

关注三亚亚沙会

三亚亚沙会筹备工作全面冲刺

打造“水、沙、岸、馆”融合的特色竞赛格局

本报讯（海南日报全媒体记者郭畅 李艳玫）近日，第六届亚洲沙滩运动会（以下简称三亚亚沙会）组委会第二次全体会议在三亚召开，赛事筹备工作已全面进入冲刺阶段。作为海南自贸港封关运作后的首场洲际型重大体育赛事，三亚亚沙会将于2026年4月举办，吸引亚洲45个国家和地区的万名运动员、嘉宾汇聚，14个大项、15个分项，63个小项赛事将沿22公里的三亚湾、天涯海角海岸线铺展，形成“水、沙、岸、馆”有机融合的特色竞赛格局。

眼下，2025环海南岛国际大帆船赛、FE方程式赛车比赛等大型国

际赛事落地，三亚正以赛事为支点，撬动“办好一次会、提升一座城、惠及一方人”的城市蝶变，让“以赛兴城”的蓝图在阳光海岸间徐徐展开。

12月初，由国家体育总局水上运动管理中心主办的2025年全国冲浪青少年锦标赛激情开赛，青少年健儿在碧海银浪间展示冲浪运动的青春风采，尽情展示滨海运动的魅力让“体育+”成为三亚城市经济增长的新引擎。接下来，三亚亚沙会也将举办多场测试赛、邀请赛，以赛促练，检验办赛能力。依托“规划一部署一落实”全链条工作体系，三亚将以“任务项目

化、项目清单化”推进亚沙会筹备，8个竞赛场馆（群）通过现有设施改造或临时搭建高效推进，同步实施“城市客厅、交通提升、夜景亮化”等五大配套工程，让城市功能与颜值同步升级。

文旅深度融合，让赛事流量转化为城市发展增量。三亚以亚沙会为核心，创新推出“观赛+度假”特色线路，将沙滩竞技与黎族文化体验、夜游活动、免税购物深度绑定，打造“全家欢乐线”“文化体验线”等多元化选择，让游客在观赛之余，既能沉醉椰风海韵，也能感受非遗魅力与市井烟火。通过赴北京、上海、成都等地开展旅游推介与双城联动，三

亚持续放大“旅游+体育”产业影响力，凤凰国际机场40条国际及地区航线、86国免签政策，更让全球游客“来得了、通得顺”，为赛事文旅消费打通便捷通道。

全民同心共建，让城市温度与赛事活力共生共荣。三亚将亚沙会元素全方位融入城市空间，主题公交、灯杆旗、大型广告牌与亚沙主题艺术墙相映成趣，吉祥物“亚亚”打卡装置在城市地标间多处可见。通过沙滩运动体验、千人健步走、校园“亚沙知识课堂”等活动，市民从赛事旁观者变为参与者，6000名赛会志愿者经过专业培训，将以贴心服务传递“人人都是东道

主”的热情。赛后，体育中心场馆将向公众开放，部分设施转化为社区体育资源，让赛事红利持续惠及市民。

从赛事筹备到城市升级，从产业融合到全民共享，三亚正以亚沙会为契机，依托其独特的自然遗产与文化遗产有机融合，千帆之城与游艇之都的美誉，结合海洋风情与自贸港政策优势，让阳光沙滩的自然风光、专业细致的赛事服务、多元包容的文化魅力相得益彰。未来，这座滨海之城将以更开放的姿态、更优质的品质，让赛事之花结出发展之果，成为兼具国际影响力与民生温度的体育旅游目的地。

2025中国(海南)医美产业之都国际美容医学大会在海口举办

本报讯（海南日报全媒体记者马珂）日前，2025中国整形美容协会年会暨第三届中国（海南）医美产业之都国际美容医学大会在海南海口举行。大会由中国整形美容协会与海南省卫生健康委员会联合主办，以“迎自贸封关·聚全球之美”为主题，在海南自贸港即将全岛封关运作关键节点，汇聚3000余名海内外行业代表及300余家产业链企业，共商中国医美产业高水平开放与高质量发展路径。

