



让年味更“燃”

——春节体育年俗热新观察

绕羊赛、跑马排、健身龙、演社火……眼下各地体育年俗活动异彩纷呈，让喜庆的春节氛围多了一些“燃”的味道。人们在体验古老民俗的同时，欣赏一个个力与美迸发的瞬间，感受文化之美、体育之美。体育年俗火爆的背后，是中国人对传统习俗的重视和传承，也体现了百姓对健康、多彩生活的崇尚与追求。

体育年俗“点燃”龙年春节

“抱腿！使劲儿！倒了倒了！”农历正月初十下午，山西省忻州市忻州古城广场上人山人海，一场激烈的绕羊赛正在上演。赛场上，两名选手斗技角力，争得面红耳赤。赛场下，观众扯着嗓子加油、叫好，喊得也是满脸通红。

绕羊赛是流行于忻州地区的一种民间摔跤活动，已传承近千年，是国家级非物质文化遗产。“绕”在当地意为“扛”，“绕羊”就是“扛羊”，意为比赛获胜者可将一只羊扛走。

“别人有‘村超’，绕羊赛就是我们的‘村跤’。”项目传承人朱富山告诉记者，在忻州市的忻府区、定襄县和原平市等地，几乎人人都爱看摔跤，很多人都参与摔跤。村里逢年过节、办庙会，都要组织绕羊赛，男女老幼齐上场，有时能从上一直比到天亮。

夜幕降临，距离忻州古城70多公里远的太原古县城里，一场盛大的社火表演正在进行。走在最前面的表演者叫

贾天仓，只见一条一米长的软绳，两头各拴着一个燃着木炭的铁丝笼，在他的手指间、腕部、嘴上被耍得上下左右飞舞，笼中木炭借风变幻，犹如一条条火龙绕人翻滚，引来观众的阵阵惊叹。

贾天仓介绍说，他表演的项目叫“风火流星”，主要流行于太原市晋源区，是一种集传统杂技与武术于一身的民间技艺。“风火流星与武术关系密切，把绳两端的铁丝笼换成金属锤头，就是流星锤。练习时从头到脚都有动作，可以强身健体，而且它趣味性很强，吸引了很多年轻人。”他说。

绕羊赛和风火流星只是春节期间民俗体育活动的冰山一角。在全国各地，舞龙舞狮、社火表演、踩高跷、扭秧歌等各色项目纷纷迎来高潮，民俗体育热潮涌现。

传统民俗蕴含无限“动能”

春节期间，89岁的绕羊赛非物质文化遗产传承人崔富海跟家里小辈们学习用手机上网，因为网上有他心心念念的摔跤赛直播。

崔富海是第一届全国摔跤冠军，他的家族中五代人都从事摔跤事业。“我父亲就是绕羊汉，我从小喜欢摔跤。那时候条件差，随便找个草垛都能摔，有时为了去别的村参加一场比赛，我得徒步走二三十里地。”他说，“现在孩子们条件好太多了，有了专业

的场地、设备。我的重孙子现在是摔跤教练，经常出国参加比赛，坐飞机方便得很。”

时代在发展，但在崔富海的眼里，拥有悠久历史的绕羊赛，其精神内涵却始终未变。

“绕羊赛的一个特点是不分大小、不设级别，任何人都能上场切磋，赛场上经常出现以小博大、以弱胜强的情况，这也是观众最喜闻乐见的。”崔富海说，“拼搏、不服输、敢于挑战，这种体育精神是摔跤赋予我们的财富。”

在山东省青岛市，名为“健身龙”的民俗体育项目也迎来了传承发展的新时期。健身龙又叫“彩带龙”，由传统舞龙演化而来，龙头用一根短绳系着，龙身由10米长的丝织物制作而成，牵动龙头时，龙身随之飘舞，煞是好看。

“今年是龙年，健身龙项目特别受关注和青睐。”青岛市民俗体育协会会长崔振华说，近年来健身龙项目发展很快，长期参与人数从过去的十几人发展到现在的三五百人，其中还有不少学生。

