

“世界儿童日”活动在我国多地举办

# 共同守护儿童美好未来

每年的11月20日是联合国确定的世界儿童日。今年的世界儿童日以“倾听每个心声,点亮儿童未来”为主题,旨在呼吁全社会提升对儿童及青少年心理健康问题的关注,支持他们发挥潜能、健康成长。连日来,全国多地标志性建筑纷纷亮起象征儿童友好的蓝色灯光,共同守护儿童美好未来。

“庆祝世界儿童日,让我们‘童’绘东莞未来!”“儿童友好,让东莞更美好!”……11月20日晚,广东东莞主城区多个地标建筑披上“蓝衣”,饱含关爱的灯箱标语点亮了城市夜空。

“倾听每个心声 点亮儿童未来”“建设长沙儿童友好城市”……在河北保定、湖南长沙等多个城市的商业区、市中心,商场大屏和户外宣传大屏轮番亮起主题宣传语,为世界儿童日带来温暖关爱氛围。

与此同时,全国多地还通过形式多样、内容丰富的活动,关注儿童及青少年心理健康问题,为孩子们点亮“指路

的灯”。“马兰开花二十一,心理皮筋大家跳,小朋友要记牢,身心健康是第一……”11月18日,在河北保定师范附属学校,1000余名学生伴随着朗朗上口的心理健康歌谣在学校操场上齐跳“心理皮筋舞”。据介绍,这项活动在全市131所学校设分会场同步开展,近5万名学生共同参与。

保定师范附属学校五年级学生魏紫君说:“万人齐跳皮筋舞”活动不仅为我们的课间增添了乐趣,也让我们通过边跳边诵的方式,对心理健康的重要性及相关知识有了更多了解。”

11月20日,云南省德宏傣族景颇族自治州陇川县景罕镇儿童之家举办了一场别开生面的活动。35名小朋友围坐在景罕镇司法所的工作人员周围,聚精会神地听他们讲解未成年人防性侵、未成年人保护法等内容。活动结束后,他们还将自己近期的“小心事”和“小愿望”粘贴在活动留言板上。

“仔细阅读孩子们留下的‘小心事’后,我们觉得更需要加倍努力工作。”景罕镇景罕村居委会儿童主任板小莲表示,将继续通过提供儿童关爱服务等方式,全方位关心留守儿童、困境儿童。

记者走访发现,全国多个城市将儿童友好城市建设作为推动城市建设的有力抓手,通过适儿化改造等措施全面提升儿童福祉,推动社会各界形成儿童友好的共识。

记者从青岛市妇联了解到,当地从社会政策、公共服务、权利保障、成长空间、发展环境、精神文化等方面着手,积极引入社会力量,形成共同推进儿童友好城市建设的合力。

今年10月下旬起,河南省郑州市开展了儿童友好城市设计、“一米视界”儿童友好主题摄影、儿童友好“City Walk”等主题活动,向社会传递促进儿童事业发展发展的愿景。郑州市妇联主席申宏表示,郑州市贯彻儿童友好理念,将“加强青少年心理健康关怀”列为市政府重点

民生实事,在中小学设立心理辅导室、开设心理健康课程,倾听儿童心声,陪伴他们应对成长的挑战。

近年来,湖南省长沙市认定62所儿童友好学校、80家儿童友好企事业单位,打造儿童素质教育综合实践基地7个、劳动与实践教育基地77个、青少年体育俱乐部101家,同时有序推进马栏山片区公共空间适儿化改造、东湖公园儿童友好公共空间建设等两个国家儿童友好型城市创建示范项目。

“儿童友好是人民城市重要理念的生动实践,是高质量发展的重要标识,也是高品质生活的应有之义。让每个孩子都能在一个安全、健康、快乐的环境中成长,是我们共同的责任和使命。”长沙市妇联党组书记、主席彭娟说。

联合国儿童基金会驻华代表桑爱玲表示,每个孩子都应当被关爱和呵护,在安全的环境中成长。只要所有人携手努力,为儿童心理健康保驾护航,就能创造一个更加美好的未来。

## 全国养老服务信息平台正式上线运行

全国养老服务信息平台11月20日正式上线运行。这是记者从当天举办的民政部第四季度例行新闻发布会上获悉的。

据介绍,全国养老服务信息平台汇集各级民政部门发布的养老服务法律法规、政策文件、标准规范、办事指南等实用信息,既方便养老服务从业人员及时掌握政策动态,也方便社会公众“一站式”了解养老领域惠民利民政策措施。平台还汇集了全国超过40万家养老机构、社区养老服务机构和设施、助餐点的点位信息,以图文形式进行展示,实现养老地图一键查找。

此外,平台还为社会公众提供准确、详实、全面的养老服务资源信息,清晰展示每个养老服务机构的概况、空余床位、服务项目、入住价格和要求、特色服务、咨询电话等内容,让养老服务资源供需双方能够更加高效地对接。