海南省卫生健康委员会主要负责人表示，海南自贸港“零关税”“低税率”、免签政策及医美特药械先行先试等独特优势，正系统性降低进口成本、加速全球创新产品应用、便利国际医疗旅游，为产业发展注入强劲动能。

大会深度促进国际交流与产学研融合，汇聚顶尖智力资源。来自美、韩、日等国的专家分享了医美人才培养规范化体系；产业领袖聚焦研发创新，强调从“制造”向“智造”转型的核心竞争力。

活动期间，举办40余场覆盖全产业链的高峰论坛，首次系统设立胶原蛋白、透明质酸、再生材料及声光电技术循证医学专题。女性生殖整复分会启动三大项目，生殖整复中心学科建设项目、核心肌力训练对产后女性盆底功能影响的多中心随机对照干预性研究课题项目、盆底修复生物补片全国多中心项目，体重与形体管理分会正式成立，同期举办科技创新与器官整复分会承办的业内首届妇科钬激光技术菁英培训等多场专项培训会。

海南省武术协会三大基地在三亚揭牌

本报讯（海南日报全媒体记者刘杰）近日，海南省武术协会撰胶功夫传承基地、青少年培训基地、影视培训基地在三亚揭牌，标志着海南传统武术推广与传承工作迈入规模化、多元化发展新阶段。三大基地将聚焦公益属性与文化传播，推动撰胶等传统武术项目从“小众传承”走向“大众普及”。

此次揭牌的三大基地功能定位各有侧重，形成“传承+培育+传播”的全链条发展体系。其中，撰胶功夫传承基地将聚焦非遗技艺保护，搭建专业传承平台，助力撰胶功夫的技艺延续与人才培养；青少年培训基地以青少年群体为核心，开设专业体验课程，从小培育青少年对传统武术的兴趣与认知，夯实传承根基；影视培训基地则创新文化传播形式，借助影视载体扩大传统武术的影响力，让更多人了解传统武术的文化内涵与魅力。

2025年第十二届全国高校海南校友会羽毛球联赛落幕 重庆大学海南校友队夺冠

本报讯（海南日报全媒体记者王黎刚）由51家高校海南校友会联合举办的2025年第十二届全国高校海南校友会羽毛球联赛，于12月7日在海口落下帷幕。重庆大学海南校友队一路过关斩将，摘得冠军奖杯。上届冠军中南民族校友队居亚军，“黑马”北京邮电大学校友队获季军。

该项赛事已经举办了12届，成为海南一项著名的羽毛球品牌赛事。本届比赛吸引了75家全国高校海南校友会羽毛球代表队约2000名运动员参赛。

此外，华中师范大学海南校友队获得第4名，中国地质大学海南校友队、中南林业科技大学海南校友队、北京体育大学海南校友队、武汉大学海南校友队获并列第5名。

关注2025琼海博鳌马拉松暨全国职工马拉松(博鳌站)

本报讯（海南日报全媒体见习记者陈美如）当前，2025琼海博鳌马拉松暨全国职工马拉松（博鳌站）已进入倒计时阶段，这场由多部门联合主办、中国田径协会认证的赛事，以“中国梦·劳动美——跑向美好生活”为核心主题，集结1万名跑者共赴赛场。作为该赛事的第二届，它不仅是展现全国职工风采、响应全民健身号召的竞技舞台，更是展示自贸港建设成果、串联琼海风光的重要窗口，将体育竞技、文化传承、旅游体验与城市发展深度融合，打造海南体育旅游标杆赛事。这场高规格赛事不仅意义非凡，更在配套体验与激励机制上诚意拉满，让参赛之旅亮点翻倍。

赛事亮点满满 体验再翻倍

本届赛事配套活动丰富多元、贯穿全程。

赛前，12月12日—13日“潮涌博鳌”将在琼海市文化体育中心足球场举办马拉松嘉年华；12月12日—14日

同步设置“百年工运·红色传承”主题展，通过图文影像展现百年工运历程、海南解放75周年纪念展及红色娘子军历史文化展。12月13日下午，领导嘉宾、劳模代表、选手代表等将赴博鳌乐城国际医疗旅游先行区开展医疗康养旅游产业考察，参观创新药械展及多家知名医院。12月14日赛事结束后，将组织相关人员参观中国（海南）南海博物馆“深蓝宝藏”展区，随后将在琼海市大剧院举办“百年工运·红色传承”主题晚会，邀请全总文工团及本地演艺团队献艺，为各界职工代表、选手代表等呈现红色经典文艺盛宴。

