

复苏蓄力 期待惊喜

——从业者展望2024年体育产业

新华社记者 林德韧

2024年，体育产业迎来了新的起点。

以2014年国务院印发《关于加快发展体育产业促进体育消费的若干意见》为标志，中国体育产业的发展步入快车道。经历了十年的风雨沧桑后，从业者日前在2023年体育大生意年度大会上再次相聚。

2023年，复苏蓄力；2024年，期待惊喜。对于现在和未来，从业者有着新的领悟和期待。

回望10年，高速发展

国家统计局、国家体育总局发布的最新数据显示，2022年我国体育产业总规模为33008亿元，与上一年相比增长5.9%。这一数字与2014年相比增长了143.2%。2022年实现体育产业增加值13092亿元，占当年GDP比重为1.09%，而2014年体育产业增加值仅占当年GDP的0.64%。

国家体育总局经济司司长刘扶民对过去十年体育产业的发展总结道：十年来，体育产业蓬勃发展；十年来，体育产业创业活力持续提升；十年来，全民健身水平持续提升。

“十年沉浮，体育产业经历了重大

变迁，大家都是亲历者、参与者、见证者。”刘扶民说。

乐刻运动创始人韩伟透露，疫情影响下的三年，公司业务实现逆势增长。2020年之前，在全国范围内乐刻的规模是四五百家店；三年后，乐刻的门店数量已超1300家。面对未来，乐刻提出了“百城万店”的目标。

“乐刻活到今天没有倒闭，还在持续发展，原因可能在于乐刻是一个会‘种地’的公司，有农夫精神。很多公司觉得难，是不想春天种秋天收，而想春天种春分收。此外，我们坚持在求真的范围内做创新，没有因为膨胀、自以为是而走错方向、走错路。”韩伟说。

本届大会也是体育大生意的第十届年度产业大会。体育大生意创始人李涛说：“无论大家在十年里经历过哪些欣喜与失落，我们都通过自己的亲力践行，让体育在大众生活中越来越不可或缺。”

2023年，行业复苏

2023年，疫情的阴霾散去，中国体育产业迎来了复苏的一年。体育用品业从制造向服务转型，竞赛表演业在城市和乡村焕发强大活力，户外休闲产业也迎

来了新的发展契机。体育与各领域融合逐步加深，衍生出诸多新“玩法”，带动当地经济社会发展的引擎作用愈加凸显，为经济发展增添了新的动能。

刘扶民介绍，2023年中国体育赛事重新步入正轨，成都大运会、杭州亚运会成功举办，马拉松重新回归，端午节的龙舟赛、引发上亿网友关注的“村超”和“村BA”等赛事，都成为体育行业新的亮点。“体育的作用越来越受到重视，体育赛事加上地方文旅‘双轮驱动’，将拥有巨大发展空间。”刘扶民说。

中央财经大学体育经济研究中心主任王裕雄表示：“2023年体育产业发展最重要的特点之一就是不可预测性。一个是消费者行为的不可预测性，比如我们没想到‘村超’会以这样的形式爆发出来，这要求企业不得不快速试错。我们永远不要低估企业家的创新精神，很多时候成功都是出其不意的。”

“我们把2023年称为疫情之后的体育复苏之年，并不是说体育产业一下子就爆发了，而是说在2023年有利于行业发展的环境中，快速重新成型。行业经历了三年低谷期，但体育的价值绝对没有在高潮期被扼杀，反而积蓄了能量，让从业者对体育产业的春天再次感受到希望。”李涛说。

2024年，期待惊喜

对于2024年，华体集团董事长顾灏宁充满信心。他表示：第一，要牢牢抓住体育大年这个机遇，无论是巴黎奥运会还是其他赛事，如何突破传统的观赛旅游模式，值得精心策划；第二，要关注新市场，新的市场既要引进来，也要走出去；第三方面，体育产业规模将达到5万亿的目标，体育赛事、体育消费已经成为新的经济引擎；第四，随着体育改革的深入，一定会释放出更多的体育资源；最后，按照体育强国和健康中国建设的要求，更贴近民众、更贴近社区的中小型便民体育设施的需求会大大增加。

