

暑期多地举办丰富多彩的赛事活动

让体育流量变文旅增量

本报记者 吴勇 曹文轩 乔栋

核心阅读

辽阔草原，牧民们身姿矫健，与游客共赴那达慕之约；椰林树影，队员们起跳扣球，“村VA”赛出国际范儿；青海湖畔，骑行者追风逐梦，饱览壮丽风光……暑期，各地体育赛事活动精彩纷呈，人们参与其中，体验风土人情，享受运动乐趣。

8月18日，2024年“九九杯”海南(文昌)乡镇排球联赛迎来决赛，现场热闹非凡。最终，海口龙桥镇动漫战队以3:0战胜万宁和乐镇龙舟小镇队，夺得冠军。为期两个多月的赛事，至此画上圆满的句号。

近日，丰富多彩的体育活动在大江南北举行，丰富了人们的暑期生活。这些体育活动，成为展示各地风土人情的窗口，也为各地促进全民健身、发展赛事经济带来新机遇。

辽阔草原，来一次那达慕之旅

在第三十四届草原那达慕(图②)，本报记者吴勇摄)上勇夺搏克比赛冠军后，查干扎那又奔赴内蒙古自治区鄂尔多斯市伊金霍洛旗札萨克镇，参加了一场“村级那达慕”搏克比赛。“参赛选手水平都很高，我们比得很尽兴。”查干扎那说，每年暑期，他都要参加10多场那达慕搏克比赛，“每场都有很多热情的观众，我很享受那达慕的氛围。”

为了让更多游客感受草原风情和传统体育的魅力，内蒙古开展“天天那达慕”活动，由各地轮流“做东”，推出多项体育赛事、文艺演出、民俗展示和美食体验活动。“我们不仅向观众赠送包含零食、遮阳帽、纪念品的大礼包，还特别增设了抽奖环节。”锡林郭勒盟文体旅游广电局副局长邢海鹏介绍。

草原那达慕主会场上，摔跤、射箭、赛马等那达慕传统项目引人入胜。游客互动区，沙嘎游戏、拔河比赛等趣味活动吸引了众多观众参与。

“我们早上6点从北京出发，直奔那达慕而来。”游客王女士提着几大袋特产说，“观看那达慕比赛，品尝内蒙古美食，这趟旅行真值！”

早上9点，特色美食体验区的罐装酸奶已经售罄。“一大早，摊位还没摆好，就有顾客上来了，一天卖了1000多单。”草原那达慕工作人员介绍。

紧张激烈的体育竞赛、精彩纷呈的文艺演出、互动十足的游客体验、香醇四溢的草原美食、底蕴深厚的非遗展示……今年暑期，内蒙古举办多项活动，吸引游客广泛参与。据统计，本届草原那达慕举办期间，锡林郭勒盟共接待游客80万人次，实现旅游综合收入15.6亿元。

椰林树影，来一场排球比拼

太阳还没落山，家住海南省文昌市潭牛镇的黎其存已经和家人赶到东阁镇侠夫中学。8月2日，2024年“九九杯”海南(文昌)乡镇排球联赛(图①，文昌市委宣传部供图)最后一轮小组赛在这里举行。“来晚了可就没位置了。”落座后，黎其存才松了一口气。

场边摩肩接踵，晚到的观众席地而坐。开赛时，队员们扣球、拦网，比分胶着。场边，拉拉队敲锣打鼓，掌声、欢呼声随着赛况不断起伏。

冯坡镇五龙战队的主力队员潘孝流赤脚上阵，在场上引人注目。“大家参赛热情很高，就像参加街坊邻居的大聚会。”潘孝流说。



去年夏天，被人们称为“村VA”的海南(文昌)乡镇排球联赛首次亮相，酣畅淋漓的比赛、烟火气十足的氛围，使得“村VA”成功出圈，共吸引超48万人次前来观赛，带动旅游综合收入达2.8亿元。

第二届“村VA”于今年6月开幕，共有24支队伍参赛，分阶段在4个村镇场地进行。“村VA”最大的特点就是接地气，因此才能聚人气。”文昌市旅游和文化广电体育局副局长陈奕锐说。

有多接地气?“锦山牛肉干队”“翁田东风螺队”“东郊椰子鸡队”……不少球队以当地特产命名；队员中有渔民、养殖户、农产品经营者，以及暑假返乡的大学生；奖品则有锦山黄牛和文昌



今年暑期，叶怡馨报名了第二十三届环青海湖国际公路自行车赛(图③，潘彬彬摄)的业余赛。业余赛安排在第一赛段西宁绕圈赛前进行，叶怡馨顺利完赛。“虽然是业余赛，但能体验专业赛道和专业服务，还能和许多骑行爱好者一起比赛，是非常难得的经历。”叶怡馨说。

