

牢记嘱托显担当 决胜之年夺全胜

我市成功加入国家燃料电池汽车示范城市群

大连新闻传媒集团记者刘蕴哲

近日,由财政部、国家发展改革委、工信部、科技部、国家能源局等五部委批准,大连市于2025年3月12日正式加入国家燃料电池汽车示范城市群。这是对大连市氢能产业的高度认可,更是大连市打造“创新策源地”和“产业高地”的重要里程碑。

我市自2020年启动“氢能综合利用示范工程”建设以来,利用自主创新能力强、产业链条完整、低成本氢气资源充裕、氢能产业示范应用推广场景丰富四大优势,以发展氢燃料电池汽车产业链为突破口,积极布局发展低碳新兴产业,打造未来新质生产力。全市氢能协会会员企业64家,2024年产值达120亿元,同比增长近10%。高新园区氢能制造业创新中心挂牌;国创氢能、泓源科技、大检集团氢能检测中心、中石化综合加能站等项目已入驻金普新区产业园并陆续投产;太平湾氢能产业园加快建设;长兴岛氢能能源中心配套码头项目——万吨级

绿色甲醇等液体化学品泊位、绿氨等液化烃泊位及配套公辅设施工程开工建设。

在政策体系构建方面,省交通运输厅正在制定“沈大高速公路”免收车辆通行费实施细则,“沈大氢能高速产业走廊”即将正式开通;印发实施或修订印发《大连市新能源产业高质量发展指导意见》等5部专项政策;设立“大连市氢能产业发展促进协会”“辽宁省汽车工程技术学会”等社会团体,成立大连首个行业领域标准化工作机构,推动制定氢能产业相关标准。

在产业链协同发展方面,形成了覆盖氢气制备、储运、加注、应用整车整船等环节的完整产业链,完全自主技术路线和各类示范应用场景。在技术研发方面,依托大连化物所技术策源地优势,研发新一代大功率高性能堆、电解水制氢、氢化工等技术,处于国内领先水平;在燃料电池电堆研发制造方面,国创氢能、新源动力、泓源科技、新研氢启等企业,不断加快技术研发和产能提升;在氢气制储方面,已建成3个制氢项

目,日供氢能力近4吨,储备的福佳大化工业副产氢投产后,日供氢能力达30吨;在加氢站建设方面,已建成投运6座;在下游整车方面,华晨专用车、氢锋客车已完成开发多型货车、客车并具备量产能力;在检验检测平台建设方面,大连锅检院、大连宇科检测能力均位于全国领先水平。

在交通示范应用方面,已生产下线近400辆氢燃料电池汽车,目前上牌运营近200辆,陆续开辟环卫清扫、城际物流、市内通勤、港口短驳等多场景示范;拓展轨道交通、船舶应用场景,国内首套氢燃料电池轨道机车产品已交付并示范运行;大连海事大学引领我国氢动力船舶标准化设计,两艘氢燃料电池样船实现下水试航。

在拓展工业领域示范应用方面,加快谋划推动绿醇、绿氨的船用燃料保税加注节点建设,大力发展“风光发电+绿电制氢”,积极探索氢能在石化及氢冶炼等工业领域的示范应用。推动中广核风光互补制氢醇一体化项目和远景绿色氢醇产业项目力争年内开工实施。

今年我市经营性建设用地第一次招商推介11宗地块面积37.71公顷 一季度挂牌成交24宗地 成交价款27.38亿元

本报讯(大连新闻传媒集团记者杜杨楠)3月31日,由大连市自然资源局、大连市自然资源事务服务中心主办的2025年大连市经营性建设用地第一次招商推介现场会,在市规划展示中心举行,华润、中海、保利、招商、绿城、远洋、万科等20余家开发企业代表参会。推介会共介绍11宗地块,土地面积37.71公顷。据统计,一季度我市共挂牌成交24宗地,用地面积240.34公顷,成交价款27.38亿元。

会上,市自然资源事务服务中心相关负责人与参

开发企业代表进行座谈交流,共同探讨当前房地产市场的形势,认真听取对土地供应工作的建议,详细解答房企关注的有关问题。与会房企代表展示对大连房地产市场的信心,纷纷表示,未来将继续深耕大连,开发建设大连“好房子”。

