

今年我市122万名中小學生接受脊柱側彎篩查 共发现脊柱異常學生48746人

本报讯(记者 张倩)昨天,记者在市卫健委获悉,今年3月份,我市全面启动中小學生脊柱側彎防控工作。截至9月中旬,全市共有1221696名中小學生接受了脊柱側彎篩查。篩查中,共发现脊柱異常學生48746人。相关医疗机构已根据严重程度及时提供了健康指导和干预方

案。日前,沧州高新区居民孙女士再次带着儿子来到医院进行脊柱側彎治疗。“幸亏这次篩查了,要不然根本不知道孩子脊柱有问题,差点就耽误治疗了。”孙玲玲说,经过一段时间的治疗,她儿子的情况大有好转。

据介绍,中小學生脊柱側彎防控工程是沧州市2024年20项民生工程之一,由沧州市卫健委牵头组织实施。主要内容包括:对全市中小學生进行脊柱側彎篩查,更新、建立學生电子健康档案,开展脊柱健康知识宣传,组织防控机构参加脊柱側彎防控技术培训,对脊

柱側彎篩查異常學生开展自愿性干预治疗,保障青少年脊柱健康。

据悉,我市在各县(市、区)遴选了71家篩查机构和30家防控机构,对全市所有适龄青少年进行脊柱側彎篩查;组建了市级脊柱側彎防控工作专家小组,成立青少年兒童脊柱側

彎防控中心。对于篩查结果显示異常的青少年,该中心依照其脊柱側彎程度和具体情况,按照“一人一策一方案”的原则,制订不同的防控和治疗方案。同时,该中心还指导各地防控机构按照相关技术标准,为脊柱側彎學生制订中西医结合的治疗方案。

黄骅港

大宗散貨运输越来越“綠色化”

本报讯(记者 崔儒琦)10月23日,记者在市政府新闻办召开的新闻发布会上获悉,前三季度,黄骅港煤炭、铁矿石等大宗散貨通过铁路、水路、封闭式皮带廊道、新能源汽车集疏港的比例达到了90%以上。

近年来,黄骅港持续优化港口集疏运体系建设,通过打造短距离綠色运输新通道、长距离运输新模式以及推进港口运输结构优化调整等多项

措施,成功提升了港口大宗散貨的綠色集疏运比例。

针对沧州中铁装备材料有限公司每年通过黄骅港散貨港区集疏运约1400万吨的貨物,黄骅港采用了“电车+皮带走廊”的方式进行运输,其中600万吨通过皮带长廊进行运输,另外800万吨则通过电车进行运输,打造了一条短距离零碳运输通道。

同时,黄骅港还致力于打造长距离运输新模式。黄

骅港至山西原平600公里沿途建设了11座换电站,用电动重卡打造了一条綠色运输通道。此外,黄骅港一武安一长治的氢能源汽运通道也已建成投用,有效降低了物流成本。

黄骅港还积极推进港口运输结构优化调整。矿石港务公司购置了80台新能源重型短倒卡车,并建设了18座充电桩,使得散貨港区倒运车辆新能源占比达到了

100%。煤炭港区也先后将41辆生产用车更新为新能源车辆,占比超过30%。今年前三季度,黄骅港煤炭、铁矿石等大宗散貨通过铁路、水路、封闭式皮带廊道、新能源汽车集疏港比例达90%以上。

据悉,黄骅港近年来全力推动綠色港口建设,通过强化粉尘治理、构建生态水系、提升大气污染治理水平等措施,实现了綠色节能的高质量发展。

我市多措并举推进就业

今年城镇新增就业7.07万人

本报讯(记者 张倩 通讯员 高宝起 杨林林)昨天,记者在市人社局获悉,今年以来,我市多措并举推进就业促进惠民工程。全市城镇新增就业7.07万人,其中失业人员再就业1.6万人。

