

水质净化厂上建设体育公园

深圳福田创新建设“空中体育中心”

黄心豪 陈 梁

“这里运动设施齐全，绿地、树木种得特别好，跑道很软，特别适合运动。孩子的父亲正在旁边的足球场踢球，我带女儿在这里跑步、玩乐。”近日，住在深圳福田区的市民张女士带着女儿在家附近运动健身，对她而言，这里不仅是运动场所，更是亲子乐园。“我们只要有空，都会来这里散步和运动。”

这里，就是福田海滨生态体育公园。海滨生态体育公园位于福田区白石路和红树林路交叉口东南侧，滨海大道北侧，占地面积7.6万平方米，拥有2个标准11人足球场、4个8人足球场、2个5人足球场，休闲广场若干个，还有相关配套公共设施等。与周边休闲带、湿地公园、博物馆等公共绿地资源，共同形成连续的城市生态绿地系统和城市公共服务设施。

注重顶层设计 强化政策支持

这是国内首个建设于半地下式水质净化厂上盖的体育设施，于2020年10月建成，2021年9月开园。如此垂直分布式的设计，为深圳破解文体设施建设土地资源不足，提供了科学解决方案。

该园的成功“蜕变”，离不开福田体育的顶层设计与政策支持。2017年福田区确立了“加快建设体育强区”建设目标；2018年出台了《福田区建设体育强区发展规划（2018—2025）》，加大公共体育设施的建设投入，提升公共体育服务品质；2019年出台了《福田文化中心区重大文体设施建设规划》，整合区域内体育资源，谋求增量，尽最大可能满足人民群众对美好生活的追求。

发掘空间潜力 创新建设思维

事实上，作为高度建成区，福田区的建设用地开发强度已达95%，可用于体育设施建设空间非常有限。为在有限空间内创造更多价值，福田区积极发挥改革创新精神，突破思维局限，早在2012年深圳市政府谋划建设福田水质净化厂二期时，便计划在水质净化厂上盖建设体育设施。考虑到福田水质净化厂周边足球场数量少、规模小的现状，福田区创新提出了在水质净化厂上盖建设足球主题体

育公园的思路。在经过论证，确定技术条件满足、复合用地方案可行后，福田区于2018年启动海滨生态体育公园建设，总投资8779万元。由于该项目规模较大，且没有车辆运输物资材料，建设期间，所有物资材料均通过吊机吊运后进行二次转运，每天投入人力超过100人次。经过三年的匠心雕琢，打造出一个兼具生态、休闲、运动于一体的“空中运动场”。

推动融合发展 探索运营创新

按照“公共安全优先、满足公益需求、兼顾市场效益”理念，福田区推动多元融合，探索采用“公益+商业”运营模式，引入专业社会机构对公园进行运营管理，提升项目社会效益和公益价值。经过公开招标，最终选定深圳市朝向集团有限公司作为福田海滨生态体育公园的运营单位。通过投入专业的团队和优质的资源实现专业化经营，逐步提升公园的整体社会效益和公益价值，有效满足群众日益增长的健身需求。

社会成效显著 利民便民惠民

海滨生态体育公园与福田水质净化厂采用复合建设模式，实现“环境卫生设施用地+公园绿地+文体设施用地”融合，实现高密度城区的土地复合利用，极大地提高了市政公用设施的利用率和公共文体服务水平。同时，通过对体育设施和建筑场馆的景观生态化处理，下部水质净化厂采用高标准废气处理排放手段，将水质净化厂对城市的影响降到最低，进一步改善城市人居环境，创造了环保、健康、运动等多方面的综合效益，为深圳城市中心空间高效利用增添浓

墨重彩的一笔。

2021年，海滨生态体育公园入选了由住房和城乡建设部、国家体育总局联合主编的《城市社区足球场地设施建设试点示范图集》，并获选为“闲置空间利用类”案例。

福田区文广旅体局相关负责人介绍，自开园以来，累计接待市民约100万人次。在文体场馆“一网统管、一键预约”平台上，足球场的预约率达到100%，足球场全年免费向市民开放40天。与AC米兰等9家专业青少年足球培训机构开展合作，发挥青训孵化功能，为福田青少年打造高水平训练平台。先后举办“深圳杯”足球赛、全民健身节等赛事活动约300场次，参与人数超5000人次。定期组织开展广场舞等活动，安排社会体育指导员到公园，打造免费国民体质测定服务点，承办体育主题讲座、论坛、沙龙、产品发布等活动，提供各类活动和健身服务，丰富群众体育生活。2021年，海滨生态体育公园获评“全国年度最佳体育创新奖”，是全市唯一获评该奖项的项目。

二期连接打造“空中体育中心”

目前，福田水质净化厂二期工程项目正在规划建设当中，该项目紧邻福田海滨生态体育公园，同样具备利用上盖建设体育公园的条件。

为节约集约利用土地，进一步提升城市品质，充分发挥一期上盖体育公园效益，加快补齐基层公共文体设施短板，福田区拟复合利用土地，使用福田水质净化厂二期上盖空间建设羽毛球馆、室外网球场、运动康复中心等高品质文体设施以及停车场等配套设施。同时，还将在深圳市文化广电旅游体育局指导下，积极引入职业羽毛球俱乐部。