据悉,本次招商推介会重点推出原大连机车厂JC(01)地块A、B、E、F区,原中昊光明化工研究院有限公司地块,沙河口区宏业街北侧地块A-D区,甘井子区华北路

东侧地块,原大连机床厂甘井子区山东路厂区地块,甘井子区泉水河南B3地块、B4地块,西岗区胜利路南侧、松花街两侧地块,西岗区大连理工大学内校区东南院地块,西岗区疏港路北侧、渔轮公司西侧地块,原大连耐火材料厂地块。今年下半年,该中心将举办第二次经营性建设用地招商推介会,加快推出优质地块,满足各类企业开发经营需求,不断推动房地产市场止跌回稳,为高质量冲刺万亿GDP城市、大连“两先区”高质量发展提质升级作出贡献。

西岗区综治中心正式揭牌

本报讯(大连新闻传媒集团记者孟颖)4月2日,西岗区社会治安综合治理中心(以下简称:综治中心)正式揭牌,标志着西岗区在矛盾纠纷化解和社会治安综合治理方面迈出关键一步。市委常委、政法委书记李正古出席活动并为综治中心揭牌。

揭牌仪式上,相关工作人员介绍了综治中心的设计理念、功能和运行机制,演示了相关工作场景。据悉,为贯彻落实“枫桥经验”及上级要求,西岗区提前三个月在全市率先完成区级综治中心规范化建设。该中心立足政法职能,推动多部门协同“解纷”,致力于实现矛盾纠纷化解“最多跑一地”。在建设运行上,中心选址便民地段,采用“1+6+N+X”模式一站式实体运行,联通多平台打造“智慧网”,并构建了完善的队伍保障体系。在矛盾纠纷排化化解方面,强化“三个专”,针对高发领域开展专业调解,吸纳专业力量调处重大纠纷,整合8个线上平台提升诉求办理效率。在服务功能上,推进“三个化”,提供贴心服务,融入“和”文化,实现法治化一站式化解。

凌水街道“春风行动”启动仪式暨招聘会举行 多方合作搭建就业桥 助失业居民再上岗



招聘会现场。受访单位供图

本报讯(大连新闻传媒集团记者董升)昨日,高新区凌水街道“多方合作开新局 携手搭建就业桥”为主题的“春风行动”举行,招聘会汇聚了近190家知名协会、企业参与此次活动。

此次春风行动,凌水街道与甘井子街道、中华路街道签约协同合作、与大连市互联网协会等6家协会和科技企业签约深化合作、与高新区工创职业培训学校等6家服务企业签约带岗培训。凌水街道以“促就业、保民生”为主线,以建立凌水街道“15分钟就业服务圈”为目标,将“家门口”就业落到实处。街道开通“凌水职通车”视频号,编制《就业服务专刊》及《就业政策专刊》,举办街道招聘会及社区专场招聘会,开展带岗培训,为企业和求职者搭建供需对接平台。2024年,凌水街道累计帮扶就业成功205人,其中就业困难人员就业5人。2025年,凌水街道将就业工作提质升级,以新时代就业“六化”,即社区招聘常态化、带岗委培多元化、就业渠道扩大化、IT就业订单化、资源筹码丰富化以及就业指导创新化,力争全面失业居民实现高质量充分就业。

最高800万元,“渔船贷”助力海洋渔业发展

本报讯(裴广田 徐晗 大连新闻传媒集团记者邵海峰)近日,兴业银行大连分行推出“渔船贷”综合金融服务方案,为船东提供融资支持,助力大连海洋渔业高质量发展。该融资服务可直达渔港码头,将有效助力解决船东在渔业生产中的资金周转难题。

“渔船贷”方案可为船东提供最高800万元的融资额度,且申贷材料相对简单,仅需提供渔船相关证书、经营流水单据等。由此大大简化了贷款流程,提高了融资效率。

此前,兴业银行大连分行已与辽渔集团开展了全方

位合作。辽渔集团旗下的物资中心是船东购买渔需物资、成品油、润滑油的主要供应商。因此,该产品的推出,将不断深化兴业银行大连分行与辽渔集团的银企合作。该产品推出后,兴业银行大连分行各相关支行聚焦辖区船东的融资需求,主动上门走访,了解客户需求,并量身定制“渔船贷”综合金融服务,截至目前,已通过“渔船贷”为多个船东提供了资金支持。兴业银行大连分行相关负责人表示,将聚焦海洋渔业这一重要产业,为更多船东提供更加便捷、高效的金融服务,助力大连海洋渔业可持续发展。

