

光耀大湾区 更见海天阔

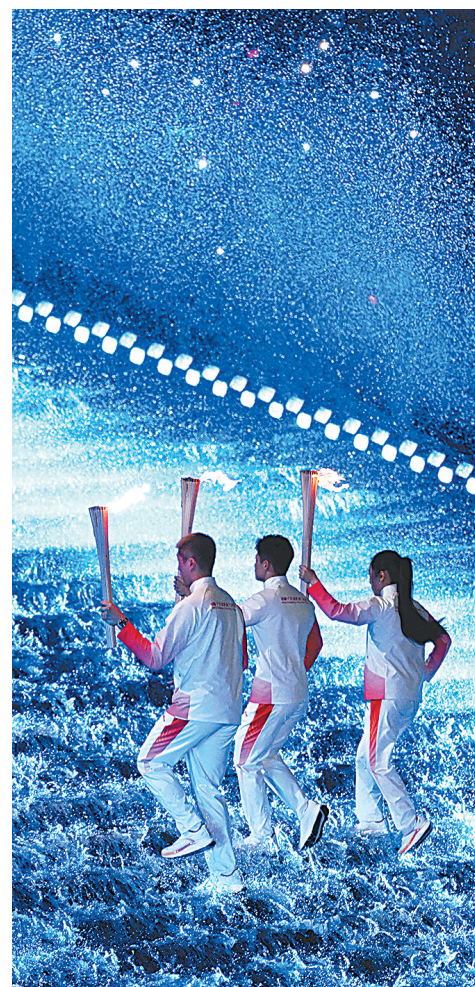
—写在十五运会开幕之际



湖北体育代表团入场。
(湖北日报全媒记者 时龚 摄)



广东省体育代表团、香港特别行政区体育代表团、澳门特别行政区体育代表团在入场仪式上共同入场。



火炬手张家朗(左)、苏炳添(中)和李伟在开幕式上跑向主火炬。

记者手记

华夏儿女 天海一心



马明玉在第十五届全运会开幕式现场。
(湖北日报全媒记者 刘璐 摄)

湖北日报全媒记者 马明玉

采访了四届全运会的我,被11月9日晚的第十五届全运会深深打动。

五星红旗冉冉升起,带着自豪、喜悦和振奋,全场齐声高唱国歌。而同根同源、同心同缘、同梦同圆的无限期许,都在《天海一心》空灵的歌声中,梦幻般地交织在一起。

第十五届全运会的开幕式,让置身于广东奥体中心的每一个中国人,都有一种无法抑制的、想相拥呐喊的冲动。

是的,这一刻,所有华夏儿女,就应该拥抱在一起。

当粤港澳三地代表团携手一起入场时,代表团成员的兴奋和幸福如潮水般散播开来,让现场的任何人都能感受到,都被感动到。

文艺展演环节粤港澳大湾区三地艺术家的倾情演绎,从文化渊源、岭南风情、南派武术逐一呈现,到经典旋律重温美好时光,再到主题曲《天海一心》凝聚三地情谊,无时不在诉说着“我们都是中国人”的时代主题。

让我难忘的,还有两个瞬间。

作为香港粤剧界的标志性人物,汪明荃在“同心同缘”篇章的登场,是一场跨越地域与岁月的文化共鸣。她与内地、澳门名家联袂演绎经典,一开口便将粤剧的婉转韵味与岭南风情铺满舞台。当熟悉的唱腔响起,既让人感受到传统戏曲的不朽魅力,更能清晰触摸到三地“同心同缘”的深厚联结,像在诉说:无论地域如何,我们始终共享着同一份文化记忆与情感归属。

这种强烈的归属感,随着“同梦同圆”篇章刘德华的压轴登场,达到了顶峰。

作为陪伴几代人成长的国民级艺人,刘德华的出现本身就是一种“联结”的象征。此刻倾情演绎《中国人》的他,更像是一位“信使”,将内地与港澳观众的心意紧紧凝聚,让“共赴同一个梦想”不再是一句口号,而是能被真切感受到的温暖力量。看着他在舞台上的身影,我仿佛读懂了:无论身处何地,我们始终在同一片星空下,朝着同一个方向奔去。

