



迎接2026大连夏季达沃斯

2026大连夏季达沃斯碳排放配额供应协议签署

“绿电源头减排+碳指标末端中和”打造绿色办会新标杆

本报讯(大连新闻传媒集团/大连云记者秦至)2026大连夏季达沃斯开幕在即,本届盛会以全程绿色、全员参与、全域低碳为核心定位,构建源头降碳、全程控碳、末端消碳的完整低碳闭环。6月19日大连国际会议中心,大连夏季达沃斯筹备协调办公室与华能大连电厂围绕本届活动碳排放配额供应签署协议,将对达沃斯场馆、交通、食宿等全链条碳排放予以全额抵销。“绿电源头减排+碳指标末端中和”双保障机制,将全方位擦亮世界级盛会绿色底色,树立国际化可持续办会示范样板。

源头绿电直供,覆盖范围较往届持续扩容。本届达沃斯核心会务场所大连国际会议中心、重要保障住

地棒棰岛宾馆全面实现新能源绿电直供。作为达沃斯综合电力服务合作伙伴,中广核(辽宁)新能源有限公司依托辽西乌龙坝光伏基地,在5月1日至6月30日提供总计150万千瓦时清洁光伏电力,搭配国网大连“绿电管家”驻点运维,保障绿电生产、输送、使用全链条稳定可靠。

碳指标末端中和,双向发力缩减碳足迹。主要场馆绿电供给、海水源热泵节能、高比例物料循环与绿色采购实现源头深度减排的同时,本次签约敲定华能大连电厂定向供给核证碳指标相关细则,固化盛会碳中和合作保障。通过构建“绿电源头减排+碳指标末端中和”双保障

机制,显著缩减达沃斯碳足迹,以驻辽央企绿色转型成果支撑国际盛会零碳落地。整套常态化绿色供能模式,将为国内高端国际活动长效低碳保障提供可复制范本。

绿色盛会赋能,示范引领绿色发展。本届夏季达沃斯依托央企风光储清洁能源产业优势,集中展示辽宁新能源布局、能源结构转型成效,面向全球展示东北绿色振兴和中国“双碳”实践成果。同时,大连将持续完善大型活动绿色办会配套机制,把本届盛会形成的低碳办会标准、碳配额签约合作模式一并固化推广,持续以绿色盛会赋能城市低碳转型,为东北全面振兴注入可持续绿色动能。

2026辽宁省港口危险货物生产安全事故暨港口设施保安事件综合应急演练开展 为筑牢全市港口安全防线提供稳固的实践支撑

本报讯(大连新闻传媒集团/大连云记者舒心侨)为强化2026大连夏季达沃斯期间安全风险管控,切实提升生产安全事故、反恐恐怖袭击突发事件应急处置和风险防范能力,6月16日,市交通运输局在恒力石化(大连)新材料科技有限公司码头,组织承办2026年辽宁省港口危险货物生产安全事故暨港口设施保安事件综合应急演练。

此次演练突出生产安全和港口反恐防范应急重点,科目设置紧贴港口液体化工品装卸作业安全管理以及港口设施安保工作实际,充分考虑了液体化工品泄漏燃烧重大风险以及港口设施安保潜在风险的应对举措,涵盖可疑人员控制抓捕、区域警戒、危险源控制、火情管控、船舶离港、洗消吸附、清污收集等多个实战科目,全方位检验企业和政府部门应急处置能力和预案衔接性与实用性。演练累计投入人员88人,调配各型应急装备29辆(艘、架),构建“海陆联动、空地互补”“多部门多领域协同”的应急处置体系:包括PM180泡沫重型主战消防车8辆、62米大跨度举高喷射消防车3辆、人员救护车1辆、综合支援车辆10辆,消耗两用拖轮3艘,万吨级化工品船舶1艘,布栏工作艇1艘,侦查无人机2架,为火灾扑救、风险管控、医疗救护等科目提供全场全景链条能力支撑。