崔振华表示，民俗体育类项目历史传承久、群众基础广、参与门槛低，容易激发起大众参与的兴趣和热情，近年来通过运动会、展演等活动的举办，参与人数越来越多，在促进大众强身健体的同时，这些民俗及其承载的传统文也在不知不觉间传承了下来，得以继续发扬光大。

在传承中求变、求新

春节期间，贵州省三都水族自治县举行“龙马奔腾·三都飞跃”新春游园会，赛马、马术表演、马队巡演等马文化元素系列活动纷纷上演。赛场上精彩的角逐吸睛眼球，赛场下的骑马体验也让游客兴趣浓厚，纷纷在赛道上感受马背上的乐趣。

赛马是水族的传统体育项目，也是庆祝佳节必不可少的活动之一，水族赛马的独特之处是不需要马鞍，保持原生态的骑法。近年来，随着这项民俗越来越受关注，其在保持自身传统的同时，也在不断发展，融入更多娱乐性、体验性元素，以此吸引更多外来游客。

据统计，2月15日活动当天，三都自治县接待游客接近2.5万人次，实现旅游收入超过2000万元。从民俗到名片，赛马为当地带来了新的发展机遇，对于百姓也有了新的意义。

像水族赛马一样，随着时代变迁，如今越来越多的民俗体育项目正在积极探索形式、内容上的改变与创新。在传承中不断发展，是对它们最好的保护。

新华社记者 刘扬涛 马晓媛



2月26日，在山东荣成爱伦湾海洋牧场，养殖工人驾船在养殖区作业。

春节刚过，在山东省荣成市的各个海洋牧场里，养殖船来往穿梭，养殖工人紧张作业，一派“海上春耕”的繁忙景象。

新华社记者 王福东摄

促成长、育技能、优服务

——用工大省江苏年后制造业用工观察

『新时代·学雷锋』书系在沈阳出版发行

本报讯 深入探讨雷锋精神形成、孕育、传播全过程的“新时代·学雷锋”书系第一辑近日在沈阳正式出版发行。由沈阳出版社与人民出版社、东方出版社共同出版发行的此书系包括《唱响新时代的雷锋之歌》《学雷锋活动大事记（2012—2022）》《雷锋的朋友圈》三部图书，分别从理论研究、资料辑录、文学传记三方面介绍雷锋精神研究的最新理论和成果，深刻阐释雷锋精神的时代内涵。

其中，《唱响新时代的雷锋之歌》围绕60余年来开展学雷锋活动的历程、价值、创新等进行论述，探讨新时代如何深入开展学雷锋活动、推动形成长效机制；《学雷锋活动大事记（2012—2022）》，系统梳理了2012—2022年向雷锋同志学习的重要事件、主要做法和宝贵经验，为科学引领学雷锋活动提供借鉴和参考；《雷锋的朋友圈》，生动讲述与雷锋有关的人和事，进一步丰富了雷锋形象。

“新时代·学雷锋”数智云平台启动仪式在沈阳举办。平台包括“云上雷锋之家”和“雷锋万方数据库”两部分，“云上雷锋之家”可实现访问用户与雷锋“数智人”交互问答；“雷锋万方数据库”将海量雷锋相关数据融入知识图谱，为用户提供影、音、文、图全维度内容检索。该平台预计2025年正式上线。

新华社记者 于也童

新春伊始，正值劳动者换岗流动高峰期和企业复工复产关键期。记者深入用工大省江苏的多家企业、劳动力市场、零工市场采访发现，当前企业用工从急招聘向促成长、从抢开工向育技能、从拼待遇向优服务转型，彰显产业发展“趋稳、趋高、趋韧”之变。

昆山丘钛微电子科技股份有限公司是一家集研发、设计、生产、销售于一体的摄像头模组、指纹识别模组制造商。公司副总经理陈辉介绍，随着经济回升，企业用工量增大，预计今年用工需求比去年高出25%左右，仅2月就有约1000人的岗位缺口。“我们已与130多所学校建立合作关系，为抢订单、拓市场蓄力。”

