

中国队双线卫冕 11队直通巴黎

——釜山世乒赛团体赛综述

新华社记者 谭畅 苏斌 冯亚松

随着国乒男队第23次举起斯韦思林杯,2024年釜山世界乒乓球团体锦标赛25日晚落下帷幕。中国乒乓球队在本次比赛惊险开局,最终双线成功卫冕,樊振东、孙颖莎获评最佳男、女运动员。在这届首次在韩国举办的世乒赛团体赛上,11支队伍收获巴黎奥运会参赛资格。

本届比赛2月16日开赛,男、女各40支队伍参赛。中国女队在首个比赛日遭遇印度队使用防弧、生胶等胶皮的“颗粒打法”,被拖入决胜盘,最终3:2险胜。此后,中国队双线连续以3:0战至半决赛。

男团半决赛,韩国队在主场观众的助威声中发挥出色,采用抢攻、搏杀战术冲击中国队,两度领先。关键时刻,

樊振东连续得分,王楚钦在决胜盘获胜,中国队3:2艰难晋级决赛。国乒男队主教练王皓坦言,中国队在这场比赛感受到了前所未有的压力。

王皓表示,经历了半决赛险胜韩国的“生死洗礼”,队员们在决赛对阵法国队时发挥出色。夺冠路上,队员们无论是上场拼杀,还是在场下出谋划策、陪练,都发挥了重要作用。

女团决赛对阵日本,孙颖莎先得1分,但陈梦、王艺迪连失2分。孙颖莎再度登场,用一场大胜稳定军心。决胜盘,陈梦先丢一局,随后奋起反击,以3:1战胜张本美和,成功卫冕。

“比赛非常惊险,但也非常精彩,结果非常满意,过程有待总结。”女队主教练马琳表示,将迅速总结在本次比

赛发现的问题,更好地备战巴黎奥运会。

王皓表示,这次比赛中遇到的困难为中国队提供了宝贵经验,是一笔很大的财富。“这次夺冠备战巴黎奥运会打下很好的基础,要给予肯定,能够给我们增添很大的信心和决心。”他说。

中国队卫冕之路,樊振东用八连胜体现“扛旗”担当,孙颖莎、王楚钦已能独当一面,马龙、陈梦则发挥着“定海神针”的重要作用。

本次比赛女子八个小组的第一名全部在首场淘汰赛胜出,晋级八强。男团则出现两次“以下犯上”,小组赛全胜的斯洛文尼亚队、瑞典队分别在八分之一决赛不敌丹麦队、中国台北队。中国台北男队还横扫上届亚军德

队,晋级四强。

男、女八强队伍可获巴黎奥运会乒乓球项目团体比赛参赛资格,但包括中国男、女队的部分队伍已通过洲际比赛夺冠,东道主身份获得资格,实际上共有11支队伍通过本次直通巴黎。男队包括日本、丹麦、韩国、葡萄牙、德国和中国台北队,女队包括韩国、中国台北、中国香港、罗马尼亚和日本队。

60岁的倪夏莲继续坚守,独臂巴西女将亚历山大接连获胜,樊振东主动要求裁判对手得分……10天的赛程内,还留下许多让人印象深刻的场面。

下届世乒赛团体赛将于2026年在英国伦敦举行。

(新华社韩国釜山2月26日电)



2月25日,一名男子在英国伦敦议会大厦前与汉服爱好者合影留念。

当日,汉服爱好者身着汉服来到英国伦敦的泰晤士河畔和大英博物馆,向当地民众和游客介绍中国传统文化,宣传中华优秀传统文化。

新华社记者 李颖 摄

南京发现六朝梁代御道、国门

新华社南京2月26日电

蒋芳 邱冰清)记者从26日举行的2023年度江苏地域文明探源重要进展汇报会上获悉,考古人员近期发现了位于南京西街遗址的南朝梁代建康城的御道和南大门,为研究南京六朝古都文明提供了新实证。

经国家文物局批准,自2017年起南京市考古研究院在西街遗址持续开展发掘工作,共计完成12000平方米面积的发掘。该地块分布有多达9个时期的地层,堆积自商周直至近现代,完全印证了南京城市历史沿革。重要发现主要包括南周长干古城和六朝长干里。