除了丰富的配套活动，赛事的奖金设置同样颇具吸引力，覆盖广、力度大、类别全。

个人奖项方面，马拉松男女前8名以枪声计时排名，最高可斩获1万元奖金，第8名也可获得1000元奖励；半程马拉松男女前8名最高奖金5000元，最低600元，让不同水平的跑者都有机会收获荣誉。为激发市民的参赛积极性和自豪感，赛事增设

专属市民奖，持有本地身份证或在琼海市缴纳社保满3年的参赛者，马拉松、半程马拉松净计时前20名可获奖励，最高3000元。团体赛事同样亮点十足——“跑团争霸”奖面向5人团队（含1名女性选手），按净成绩总和排名，马拉松组最高奖励3000元，半程马拉松组最高2000元，个人奖项与团体奖项可同时获得，仅本地选手奖与公开组奖金不叠加、按高发放。

每一段都是风景 每一帧都是享受

在多元活动与丰厚奖励之外，本届赛事的赛道更是藏满惊喜——42.195公里与21.0975公里的路线，串联起城市生态之美、人文之韵与发展之姿。

马拉松路线沿滨海大道、环岛旅游公路延伸，堪称“颜值担当”：一侧是椰林摇曳的城市景观，一侧是碧波万顷的蔚蓝海岸，河海相拥的景致让奔跑充满诗意。当跑者从琼海市文化体育中心出发，沿着赛道奔跑不停，就可看见——万泉河、乐城大桥、博鳌乐城国际医疗旅游先行区、环岛旅游公路、博鳌海洋公园、东屿岛度假区，南洋风情建筑与滨海风光交融，随手即可定格

跑马大片。

半程马拉松终点设于博鳌乐城“永不落幕”国际创新药械展，作为中国唯一“医疗特区”，乐城汇聚优质医疗资源，赛后跑者可体验国际一流的跑后康复服务，感受“运动+康养”的自贸港特色；而马拉松终点落在博鳌亚洲论坛永久会址，跑者们可在途中感受自贸港对外开放的窗口魅力，让每一段赛程都有独特景致相伴。

跑马之余，更能深度解锁琼海的烟火温情与惬意时光，让这场赛事成为“跑完一场马，玩转一座城”的圆满旅程。

组委会为跑者精选了琼海多区域的品质酒店，均兼顾地理位置与居住体验，更有直降房价、延迟退房、早餐能量包、赛事接送等专属福利，让跑者住得省心舒心；同时网罗博鳌、中原、大路、嘉积等镇宝藏餐饮，涵盖“琼海三宝”嘉积鸭、温泉鹅、杂粮小吃等地道琼味，用舌尖美味抚慰奔跑疲惫，凭赛事凭证即可解锁专属优惠；赛后还可漫步博鳌滨海步道、体验万泉河竹筏漂流，或打卡红色娘子军纪念园等景区，在自然与人文景致中舒缓身心。这场马拉松不仅是一次赛事，更是一场满载温暖与回忆的文旅盛宴，每一帧都值得珍藏。

硬核保障到位 护航平安跑马

美景、美食与优质体验的背后，是组委会全方位的硬核保障，为跑者筑牢平安跑马的坚实防线——安全是赛事的生命线，组委会构建全方位保障体系，让跑者安心奔跑。

医疗保障拉满配置，组委会聘请中国田径协会医疗救援专家组组长李永生担任首席医疗指挥官，打造“五级医疗保障体系”：450名医疗观察员、50名急救跑者、55名移动救援人员全程巡护，27个医疗站（每站1医2护）、23辆监护型救护车沿赛道科学布局，99台AED设备实现全覆盖，多家医院开辟绿色通道，确保紧急情况快速响应、高效处置。