本次演练通过视频录制、影像直播和现场演练方式交互开展,行业专家全程参与风险研判、过程监督并现场



综合应急演练现场。

市交通运输局供图

点评。演练参演人员处置有序、特情应对坚决、动作规范迅速,有效提高了各级指挥员应急处置水平,锻炼了应急救援队伍的实战能力,高质量达成预定目标,为我市

港口突发事件的应急处置积累了可复制、可推广的实战化标准化样板,为筑牢全市港口安全防线提供稳固的实践支撑。

大连夏季达沃斯主题地铁站焕新亮相

本报讯(大连新闻传媒集团/大连云记者秦至)昨日下午,大连夏季达沃斯主题地铁站——会议中心站升级改造,焕新亮相。主题墙面、灯箱等全方位视觉载体布设贯穿地上站厅至地下通道,打造沉浸式夏季达沃斯主题空间。广大市民与嘉宾穿行其中,既能重温历届论坛精彩瞬间,也能近距离感受盛会背景下大连蓬勃奋进的发展态势。

“现在我们所在的A通道集中展现大连最新产业发展成果。”“在轨行区我们设置了达沃斯趣味科普墙,用轻松活泼的形式让大家直观了解达沃斯。”随工作人员指引巡游主题地铁站,彰显前瞻格局与时代视野的升级主题逐渐深入人心。据介绍,此次主题地铁站升级更新以“新新向荣”为整体策略,包括三层寓意:一是“新主题引领新方向”,以论坛“规模化创新”主题为牵引,彰显论坛时代前瞻性;二是“新成就彰显新高度”,集中呈现大连产业升级新突破,科教创新新活力,展示“十五五”开局之年大连

发展新气象;三是“新金融赋能新征程”,以绿色金融、创新金融、跨境金融实践,展现金融服务赋能实体经济新成效。值得一提的是,大连夏季达沃斯城市吉祥物“沃星”IP元素深度融入此次主题站点升级,其灵动鲜活的形象巧妙贴合盛会与城市气质,让人眼前一亮。

此次主题地铁站升级项目在中国人民银行大连市分行指导、大连公共交通建设投资集团有限公司支持下,由工商银行大连市分行推动落地。据中国工商银行大连中山广场支行行长蒋秋锦介绍,升级后的站点特别融入了支付服务便利化元素。市民和与会嘉宾扫描二维码即可获取大连市涉外支付服务和外币兑换电子地图,快速定位附近可支持外卡取现的ATM机及外币兑换点。境外来宾可通过Nihao China App享受一站式数智化支付服务。同时,站点还融入了个人养老、零钱包、商户贷等特色金融产品和现金服务,让广大市民和与会嘉宾切实感受大连金融服务的便捷与温度。

重点水域航标“体检” 确保海上通航安全

本报讯(马建满 大连新闻传媒集团/大连云记者金博源)为确保2026大连夏季达沃斯期间海上船舶通航安全,近日,北海航海保障中心大连航标处联合大连海事局、大连通信中心等单位,对甘井子航道、大三山水道、辽鲁各滚运输航线等重点水域开展了联合巡航执法和联合巡检,不断强化重点水域和重点船舶的安全监管,积极推进各项保障措施落地。

据悉,在监管手段上,海事、航保等部门充分利用VTS、AIS等信息化系统,对相关水域实施动态管控,确

保任何异常情况都能及时发现和应对。大连航标处重点围绕航标维护保养、航标巡视巡检、联合监督检查和应急保障等方面作出专门部署,对2026大连夏季达沃斯主会场附近海域的灯桩、灯浮标进行了全面“体检”,逐一检验涂色、结构和灯质,并清理了标体表面的附着物,保障了港口航标设施的良好风貌。

