

# 三人篮球大师赛崇明站落幕

## 开展国防教育活动 提升全民应急能力

□ 记者 朱远哲 摄影 沈嘉俊

9月22日晚,长兴岛郊野公园球场群星璀璨、座无虚席,2024年国际篮联三人篮球大师赛(上海崇明站)进入最终角逐。最终,来自巴林的里法队以20:15的比分战胜法国巴黎队,夺得冠军。巴林里法队1号选手Dennis Donkor荣膺赛事MVP(最有价值球员)。

作为国际篮联三人篮球赛事中等级最高的赛事,2024年国际篮联三人篮球大师赛(上海崇明站)吸引了14支世界强队(包括上海横沙誉民和无锡文旅两支本土球队)、56名国际顶尖选手参加,其中不乏刚征战过巴黎奥运会三人篮球项目的各国名将,可谓龙争虎斗,高手如云。

从9月21日开始,各支球队就以激烈的拼抢、精准的投篮、坚决的防守、无间的配合,奉献了一场场精彩的对决。本土球队方面,主场作战的横沙誉民队尽锐出击,在与赛事一号种子乌布惠汕队、强敌美国普林斯顿队的对决中打出了风采,但最终遗憾落败,止步于小组赛阶段。中国无锡文旅队同样未能挺进淘汰赛。

半决赛第一场,塞尔维亚乌布惠汕队对阵巴林里法队。双方实力接近,比分你追我赶,难舍难分。比赛最后30秒之际,里法队3号队员Jonas Foerts外线出手,两分入网,一举反超比分,杀死比赛,帮助球队以21-20的比分险胜乌布惠汕队,闯入决赛。

半决赛第二场,上届国际篮联三人篮球大师赛(上海崇明站)冠军蒙古乌兰巴托队对阵法国巴黎队。晋级至此自无弱旅,两队同样拼了个旗鼓相当,随着比赛时间一点一点流逝,分差仍未拉开,在最后两分钟之际仍一度



处于17-17的僵局。最终,巴黎队3号大心脏选手Hugo Subard外线出手,以一记干净利落的远射两分终结比赛,帮助队伍以21-18的比分战胜蒙古劲旅,挺进决赛。

为营造浓厚的篮球文化氛围,帮助决赛球员恢复体能,比赛随后进入兼具娱乐性与竞技性的扣篮大赛环节。自抛自扣、飞跃人头顶扣篮、挂壁扣篮、蝎子摆尾、背后大风车……选手们化身“空中飞人”,完成了种种不可思议的动作,彻底点燃了全场观众的激情,奉献了一场难忘的篮球大餐。最终,来自波兰的Piotr grabowski选手在加赛中凭借石破天惊的飞跃六人暴扣勇夺扣篮大赛冠军,本土扣将万磊同样表现出色,拿下第二。

决赛中,巴林里法、法国巴黎两队的全体队员火力全开,发挥了百分之百的实力,榨干了最后一丝体能,将比赛不断推向高潮。决赛开场,双方互相试探无果。

随后里法首开记录,1分入账;巴黎立刻从外线还以颜色,于半决赛完成绝杀的3号选手拿下2分。随后巴黎球员进攻被犯规而倒地,双方对抗激烈但风度良好,倒地球员由对手和队友一起拉起。决赛前中段,巴林里法打得比较着急,犯规次数一度来到4-0,好在分差几乎没有拉开。

决赛来到5分55秒,法国巴黎2号选手在对抗中受伤,流起了鼻血,好在经护理后无大碍,很快回归赛场。但仿佛以此为节点,比赛风向悄然发生转变——此后整整2分钟内,巴黎队屡屡失误,竟再未得1分。巴林里法则彻底找到状态,内外线一齐发力,从6-7反超为12-7,确定了分差优势,双方犯规次数也来到相同的6次,回归同一起跑线。

此后,巴黎队奋起反击,试图追分,但急切间连续失误,心态开始起伏,比分也一度来到14-8的局面。最后2分钟内,巴黎球员的远射“投资”

开始有了回报,但对手巴林里法队毫不相让,以更出色的进攻效率维持着分差。危急关头,巴黎队接连犯规,根据规则,巴林里法先后获得2组4个罚球,并收下了其中的3个。随着比赛时间耗尽,巴林里法对法国巴黎的比分也定格在20-15。竞技体育总有胜负,但双方的精彩表现充分体现了全力拼搏、力争上游的体育精神,也展现了三人篮球项目的无穷魅力。两队球员收获了全场观众的敬意和掌声。

