2021年，结合“三区三州”扶贫开发工作，国家电网在临夏州投资近30亿元，对全州电网，尤其是农村电网完成了一次彻底改造，所以此次地震中电网受损并不大。

其次，“随车吊”、挖掘机、带电车等一批抢修机械装备的加入也极大地缩短了修复受损线路及设备的作业时间。

在刘集乡陶家村集中安置点，保供电工们正在安装一台10千伏400千伏的变压器。尽管这个“小胖墩”重达1.4吨，可在卡车和吊车组

合成的“随车吊”面前“轻若鸿毛”。

“以前，光搭建吊这‘小胖墩’的滑轮组就得忙活1小时，现在不用10分钟，就能把它安装到位。”国网白银供电公司抢修组负责人郑文龙介绍，安装完成以后，可供这个安置点上已建成的260间以及在建的200多间活动板房，人均1000瓦的用电需求。

眼下，受灾群众正陆续搬进温暖、光明的过渡安置点的板房内。来自山东、四川、上海等全国各地以及兰州、庆阳、陇南等省内兄弟市的救援物资正源源不断送达，火炉、煤炭、棉被、电热毯、苹果等各类生活物资应有尽有……

屋内炉火正旺，53岁的大河家镇梅坡村村民马赛里木，帮家人端来一碗碗热气腾腾的牛肉面，1岁的小孙女在床上嬉闹。

“地震发生前，我已往地里施了农家肥，等立春，买上些玉米种子，撒到地里，秋天又是一个好收成。”马赛里木老人说。

来年立春，待冻土消融，更有保障的安全住房，也将在这座青藏高原边缘的小城破土动工，群众热切期待着那崭新明天的来临。

(新华社积石山12月24日电 记者 郎兵兵 张智敏)