“2024年一定是充满希望的一年，这种希望正是基于中国体育产业的新机遇，体育产业发展与大众健康意识提升形成越来越紧密的结合。”顾灏宁说。

对于2024年值得关注的体育行业投资趋势，普华永道中国体育行业合伙人毕瑞多认为有以下几方面：一、电竞项目的商业化变现与盈利能力相对较高，受到投资者青睐；二、随着中国体育产业数字化转型的推进，体育科技潜力巨大；三、联赛、球队俱乐部等板块依然是长线投资的重点，也是体育内涵和商业价值的最大体现；四、户外经济和大众运动成为过去两年投融资市场的热点；五、女性体育日益成为重要的长期投资标的；六、青少年体育、体育教培呈现快速发展趋势。

“作为一个观察者和研究者，在2024年，我们特别期待有很多新的惊喜出现。”王裕雄说。

新华社北京电

今日关注

1月6日，在浙江省义乌市新春人力资源交流大会现场，求职者了解企业信息。

当日，浙江省义乌市举行2024新春人力资源交流大会，200余家企业提供5000余个工作岗位招聘，岗位涉及商贸类、物流类等。

为方便求职者和企业之间的交流，招聘会现场设有校企对接专区、劳务派遣基地对接区、直播带岗专区、人力资源机构服务区等特色区域，为参会人员提供一站式就业服务体验。

新华社发

龚献明 摄



2024年，太阳有这些“大事”

新华社北京电 北京时间1月3日8时38分，地球运行至围绕太阳的椭圆形轨道近日点。这是本年度地球离太阳最近的时刻，人们能见到“2024年最大的太阳”。

2024年是太阳活动的“大年”，太阳还会有“大事”。

1月1日，中国国家空间天气监测预警中心发布耀斑黄色预警，太阳在北京时间5时55分爆发了一个X5.0级强耀斑，这是6年多来的最强耀斑。

耀斑是太阳大气中最剧烈的爆发现象之一，能够释放巨大能量，持续时间从几分钟到几十分钟不等。太阳耀斑按爆发能量从小到大分为A、B、C、M、X五个级别，本次太阳耀斑为最大级别X5.0级，是2017年9月以来太阳耀斑爆发规模最大的一次。如此大规模的太阳耀斑通常不多见，但随着太阳活动加剧，未来几年还可能爆发更强的X级耀斑。

太阳耀斑作为最典型的太阳爆发活动，会将数以亿吨计的物质以每秒数百千米的高速抛离太阳表面，这被称为“日冕物质抛射”。这些物质携带

着太阳强大的磁场能，会影响地球磁场的方向与强度，造成地磁暴。

2023年12月初，一些纬度不高、平日极少见到极光的地方能观察到极光，就是因为11月底的太阳耀斑爆发引发地磁暴，让极光出现的范围比以往更广。

2024年也是太阳黑子“大年”。太阳黑子是在太阳的光球层上发生的一种太阳活动，是太阳活动的基本标志。黑子数量越多，则太阳活跃程度越高，太阳耀斑爆发的几率也就越大。太阳黑子活动以约11年为一个周期，呈现出由弱到强、再由强转弱的周期性变化。它会引发地球大气和地面一些物质变化，甚至可能改变气候。自有记录以来，太阳目前正处于从2019年开始的第25个周期。

据美国国家海洋和大气管理局等机构最新预测，2024年1月至10月之间可能出现太阳黑子活动极大期，即达到本周期的峰值，最大太阳黑子数为137至173之间。不过，相较于此前各个周期内太阳黑子最大数平均为179，第25个周期内的太阳活动总体较弱。

