

-38℃的西丰 日子照样热腾腾

本报记者 狄文君

进入三九后,铁岭市西丰县的温度计仿佛被冻住了刻度,最低气温持续在-30℃以下。1月19日前后,这里今冬的极端低温纪录再次被刷新:-38℃!

-38℃是什么概念?或许再生动的形容都显苍白。但在西丰,这个被网友称为“辽宁小北极”的地方,冰冷的气温数字下,是照常运转的生活和热气腾腾的日子……

公共服务的默默支撑

清晨6点,网名“丫娅雅”的女子已奔跑在小县城的街道上。抖音视频里的她,帽子、围巾、口罩上凝结了厚厚一层白霜,呵出的气瞬间成雾。极寒挡不住热爱生活的脚步,这样的晨跑者,在西丰并不鲜见。

夜晚,温度降得更低,网友“海绵姐姐”裹着厚厚的羽绒服行走在街头。“此时此刻,室外得有-40℃。”她对着手机镜头说,“突然有一句话在我脑海里出现:与其说东北人乐观,不如说当年有无数个乐观的人组成了东北。因为只有真正乐观的人,才能在这极寒的黑土地上过着热乎乎的日子。”视频下,网友纷纷留言,“想起小时候的西丰,手脚都冻了,仍在外边打雪仗”“真抗冻啊,给你点赞”……

百姓的乐观与活力,背后是公共服务的默默支撑。面对今冬最强寒潮,西丰县早已进入“战时”状态。气象部门相继启动寒潮、低温应急响应,预报员24小时紧盯天气图,滚动发布预警信息。一条条精准的预报,一份份针对农业、交通、供暖的专项信息,通过微信服务群、应急广播、短信等渠道,飞向各部门、乡镇和千家万户。

1月中旬,西丰县迎来降雪天气。各部门以雪为令,迅速响应。14日晚,多台融雪剂撒布机率先上路,沿县城主要干道进行撒布作业,最大限度降低对交通的影响。15日早,230余名环卫工人全员到岗,采取人机协同作业模式,重点对主次干道、易结冰路段开展除雪作业。同时,各机关、临街商户积极落实门前“三包”,清理门前积雪,确保人们出行方便、公交运行通畅。

在和满隆族乡阜丰村,驻村“第一书记”裴鹏边走家串户了解取暖情况,边录视频及时转发气象预警和防寒提示:“大棚要压好棉被,牲畜圈舍注意防风,水管别忘了包裹……”

屋里的热乎日子

抵御极寒,最大的民生工程在屋里。西丰人的热乎日子,离不开一个“暖”字。



图①为西丰县环卫工人及时清除积雪,保障出行便利。

图②为西丰盛丰供热公司根据天气实时调整供热参数。

图③为盛丰供热公司工人及时查看炉内燃煤燃烧状况,保证供暖温度。

图④为西丰县气象局技术人员(左)深入设施农业基地指导防寒工作。

本文图片由西丰县委宣传部提供

1月19日,盛丰供热公司中控室巨大的电子屏幕上,实时跳动着各换热站、重点小区的供回水温度和压力数据,数以千计的用户室内温度监测点信息每小时更新一次。董事长王瑞紧盯屏幕说:“气温每降1℃,我们锅炉的出水温度就要相应提高,热量分配也要动态调整。现在实行的是‘提前预判+实时调控’双重机制。”

王瑞告诉记者,目前,公司是24小时持续供热,不停火、不停炉。为确保用户室内温度恒定不变,公司联动气象预报信息,采取提前升高炉温度的方式,提高供水温度,确保回水水温。

面对此次“王炸”级寒潮,铁岭市及时发布供暖紧急调度令。西丰严阵以待,热源企业开足马力,燃煤运输车辆循环保障,供热管网巡查频次加倍,应急抢修队伍24小时待命。

温暖,不仅要保障“面”上稳定,更要化解“点”上难题。皇家水岸小区曾有部分把山住户室温偏低,经排查,是因为进户管道管径不足。尽管产权不属供热公司,但盛丰供热主动作为,更换了300米管道,让住户家里普遍升温三摄氏度。电业厢楼一老人家中暖气设施不足,公司主动上门免费加装暖气片。群众送来的一面面锦旗,背后是一个个“暖流入户”的感人故事。

大寒节气当天,“西丰融媒”发布了一条供暖保障视频,本地网友的留言朴实又直接。“远航”写道:西丰是全省最冷地区,但供暖是全省最好的。“好梦7088”则不忘工人师傅:供热公司的师傅们辛苦了,我们的室内温度很好,谢谢,你们受累了!

大棚里的生机防线

极寒天气对设施农业是一场严峻考验。室外冰天雪地,柏榆镇鹿鸣村的温室大棚里却温暖如春。种植户石贵新查看黄瓜长势,只见翠绿的藤蔓上,黄瓜顶绽放着娇艳的小花。这栋大棚一茬能产3万斤黄瓜,是他家重要的收入来源。

“多亏提前收到了相关部门发来的预警和指导。”石贵新说,寒潮来临前,他就为大棚加盖了双层保温被,检修了暖风机。县里、镇上的技术人员下来走访,提醒加固棚体、及时清雪。通过铺设反光膜、科学调控水肥,他家

的大棚在这个极寒季节里依然能保持作物生长所需温度。

与此同时,县气象部门的业务人员深入多个乡镇,实地查看低温对设施农业的影响,并将持续一周的低温预报送到农户手中。寒潮袭来,全县上下协力构筑的这条生机防线,不仅守护着一栋栋大棚里的绿色希望,也守护着农民的增收盼头。