“譬如老年人家属想为老年人寻找合适的养老机构,可以通过选择区域、机构性质、医疗条件、机构位置等信息,快速筛选出符合条件的养老机构,信息获取的效率显著提高。”民政部养老服务司副司长李邦华介绍。

李邦华还表示,随着与省级服务平台完成对接,平台将实现在线办理养老服务补贴申领、养老机构备案等业务,进一步方便群众,提高办事效率。

据了解,全国养老服务信息平台自今年重阳节试运行以来,日均访问量超过15万次,累计访问量已接近550万次。

## “天河”超算夺得世界图计算领域桂冠

记者11月20日从国家超级计算天津中心获悉,由国防科技大学研制,部署在该中心的“天河”新一代超级计算机系统,在最新公布的国际Graph500排名中以6320.24 MTEPS/W的性能夺得Big Data Green Graph500(大数据图计算能效)榜单世界第一的优异成绩。

这已经不是“天河”超算第一次在该领域夺冠。在2021年在7月发布的国际Graph500排名中,“天河”超算就曾获此殊荣。

Graph500排行榜于2010年首次发布,是国际上评价超级计算机图计算性能的最权威榜单,主要针对当前热门的数据密集型应用,如人工智能、大数据处理等实施评测,可充分体现超级计算机的访存和通信性能,直接反映超级计算机的数据处理能力。

图计算是一种以图结构为核心的数据处理与分析方法,是研究复杂网络、关联模式和结构化数据的重要工具。随着大规模数据分析需求的增长,图计算正成为大数据和人工智能的重要支柱,是各国政府、科研机构和科技企业又一研究热点。

依托“天河”新一代超级计算机系统,国家超算天津中心近年来在数值仿真技术、材料计算、环境气象等科学研究领域取得了一流学术成果,同时也在超智融合、生成式大模型、超算互联网等产业领域实现重大技术突破。

国家超算天津中心党组书记、首席科学家孟祥飞表示,此次摘得世界桂冠的成果,不仅标志着“天河”超算处理复杂数据分析任务的能力取得了国际性领先突破,还为推动新一代智能化技术发展提供了重要支撑。

坐落在天津滨海新区的国家超级计算天津中心,是中国首个千万亿次超算“天河一号”部署所在地,同时部署有“天河”新一代超级计算机系统。

## 千年茶油香 产业发展新姿

——湖南邵阳县绿色产业发展观察

清晨,湖南省邵阳县蔡桥乡水口油茶基地香气四溢,油茶种植大户周根生带领尹友生等10多名村民正忙着翻晒采摘的鲜油茶果。“在基地做工,一天能挣80块钱,年收入最少能增加两万块。在家门口打工,既能照顾家里,又能赚钱。”尹友生笑着说。

邵阳县是“中国茶油之都”,拥有2500多年的茶油生产历史,全县油茶林面积达75.3万亩。得益于良好的气候条件,今年的油茶果格外饱满,预计鲜果总产量可达26万吨,产值约30亿元。

在湖南省东方油茶全产业链服务有限公司的生产车间内,一条现代化生产线正高速运转。“现在一小时能处理两吨鲜果,破损率控制在0.7%以内。”公司创始人李菊说。

近年来,邵阳县积极引导企业开展技术创新和产品研发,推动茶油产业向精深加工方向发展。目前,全县已培育4家茶油规模加工企业,其中包括国家高新技术企业2家。

“从前家家户户都是通过古法制油,费时又费力。”湖南日恋茶油股份有限公司总经理王文斌说。作为返乡创业的大学生,她用了11年时间,把家里的小作坊发展成规模化工厂。如今,公司产品不仅在国内市场广受欢迎,还远销日本、韩国等国家和地区。

油茶产业的发展,不仅体现在规模上,更体现在科技创新上。

在湖南中彬茶油科技有限公司,“物尽其用”的创新实践同样令人瞩目。“茶油仅占油茶果价值的6%,剩下的94%都藏在其他营养成分中。”公司总经理李宁说,通过深加工,他们开发出洗护用品等系列产品,实现了产品价值的最大化。“食用油之外的业务已占公司年销售额的一半以上,我们还在研究将油茶壳开发成新产品。”

为进一步完善产业链,邵阳县创新采取“公司+村集体+基地+农户”的运营模式。其中,湖南辉琳农业开发有限公司投资建设的1100余亩油茶标准化示范基地,全产业链带动2000多名群众参与油茶产业发展。“今年基地1000多亩油茶挂果,预计产鲜果90万斤,能带动80余名村民就业,人均增收1万元到2万元。”公司负责人夏琳说。

目前,邵阳县已培育油茶种植大户382户、专业合作社116家、公司24家。邵阳县油茶产业服务中心主任周小群表示,下一步将加快推进油茶全产业链提质升级和三产融合发展。

“通过这些年的发展,油茶产业已成为邵阳县富民强县的第一产业、乡村振兴的支柱产业。”邵阳县县长周玉祥表示,全县将继续加快油茶产业“种植标准化、采摘自动化、储存保鲜化、加工高端化、产品多样化、营销品牌化”转型升级,不断为高质量发展注入绿色动能。