此刻,华夏儿女,天海一心。

11月9日晚,中华人民共和国第十五届运动会开幕式在广东奥体中心举行。从广州“千年商都”的历史文脉,到深圳“春天故事”的开放活力;从香港维港畔的现代繁华,到澳门大三巴牌坊下的中西交融……粤港澳大湾区迎来我国规模最大、水平最高、影响最广的综合性体育赛事。

这不仅是一场体育赛会,更是一场促进区域融合、推动国家发展、增进人民福祉的时代盛典。

三地携手 共举盛会

南海之滨,风劲潮涌。此刻,粤港澳大湾区盛景如画,以昂扬姿态迎接全运圣火在主火炬塔的点燃。

这是全国运动会首次由粤港澳三地联合举办,既是全国运动会办赛史上的创举,更是“一国两制”在体育领域的生动实践。从筹办之初,这场承载着三地同心愿景、寄托着全民体育期盼的盛会,就注定不同凡响。

这是一届粤港澳“同声同气”的融合盛会。十五运会筹办过程中,按照“广东为主、港澳优先”的原则,综合考虑城市特色和项目优势,充分尊重港澳意愿,把比赛项目分布在广州、深圳、香港、澳门等19个城市,三地元素深度交融、相得益彰。十五运会会徽由广东木棉花、香港紫荆花、澳门莲花的花瓣交叠旋转成同心礼花;奖牌“同心跃”挂扣采用港珠澳大桥的同心结造型,寓意三地紧密团结、共同发展;吉祥物以国家一级保护野生动物中华白海豚为原型,是粤港澳地区海洋文化的象征……

这是一届充满未来感的科技盛会。首创的“云上全运村”,通过AI技术应用和“赛事自由视角系统”等科技,为受众提供自由角度的看球、跟踪切换球员、运动分析和流媒体的直播分享;羽毛球AI直播相机可自动完成高光捕捉与数据统计,为裁判提供精准辅助……

作为我国开放程度最高、经济活力最强的区域之一,粤港澳大湾区正积极打造全球科技创新高地。人工智能、机器人、云计算等前沿技术广泛应用在十五运会的方方面面,充分展现高科技与体育盛事的深度融合。

全民参与 精心筹备

时间的指针,嘀嗒作响。

回望2021年8月,全运会的“接力棒”传到大湾区手中。四年多来,从十五运会组委会成立,到会徽、吉祥物发布,从火炬在香港、澳门、广州、深圳四城同传,到如今万众期待主火炬塔在开幕式上点燃……全民共享全运精彩的“种子”,已在大湾区“枝繁叶茂”。

从场馆建设到开幕式演练,从服务保障到全民健身,湾区各地掀起浓厚的全运氛围。

——竞赛场馆改造全面收官。

105个竞赛场馆或准备就绪或已投入使

用,“老场馆”正以全新面貌等候运动员绽放青春光彩。

因1987年六运会而生的天河体育中心,经过2001年九运会、2010年广州亚运会后,第三次迎来全运会。打开“全运广州”小程序,就可以实现场馆内高精度的AR(增强现实)导航,让观众找座、找卫生间不再是难题。

“从场馆到周边街区都发生了很大的变化。天河体育中心全部开放,是24小时的无界公园。人民城市为人民,人民体育也要为人民。”十五运会和残特奥会广州赛区执委会副主任、广州市政府副秘书长朱小燚说。

——群众赛事活动如火如荼。

8月,十五运会群众乒乓球项目决赛在广州开打。81岁的香港队队员张耀钊是本次比赛年龄最大的运动员,66岁才学习乒乓球的他,在耄耋之年闪耀全运赛场,“国家重视全民健身,像我这么大年纪都给一个参赛席位,这是非常大的鼓励。”

十五运会群众赛事活动共设23个大项166个小项,其中148个小项在开幕前完成,约1.1万名运动员参与决赛,更有上百万群众参加预赛以及“我要上全运”赛事活动。

——“一盘棋”保障提供暖心服务。

三地协同制定赛时食宿、交通、医疗等综合保障方案,为运动员、技术官员、媒体记者提供系列暖心服务。3万名“小海豚”志愿者为大家做好服务,让每一位来宾宾至如归。

融合互通 起笔新篇

本届全运会,预计内地前往港澳参赛人员将超6000人、港澳来内地参赛人员将超3000人,便捷的通关将让参赛和观赛都能感受到“粤港澳路通、大湾区一家亲”,同时进一步为大湾区体育交流、人民交往和经济协同等领域创造新的机遇。