鸡等。以办赛为窗口，文昌积极利用赛事溢出效应。7月27日晚，“村VA”在东阁镇开设村宴，厨师在临时搭建的灶台前烹煮炸炒，锅铲翻腾间，一道道本地特色菜肴出锅上桌。99张餐桌依次排开，村民和游客坐在一起看球赛、品美食，分享着对体育的热情、对生活的热爱。

“据不完全统计，今年赛事累计吸引了70余万人次。我们不断总结办赛经验，相信‘村VA’肯定越来越精彩！”陈奕锐说。

高原碧波，来一趟环湖骑行

暑期，青海湖畔游人如织。这块“高原蓝宝石”，让前来骑行、游玩的人们大饱眼福。绕青海湖一圈360多公里。多次“打卡”青海湖后，来自浙江杭州的叶怡馨已“轻车熟路”。在青海湖北角的甘子河乡歇歇脚，此时，她和队友的青海湖骑行之旅已过半。“一会儿骑行配速慢一点，保证大家都跟上。”领队说。

叶怡馨今年29岁，第一次接触骑行时，她沿着平缓的海岸线，没骑多远便体力不支。有人和她开玩笑：“要是让你参加环青海湖自行车赛，那可怎么办？”

从那以后，叶怡馨每周坚持骑行，认识的骑行者越来越多，对这项运动的热爱也越来越深。一有机会，她就和朋友去各地骑行，青海湖也多次成为她的目的地。

为多少次“打卡”青海湖?叶怡馨介绍，作为高海拔骑行路线，青海湖骑行对体力有一定要求，这种挑战很吸引人。掌握好节奏，美丽的景色将为骑行者带来极大的享受。骑行之余，品尝当地美食、观赏特色表演也为旅程增添了乐趣。

不同时节不同线路，都能丰富骑行者的体验。今年“五一”假期，叶怡馨和朋友从青海湖二郎剑半岛出发，向西一路骑行，途中遇到下雪，青海湖的雪景让大家回味无穷。

今年暑期，叶怡馨报名了第二十三届环青海湖国际公路自行车赛(图③，潘彬彬摄)的业余赛。业余赛安排在第一赛段西宁绕圈赛前进行，叶怡馨顺利完赛。“虽然是业余赛，但能体验专业赛道和专业服务，还能和许多骑行爱好者一起比赛，是非常难得的经历。”叶怡馨说。

团体坛观澜

第四十五届国际象棋奥林匹克团体赛(以下简称“奥赛”)将于9月10日启幕，届时将有193支男队和181支女队参赛，参赛规模再创历史新高。目前，中国国际象棋队正在紧锣密鼓备赛。无论是经验丰富的名将，还是崭露头角的新秀，都力争以最佳状态迎接挑战。

两年一届的奥赛是世界最高水平的国际象棋团体赛事之一。1978年，中国首次派队参赛，以此为开端，越来越多的中国棋手在世界棋坛一显身手。对非奥运会项目而言，竞技成绩的突破可以提振运动员信心、扩大项目社会影响力，奥赛成为展示中国国际象棋发展成果的广阔平台。

从默默无闻到跻身世界棋坛，中国棋手接续奋斗。中国女队1998年至2004年实现奥赛四连冠，中国男队2014年首捧奥赛冠军奖杯、2018年中国男队和女队同时折桂……奥赛赛场见证着中国国际象棋的崛起与腾飞。

运动项目的可持续发展，不只在金字塔尖的高度，更依托于金字塔底座的坚实。中国棋手在奥赛创造佳绩，正是我国国际象棋事业扎根基层、精耕细作的缩影。打造各级联赛和高水平赛事、设立国际象棋特色学校、支持社会俱乐部发展……一系列积极举措让国际象棋走近大众，学棋的青少年不断增多。

竞技突破助推项目普及，人才培养渠道的拓宽反哺竞技发展，由此形成良性循环。在此次中国队的奥赛阵容中，由现任世界冠军丁立人领衔的男队，5名棋手的平均等级分高居赛会第三；女队则由年轻棋手挑大梁，年龄最小的鹿妙夷仅14岁。参赛阵容既展现中国国际象棋的水平高度，也折射了后备人才梯队建设的活力。

随着2023年中国男棋手第一次加冕世界冠军王头衔，中国国际象棋界奋斗35年的“四步走”目标终于达成，如今向着更广阔的天地进发。增强项目优势、发掘市场潜力、用好传播平台……越来越多的探索不断增强中国国际象棋的发展后劲。

