

进发！奋力书写“城市亚运”高分答卷

——杭州亚运会筹办工作深度观察

再过一个月，采自良渚的亚运圣火将在杭州点燃，举国关注、举世瞩目。

亚奥理事会45个国家和地区的奥委会报名参赛，12527名运动员将共赴亚运之约。日前，杭州亚运会竞赛报名工作已全部完成，各项筹办工作基本就绪，办赛条件已经具备。

亚运，是运动员的赛场，也是一场城市治理和文明水平的竞技。

第19届亚运会以杭州为主办城市，宁波、温州、湖州、绍兴、金华协办城市。从东海之滨到西湖畔，以梦想之名的拼搏从未停歇，秉持“简约、安全、精彩”的办赛理念，人们向着美好未来进发，奋力书写“城市亚运”的高分答卷。

全民亚运

立秋刚过，江南暑气渐消，以“莲花碗”为代表的杭州亚运会体育场馆在钱塘江畔静候四海宾客。

杭州奥体中心游泳馆里，一批批忙碌的身影维持着这一全国第二大游泳跳水馆的平稳运转，其中便有杭州市公安局萧山区分局行政审批科民警戴爱凤。从警40余载的她选择在退休前主动请缨奔赴亚运安保一线。入驻场馆以来，戴爱凤所在团队已完成5场测试赛，历时21天53场次，接待赛时观众5万余人。“心往一处想，劲往一处使，我们的团队很有凝聚力！”戴爱凤快人快语，每天微信步数超过两万步。

扮靓一座座“城市客厅”，筑牢平安亚运最小单元，这背后折射出一座城市奋力奔跑、冲刺亚运的努力。放眼之江大地，一道道群众共创的风景不断形成，城市的活力与韵味加快呈现。

一支由5.3万余名志愿者组成的志愿服务团队在杭州

城里赫赫有名，他们的红马甲上写着“武林大妈”四个字。在湖州德清，“洋哥”志愿服务队汇集巴基斯坦等10余个国家的57名留学生志愿者。“武林大妈也要开始学英语咯！”杭州市拱墅区武林大妈公益社会服务中心秘书长杨霞说，面向杭州亚运会，“武林大妈”已经做好准备。

致力于让各方宾朋宾至如归，礼宾、抵离、交通、食品安全、餐饮住宿、医疗卫生等赛时服务保障体系均已建立并不断深化完善。

简约办赛

“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。”杭州亚组委、亚残组委副主席兼秘书长、杭州市市长姚高员在国新办新闻发布会上表示，杭州亚运会的办赛要求中，“简约”是摆在首位的。

在这一过程中，如何最大程度坚持场馆建设“能改不建”，设施和器材配置“能市场建不财政投”，进而做好赛后可持续利用这“后半篇文章”，亦是“绿色、智能、节俭、文明”理念的题中之义。

绍兴柯桥羊山攀岩中心场馆，形似“蚕茧”的半开放式设计东西通透，羊山石城的景色尽收眼底。这处场馆所在地原是废弃矿山，经过建设和开发，华丽变身为亚运期间配套762个座位的“岩壁芭蕾”国际赛场。

杭州亚运会淳安赛区位于淳安县千岛湖旅游度假区界首体育中心，是集竞赛场馆和运动员村、媒体村、技术官员村于一体的场馆群。杭州亚运会期间，淳安赛区承担自行车、铁人三项、游泳三大项赛事。

界首体育中心场馆群运行团队设施运维工作人员谷元浩算了一笔账，场馆“能租不买、能借不租”，针对场地自行车馆木赛道、体育智能照明、升旗控制系统等建设，就能节约成本1600多万元。“馆内椭圆形环绕场地周长250米，

宽8米的斜坡式木赛道，面层采用374片进口赤松拼接而成。”他说，这都是可拆卸的，避免了资源浪费。

照亮未来

拱墅运河体育公园体育场在亚运期间将承担曲棍球比赛项目。运河体育公园工程负责人韩国利介绍，场馆引入智慧照明理念，全部采用LED光源，实现智能调光、无感节能，灯的能耗可以最高节约80%，同时重点设计雨水回用系统，融合可再生能源利用、自然采光等绿色生态技术于一体，让场馆更“聪明”。

“智能”这一办赛理念在杭州亚运会场馆建设中贯穿始终。作为第19届亚运会足球比赛场馆之一，温州体育中心体育场运用数字技术实现“智能养草”——草坪下安装的18个传感器对草坪根部温度、湿度、酸碱度和氮磷钾含量以及草坪表面的光照强度、日照时数和太阳辐射进行数据采集，因“草”制宜精准高效养护。

场馆之外，未来智慧生活的万千气象随处可见。

杭州亚运会“数字火炬手”线上传递活动已启动，数字火炬线上传递已有超8000万人次参与；杭州亚运颁奖礼服运用数字化定制手段，是“科技+文化+工匠”的高度融合；钱塘江边的公共座椅提供手机“无线充电”功能……