依托游客数量多、增长速度快的坚实基础,粤港澳三地精心设计“竞赛动线即文旅路线”,将19座办赛城市的资源有机串联,构筑出一批文体旅融合的“天然场景”,推动体育赛事进景区、进街区、进商圈,开展“跟着赛事去旅行”文体商旅融合实践,培育融合发展新业态、新产品、新服务。

从1959年首届全运会践行的“发展体育运动,增强人民体质”,到如今粤港澳三地联手举办高标准、现代化的赛事,这场持续了66年的体育长跑,见证了中国体育的崛起之路,更见证了粤港澳大湾区打造国际一流湾区和世界级城市群的铿锵脚步。

十五运会大幕已启,珠江潮水奔涌向前;粤港澳大湾区同筑梦,大湾区破浪前行。

三地“同燃”之下的圣火,将点亮这场彰显制度优势,展示湾区特色、体现岭南风格的体育盛会,点亮粤港澳大湾区和中国式现代化建设的恢宏新篇!

(据新华社11月9日电)

湖北钦文擎旗! 湖北体育代表团入场

“下面入场的是湖北体育代表团!”

“知音湖北,山灵水秀。荆楚健儿胸怀祖国,传承自1984年以来奥运届届夺金荣耀,高昂支点建设精气神,感恩奋进勇攀高峰,奋力书写体育强省新篇章!”

11月9日晚,在广东奥体中心举行的第十五届全国运动会开幕式上,随着央视解说员的介绍,湖北网球名将、巴黎奥运会冠军郑钦文手擎团旗,神采奕奕地走在湖北体育代表团最前方。

在她身后,51名湖北体育健儿向全场观众挥手致意,他们精神抖擞、意气风发。

本届全运会,湖北体育代表团共有604名竞技体育项目运动员和439名群众体育项目运动员参赛。

在开幕式前先期进行的部分竞技项目决赛中,湖北体育代表团已夺得3金3银2铜。其中,陈柏良勇夺现代五项(老五项)男子个人冠军,为鄂军摘得首金,并实现该项目全运会历史性突破;王宗源以高质量的稳定发挥斩获跳水项目男子1米跳板金牌;张子扬在男子10公里马拉松游泳项目竞逐中实现卫冕。在群众体育比赛项目角逐中,湖北军团已经斩获9金6银8铜。

省体育局局长王水告诉湖北日报全媒记者,第十五届全运会的举办,正值我省深入学习贯彻党的二十大精神、加快建设支点的关键时期,湖北体育健儿将牢记嘱托,不辱使命,顽强拼搏,奋勇争先,大力弘扬中华体育精神,讲好湖北体育故事,彰显奋进湖北的良好形象,力争取得运动成绩与精神文明双丰收,努力为加快建设支点贡献更大的体育力量。

(湖北日报全媒记者 马明玉)

赛场传真

湖北U18女篮首次杀进全运八强

湖北日报讯 (记者郭晓明、通讯员李昊)11月9日,在第十五届全运会女篮U18组小组赛中,湖北女篮以1胜2负的成绩拿到小组第三,并以净胜分优势挤掉同为第三的陕西队进军八强。这也是湖北U18女篮第一次杀进全运会前八名。

在湖北队的出线历程中,最关键的是11月7日以90比81击败浙江队一役。这场比赛湖北队外线神准,第一节就得到27分,全场三分球命中率高达41%,分差最大时领先15分。中锋杨月洁拿下28分16篮板的大号两双,赵圆圆三分球12中5拿下22分,湖北队全队五人得分上双,以+9的净胜分拿下关键胜利,为最终的小组出线奠定良好基础。

按照规则,三个小组的小组前两名和成绩最好的两个小组第三进入八强。湖北队在C组中1胜2负净胜分为-49,压倒B组第三陕西队的-57,继史上首次进入全运会决赛圈后又历史性杀进八强。

主教练马欢表示:“终于杀进了八强,接下来我们能以轻装上阵,抱着向全国强队学习的态度努力打好每一场比赛,为未来更大的进步打好基础。”

在本届全运会杀进篮球决赛圈的八支鄂军中,湖北U18女篮是第一支晋级八强的球队。随后,U22女篮、成年女篮等队伍也将先后登场,向八强乃至更高目标发起冲击。



机器人表演。

本版图片除署名外均为新华社发