据介绍,我市全面落实降低失业保险费率、稳岗返还、职业技能培训补贴、社会保险补贴等政策,支持企业健康发展,最大限度稳定和开发就业岗位。

市人社部门积极开展“春风行动”“民营企业服务月”“百日千万招聘专项行动”等公共就业服务活动,为全市高校毕业生、退役军人、脱贫劳动力、登记失业人员、农民工等重点群体搭建沟通对接平台。今年以来,全市共开展线上线下招聘活动503场,提供就业岗位累计19.21万个,求职登记20.03万人次,9.93万人达成就业意向。

2024全国公私藏书与经典阅读(沧州)会议举办

360余名专家学者“阅读”沧州

本报讯(记者 苏少静)日前,2024全国公私藏书与经典阅读(沧州)会议在市图书馆成功举办。全国图书馆业界、学界、古籍收藏界、出版界、纪晓岚研究学界的专家学者等360余人参加了活动。

会议推出两场专家主旨

报告。随后,多位专家围绕“纪晓岚”“四库全书”等,分别做了专题讲座,分享了自己对阅读推广的启示、未来展望等方面的观点。其中,沧州市图书馆馆长宋兆凯以《纪晓岚专题文献馆建设与资源利用》为题,讲述了纪晓岚与沧州的渊源,以及沧州市图书馆在纪晓

岚专题文献馆建设和资源利用方面的经验。

会议期间,专家学者们还参观沧州市图书馆空间建设与文献服务,“艺术与阅读行走的季节——马良芬中法风情写生展”、纪晓岚张之洞文献收藏展,图书馆新设备、新技术、新服务展示会,并观看了

“河海狮城、文武沧州”——沧州“故”事典都会阅读推广项目展演。

此外,“京津冀公共文化服务示范走廊”公共图书馆阅读推广联盟经典阅读工作会议、2024年度河北省市公共图书馆馆长联席会议同时召开。

国家二级保护动物白額雁率先到来

候鸟迁徙的“先头部队”陆续抵达南大港湿地

本报讯(记者 张倩 通讯员 张景兴)秋意渐浓,一群国家二级保护动物白額雁率先飞抵南大港湿地(右图)。近日,观鸟爱好者宋文峰在湿地北部,捕捉到了它们的身影。这标志着南大港湿地迎来了今秋首批迁徙候鸟。

白額雁,是国家二级保护鸟类。它作为大型雁类的一员,繁殖地远在北极苔原,而越冬地则选择在温暖的农田和湿地。白額雁特征鲜明,腿和喙亮橙色,脸部和额头呈白色,腹部有黑色横斑。亚成鸟则有所不同,它们的脸部没有白色。白額雁的到来,为南大港湿地增添了一份生机与活力。它们轻掠湖面、低头觅食的优雅姿态,成为秋日里一道亮丽的风景线。

宋文峰告诉记者,白額雁通常在每年的10月下旬至11月初出现在南大港湿地。它们在这里停歇,补充能量,



宋文峰 摄

为接下来的旅程做准备。《南大港湿地鸟类名录》中明确记录了白額雁,表明它们在这片湿地的旅鸟,每年都会

“如约而至”。随着白額雁的到来,南大港湿地陆续迎来了今秋迁徙候鸟的“先头部队”。目前,

普通鸕鶿、翘鼻麻鸭、凤头潜鸭、豆雁、绿翅鸭、赤膀鸭等近千只候鸟也纷纷现身湿地。

巴黎奥组委

致函感谢“张孔杠铃”

本报讯(记者 苏少静)近日,河北张孔杠铃制造有限公司收到2024年巴黎奥运会及残奥会组委会发来的致感谢函,感谢这家企业为赛事作出的贡献。

据了解,在今年举行的巴黎奥运会上,“张孔杠铃”凭借过硬的产品成为巴黎奥运会体育用品供应商,为赛事供应举重器材。“张孔杠铃”这次是继北京奥运会、里约奥运会和东京奥运会之后,第四次成为奥运会举重器材供应商。

目前,“张孔杠铃”的产品销往136个国家和地区,为30项世界级举重赛事供应器材。