据史料记载,六朝长干里是建康城的南门户,交通便利,市肆繁荣,长干寺、瓦官寺等著名寺庙也位于此。梁代通御道于长干里,新建国门,打造了国都气派的南大门。

西街遗址考古项目负责人、南京市考古研究院副院长陈大海介绍,在此次发掘出南朝梁代御道和国门遗址,目前,已探明的御道长度210米,路面宽26米,两侧开挖有路沟。国门门址宽约33米,进深约17米,门墩两边有砖铺排水设施,门道残存铺砖。两侧城墙为砖包夯土,厚11.5米。国门及城墙外还引南涧水开挖了护城河。

史料记载,朱雀桥、朱雀门是建康城正南方的地标,也是当时人们进出建康城的主要通道。陈大海透露,此次发现的御道,其北端连接的就是朱雀桥、朱雀门,向南最终延伸至牛首山。

据了解,此处六朝遗迹十分丰富,发现越城、御道和国门、水井、窑、灰坑、墓葬等500余处,出土遗物包括瓷器、砖瓦构件等万余件。其中,青瓷数量最大,是除六朝窑址外,出土数量最大、器型最全、品质最高的一次考古发现。部分瓷器为六朝都城或佛寺定制产品,为首次发现,具有重要研究价值。

2023年全国法律援助机构组织办理农民工法律援助案件48万件

新华社北京2月26日电

齐琪)记者从司法部获悉,通过开展“法援惠民 助力农民工”等活动,2023年全国法律援助机构共组织办理农民工法律援助案件48万件,为54万农民工追索劳动报酬68亿元,有效维护了农民工合法权益。

据介绍,各地法律援助机构充分利用59万个公共法律服务实体平台、7万个法律援助工作站和33万个法律援

助联络点,就近就地为农民工提供法律援助,“半小时服务圈”基本形成。各地“12348”公共法律服务热线平台为农民工群体提供全天候不打烊服务。目前,全国80%以上的地方实现农民工法律援助服务网上办。中国法律服务网“农民工·欠薪求助绿色通道”助力农民工维权讨薪,去年涉及农民工7万余人,涉及金额13亿元。

此外,各地法律援助机构推行优

先办、推进跨域办、强化联动办。各地法律援助机构优化服务流程,简化办理手续,畅通法律援助“绿色通道”,对农民工追索劳动报酬案件一律免于核查经济困难状况,实行优先受理、优先审查、优先指派。

为做好法律援助工作,司法部当日还发布3件典型案例,旨在通过案例更好地引导劳动者维护自身合法权益。

大山里“刷出”百亿小镇

新华社合肥2月26日电

张紫赞 水全辰)时近三月,大别山区仍是寒意料峭。位于大别山南麓的安徽六顺达制刷股份有限公司内机器轰鸣。植毛车间里,女工华春芳正在一台机器前一丝不苟地转动着线框。

六顺达制刷位于安徽省安庆市潜山市源潭镇,是一家制刷老厂。

公司负责人储文明算得上源潭镇的“刷一代”。他回忆说,20世纪90年代,他沿着铁路线从张家口一路跑到乌鲁木齐、库尔勒等地,一出去就是40天,“先进商场拿订单,再回来自己做,物流也不如现在通达”,但这也为他积累了“第一桶金”。

随着工业毛刷的需求增多,储文明尝试进军工业毛刷领域。从最初的迎合市场到逐步研发新品引领市场,六顺达制刷的业务已经扩大到10个大类约3000个产品,年销售额约3000万元。

六顺达制刷的发展壮大,是源潭镇制刷业成长史的缩影。这里已建成集原材料生产、刷产品加工、研发、销售、信息和物流于一体的产业体系,产品涵盖环卫刷、工业刷、民用刷三大类别,汇聚上下游企业数千家,刷业2023年总产值约100亿元,成为行业知名的“刷业小镇”。

在源潭制刷小镇客厅,解说员向记者介绍了多款“高精尖”毛刷:每平方厘米足有3万根刷丝的液晶面板刷,用于汽车涂装前防静电的鸵鸟毛刷,用于芯片打线的半导体毛刷,打印造纸行业兼具导电功能的碳纤维毛刷,用于光伏面板的清洁刷……