农发行全省首笔保障房贷款在连发放

本报讯(阎瑾 大连新闻传媒集团记者邵海峰)近日,农发行大连市分行成功投放农发行系统内全省首笔保障房贷款,专项支持大连市国有房屋经营集团有限公司2024年第五批保障性租赁住房项目,在探索“金融+保障性住房”支持模式上迈出重要一步,为大连市完善住房保障体系注入了新动能。

保障性住房作为“三大工程”之一,是推动经济发展、促进社会和谐、实现可持续发展的重要举措,旨在解决新市民、青年人等群体住房困难问题。本次支持的璞石墅保障房项目位于大连市沙河口区成熟地段,交通便利,规划收购保障性租赁住房32套,以40至70平方米小户型为主,紧邻大连交通大学及辽宁师范大学两所高校,周边青年人才密集、配套设施完善,能够满足居民日

常生活所需。该项目落地后,将重点面向新市民、青年人,以低于同时期、同地段、同品质市场租赁住房的租金,提供“拎包入住”服务,预计可同时满足近百人的住房需求。

农发行大连市分行坚决落实国家“三大工程”战略部署,紧跟大连市“十四五”住房发展规划,主动对接市住建局和市国有房屋经营集团有限公司,深入了解保障性住房项目的融资需求,量身定制金融服务方案。该行聚力实施“三专服务”模式,即“专班对接、专项审批、专属服务”,压缩审批时限、提升办贷质效,从项目签订合同,到落实担保措施、贷款发放到账仅用了3个工作日,确保贷款早投放、项目早完成、效益早显现。

汽柴油价今起上调

本报讯(大连新闻传媒集团记者刘蕴哲)根据近期国际市场油价变化情况,按照现行成品油价格形成机制,4月3日零时起,国内汽、柴油价格(标准品)上调。

中石油大连销售公司在大连地区销售的成品油价格调整后,92号汽油每升零售价7.62元,上调0.19元;95号汽油每升8.11元;98号汽油每升8.83元;+5号柴油每升6.90元;0号柴油每升7.04元;-10号柴油每升7.46元;-20号柴油每升7.80元;-35号柴油每升8.08元。

今日海浪水温潮汐情况

棒棰岛浴场

浪高0.6米 轻浪 表层水温 6.4℃
高潮时(00:37 13:13) 低潮时(06:47 19:49)

傅家庄浴场

浪高0.7米 轻浪 表层水温 6.2℃
高潮时(00:42 13:18) 低潮时(06:52 19:54)

星海浴场

浪高0.6米 轻浪 表层水温 6.2℃
高潮时(00:47 13:23) 低潮时(06:57 19:59)

夏家河浴场

浪高0.6米 轻浪 表层水温 5.7℃
高潮时(02:57 15:33) 低潮时(08:57 21:59)

来源:大连市海洋预报台

关注燃气安全 共筑平安大连

今年4月是我市第4个“燃气安全宣传月”。为进一步加强燃气安全管理,普及燃气法律法规和安全生产知识,增强社会公众的安全用气意识,提高防范和应对燃气事故能力,深入开展2025年全市“燃气安全宣传月”活动,市住建局特别提醒广大市民关注以下燃气使用安全须知。

一、安全用气顺口溜

讲安全,说燃气,知识普及心中记。烹饪时,人在旁,通风换气保无恙。离家前,查一遍,阀门紧闭是关键。装修房,遵规范,私改管线不可干。客卧厅,卫浴室,燃气管道莫穿越。燃气管,不包裹,检查维修无障碍。肥皂水,查泄漏,发现吐泡有漏气。橡胶管,易老化,长寿软管更安全。防风罩,不节能,灶具熄火是真谛。热水器,配烟道,室外排气最可靠。双气源,选其一,混合使用不可取。自闭阀,报警器,双重保护全家喜。燃气具,有年限,使用八年需退役。常学习,记心里,安全用气是第一。

二、燃气阀门操作指南

燃气阀门是燃气系统中的关键安全装置,负责控制燃气的流动,它如同一个开关,控制着燃气的开启与关闭。在日常生活和工业生产中,燃气阀门扮演着至关重要的角色,确保燃气使用的安全与便捷。常见的燃气阀门类型包括灶具阀门、灶前阀门、自闭阀和表前总阀等。这些阀门在各种场景下发挥着重要作用,为我们的生活带来安全与便利。