福田区文广旅体局相关负责人表示，未来福田水质净化厂二期上盖体育空间建成后，将一期、二期上盖连接为总面积约14万平方米的“空中体育中心”，更好满足周边居民高品质文体设施需求，持续提升中心城区文化体育吸引力和影响力，助力深圳打造国际著名体育城市。

本报讯 为更好备战巴黎奥运会、杭州亚运会以及第十五届全运会，由河南省体育局举办的复合型保障团队培训班日前在郑州开班。

本次培训分为集中面授、文献综述撰写、答辩和考评三个阶段。参加人员为省属各运动队的一线、二线主教练、助理教练以及省辖市优秀教练员。授课老师既有来自国家体育总局训练基地、体育科研院所的专家，也有清华大学、北京体育大学、首都体育学院等高等学府的教授，课程从《竞技运动训练科学化现状、趋势、启示》《优秀教练员必备的执教基本能力》到《国际运动训练科学监控前沿》《科学制定核心高效训练计划》，十多天的培训安排十分丰富。

“课程都是精选的内容，从理念、管理，包括临场比赛方面，收获很大。”前中国男排运动员、河南省球类运动中心女排成年队主教练焦帅说，自己以前是运动员，现在从事教练员工作，应该不断提升实践和理论相结合的能力，希望通过这次学习能丰富自己，学以致用。

两届全运会射击冠军常静如今已成为河南省射击射箭运动中心主教练，对于教练员岗位和本次培训，也有着自己的理解和期待：“希望能够通过培训明确执教思路，创新执教理念，然后从各方面对运动队进行提升。”

（韦军伟 崔宇）

广东省国民体质监测万里行活动启动

本报讯 “我为群众办实事”——2023年广东省国民体质监测万里行活动启动仪式日前在梅州市五华县奥林匹克体育中心广场举行。

此次活动旨在践行全民健身与全民健康深度融合，促进城乡居民科学健身素养和健康水平不断提高，推动全民健身事业高质量发展。

活动现场设有文体展演、科学健身知识讲座、体质测定、体育锻炼标准达标测验、乡风民俗趣味运动体验等丰富多样的活动。在体测服务区，既有运动能力的基础测定，还配备了体质成分、骨密度仪、动脉硬化检测、糖筛检测等检测设备。工作人员针对各项体质监测项目，为现场群众进行体质测试评价，还为群众提供健身知识讲解和运动健身指导，有针对性地帮助群众了解自身体质状况并掌握科学健身锻炼知识。

主办方还深入社区为市民开展体质测定与健身指导服务，开设体质监测和健康讲座，派发科学健身宣传册等，让更多市民群众参与运动、科学健身，共赢健康，让市民群众真正享受到“体育惠民”的好处，用实际行动提升市民群众的幸福感、获得感。

据了解，今年广东省国民体质监测万里行活动还将陆续走进东莞、珠海、汕头、清远、阳江等城市，为人民群众提供体质测定和科学健身指导服务。

本次活动由广东省体育局指导，广东省体育科学研究所（广东省国民体质监测中心）主办，梅州市体育局承办，梅州市体育彩票管理中心协办。

（黄心豪）

广东省青少年校足联赛大学组总决赛揭幕

本报讯 2022年广东省“省长杯”青少年校园足球联赛（大学组）总决赛日前在广州体育学院西田径场揭幕。

“省长杯”青少年足球联赛是目前广东重视程度最高、规模最大、参赛人数最多、影响力最广泛的青少年单项体育赛事。本届比赛大学组分为男子、女子7个组别，广东省89所高校派出了122支球队，参赛人数达3472人。赛程从3月17日到4月9日，历时25天。

揭幕战上，广州体育学院以2比0战胜广州体育职业技术学院。广东省足协相关负责人表示，他们将进一步深化体教融合，在推进校园足球、师资培训、教练员、裁判员的专业人才队伍建设中充分发挥好杠杆作用，通过广东年度的省长杯、省锦标赛、全国青少年联赛、广东赛区预选赛的组织，促进校园足球普及提高，不断推动校园足球的高质量发展。

本次赛事由广东省教育厅和省体育局联合主办，广州体育学院承办，暨南大学、广东技术师范大学、广东省足球运动中心、广东省足球协会、广东省学生体育艺术联合会协办。比赛在广州体育学院、暨南大学、广东技术师范大学同时进行。

（黄心豪 王可欣）

广东省风筝锦标赛阳江举行

本报讯 广东省第九届风筝锦标赛日前在阳江市阳东区东平镇珍珠湾景区举行。

本次比赛由广东省社会体育和训练竞赛中心、广东省风筝协会、阳江市文化广电旅游体育局主办，吸引了广州、深圳、中山、珠海、阳江、汕头等省内16支代表队80余名风筝高手参赛。