数字技术在亚运赛场的方方面面得到展现。为了方便境外游客，杭州亚运会针对这一群体也做了移动支付升级，境外游客通过支付宝便能“买买买”，甚至使用他们当地的支付软件便能在杭州区域内商店直接扫码使用。

“对杭州来说，亚运会能很好推进城市国际化程度，不仅有浓厚的城市体育氛围，更打造成了‘国际赛事之城’。”在西湖畔生活9年的欧洲姑娘欧丽娅说。

新华社记者 马剑 张璇

新华社杭州8月23日电

中国科学家研制出高抗氨毒化的燃料电池阳极催化剂

据新华社合肥8月23日电（记者 戴威）记者近日从中国科学技术大学获悉，该校高敏锐教授课题组研制出一种高抗氨毒化的镍基碱性膜燃料电池阳极催化剂，在氨存在的条件下，其初始峰值功率密度和初始电流密度，远超商业铂碳催化剂。

氢燃料电池具有比能量高和零排放等优点。然而，商业铂碳催化剂极易被氢气燃料中的微量氨气毒化而导致失活。此外，在碱性膜燃料电池中，铂基催化剂的氢气氧化反应动力学缓慢，其与氨毒化协同作用，加速电池性能的衰退。因此，设计高活性、高抗氨毒化的新型阳极催化剂是碱性膜燃料电池实用化亟需解决的难题。

近年来，高敏锐教授课题组致力于碱性膜燃料电池非贵金属电催化剂的研制和应用研究。在此次研究工作中，研究人员发现，将铬掺杂入钼镍合金，可以大大削弱氨吸附。他们进而研制出一种高抗氨毒化的镍基碱性膜燃料电池阳极催化剂，在氨存在的条件下，其初始峰值功率密度和初始电流密度，远超商业铂碳催化剂。据研究人员介绍，此次研究工作将进一步推进碱性膜燃料电池技术的实用化。

吉林舒兰
灾后住房重建及修缮预计
10月20日前全部完成

据新华社长春8月23日电（记者 马晓成）8月初以来，台风“杜苏芮”“卡努”先后一路北上，持续降雨引发汛情，造成吉林省舒兰市金马镇、开原镇和七里乡等乡镇部分民房倒塌。记者23日从吉林省舒兰市了解到，当地灾后住房重建及修缮工作预计10月20日前全部完成，确保受灾群众温暖过冬。

目前，舒兰市积极采取分散重建、集中重建等多种方式，对受灾群众实施分类安置。舒兰灾后重建指挥部相关负责人表示，当地正克服施工期较短等挑战，全力争取在入冬前完成基础建设，确保受灾群众温暖过冬。

截至目前，舒兰市已统计需要重建的受灾群众924户，预计10月20日前完成所有安置工作。

宣传治愈率有效率等违法广告被罚 一批涉医药领域广告违法典型案例曝光

在广告中宣传治愈率有效率、宣称食品具有疾病治疗功能、制造容貌焦虑，发布医疗用毒性药品广告，这些都属于违法广告。市场监管总局23日曝光一批涉医药领域广告违法典型案例，回应百姓关切，营造有序市场环境。

“一次热玛吉解决5大衰老问题，快速、直接、精准解决衰老下垂，效果立竿见影”，这是北京漾格医疗美容有限公司发布的广告，含有表示功效、安全性保证的内容，此外还发布“肉毒毒素”等医疗用毒性药品广告。2023年4月，北京市朝阳区市场监管局依法对当事人作出罚款30万元的行政处罚。

“短粗腿、大小腿，注射瘦腿让你拥有纤细美腿”，杭州河狸家信息技术有限公司发布未经审查的瘦腿针、瘦肩针、瘦脸针医疗广告，实为注射用A型肉毒毒素，按照法律规定不得作广告。2023年4月，杭州市余杭区市场监管局依法对当事人作出罚款18万元的行政处罚。

南京小氧医疗美容诊所有限公司宣传其使用的皮肤美容仪“全球排名第一”，具有“刺激胶原蛋白新生，加快新陈代谢，退散色素，延缓衰老”等功效，含有“下午

菌制剂研发技术”等虚假内容，并发布未经审查的医疗器械广告。2023年6月，天津市武清区市场监管局依法对当事人作出罚款30万元的行政处罚。

苏州恒诺世佳健康咨询管理有限公司发布广告，宣称“虾青素调理好抑郁症、高血压、腰间盘突出、荨麻疹、肾病”等疾病预防和治疗功能。2023年7月，江苏省太仓市市场监管局依法对当事人作出罚款31万元的行政处罚。

深圳市二十一克通信设备有限公司销售的“养生机”中使用的音频文件含有“不打针、不吃药、快速康复男性久治不愈的肾腺疾病”等内容，夸大治疗效果、对治疗效果作保证性承诺。2023年5月，广东省深圳市市场监管局龙岗监管局依法对当事人作出罚款50万元的行政处罚。

“颜值高在就业中占有很大优势”，这是天津世纪华中医疗美容医院有限公司在其视频号发布的广告词，并利用患者的名义、形象为医疗美容项目作推荐、证明。2023年5月，天津市市场监督管理委员会综合行政执法总队依法对当事人作出罚款20.01万元的行政处罚。