新年首场金星伴月将于“三九”上演

新华社天津电（记者 周润健）1月9日，“三九”第一天，2024年首场金星伴月将在这天“上演”，届时只要天气晴好，我国感兴趣的公众当日清晨面向东南方天空，凭借肉眼就能看到到星月近距离相伴的浪漫画面，星光与月光交织在一起，如梦似幻，宛若童话。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏说，月球每个月都会从金星附近经过，只是每次两者之间的距离远近不同。二者亦经相同的时刻为9日，比如本次合月的具体时间就是9日4时。在这前后，金星与月球的距离也会很近，这种情况通常被称为金星伴月。

细心的公众会发现，金星伴月要么发生在凌晨要么发生在傍晚，持续的时间也不是很长，大约3个小时，这是为什么？

修立鹏解释说，金星的运行轨道

处在地球轨道之内，是一颗地内行星，距太阳的距离比地球近。从地球上空看，金星总是在太阳东西两侧不超过48度的范围内“跑来跑去”。行星与太阳每差15度，升起或落下的时间就相差1个小时，所以金星最多比太阳早3个小时升起、迟3个小时落下，因此只有黎明前或黄昏时分才能看到它。

由于金星总在太阳附近徘徊，所以月球与之相伴时，月相要么是农历月初的蛾眉月，窄窄的；要么是农历月末的残月，细细的。

修立鹏表示，本次金星合月发生时，二者还在地平线以下。到了清晨5点左右，它们才会升起地平线。彼时，月相是一弯细细的残月，金星就在残月的左上角不远处。冬日的残月，带着一片银霜，孤高而婉约，非常漂亮，金星虽然不是最亮状态，但依然非常醒目，不容忽视。星月相伴，成为东南方天空最美丽的一道风景线。

致敬，温润人心的不凡力量！

新华社记者 熊翔鹤

“三次被村民联名请愿留任的第一书记”莫日发，“80多个孩子的妈妈”朱培娟、传承红色基因的“故事爷爷”王忠峰、“侠骨柔情的反诈民警”涂凯峰……1月4日，“中国网事·感动2023”十大年度网络人物正式揭晓。他们于平凡中书写不凡，在寒冬时节带来温润人心的力量。

一个善念能坚持多久？王忠峰的回答是近20年，退休后，他到120多所中小学宣讲红色故事，为4000多个孩子校准人生航向；山村教师杨红军

的回答是近40年，他坚守三尺台，燃灯于山林，托举起每个孩子的梦想；“义务理发师”贾湘江的回答是60年，从年少到白头，数十年如一日，他始终葆有赤诚奉献之心……总有些爱，是热血沸腾的信仰，是不求回报的坚守，让时光流转中满怀温情。

一声呼唤意味着什么？一声“妈妈”，是福利院80多个孩子最真诚的眷恋，也是朱培娟最高的荣耀奖章，虽非亲骨肉，依然父母心；一声“莫书记，你莫走”，是村民们对莫日发的认可和牵挂，他用辛勤付出、不计回报，换来山村村蝶变；一声“谢谢涂警官”，是群众对“反诈民警”涂凯峰的由衷感谢，他用成功预警拦截电信诈骗3000余次、冻结止付50余起、帮助群众保住资金500多万

元的“成绩单”，践行守护一方财产安全的承诺；一声“念乡人”，是视频博主英亩为更家乡而奋斗的力量……总有些爱，是责无旁贷的担当，是呕心沥血的奉献，如一束束光照亮前行路。

一份温暖源于何处？列车被困时，赵阳坚持着铁路人“人民至上、生命至上”的信念，为旅客们撑起一处避风港；养父母病重，家庭陷入困境时，汪洋以瘦弱的肩膀扛起了整个家，诠释着孝老爱亲的真谛；转业回家后，“螺丝钉志愿队”朱言春将雷锋精神作为守初心、担使命的落脚点，驰骋疆场无畏，平凡岗位不悔……总有些爱，是守望相助的情怀，是推己及人的善意，让温暖洋溢四方。