1. 灶具阀门:用户日常使用频率最高的燃气阀门,通过开启灶具阀,才能通气点火成功。在使用燃气灶后,必须立即关闭燃气灶具阀门,每次使用完之后都要及时关闭灶具阀门。

2. 灶前阀门:一般设计安装在燃气灶具(或热水器)的附近,连接燃气管道和软管。如果软管或接口漏气,此阀门又没关闭,会导致燃气泄漏,因此,在每次使用燃气后需关闭此阀门。灶前阀门的开启和关闭状态容易被用户忽视,为了安全起见,每晚睡前,可检查一下灶前阀门是否关闭。

3. 自闭阀:是一种安装在室内低压燃气管道末端、与室内燃气用具连接,能感应燃气压力,能够自动关闭、需人工复位的安全装置。当管道内燃气压力低于或高于设定压力时或燃气灶软管脱落时,能及时自动关闭,防止事故发生,故障排除后需人工进行复位。

4. 表前阀门:是控制户内燃气使用的总阀门,在日常生活中表前阀门无须每次使用后关闭,但长期外出或燃气泄漏等紧急情况时,应当关闭表前阀门。

温馨提示:燃气阀门上通常没有文字,有时候不易分辨燃气阀门的启闭状态,用户可通过下述方法进行判断(除灶具阀门以外):阀门把手顺着管道的方向为开;垂直于管道的方向为关。

三、用气六不准

1. 不准用防风节能罩
2. 不准用双气源
3. 不准用普通胶管
4. 不准私拉乱改,包封管道
5. 不准非法使用燃气设施和偷盗、转供燃气

6. 不准用三无、超期或不带熄火保护装置燃气灶具

四、用气通则

1. 空气流通。保持厨房、燃具周边通风良好。
2. 人走火灭。用气后关阀门,睡前、外出检查燃气是否关闭。
3. “四件套”要齐备。使用带熄火保护装置灶具(使用年限8年)、燃气专用长寿软管、自动切断装置及符合气源种类的燃气报警器。
4. 使用燃气要照看。勿无人照看使用燃气具,烹煮易溢食物要留意。避免儿童接近燃气具。
5. 打不着火应停顿。连续三次打不着火,停顿待燃气消散后再重新打火。

五、如何判断燃气是否泄漏

1. 闻。天然气本身无色无味,为了保证输送和使用的安全,及时发现漏气,家庭燃气在进入居民家前,会进行加臭处理,使之闻起来像是臭鸡蛋的味道。如果您在家中闻到类似臭鸡蛋的气味,很有可能是燃气泄漏。
2. 听。如听到家中燃气报警器发出警报,就有可能是燃气发生泄漏。
3. 看。在完全不用气的情况下,观察燃气表的末位红框内数字是否走动。如果数字走动,说明可能有燃气泄漏。

国家、省和本市有关餐饮经营者瓶装燃气安全使用条件中的强制性要求。

八、燃气管道保护措施

1. 严禁在埋地燃气管道周边取土、施工,不得占压燃气管道,从事敷设管道、挖掘等可能影响燃气设施安全的施工,应当与燃气公司共同制定燃气设施保护方案,并采取相应的安全保护措施。
2. 严禁在燃气设施附近燃放烟花爆竹;严禁爆破或动用明火,任何人发现危及燃气设施和安全警示标识的行为,应当立即通知燃气公司或向燃气管理部门报告。
3. 任何单位和个人不得侵占、毁损、擅自拆除或者移动燃气设施,不得毁损、覆盖、涂改、擅自拆除或者移动燃气设施的安全警示标识。
4. 严禁在户外燃气管道上捆绑车辆或其他物品,严禁将燃气管道作为负重支架或者接地引线,以免造成管道漏气或者其他危险。
5. 严禁踩踏、攀爬户外架空燃气管道,严禁碰撞燃气管道的支撑、支柱;严禁从事其他危及燃气设施安全的行为。
6. 行车通过燃气架空管道时,请注意限高标识,不得强行通过,以免损坏燃气管道造成漏气,引发危险。
7. 停放车辆或其他大型设备设施时,注意与燃气管道、调压箱调压柜等设施保持安全距离,以免发生碰撞损坏设备造成燃气泄漏。