## 湖北宜昌:三峡美如画

初冬时节,长江三峡西陵峡两岸色彩斑斓,好似一幅美丽画卷。图为11月20日,船舶行驶在长江三峡西陵峡湖北省宜昌市秭归县水域(无人机照片)。

## 吉林大学将推出中国冰雪系列教材

11月20日上午,记者从吉林大学获悉,由该校联合中国人民大学、厦门大学、东北师范大学等25所高校冰雪相关领域专家学者,共同撰写的“中国冰雪系列教材”预计在2024年底完成编撰工作。

据介绍,中国冰雪系列教材包括《中国冰雪经济概论》《中国冰雪旅游概论》《中国冰雪旅游资源规划与开发》《中国冰雪商贸概论》《中国冰雪文化概

论》《中国冰雪运动概论》《中国冰雪装备概论》7部,已被纳入吉林大学“十四五”规划教材。

系列教材总编、吉林大学“冰雪旅游场地装备与智能服务技术”文旅部重点实验室主任辛本禄介绍,这套教材以2022年和2023年吉林大学“中国冰雪指数”系列研究成果为基础,围绕冰雪领域的人才需求和产业需求,尝试以一套完备的理论体系,描绘中国冰雪经济的理

论轮廓,剖析中国冰雪经济的产业结构特征,研判中国冰雪经济发展态势。

据悉,吉林大学“中国冰雪系列教材”编委会在7部教材全部完成出版后,将在2025年启动《中国冰雪消费者行为概论》《中国滑雪度假区管理概论》《中国冰雪经济数据统计分析概论》《中国冰雪体育产业概论》《中国冰雪科技创新概论》《中国冰雪救援保障服务概论》等其他6部教材的论证和撰写工作。

## 水清淀阔群鸟至 “华北明珠”景象新

初冬时节,泛舟白洋淀,各类水鸟不断飞过,在一丛丛金黄芦苇的映衬下,一派热闹景象。

“眼下正是候鸟迁徙季,白洋淀是鸟类迁徙通道上重要的停歇地、繁殖地和越冬地,我们抓紧巡查,做好鸟类观测救治工作。”安新县自然资源局鸟类监测站巡查员赵克俭说。

今年以来,青头潜鸭、彩鹳等珍稀鸟类陆续在白洋淀出现,吸引了不少爱鸟护鸟志愿者和摄影爱好者。“今年初冬的白洋淀格外美!”安新县爱鸟护鸟志愿者周龙山说,由于白洋淀生态环境变好,很多候鸟变成留鸟,在这里“安家落户”了。

有“生态试纸”之称的鸟类大量聚集,这是白洋淀生态环境持续向好的体现。

140余个淀泊星罗棋布,3700余条沟壕纵横交错……作为华北平原上重要的淡水湖泊湿地,白洋淀对维护华北地区生态环境具有举足轻重的作用。

然而,统计数据 displays,白洋淀曾数次经历严重缺水乃至“干淀”危机。淀区污染增加、水位下降,一系列环境问题成为这方水域的发展瓶颈。

2017年雄安新区设立后,白洋淀迎来有史以来最大规模的系统性生态治理。

得益于南水北调、引黄入冀等工程,多方水源注入白洋淀。2017年以来,南水北调中线一期工程通过蒲阳河、瀑河等退水闸,持续向白洋淀及上游河流进行生态补水。目前,白洋淀水位稳定保持在7米左右,淀区面积从2017年的170平方公里扩

大到近300平方公里。

此外,雄安新区通过推进清淤疏浚、百淀连通等工程,让白洋淀水质从劣Ⅴ类提升并稳定保持在Ⅲ类,达到1988年恢复蓄水有监测记录以来最好水平。

今日白洋淀,水清如许,生机重现。目前,白洋淀野生鸟类种群数量已达到286种,较雄安新区设立前增加了80种,“鸟类天堂”风采再现。

“游客来了都爱吃炖鱼。原来淀里水质不好,捞上来的鱼带着土腥味儿,现在水清了,鱼肉味道也好了,本地菜更受游客欢迎了。”安新县赵北口镇杨庄子村村民杨国明说,不少村民都享受到了生态红利,和他一样办起了农家乐,吃上了“旅游饭”。在安新县赵北口镇李庄子村委会,

一块大屏幕引人注目,村里的农家院、坑塘、船只等所在位置一览无余。

“这是数字淀乡综合治理平台,有了它,村集体开展淀区治理就方便多了。”李庄子村党支部书记曹建民说,村里8个坑塘都安装了智能监控,80艘游船也都安装了北斗定位系统。

在位于赵北口镇的部分水域,一架无人机正在按照既定轨迹巡航。这是赵北口镇为了巩固白洋淀生态环境保护成效,开展“数字淀乡”建设工作的一个重要环节。

“我们通过无人机巡航、北斗卫星定位等系统,实现对白洋淀生态保护的数字化管理,进而探索‘数字淀乡’乡村治理新模式。”安新县赵北口镇组织委员张程钢说。