大连航标处通过构建“多层次、多手段、高效能”的综合导助航服务体系,确保各类船舶航行安全,为2026大连夏季达沃斯的顺利举行营造安全有序的海上环境。

规模化创新

2026

大连夏季达沃斯论坛

开幕倒计时

3

天

中考明日开考 “健康锦囊”护航考生

本报讯(大连新闻传媒集团/大连云记者张丽霞)明日,2026年大连市中考将正式开考。数万名初三学子即将步入考场,迎接人生中的一大重要挑战。为全方位守护考生身心健康,助力大家平安赴考、从容发挥,大连市卫生健康委专门为考生及家长送上一份专属“健康锦囊”,从疾病预防、科学饮食到心理调适,给出细致实用的指导建议。

夏季高温高湿的环境容易滋生细菌,做好健康防护是稳住应考状态的第一道关卡。市卫建委提醒,近期食材变质风险增高,频繁饮用冷饮也易诱发肠胃不适,考生务必注重饮食卫生,不吃变质生冷食物,尽量减少外出聚餐,以降低消化道疾病发生率。同时,非必要不去人员密集的公共场所或密闭空间,减少呼吸道感染机会。学校和家庭应每日开窗通风

2至3次,每次保持20至30分钟,维持室内空气清新。复习间隙可适度进行散步、拉伸等轻度运动,既舒缓压力又增强体质。一旦出现发热、腹泻、咳嗽等症状,切勿硬扛,要及时报告老师或家长并前往医院就诊,确保以健康状态从容应考。

考试期间的餐食安排,直接关系到大脑运转效率和身体耐受力,吃对吃好尤为关键。备考和考试当天的食材,建议从正规市场或商超选购,蔬菜水果用清水清洗后浸泡10分钟;生熟食材的刀具和砧板务必分开使用,不吃隔夜饭菜。考前不宜盲目尝试新口味,更不可大补特补,以防过敏或肠胃不适;要避免生冷、油炸、麻辣等刺激性强的食物。三餐定时定量,保证食物多样、合理搭配,每日摄入鸡蛋、鱼类、豆制品等优质蛋白质,并搭配新鲜蔬果补充维生素和

矿物质。日常补水以白开水为佳,少喝含糖饮料、浓茶和咖啡,让身体始终保持清爽状态。

除了身体和饮食,平稳的心理节奏同样是考场上最好的“稳定器”,身心调适不可忽视。考生需维持规律作息,不熬夜突击刷题,防止生物钟紊乱,夜间睡眠尽量保证8至9小时。睡前1小时放下手机、平板等电子产品,避免大量喝水或进食,减少对入睡的干扰。家长应努力为孩子打造安静舒适的休息环境,提升睡眠质量。考生若感到紧张,可通过“深吸4秒、屏息4秒、慢呼6秒”的深呼吸法或简单拉伸操来缓解,避免篮球、足球等剧烈运动以防意外伤害;日常还可默念“我能行”“没问题”等积极话语强化自信心。家长要多倾听、多鼓励,保持家庭氛围平和温馨,让考生带着满满的底气走向考场。

“静音模式”开启 甘井子区多社区“硬核”护中考

本报讯(大连新闻传媒集团/大连云记者杨璐)中考即将到来,为给辖区备考考生营造安静舒适的复习、休息环境,近日,甘井子区多个社区开展中考降噪护考专项行动,全方位为中考学子保驾护航。

大连湾街道湾浦村工作人员对辖区各类噪声源头开展全面排查,针对性开展降噪劝导与整治工作。湾富广场是居民日常休闲娱乐的主要场所,广场舞播放的伴奏音乐,极易打扰居家学习、夜间休息的考生。为此,工作人员主动对接广场舞团队负责人与队员,耐心说明安静环境对考生备考冲刺的重要意义。广场舞队员们纷纷表示理解与支持,承诺考前两日及

考试期间,全面暂停广场舞音乐播放与集体舞蹈活动。

针对辖区粮食企业货运车流密集、交通噪声突出的问题,工作人员深入企业出入口,与过往货运司机面对面沟通,温馨提醒司机行经居民区、学校周边路段时减速慢行、禁止鸣笛、平稳通行,减少对考生的干扰。广大货车司机积极响应倡议。