记者观察发现，过去常见的速战速决式快招、突击式急招现象眼下有所减少，陪伴员工成长的稳定化就业供需双方共识。

40岁的杨燕来自陕西富平，看中南京一家食品企业的普工岗位。“你们单位蛮正规的，我准备在这里扎根，一步步学习、晋升，可孩子才上5年级，能不能帮忙介绍到南京上学？”在得到招聘经理肯定答复后，杨燕欣然填写应聘表。

当前，中西部经济快速发展，劳动力受教育程度提高，年轻劳动力对稳定就业和个人成长的需求上升，也对劳务输入地区提出更高要求。同时，在与平台经济、“宅经济”等新业态竞争中，越来越多制造企业更加重视稳定用工，通过构建善文化吸引和留住劳动者。

早在春节前，苏州、宿迁等地便组织返乡过年大学生、打工者参观当地优质企业，用良好的薪资待遇、发展平台留人。苏州市人力资源和社会保障局副局长谭国明认为，尊重员工在企业发展中的主体作用，重视员工成长体系建设，体现出产业经济企稳回升。

常波是昆山三一重机有限公司的一名工作人员。过去，他没有一技之长，只能从事流水线工作；后来，在政企共同努力下，他逐渐晋升为高级技师，成为独当一面的技术能手。

在外务工多年的虞海，前些年通过培训学会焊接，从事焊接辅助工作，月工资能有6000元至8000元。“如果有焊工证，月收入有望过万。”他说，今年继续努力，争取考下焊工证。

纵观江苏多家用工市场，企业对机械工程及自动化、电子自动化、质量管理等专业技术人才开出的月平均工资达一万元左右。记者深切感受到，随着产业智能化、高端化发展趋势，企业招工需求正从过去的争夺普通操作工向引育高技能人才转变。

“盐城是高端装备制造的好地方，当地拥有高素质技工队伍。”江苏汉印机电科技股份有限公司董事长文成认为，技工团队的专业性对制造业公司至关重要。“公司约100名员工中，资深钳工占60%。”文成说。

为培育适应产业发展需求的高技能人才，江苏持续健全高技能人才引进、培养、使用、评价、激励机制。陈辉

认为，要强化政策支持，培育技术技能人才，是企业的成长成才沃土。

新年过后，一趟趟承载温暖的返岗送工专车、专列驶向江苏多地。

来自河南叶县的王海强带着新年憧憬对记者说，近些年跟着同乡在江苏经过奋斗，日子越过越红火，自己也期待找到合适工作，在这里长期发展。

“点对点”送工是优化用工服务的缩影。回望近年江苏新春用工市场新发现，随着我国经济发展进入新常态，企业逐步以精准化服务提升员工的认同感、归属感和价值感。

近日，2024年“春风行动”精准服务助力发展“南京市暨江宁区春风行动专场招聘会”在江苏省零工市场举行，涉及就业岗位6000余个。

“我刚从老家出来找工作，目标是月薪7000元、包吃住。原打算花半个月在多个城市碰碰运气，没想到在‘第一站’南京就求职成功。”来自山东聊城的孟祥远相中南京某车企的性能测试员岗位，通过面试后当日便集体乘车前往企业。“路费报销、被褥等基本生活用品免费，企业服务贴心。”

记者走访发现，江苏劳动力市场、零工市场除设置招聘专区外，还普遍增设就业政策咨询区、技能培训区等服务专区。谭国明认为，人才服务从粗放型向精准型转变，以健全高质量人才支撑体系锻造产业韧性，是促进经济高质量发展的重要基础。

新华社记者 刘巍巍

安丰村里话丰年

新春时节，记者冒雨来到湖北省赤壁市中伙铺镇安丰村时，正赶上了一场热闹的讨论会。相距很远，就听到爽朗的笑声不时传出。

循声走去，村民们正围坐在一家专业合作社的小会议室中，七嘴八舌地讨论着过去一年的收成和新年的打算。主持会议的这家专业合作社的理事长田淑娟脸上满是笑意。

“去年，又有不少田改造成高标准农田，‘小田’变‘大田’，用机械更方便了。”合作社的种粮大户陈宏虎打开了话匣子，“还是得政策好，种地才有奔头。”