微光闪耀，汇聚大爱星河。一个个榜样、模范，诠释向上向善的时代品格。精神的力量是无穷的，美德的力量也是无穷的。迈步新征程，我们要争做崇高道德的践行者、文明风尚的维护者、美好生活的创造者，用更多见贤思齐的行动，彰显温润人心的不凡力量。

小善点亮大爱，溪流终将汇聚成海！

新华社北京电

新华时评

动态

我国第三代自主超导量子计算机上线

新华社合肥电（记者 戴威）记者1月6日从安徽省量子计算工程研究中心与量子计算芯片安徽省重点实验室获悉，我国第三代自主超导量子计算机“本源悟空”于当日9时，在本源量子计算科技（合肥）股份有限公司上线运行。

据了解，该量子计算机搭载72位自主超导量子芯片“悟空芯”，是目前先进的可编程、可交付超导量子计算机。科研人员介绍，超导量子计算机是基于超导电路量子芯片的量子计算机。国际上，IBM与谷歌量子计算机均采用超导技术路线。

安徽省量子计算工程研究中心副主任孔伟成博士介绍，“本源悟空”匹配了本源第三代量子计算测控系统“本源天机”，真正落地了量子芯片的批量化测试，量子计算机的整机运行效率大大提升。量子计算芯片安徽省重点实验室副主任贾志龙博士介绍，“悟空”搭载的是72位超导量子芯片“悟空芯”，共有198个量子比特，其中包含72个工作量子比特和126个耦合器量子比特。

据了解，此次发布的超导量子计算机取名“悟空”，来源于中国传统文化中的神话人物孙悟空，寓意如孙悟空般“72变”。

国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”完成首航

新华社上海电（记者 贾远翔）国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”1月7日安全靠泊上海吴淞口国际邮轮港，3000多名游客井然有序地下船，航程1119海里的商业首航圆满完成。

2024年1月1日，“爱达·魔都号”开启商业首航，执行上海至韩国济州、日本长崎和福冈为期七天六晚的航程。

韩国济州和日本长崎、福冈对“爱达·魔都号”的首航给予特殊礼遇，醒目的欢迎横幅、欢快的迎宾场面、特别的烟花秀……吸引众人前来打卡留念。

“爱达·魔都号”在首航期间举办了4场敦煌研究院专家的系列讲座，为客人展示敦煌石窟艺术，并详细介绍爱达邮轮与敦煌研究院联合推出的《念念敦煌》数字壁画艺术展。客人在尽享海上美好时光的同时，还能欣赏敦煌艺术瑰宝，感受“爱达·魔都号”的海上文旅融合魅力。



新华社发 陈栋彬 摄



从文物古籍解码“何以中华民族共同体”

新华社记者 王明玉

文物古籍，传承情、意、志，蕴含精气、神。千百年来，各民族文化在中华大地上交融汇聚，留下了灿若繁星的瑰宝，承载着中华民族共同体的记忆……

“铸牢中华民族共同体意识文物古籍展”正在北京民族文化宫展出。1500余件文物古籍浓缩千年时光，讲述各民族交往交流交融故事，解码“何以中华民族共同体”。

述说过去，重温中华民族共同体历史

走进展厅，“六合同风”“四海一家”等语句从“集思柱”上缓缓流淌，汇入观众脚下的“中华文明之河”。

数千年来，大一统传统深深熔铸于中华民族多元一体的发展历史中。从最早记载“大一统”一词的《春秋公羊传》，到生动阐释“长城内外是故乡”的《圣朝混一方典胜览》，再到印有“桃花石”字样的铜币……