颁奖仪式上,灯光璀璨,喝彩震天,巴林里法全队捧起了2024年国际篮联三人篮球大师赛(上海崇明站)的奖牌,站上了世界之巅。

此次大师赛共有数百位观众现场观赛,通过抖音、微博、微信等社交平台,吸引了数十万球迷朋友线上参与观赛和互动。赛场一旁的草坪上,特别策划推出的街头篮球主题嘉年华活动设置有美食、文创、游戏、露营等多元化娱乐场景,吸引了众多市民观众前来休憩消费,形成体育与农商文旅产业互相促进、融合发展的良好局面。

从“村BA”到“烈士杯”,从“超三联赛(崇明站)”到此次国际篮联三人篮球大师赛(上海崇明站),在区体育局的牵引下,社会各界的强大合力正加速汇聚,推动崇明篮球生态圈和产业快速发展,让篮球赛事逐渐成为崇明体育事业的特色品牌和展示申城文化软实力的闪亮名片。

接下来,崇明区将充分发挥本次国际赛事的撬动引领作用,助推“体育+旅游”“体育+生态”等融合发展,将体育文化深度融入乡村振兴建设,探索更多元化的体育消费场景,助力崇明“运动休闲岛”建设,让体育成为崇明世界级生态岛建设发展的强大助力。

□ 记者 秦浩

本报讯 今年9月21日是第24个“全民国防教育日”,今年的主题是“依法开展国防教育 提升全民国防素养”。为此,崇明区组织开展了2024年国防动员集中宣传及疏散演练活动。

上午10点半,城桥镇海天景苑内热闹非凡,区国防办携手多个相关部门,共同启动了全民国防教育与人民防空知识集中宣传活动。活动现场,一块块精心设计的宣传展板整齐排列,吸引着居民们的目光;一条条醒目的宣传横幅高悬空中,传递着国防教育的重要性。工作人员向过往居民发放宣传资料,耐心讲解防空防灾的实用知识。

11时35分,全区79台警报器准时鸣响。在城桥镇海天景苑内,约120位居民在社区志愿者的引导下,迅速疏散到地下停车场的应急避难场所。11时45分,防空警报转为空袭警报,此时,所有参加逃生演练的居民已经安全到达指定的避难场地。11时58分,待解除警报鸣响后,居民有序撤离,演练圆满结束。

未来,崇明区将继续以多种形式、多种渠道深入开展国防教育活动,不断提升全民国防素养和应急处理能力,为构建和谐社会、维护国家安全贡献力量。

## 崇明的“壹朵花”开到了云南

□ 记者 杨祎晨

本报讯 9月20日至9月22日,第二十二届中国昆明国际花卉展在昆明滇池国际会展中心举办。来自英国、荷兰、日本等13个国家的430余个国内外企业及10余个国际花卉园艺组织齐聚一堂。期间,上海崇明丽辉农场旗下品牌“壹朵花”带着明星产品“大飞燕”,为观众带来了一场顶级视觉盛宴。

走进展厅,映入眼帘的便是变幻多彩的鲜花。蓝色、紫色、白色……各色大飞燕簇拥在一起,饱满鲜艳,热烈绽放。48平方米的展厅在灯光的映照下,显得分外绚丽。今年“丽辉”的展厅设计以云南壮美的梯田为灵感源泉,通过精妙的布展理念,力求呈现自然与艺术的完美融合。云南的梯田,象征着人与自然的和谐共生,是人类智慧与勤劳的结晶。

在此次花展上,上海崇明壹朵花(云南)运营中心正式成立,这代表着“丽辉”的商业版图已延伸至云南昆明,也预示“丽辉”将再次踏上新征程。

从零售商到生产商,从设计师到花农,“丽辉”作为花艺园艺品牌在上海本土已经发展了十余年。为满足不同消费者的审美,2017年“丽辉”开始正式筹备崇明自产基地,农场主打小众、市场稀缺的花材,如大飞燕、小飞燕、风铃草等。带着来自消费终端的高要求和高标准,“丽辉”花了不少心血打磨种植技术。以大飞燕为例,从前主要依赖进口,经过“丽辉”多年的种植摸索,可以控制每一朵花的间距,不论是高度还是品质都已经达到全国领先水平,株高最高可达1米8,花期达半个月,且不易掉瓣。2021-2024年,“丽辉”带着自家产品数次参展并创立旗下品牌“壹朵花”,得到采购商、消费者肯定的同时,也打响了“丽辉”的知名度。