“是啊，现在种粮还有补贴。种地更方便，可以用无人机施肥、撒药，用电动化的设备加工，省心省力。”流转了100多亩土地的大户付银山说，“稻田里再养点虾，每亩又能增收不少。”

70岁的田生义抛出一个问题：“去年的收成不错，今年有没有新打算？”田淑娟接过话茬说：“我去外地学习了，也到科研院所走访了，有几个新的模式和项目，今天开会就是想跟大家商量商量。一个是在稻田里养鳊鱼，发展稻、虾、鳊新模式；另一个是在缓坡上种金银花。”

“技术难不难？村民们能否学会？”安丰村九组组长田明亮提出疑问。

“技术没问题，合作社可以免费组织培训；销路也不愁，我已联系好公司。稻田养鳊鱼后，预计一亩田可多收入1000多元……”田淑娟给

大家吃下“定心丸”。

2017年，硕士毕业的田淑娟回乡探索科技兴农的新路径。如今，她已是远近闻名的技术能手，并当选第十四届全国人大代表。

“娟子的主意好，可以试试。”田生义笑着说。

窗外，春寒料峭，冻雨敲打窗棂；屋内，大家你一言我一语，越说越起劲。

“村里这两年的变化真是大。”十组组长万志胜感慨地说，“道路硬化拓宽了，村里环境更好了；电网改造了，安上400多盏路灯，灌溉用电也更有了保障了；公交车通到村里了，出门更方便了……”

“今年过年回来的人说，要是今年没回来，明年就找不到回村里的路喽。”田明亮说。

会场中，又是一阵阵笑声。会场外不远，记者遇上了安丰村党支部书记王新发。

他兴奋地说：“今年我们列了15件重点要做的事，比如，公路两侧植树绿化，在8组新建一个晒谷场，路组组组通、户户亮，推进果园基地建设，搭建一个乡村文化大舞台……”

雨势渐小，记者行走在安丰村，只见一面文化墙上的“安居乐业”“物阜民丰”几个大字分外醒目。

村前的田野上，油菜花已盛开。远远望去，点点浅黄在雨中摇曳，那是预示丰收的色彩。

新华社记者 梁建强 余国庆 潘志伟

戴云山脉守线人

2月23日早晨7时，戴云山脉间雾气弥漫，蜿蜒群山之间的兴泉铁路迎来一支6人队伍。

“今天，我们在兴泉线上的黄杜岩隧道上方进行搜山扫石作业，作业过程中注意保持间距，抓牢踩实注意安全。”中国铁路南昌局集团有限公司永安工务段路桥工区工长王俊认真叮嘱道。

安全提醒结束，王俊带领5名职工，背着安全绳，手提钢钎、锤子，开始向山上进发。“元宵节是铁路客流回升的高峰期，且气象部门预测闽北山区会出现雨雪天气。”王俊边走边告诉记者，山间隧道上方的岩层经受严重的风吹雨淋，会有滚落铁轨的风险，因此这段时间更需要提防和排查。

兴泉铁路是连接江西兴国与福建泉州的铁路干线，穿越戴云山脉，沿线山势高峻。山上的孤石、活石、探头石及剥落体相对较多，危害动态发展的频率较高，对列车的安全运行造成威胁。为降低倒树、落石、滑坡等对行车安全的影响，永安工务段需要对管内山体进行全方位监测，让各类隐患无处藏身。

一行人来到黄杜岩隧道上方，这里是兴泉铁路最险峻的地点之一，其顶部距离地面有百米高，其坡度距离地面垂直角度大于85度以上，接近于垂直地面。

“扣紧安全带，身体用力贴紧峭壁，手脚并用慢慢往下爬，怕的话别往下看。”在隧道上方，王俊往下扔了一捆攀爬绳，叮嘱和他一起攀爬峭壁的青年职工郑玉涛和于谦。队伍中的其余3人则留守上方，确保3根绳索始终处于牢固状态。