榆林妇产专科医院通过医院墙体、展示牌、宣传彩页发布含有“丑并不可怕，可怕的是你习惯了丑的样子”等内容的广告。2023年4月，陕西省榆林市市场监管局依法对当事人作出罚款20.45万元的行政处罚。

新华社记者 赵文君
新华社北京8月23日电

今年全国早稻总产量2833.7万吨

新华社北京8月23日电（记者 魏玉坤）国家统计局23日发布的数据显示，2023年全国早稻总产量2833.7万吨（566.7亿斤），比2022年增加21.5万吨（4.3亿斤），增长0.8%。

早稻面积稳中略减。2023年全国早稻播种面积4733.1千公顷（7099.7万亩），比上年减少21.9千公顷（32.9万亩），下降0.5%。

国家统计局农村司司长王贵荣表示，各地层层压实粮食生产责任，认真落实国家稻谷补贴、实际种粮农民一次性补贴等政策，配套出台相关支持措施，保障农民种粮收益，早稻播种面积保持了基本稳定。但由于上年南方地区秋冬连旱，部分“稻稻油”产区油菜生育期推迟，茬口紧张，影响早稻适时移栽，农户改种其他作物，早稻播种面积略有下降。

统计数据显示，早稻单产小幅增长。2023年全国早稻单产5987公斤/公顷（399.1公斤/亩），比上年增加72.7公斤/公顷（4.8公斤/亩），增长1.2%。

王贵荣分析称，早稻播种以来，主产区水热匹配良好，气象条件总体有利于早稻生长发育和产量形成。播种育秧期平均气温较常年同期偏高，秧苗出苗较快，长势良好。返青分蘖期部分稻区出现阶段性低温或阴雨天气，移栽早稻返青推迟，分蘖速率减缓。穗穗抽穗期大部产区光温条件接近常年同期，晴雨相间，天气条件利于早稻幼穗分化及抽穗开花；6月下旬江南大部、华南西部出现强降雨，局部地区早稻遭遇“雨洗禾花”，但影响总体偏轻。灌浆成熟期江南、华南地区多晴少雨利于早稻成熟晒收；台风“泰利”造成早稻收获进度放缓，但影响有限。

“在国际环境复杂严峻、全球极端天气多发的形势下，我国夏粮丰收、早稻增产，为稳定全年粮食生产奠定了良好基础。”王贵荣说。

新修订的《办理法律援助案件程序规定》发布

新华社北京8月23日电（记者 白阳）记者23日从司法部召开的新闻发布会获悉，为进一步提高法律援助案件办理程序的标准化规范化水平，司法部日前发布新修订的《办理法律援助案件程序规定》，自2023年9月1日起施行。

修订后的程序规定共六章46条，围绕方便群众及时获得法律援助、提高法律援助服务质量等内容作出一系列具体规定。

在便民服务方面，程序规定明确：法律援助机构应当向社会公示并及时更新法律援助申请条件、程序等信息，要求加强信息化建设，为老年人、残疾人提供无障碍设施设备和服务，为公民获得法律援助提供便利。申请法律援助时，不再需要提交经济困难证明表，但如果申请人能够说明经济状况的证件或者证明材料，可以一并提供；申请人提供材料不齐全的，法律援助机构应当一次性告知申请人需要补充的全部内容。法律援助机构应当自收到法律援助申请之日起七日内进行审查并作出决定。

在提高法律援助服务质量方面，程序规定要求法律援助人员要依照法律、法规等规定，遵守有关法律服务业务规程，及时为受援人提供符合标准的法律援助服务，不得向受援人收取任何财物。对刑事辩护法律援助案件，强调律师应当依法会见、阅卷，并根据案情提出辩护意见，增加了侦查、审查起诉阶段的办理要求；对代理法律援助案件，明确了法律援助人员的约见职责和告知义务，规定法律援助人员可以帮助受援人通过和解、调解及其他非诉讼方式解决纠纷。受援人有证据证明法律援助人员未依法履行职责的，可请求法律援助机构更换法律援助人员。

司法部有关负责人表示，下一步将加强部门协作，积极协调民政、税务、住建等部门建立健全相关工作信息共享机制，确保法律援助机构在法定期限内履行好核查职责。加强与人民法院、人民检察院、公安机关的工作衔接和沟通配合，保障法律援助法和程序规定所确定的办理案件相关工作制度落地落实。

汽油柴油价格上调

新华社北京8月23日电（严赋憬 陈书逸）国家发展改革委23日发布消息称，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2023年8月23日24时起，国内汽油、柴油价格每吨均提高55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检查力度，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波动运行。国家发展改革委价格监测中心预计，在偏紧的供应和疲软的需求共同作用下，短期内油价将以震荡运行为主。



这是8月23日拍摄的山东港口青岛港董家口原油商业储备库。当日，山东港口青岛港董家口原油商业储备库（三期）投产仪式在青岛西海岸新区董家口港区举行。

新华社发