“东北超”大连主场赛事即将开启,赛场周边人流密集。为全面降噪护考,甘井子街道滨海社区工作人员分组分片开展全域巡查,重点排查赛场周边沿街商铺、流动摊贩,耐心劝导商户规范经营,杜绝高音喇叭宣传、高声叫卖

等行为。同时,逐一排查辖区零散在建施工点位,督促施工单位暂停高噪声施工作业。

在周水子街道周水子社区,身着绿色志愿马甲的社区工作人员与志愿者,成为汇文中学校门口一道暖心风景线。近期持续高温、烈日当头,他们不畏酷暑沿学校周边路段巡回巡查,提醒沿街商铺调低音响音量、减少喧哗,劝导路边摊贩规范经营、不占道扰民;同时引导过往车辆减速慢行、禁止鸣笛,最大限度削减噪声干扰。暖心护考行动也带动辖区居民主动配合,街坊邻里自发错开装修、施工时段,日常休闲主动降低声响,全民携手营造静谧备考氛围。

大连(金普新区)大樱桃自由畅享季嘉年华启幕

大连新闻传媒集团/大连云记者李小华 郑鸿

仲夏风和,果香满滨城,地处北纬39°黄金种植带的金普新区迎来樱桃丰收盛景。6月18日,以“樱红金普,桃醉滨城”为主题的2026年大连大樱桃自由畅享季嘉年华,在大连现代农业产业中心盛大启幕。

本次活动突破传统农产品节庆单一展销模式,推进“农业+文旅+体育+节庆”深度融合,打造集品鉴、采摘、展销、游玩、观赏于一体,“可品、可玩、可购、可游”的沉浸式立体消费生态。紧扣端午、父亲节双节消费节点,串联金石滩优质文旅资源、大连“东北超”体育赛事资源,创新打造丰收市集、非遗手工作坊、田园休闲露营等全新消费业态。市民游客既可现场品鉴枝头直供的新鲜大樱桃,走进金普樱桃园体验采摘乐趣,沉浸式感受田园风光;也可打卡非遗工坊体验传统手工、露营基地享受乡间慢生活,将单一果品售卖升级为综合休闲消费体验,充分释放乡村消费内生潜力。

为推动金普大樱桃走出本地、破圈出圈,活动创新搭建多元化品牌传播矩阵,打通年轻化、国际化传播渠道。现场邀请海外网红全程直播带货,以国际化视角展示北纬39°樱桃独特风味;活动现场,金普本土足坛新星李昊炎面向“东北超”球迷发出诚挚邀约,邀请各地球迷走进金普新区品尝鲜甜樱桃。同时,活动跳出单点办节思维,首次联动全市涉农经营主体抱团发展,统筹技术、渠道、品牌资源,规避同质化竞争,合力擦亮“大连大樱桃”区域品牌。

消费活力的释放,离不开过硬的产品质量。多年来,我市在金普新区等大樱桃主产区全面推广大樱桃全产业链标准,从水肥管理、树形修剪到果品分选,实现全流程标准化管控,为持续释放消费信心打下坚实基础。活动现场,大连市现代农业产业发展服务中心正式发布大连大樱桃质量承诺书,明确三大监管举措:严守源头管控,建立完整生产档案,实现果品来源可查、去向可追;强化全程巡查抽检,对违规用药、冒用地理标志等行为“零容忍”;组建专家团队下沉田间地头,持续优化品种,推广绿色栽培技术。

大连理工大学昆士兰科技国际工学院正式成立

今年启动计算机科学与技术、生物医学工程两个专业招生

本报讯(大连新闻传媒集团/大连云记者谢小芳)6月17日,大连理工大学昆士兰科技国际工学院在该校盘锦校区正式成立。

据了解,大连理工大学昆士兰科技国际工学院为大连理工大学非独立法人中外合作办学机构,属学校二级学院。学院融合中国和澳大利亚的办学理念 and 优质资源,共开设计算机科学与技术、生物医学工程、智能建造三个本科专业,2026年率先启动计算机科学与技术、生物医学工程两个专业招生。学院学生同时注册两校学籍,主要采用“4+0”培养模式在大连理工大学完成学业,并提供“2+2”“3+1”等培养模式供学生自愿选择。学生完成学业后,可同时获得大连理工大学毕业证书、学位证书和昆士兰科技大学学位证书,实现“不出国门留学世界”。