“正是在崇明积攒的宝贵经验,让我们有了将基地扩张至云南的信心和底气。”上海丽辉花卉园艺有限公司运营总监陈佳熹告诉记者。

今年,带着从崇明积攒的种植经验,“丽辉”将触角伸向云南昆明,投产300余亩。“在昆明种植,‘丽辉’将继续深耕高端花材领域,进一步拓展种植产业链。相信不久的将来,大小飞燕、风铃草这些高端花材将实现全年供应。”陈佳熹说。

## 崇明发信台被评为“崇明区科普基地”

□ 通讯员 仇诗佩 杨智睿

本报讯 9月19日,经前期初审、实地考察、专家评审和最终审定多个环节,东海航海保障中心上海通信中心崇明发信台(以下简称“崇明发信台”)被上海市崇明区科委、科协认定为“崇明区科普基地”,展现了发信台丰富的科普服务和广泛的社会价值。

崇明发信台于2020年9月正式启用,是全球规模最大、技术装备最优良的船岸通信发信台,在践行“波连万里 岸海心系 航海安全”通信精神的同时,也高度重视科普教育工作。发信台充分结合自身在航海通信领域的历史沉淀和专业技术,将无线电通信、水上交通安全知识、航海知识、百年岸台文化等融入科普教育工作,通过举办丰富多彩的展览和有趣好玩的互动体验,有效提升了社会公众的科学素质和文化素养,以及青少年的水上交通安全意识和防护意识。

“我们的实物档案室里收集、珍藏、陈列着航海通信各个发展时期的设备、文献实物,讲述着百年岸台的历史变迁和船岸通信技术的演变历程,这些展品和记录不断吸引着青少年、无线电爱好者前来参观交流,同时,我们也在不断拓展渠道,丰富内容,创建了学思践悟园,为大家提供了一个更为生动的学习交流的平台。”崇明发信台主任王建安说。

据了解,崇明发信台已经先后荣获“全国航海科普教育基地”“上海市建设交通系统组织生活开放点”“张江镇‘双减’实践基地”等称号,连续三年开展“全国科普日”“全国航海日”“电台开放日”“水上交通安全知识进校园、进社区、进海岛”“3·5学雷锋纪念日”等系列活动,获得了地方、学校、专业人士等人群的一致好评。



▲ 学生在社区书院老师的带领下开展实践活动

## 崇明区“全国科普日”活动启动

□ 记者 汤茵旒 摄影 张志豪

本报讯 今年9月15日至25日是第21个全国科普日,今年的主题是“提升全民科学素质 协力建设科技强国”。日前,2024年崇明区“全国科普日”启动仪式在上海齐茂粮食专业合作社举行。

活动现场,市、区领导分别为全国科普工作先进集体、上海市科技小院、崇明区专家工作站以及崇明区科普基地授牌,同时,来自上海师范大学生命科学院教授董彦君发表主题演讲,向大家介绍上海崇明

水稻育种科技小院项目情况。

据了解,上海齐茂粮食专业合作社于2024年被授予上海崇明水稻育种科技小院称号,多年来,合作社依托上海师范大学、上海市农科院等单位的科技力量,建立水稻科技创新与研究基地,联合探索水稻种植新模式,实现全程机械化种植管理。

活动中,与会人员还参观了科技小院全自动水稻加工机械流水线和崇明区科普成果优秀案例。“在流水线这块,我们通过几年的不断提升,从原先的以人工为主,到现在发展成了以机械化、现代化、科技化为主。”上

海齐茂粮食专业合作社负责人宋家坤说,“包括大米加工流水线、包装流水线全都是机械化,我们还用了机器人手臂等一系列自动化设备。”

与此同时,崇明区社区书院创先争优展示实践活动、线上农业科普讲座等作为科普日系列活动也陆续开展,为公众搭建一个集互动性、参与性、知识性于一体的科普体验平台。未来,崇明区将用好“全国科普日”这一载体和平台,继续开展丰富多彩的科普日活动,打造更多科普品牌,传播科学思想,激发创新自信,不断筑牢科技创新的群众基础。