本版责编：巩育华 唐天奕 王博 版式设计：蔡华伟

增强中国国际象棋的发展后劲

郑扶

哈尔滨：以科技创新引领产业创新 为发展新质生产力蓄势赋能

近年来，黑龙江省哈尔滨市不断推进科技创新，锚定产业升级，加快培育和发展新质生产力，推动科技创新和产业创新深度融合。

开展技术攻关，促进创新链产业链融合发展

哈尔滨市以攻克一批关键技术难题为突破口，发挥产业底蕴和科技优势，促进创新链产业链融合发展。哈尔滨工业大学空间机械臂等多项“硬核”技术服务于神舟系列载人飞船等大国重器，哈尔滨工程大学“星海1000”极地探测无人潜器探幽北极……哈尔滨市在航空航天、农业育种等领域不断取得创新成果，攻克一批关键技术难题，为国家战略提供强有力的科技力量支撑。以航空工业哈飞、中国航发东安、东北轻合金3家企业为龙头，哈尔滨市聚集产业配套企业百余家，航空装备创新型产业集群被科技部确定为国家级创新型产业集群。同时，支持生物育种科研攻关，依托龙科种业、大北农集团等单位组建“黑龙江深哈玉米生物育种产业技术联盟”，推动开展2个抗穗腐病玉米新品种科研创新，并提供展示及评价服务，为新品种转化提供数据支持。

加快科技成果转化，增加创新链产业链融合途径

哈尔滨市探索形成“龙头企业+新技术”推动成果转化的“哈电海洋智装一哈工程”模式，以及“新兴企业+精准研发”推动成果转化的“敷尔佳一东北林大”模式。全面实施环哈尔滨工业大学、哈尔滨工程大学、黑龙江科技大学、中国农业科学院哈尔滨兽医研究所4个创新创业生态

圈建设，初步形成以哈尔滨工业大学先进技术研究院、哈尔滨工程大学科创综合体等为标志的创新资源整合平台。哈大齐国家自主创新示范区哈尔滨片区内，工大卫星研发智造总部基地开工建设，科友半导体突破8英寸碳化硅衬底量产关键技术，哈尔滨龙学学子创业园(一期)建成，达产后产业规模将达20亿元。建成黑龙江省首家科技大市场，加速科技要素资源整合，推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合。

强化科技创新引领，聚集发展新质生产力的新动能

哈尔滨市始终坚持以科技创新引领产业创新，全面整合科研优势、产业优势、政策优势，形成培育发展新质生产力的新动能和新动能。哈尔滨新区聚焦基础研究，建成黑龙江省规模最大的孵化器集群，省级以上孵化器32家，孵化场地总面积超过100万平方米。新区还大力推进科技成果转化，国家级专精特新“小巨人”企业达14家，高新技术企业达1281家，市级以上研发机构达213个，2023年重大科技成果转化108项，占全市的近1/3。引进培育工大卫星、新光光电、安天科技、同创普润、惠达科技等一批高新技术领军企业，2024年上半年，规模以上高技术制造业工业总产值同比增长11.5%，其中，航空、航天及设备制造业同比增长98.4%，电子及通信设备制造业同比增长61.8%。

平房区深入推进创新驱动战略，在科技创新上持续发力，加快推进创新平台建设，夯实科技研发平台基础。目前，平房区高新技术企业总数达517家，占哈尔滨市的近1/5；国家级专精特新“小巨人”企业19家，国家级制造业单项冠军企业3家，占哈尔滨市的60%。区内现有国家级航空装备创新型产业集群、国家新型工业化装备制造业示范基地等25个国家

级产业基地，市级以上研发机构达198个。打造环中国农业科学院哈尔滨兽医研究所创新创业生态圈，搭建创新发展合作平台，推动科教资源优势转化为创新发展优势，加快发展新质生产力。

瞄准新赛道，构建发展新质生产力的新体系

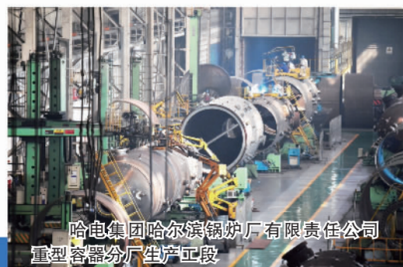
哈尔滨新区着力构建新质生产力发展的新体系，壮大优势产业，形成以生物医药、绿色食品、高端装备制造三大优势产业和新材料、商业航天、人工智能机器人三大战略性新兴产业为主体的“3+3”现代产业体系。新区以科技创新赋能传统产业，近三年累计建设数字化车间35个，实施技改项目108个。新区还加快形成区域协同科技创新体系，推进深圳(哈尔滨)产业园区建设，哈大齐国家自主创新示范区哈尔滨片区建设和环大学大院大所创新创业生态圈建设，高技术企业加速集聚发展。

哈尔滨市将以科技创新引领产业结构调整和优化，以数字技术全面夯实制造业数字化基础，推动优势行业形成新的竞争优势，加快培育发展新质生产力，为奋力谱写东北全面振兴新篇章作出新的更大贡献。

数据来源：中共哈尔滨市委宣传部



哈尔滨同创普润集团有限公司超高温钛提存产线



哈电集团哈尔滨锅炉厂有限责任公司重型容器分厂生产工段



中国移动(哈尔滨)数据中心内部