据了解,大连理工大学与昆士兰科技大学有着长期友好合作关系,大连理工大学昆士兰科技国际工学院的正式成立,是两校深化协作、融合发展的里程碑,也是中澳两国拓展高等教育合作、促进人文交流的重要举措。两校基于对国际化工程教育的共同追求,依托各自工程领域的学科优势与鲜明特色,强强联手、合作共建国际工学院,必将有力促进两校卓越发展,培养更多国际化卓越工程人才,为促进全球高等教育融合发展贡献力量。

安全生产每日从“零”开始

政企联动“零距离” 安全用气入人心

本报讯(刘婷婷 大连新闻传媒集团/大连云记者吉存)在第25个全国“安全生产月”活动深入开展之际,中山区住建局、甘井子区住建局、高新区住建局、大连自贸片区住建局、庄河市区住建局联合华润燃气大连区域公司,分别组织开展以“人人讲安全、个个会应急——排查整治风险隐患”为主题的“安全宣传咨询日”集中宣传活动。

在甘井子区活动现场,大连华润燃气参加了突发燃气泄漏救援演练,地震导致燃气管道泄漏应急处置演练。活动现场,大连华润燃气设立了咨询服务台,通过摆放展板、发放《燃气安全使用手册》及展示长寿寿命软管、合格灶具等形式,向过往市民普及燃气安全法规和用气常识。宣传人员重点围绕“怎样识别燃气泄漏”“泄漏后如何正确处置”“什么样的燃气灶符合安全标准”等群众关心的问题进行了一对一解答,引导用户自觉参与家庭风险隐患自查自纠,从源头上消除潜在风险。

燃气安全不仅在于“咨询日”的集中宣传,更在于日常的精耕细作。大连华润燃气有限公司近年来始终坚持将安全宣传“五进”工作落到实处,常态化开展燃气安全宣传“进社区”活动。特别是今年以来,华润燃气积极推动“社区网格”与“燃气网格”的深度融合。工作人员充分利用周六、周日休息时间,走进街道社区,走到燃气用户身边。他们联合社区网格员,针对老旧小区、孤寡老人等重点群体开展“敲门行动”,不仅面对面讲安全,更手把手教应急,真正实现了安全服务的“零距离”,将安全知识送进千家万户。

大连可为力克辽宁铁人晋级足协杯十六强

本报讯(大连新闻传媒集团/大连云记者叶明睿)6月19日,2026中国足协杯第四轮全面打响,中乙球队大连可为坐镇大连体育中心体育场迎战中超球队辽宁铁人。凭借队长葛宇翔第10分钟的闪电破门,大连可为最终1:0爆冷淘汰对手,队史首次闯入足协杯十六强。

比赛伊始,大连可为率先取得进球。第10分钟,于泽源左路突破下底横传门前,后点包抄的葛宇翔无人盯防,冷静推射破门,大连可为1:0领先。落后的辽宁铁人随后全力反扑,控球率和射门数均占优,但大连门将张翀屡献神扑,力保球门不失,大连可为全队顶住对手持续攻势并将胜果保持到终场。

这场比赛,中乙球队大连可为完成“以下克上”,将辽宁铁人淘汰出局。赛后大连可为主帅徐晖表示,全队在赛前针对对手做了充分布置,球员们拼劲十足,也感谢这么多现场球迷的助威。赢下中超球队让全队的自信心都有了极大提升,这也非常有利于后面的比赛。

按照赛程,足协杯第五轮对阵将通过抽签确定,大连可为将继续向更高目标发起冲击。