走进高新技术企业安徽振达刷业有限公司,映入眼帘的是一款其自行研发的光伏清洁机器人,它可以通过自动识别实现大面积光伏面板的快速清洗。

公司总经理张复厚说,公司自2020年成立以来坚持走专精特新之路,在环卫刷领域得到市场高度认可。“过去环卫刷使用寿命一般约3天,现在提升到近2周。我们通过改进原材料配方与工艺,大幅提升环卫刷产品的耐磨性、抗衰性。”张复厚说,刚建厂时企业生产最普通的扫地刷,一个只能卖出3块钱。现在应用于大飞机等领域的高端刷子,现在应用于大飞机等领域的高端刷子,一个能卖10万元,是过去想都不敢想的,这全靠创新提高了产品附加值。

如今,在振达刷业,公司内本科以上学历占比近四分之一,为材料产品结构研发和市场渠道构建等提供了人才保障。

近年来潜山市在推进县域经济发

展上将刷业作为源潭支柱产业,在企业、产业升级、科技创新等多方面予以支持;与国内高等院校合作,在省外建立7个“研发飞地”,突破小镇本地创新资源有限的瓶颈;每年设立2000万元刷业发展基金帮助企业转型升级;设立公用型保税仓库,鼓励企业积极拓展国际市场……

源潭镇党委书记徐海洋说,该镇户籍人口约6万人,但常住人口达到9万人。一把“小刷子”不仅吸引各地人才汇聚到这个山区小镇,也带动源潭镇一半人口就业。

刷子正成为源潭镇推进乡村产业振兴、带动村民致富增收的“富民刷”。在安徽维睿斯科技有限公司,多台不同类型的机器同时开工,每台机器生产的毛刷也不尽相同。66岁的双林村村民储德强正坐在机器前为缝隙刷毛,“我来这个厂子已经8年。年纪大了,土地流转出去后,我在这里一个月能赚到3500元左右。”

徐海洋说,源潭镇以乡镇产业发展辐射带动乡村振兴,既挖掘双林等村刷业基础好的产业优势,又结合其他片区农文旅项目一体打造,希望能够多途径带动农民增收。

2024年中国航天预计实施100次左右发射任务

新华社北京2月26日电

胡皓 宋晨)中国航天全年预计实施100次左右发射任务,有望创造新的纪录,我国首个商业航天发射场将迎来首次发射任务,多个卫星星座将加速组网建设;中国航天科技集团有限公司计划安排近70次宇航发射任务,发射290余个航天器,实施一系列重大工程任务。

2月26日,航天科技集团在京发布《中国航天科技活动蓝皮书(2023年)》并介绍2024年宇航任务整体情况,这是记者从会上了解到的信息。

据悉,2024年,航天科技集团计划安排近70次宇航发射任务,发射290余个航天器,实施一系列重大工程任务;完成长征六号丙运载火箭和长征十二号运载火箭首飞任务;空间站进入常态化运营模式,年内完成2次货运飞船、2次载人飞船发射任务和2次返回任务;推进探月四期工程,发射鹊桥二号中继星、嫦娥六号探测器,实现世界首次月球背面南极采样返回;发射海洋盐度探测卫星、电磁监测卫星02星、中法天文卫星、实践十九号等多颗民用卫星,满足各行业用户应用需求;加快推进建设航天科技集团“新一代商业遥感卫星系统”。

2024年,航天科技集团研制任务持续保持高强度,将全面推进载人月球探测工程、深空探测工程,持续推动新一代近地载人飞船、嫦娥七号、天问二号、静止轨道微波探测卫星等为代表的200多颗航天器研制工作,开展230余发运载火箭组批生产,完成多项商业航天和整星出口合同履行工作。

据介绍,航天科技集团还将完成多次商业发射任务,并将公开对外发布运载余量信息,向商业用户提供发射和搭载机会,为各类客户提供快速、稳定、可靠的“一站式”发射服务。面向国家重大战略和经济社会发展需要,实现北斗应用向系统集成和增值服务延伸,发挥集团公司天地一体化优势和卫星通信、导航、遥感综合应用优势,不断将卫星应用融入新兴领域,支持重点区域经济发展。

此外,蓝皮书显示,中国航天2023年实施67次发射任务,位列世界第二,研制发射221个航天器,发射次数及航天器数量刷新中国最高纪录,其中长征系列运载火箭47次发射全部成功,累计发射突破500次,其他商业火箭发射20次。