赛事设有龙串类、板子类、软体造型（挂件）类、滚地龙、运动风筝双线双人、团体芭蕾舞赛等九大项目。据介绍，本次比赛亮点以海洋元素的风筝为主，有章鱼、墨鱼、龙、大虾等各种各样的风筝，参赛队伍的数量也比往年多了一倍。

除了赛事，群众DIY风筝制作、风筝研学游、本地非遗文化展、美食展等风筝系列活动也同时启动。

（黄心豪 王霄）

内蒙古延伸场馆服务触角 护航群众健康生活

本报兼职记者 黄璐超

在满眼绿意的体育公园内结伴锻炼，在家门口的健身步道上轻快晨跑、一键预约轻松完成场馆预定……内蒙古群众拥有更加多样的健身打开方式，运动快乐的美好愿景正在逐步实现。

近年来，内蒙古全民健身设施大幅增加。内蒙古自治区体育局连续两年每年安排1亿元，引导实施全民健身补短板工程。大力推动体育公园、健身步道等项目建设，2022年共开工建设体育公园9个、健身步道1191.6公里。包头市先试先行，对30个既有城市公园实施提档升级，植入体育元素，在赛罕塔拉城市公园中建成内蒙古第一条10公里塑胶健身步道。呼和浩特市建设各种类型绿色步道共600公里。乌海市开工建设可举办国际性和全国性大型赛事的沿黄43公里马拉松赛道，7.1公里植物园健身步道。各地纷纷探索数字体育和智慧场馆建设

新路径，推动数字经济和体育服务深度融合，打造群众高质量运动健身新平台。

“现在来内蒙古体育馆打一场球非常方便，‘蒙享动’和‘蒙速办’都能订，全程都不需要人工办理业务”。张国军是一名羽毛球爱好者，每周都会约上亲朋好友到内蒙古体育馆打羽毛球，他说，智慧化运动服务都让他枯燥的退休生活变得多姿多彩。

为深入推进数字经济与场馆服务融合发展，内蒙古体育场馆服务中心结合场馆服务、运营、管理经验，探索场馆智慧化建设的新思路、新方法，依托内蒙古全民健身公共服务平台技术支持，不断延伸智慧化和便民化服务触角。开通体育场馆自助开卡服务，实现健身群众办卡、充值、预约、开卡全流程自助办理，极大地提升了用户体验感。下一步，内蒙古体育场馆服务中心将持续免费为全区体育场馆提供智慧化场馆管理系统，推进场馆智慧化升级，助力全民健身智慧化高质量发展。

内蒙古自治区政府工作报告提出，2023年全区新建改扩建体育公园36个、全民健身中心32个、多功能运动场103个、滑冰场33个、健身步道335公里。内蒙古自治区体育局将围绕便民惠民，抓好全民健身“六个身边”工程，推动形成全民健身“一盘棋”发展格局，构建更高水平的全民健身公共服务体系。围绕“去哪儿健身”，构建全面覆盖、均衡完善的保障体系。实施新时代全民健身场地设施提升工程，推动“15分钟健身圈”提档升级，增加农村牧区、乡村振兴重点帮扶县、边境旗县体育健身设施供给，加大“一老一小”和冰雪健身设施建设力度。全面整合需求端、运营端、监管端资源，积极推进全民健身设施和智慧服务数据互联，打造更加高效、便捷的全民健身服务，让群众在享有全民健身快乐中看得见变化、触得到温暖、摸得到幸福。

湖北省社区运动会示范赛开赛

本报讯 湖北省第二届社区运动会示范赛日前在武汉全民健身中心举行。

本届社区运动会由湖北省体育局、湖北省卫生健康委员会、湖北省体育总会、各市州、直管市、神农架林区人民政府联合主办。旨在通过办赛的形式把体育运动与健康科普、全民健身与全民健康有机结合起来，鼓励居民从家中走出来，多运动，多锻炼，促进邻里和睦，倡导健康生活，让社区居民在“家门口”享受体育健康服务，增强人民群众的幸福感和获得感。

活动现场，健身技能展演后，三人制篮球、乒乓球、羽毛球、广场舞、健身气功、太极拳、趣味运动会等项目陆续开展了示范比赛，参赛主体是6至70周岁社区居民，社区群众在赛场上尽显活力风采。除了趣味十足的比赛项目，

现场还设有国民体质检测、“323”攻坚行动健康科普活动，并邀请省级社会体育指导员对健身项目进行示范指导，引导广大群众科学健身、有效健身。

武汉市江岸区相关负责人介绍，江岸区将以举办此次活动为契机，加快完善“12分钟文体圈”建设，进一步优化社区体育活动供给，推进体育事业蓬勃健康发展；大力倡导“体育就是生活，健身就是健康”的运动理念，激发全民健身热情，共享体育发展成果。

据了解，湖北省第二届社区运动会分为县域赛、市域选拔赛、区域片区赛、省域总决赛等比赛。“武汉1+8”城市群、“襄十随神”城市群、“宜荆荆恩”城市群三场片区赛将于4月分别在孝感、襄阳、荆州举办，片区赛晋级队伍将参加湖北省域总决赛。



（邹丽 绮琦）