后勤与安全保障细致入微，应对各类需求。赛道设置10个饮料/饮水站、8个用水站，针对高温天气新增降温喷淋点位和海绵补给，全力保障跑者体感舒适；交管部门提前发布交通管制公告，采用分段管控和解封模式，兼顾赛事安全与市民出行；公安、安保及社会力量联合护航，从起点集结到终点完赛，全程守护赛事秩序。从优质补给、专业救援到交通疏导、志愿服务，全方位的硬核保障让跑者无需顾虑，专注享受奔跑的快乐。

专题

2025年10月市县环境空气质量排名

按照《环境空气质量标准》(GB3095—2012)及修改单、《环境空气质量评价技术规范(试行)》(HJ663—2013)和《城市环境空气质量排名技术规范》(环办监测〔2018〕19号)评

价,2025年10月,全省环境空气质量优良天数为100%,其中优级天数比例为90.6%,良级天数比例为9.4%,无轻度及以上污染天。

环境空气质量排名靠前的市县分别是五

指山市、白沙黎族自治县和保亭黎族苗族自治县,排名靠后的市县分别是海口市、定安县和琼海市。2025年10月全省18个市县环境空气质量排名如右:

排名	市县名称	环境空气质量综合指数
1	五指山市	1.122
2	白沙黎族自治县	1.172
3	保亭黎族苗族自治县	1.220
4	乐东黎族自治县	1.259
4	琼中黎族苗族自治县	1.340
6	三亚市	1.379
7	昌江黎族自治县	1.460
8	东方市	1.464
9	临高县	1.469

海南省生态环境监测中心
2025年11月13日

排名	市县名称	环境空气质量综合指数
10	儋州市	1.473
11	陵水黎族自治县	1.495
12	万宁市	1.515
13	澄迈县	1.529
14	屯昌县	1.559
15	文昌市	1.635
16	琼海市	1.709
17	定安县	1.777
18	海口市	1.833

海南省生态环境监测中心
2025年11月6日

2025年10月城市(镇)集中式饮用水源地水质状况

10月份城市(镇)集中式饮用水源地水质状况:全省县级以上城市(镇)集中式饮用水源地水质均达到或优于国家Ⅲ类标准,达标

率为100%。(备注:饮用水水源为原水,居民饮用水为末梢水,水源水经自来水厂净化处理达到《生活饮用水卫生标准》(GB5749—2022)的

要求后,进入居民供水系统作为饮用水。)

海南省生态环境监测中心
2025年11月13日

专题

2025年10月市县地表水环境质量排名

按照《地表水环境质量标准》(GB3838—2002)、《地表水环境质量评价办法(试行)》(环办〔2011〕22号)、《地级及以上城市国家地表水考核断面水环境质量排名方案》(环办监测函〔2024〕61号)和《城市地表水环境质量排名技术规范(试行)》(环办监测〔2017〕51号)等评价,2025年1—10月,全省地表水总体水质为优,监测的193个断面(点位)中:水

质优良(Ⅰ~Ⅲ类)断面(点位)占96.9%,无劣Ⅴ类断面。

19个市县水环境质量按由好至差排名分别为:三沙市、五指山市、琼中黎族苗族自治县、保亭黎族苗族自治县、昌江黎族自治县、白沙黎族自治县、澄迈县、万宁市、三亚市、陵水黎族自治县、琼海市、定安县、海口市、屯昌县、乐东黎族自治县、儋州市、临高县、东方市、文昌市。详见右表:

排名	市县名称	城市水质指数
1	三沙市	2.2320
2	五指山市	2.7306
3	琼中黎族苗族自治县	2.8597
4	保亭黎族苗族自治县	2.9165
5	昌江黎族自治县	2.9979
6	白沙黎族自治县	3.0060
7	澄迈县	3.0353
8	万宁市	3.0744
9	三亚市	3.2771
10	陵水黎族自治县	3.2867

海南省生态环境监测中心
2025年11月11日

排名	市县名称	城市水质指数
11	琼海市	3.3344
12	定安县	3.3463
13	海口市	3.3915
14	屯昌县	3.3956
15	乐东黎族自治县	3.4667
16	儋州市	3.5613
17	临高县	3.7376
18	东方市	4.0463
19	文昌市	4.5065
20	陵水黎族自治县	4.5065

海南省生态环境监测中心
2025年11月11日