上海北外滩持续优化营商环境

新华社上海2月26日电

郑钧天)记者25日从上海市虹口区获悉,2023年,虹口全区新设市场经营主体8527户,同比增长284%,增幅位居上海全市第一位;落地日本HADO、阿联酋博禄、新加坡凯德卓盈等25个国家或地区的99个重点外资项目,实到外资同比增长17.2%。

2024年虹口围绕建设北外滩现代服务业集聚区,推出12项举措,强化全球资源配置功能,提高科技创新浓度,更好服务上海“五个中心”建设和城区核心功能提升,让企业在虹口有更大发展信心、更大发展空间。如推进全球商务集聚、贸易集聚、品牌集聚、外资总部提质增效、国际经济组织集聚、顶尖人才引进、国际级消费集聚区建设和居住社区打造等“八大计划”,当好企业发展的事业合伙人;虹口还将把招商引资、产业发展、功能塑造紧密结合,持续扩大北外滩的影响力、知晓度和参与度;深化“以投促招、以招促投、以投联动”举措,发挥“财金融合服务企业贷款风险补偿资金池”作用,进一步提升科技成果转化效能,促进科技总部企业集聚,推动科技服务业发展。

除持续发力建设北外滩外,2024年虹口区将在全域按照企业设立、发展、壮大的全生命周期设计,从“市场准入、获取经营场所、公用设施服务、劳动就业、金融服务、国际贸易、纳税、解决商业纠纷、促进市场竞争、办理破产”等10个方面,推出22项举措,力求让企业在虹口开办更便捷、办事更高效。

总导演:“十四冬”闭幕式是开始,也是相约

新华社呼和浩特2月26日电

记者 王春燕 刘艺洋)第十四届全国冬季运动会于27日闭幕,“十四冬”开闭幕式总导演杨嵘在26日接受媒体记者采访时表示,尽管闭幕式是“十四冬”的结束,但也意味着一个新的开始,更是对大家的邀约,邀请大家再来内蒙古。

杨嵘介绍说,闭幕式依旧秉承简约、安全、精彩的理念,主要分为仪式和文艺展演两部分。其中,仪式部分还包括下一届冬运会举办地的展示环节。

据介绍,整个闭幕式共有266名演员参与,上台演出506人次。文艺展演部分精心选择了四个节目,分别展现内蒙古的北疆文化和亮丽风景,表达对志愿者的感谢,再度演绎“十四冬”主题曲

《新的起点》,全体演员共同唱响《我和草原有个约定》。

“十四冬”开闭幕式执行制作人吴敏表示,“十五冬”的城市展示节目《冬韵山海间》由45名演员出演,时长约6分40秒,融合了辽宁的地方特色,非常值得期待。

“十四冬”开幕式有很多当地的儿童和青少年参与其中,这也给很多人留下了深刻印象。杨嵘表示,这是一种非常好的传播中华优秀传统文化的方式。“这些孩子们在学习和排练时,就是对这些文化的认知和学习的过程;当他们在舞台上尽情表演时,又是对中华优秀传统文化的展示。希望他们有了这次经历后,今后能成为中华文化的传播者。”杨嵘说。

关于加强解冻期江河湖库水面安全管理的通告

当前正值初春,气温升高,冰雪开始融化,为加强全市境内江河、湖泊、水库水面解冻期安全管理,保障国家财产和公民人身财产安全,特发布此通告:

- 行人、车辆等应遵守道路交通安全法规,严禁在冰面上通行。
- 在冰上从事生产作业的单位和个人,要认真履行职责,完善应急预案,密切关注气候变化和冰面融解变化,加强冰上安全检查。
- 禁止任何个人、单位及团体到冰上游玩、逗留。
- 禁止任何个人、单位及团体未经相关部门批准,以任何目的在冰上进行取水、破冰等危险作业。

五、发现冰面活动人员、交通工具发生坠落冰面坍塌事故时,需及时向有关部门报告。

六、对不听劝阻强行违反本通告的,相关部门依照法律法规及相关规定严肃处理。

请广大市民及各部门提高自我保护和防范意识,中、小学校等相关单位加强解冻期冰上安全管理宣传教育,严禁私自到江河、湖泊、水库等冰上通行和实施生产作业等危险行为,防止意外事故发生。特此通告。

珲春市水利局
珲春市河(湖)长制办公室
2024年2月20日