记者注意到，检修人员腰间都系

着一根两根粗的麻绳，作业中他们攀爬钢丝圈制成的防护网，人踩在上面钢圈会变形，身体会跟着晃动。双扣安全绳和贴身安全带是他们在高空中的生命保障。

在峭壁上，隔着王俊两三米远的郑玉涛一边攀爬，一边举着镜头对山石敲击。南方冬季湿冷，深山里寒气更甚，郑玉涛口中呼出的气凝结在睫毛和发梢上，每爬几下就会腾出手来擦把汗。山体壁处长满杂草，时不时出现的倒刺给高空作业带来不小挑战。“每次敲击检查以20厘米为间距，每块石头敲三下，通过敲击声的清脆和沉闷，就能判断是否出现松动隐患。”郑玉涛说。

人手一本“石头记”，职工们需要给每处重点危石编号，对危石的位置、特征、数据等建档。每次上山，按照“石头记”能高效地检查到每一处危石。发现新问题时，队员们会做好记录，不断补充到检查路线之中。“有较大隐患我们会对危石做个简单的支护，暂时将危石稳固，安排破石队来处理。”王俊说，如果发现危石表面有轻微裂缝，职工们先用喷漆做标记，再把拦石网解开，用撬棍把石头撬起，移至安全地带。

15处危石隐患处，3棵危树，45处杂草生长处……已经在兴泉铁路工作4年的王俊，早已熟悉这里的一草一木。“以前，我们用肉眼挨个检查过去，全靠人工查找隐患，现在借助无人机航拍、测距仪，我们高空排查危石的效率更高了。”王俊说。

近两个半小时后，职工们完成了黄杜岩隧道上方的搜山扫石工作。在山脉深处，还有18个隧道，56公里路基上的崖壁等待他们去排查。

新华社记者 周义

一路踏冰护民生

海拔1148米，气温降至-6℃，水汽在万物上凝结成厚厚冰层……位于湘鄂边的壶瓶山间，刺骨寒风挟着冻雨呼啸而来，刮得人脸生疼。

2月22日下午3点，贾海欧踩着又厚又滑的冰雪，来到一处电杆旁，从工具包中掏出一把小锤，轻砸电杆拉线上的覆冰。拾起一块敲落的冰块，他眯着眼睛估测厚度，转头告诉同事殷伍兵，“覆冰厚度大概7毫米，一切正常。”

2月21日开始，寒潮席卷湖南省石门县南北镇。作为国网湖南电力公司石门县供电公司壶瓶山供电所的工作人员，贾海欧和殷伍兵一直坚守在南北镇电力保供的一线。

“覆冰过厚容易造成电杆拉线松动，影响线路安全，所以要定时进行巡查。”贾海欧告诉记者。

贾海欧和殷伍兵巡查的这条10千伏线路，关系着周边10多个村庄的用电。这些年来，他们与另外两位同事轮流，每两小时到重点监测点查看线路覆冰情况，加固拉线，消除隐患。

白茫茫，呵气成霜。在南北镇山间，村民们常常能看到，贾海欧和殷伍兵一前一后沿线路巡查。“山里群众很关心我们，经常让我们到他们家烤烤火、喝口茶。”贾海欧说。

严寒袭来，疲惫加身，但巡检、维修完毕后，他们时常会被群众的一杯热茶、一声感谢所打动。

记者跟随电力工人巡查线路途中，一辆从湖北前往广东的车辆在山间道路轮胎打滑，无法继续行驶。

贾海欧见此情形，二话不说与同事殷伍兵一起，跪在地上帮助被困车辆加固防滑链，指导车辆安全驶离危险路段。

“排除故障恢复供电后，看到人们满意的笑容，是我们工作的最大动力。”贾海欧说。

“好，那我们过去看一下。”采访时，贾海欧的手机又响了，一位独居老人家中的供电出现了问题。

由于大雪封山，一些村庄已经无法通车，接到居民的求助电话后，很多时候，贾海欧等人只能步行前往。

“冰天雪地，谁都想着坐烤烤火，但冬日严寒，独居的老人和孩子等不起，必须第一时间上门解决。”贾海欧说。

说完，贾海欧和同事拿上工具，冒着风雪又出发了……

新华社记者 阮周周 余春生

新春走基层