一件件文物古籍从历史深处走来，展现中华文明延续不断的历史基因，记录中华民族共同体的形成历史，讲述各民族交往交流交融的生动故事。

铜鼓、箜篌、马头琴的千年回响，汇聚各民族文化艺术之美、美美与共的万千气象；河西走廊等著名要道，见证各民族你来我往、经贸交流的繁华景象……

“这些文物是实证中华民族共同体的重要史料，凝结着中华民族共享的记忆和情感，体现了中华民族走向命运共同体的客观历史过程。”民族文化宫博物馆馆长陶颖说。

影响当下，推动共同体理念浸润人心

2023年9月16日，蒙曼、严庆等知名学者走进展厅，以线上线下相结合的方式，为中央民族大学2.3万余名学生讲授“开学第一课”。

生动的现场讲述和沉浸式互动体验，铺展开一幅各民族共同开拓辽阔疆域、共同书写悠久历史、共同创造灿烂文化、共同培育伟大精神的宏阔画卷。

“仿佛看到跨越时空的共同性，体会到中华民族血脉相连、精神相通。”中央民族大学学生刘晓丽说。

文物古籍以润物无声的方式阐释中华民族共同体理念，吸引了社会各界广泛关注。

70多所大中小学学生到场学习，在图文并茂的展示下，“中华民族大家庭”的种子深埋青少年心灵深处；4000余名民族工作者来此培训，在深入浅出的讲解中，中华民族共同体的思想根基愈发牢固；1370多个社会组织组团来参观，在精彩纷呈的展陈里，中华民族共同体理念浸润各族群众心田……

展览自2023年8月1日开幕以来，现场观展人次突破10万。“血脉相连、命运与共”“像石榴籽一样紧紧抱在一起”……展览留言簿上，字里行间流露着对中华民族共同体的深切共鸣。

启迪未来，讲好中华民族共同体故事

展览不仅汇聚了大众目光，也成为

理论界关注的重点，多位专家学者就此展开深入研讨。

“出土文物对实证中华民族交往交流交融至关重要。”中国社会科学院考古研究所研究员刘国祥认为，应继续开展考古发掘，深入实施中华文明探源工程等，用出土文物填补文献空白，构建中华文明更久远的历史。

如何深入挖掘文物古籍蕴含的各民族交往交流交融史实？中央民族大学民族学与社会学学院考古文博系教授刘连香说，通过进一步考古发掘、学术研究、展览保护，文物古籍可以更好展示中华民族和谐统一的发展历程。

就更好发挥文物古籍对铸牢中华民族共同体意识的独特作用，国家民族委文化宣传司司长郭建民表示，将继续发挥好平台载体和专家作用，加强与文博单位、研究机构等交流合作，全方位多角度做好铸牢中华民族共同体意识工作。

“文物古籍的意义穿越古今，指向未来。”中央民族大学民族学与社会学学院院长关凯认为，应该在更大的时空框架内，以更宏观视角和现代化眼光，挖掘并展现文物古籍所蕴含的穿透力，讲好中华民族走向未来的故事。

述说过去，影响当下，启迪未来。文物古籍，串联起各民族人民休戚与共、荣辱与共、生死与共、命运与共的精神纽带，承载着的中华民族共同体故事历久弥新。

新华社北京电

铁路12306推出购票预填等新功能

新华社北京电（记者 樊曦）记者从铁路12306科创中心获悉，自1月3日零时起，铁路12306手机客户端推出购票需求预填和火车票起售提醒两项新功能，旅客通过铁路12306官方平台购票将更加方便快捷。

铁路12306科创中心相关负责人介

绍，目前，火车票预售期为15天。购票需求预填功能上线后，旅客可于车票起售当日，预先填写乘车人、车次、席别等信息，在车票开始发售时一键提交订单并完成支付，使旅客购票更便捷。同时，铁路12306还推出了起售提醒订阅功能，旅客可根据车票起售时间，提前

通过系统设置多个提醒，以便及时提交购票订单。各趟列车的车票起售时间可通过铁路12306查询。

这位负责人表示，铁路12306推出两项新功能后，将进一步提升购票体验，更好地维护公平公正的购票环境，欢迎广大旅客使用。