环卫工人及时清雪后畅通的道路,供热抢修电话24小时值守……-38℃的西丰,民生图景并未被冻结。

寒潮终将过去,而这片土地上温暖、乐观、踏实过日子的心气儿,正如那大棚里悄然结出的黄瓜,充满韧劲与希望……

大连重工装备集团 斩获近30亿元订单

本报讯 记者王荣琦报道

大连重工装备集团日前成功斩获摩洛哥磷酸盐矿工程总包项目,订单金额近30亿元。这是该集团历史上金额最大的单笔订单,也是其首次进入矿山开采新赛道,承接的首个国际工程总包项目,标志着企业国际化发展完成从单一设备输出到设备总包,再到工程总包的历史性跨越,实现从“产品供应商”向“综合解决方案服务商”的战略转型。

摩洛哥是全球磷酸盐矿资源核心产区,资源储量接近世界总量的70%。此次签约的项目聚焦摩洛哥磷酸盐矿资源开发核心需求,涵盖工程土建,堆取料机、破碎机、皮带机等核心装备以及磷酸盐矿开采、

选矿及物料输送全流程集成服务。

从行业价值看,该项目的落地不仅具备显著商业价值,更承载着中国企业参与全球重要资源开发的战略意义。项目将为全球磷酸盐资源开发提供高效可靠的“中国方案”,助力重工装备集团在北非乃至整个非洲市场构建“以点带面、辐射全域”的国际化发展新格局。

目前,大连重工装备集团已启动项目前期筹备工作,后续将持续深化国际化经营布局,在矿山开发等新兴领域进一步发力,不断延伸产业链,完善供应链,提升价值链,构建国际化供应链体系,支撑企业国际化经营战略落地和实现“创建国际一流重工企业集团”愿景。

沈阳沈北新区项目会客厅 全周期服务项目建设

本报讯 记者陶阳报道 让企业感受“零距离”“有速度”的政务服务新体验。记者1月22日获悉,沈阳市沈北新区在投资项目“一站式”服务专区的基础上,升级打造项目服务综合体——“沈北政好·项目会客厅”,变“柜台式”审批为“同桌式”交流,形成以项目需求为圆心,以集成服务为半径的全流程服务闭环。

项目会客厅内设综合受理区、工作研讨区、“企业之家”,并为每个重点项目配备一名“项目管家”,提供全生命周期的帮代办服务,最大限度地满足项目从招商建设到投产运营的全要素需求,助力项目快速开工达产。

为进一步拓展项目服务的覆

盖面,沈北新区立足项目实际需求,围绕“项目招商、手续审批、施工建设、竣工验收、投产运营”5个阶段,在原有的政务审批服务基础上,梳理形成“营商增值服务矩阵图”,为企业提供“联合中介服务、政务服务进园区、政企连心桥、法律、金融”等17种增值服务,进一步拓展服务业态和能级,综合赋能项目全生命周期。

目前,沈北新区“增值服务模式”已在全省推广。沈北新区营商局负责人杨波表示,将持续深化高效办成一件事、综合窗口、“12345”热线诉求等多领域改革,在数智赋能、制度创新、服务升级上出实招、求实效,不断提升企业的满意度。

华锦北沥公司建空中管廊 保护土壤生态

本报讯 记者刘永安报道

近日,华锦集团北沥公司全厂污排系统改造项目竣工,该项目入选生态环境部“十四五”全国124个土壤污染防治项目名单,获得1500万元中央土壤污染防治专项资金支持,成为积极践行国家土壤污染防治部署的排头兵。

经过两年多的规划与施工,北沥公司在厂区内建成并改造了3020米架空绿色化管道,同步配套建成5座提升池及检查井、水封井等设施。这一举措成功实现罐

区、生产装置至处理场站污水输送管网的可视化升级,让全厂区相关污水输送均采用架空模式,从源头上为土壤及地下生态环境筑牢了坚实的安全防线。

此次升级改造项目的落地实施,有效解决了原输送管线及配套设施防渗防护能力不足等问题,大幅降低了污水输送环节的风险隐患,还实现了雨污分流的精准化管理,不仅让日常运维更便捷高效,运维成本也随之大幅降低,每年可节省相关处置及管护费用约50万元。

鞍山整合553个创新平台 凝聚科创合力

本报讯 记者崔治报道

6项科技进步奖,6件发明专利、30余项省级科研项目落地,22项成果对接产业场景……挂牌运行一年多的千山湾矿业实验室,借政策扶持与精准服务之力,成为鞍山市培育新质生产力的生动缩影。目前,鞍山市正加速整合553个各级各类创新平台,凝聚创新合力。

千山湾实验室的崛起,源于产学研用深度融合。依托北京科技大学、辽宁科技大学与鞍钢矿业等共建体系,实验室全引进邵安林院士团队核心成员柳小波教授及博士生团队。针对露天矿开采中的难

题,团队攻克了全流程智能安全开采关键技术,联合齐大山铁矿,研发了国内首个露天矿智能开采生产平台,建成亚洲规模最大、智能化水平最高的露天铁矿“示范基地”。

如今,各创新平台多点开花:鞍钢一东大中试基地打造全国首个全流程冶炼智能化中试场景,鞍钢交通与能源钢铁材料中试平台入选工信部首批国家级重点培育中试平台;重组升级的鞍钢集团全国重点实验室获省级1000万元经费支持;辽宁华冶牵头的“一带一路”联合实验室获批国家级对外科技合作平台,助力成果出海。

四九时节桃花开



时值四九,葫芦岛市绥中县大台山的65座大棚内,油蜜桃正值盛花期,市民纷纷慕名前来赏花。近年来,葫芦岛农垦集团兴建了油蜜桃园、大樱桃园,其中,油蜜桃种植了近3万株。盛果期的油

蜜桃,每棵可年产果子近20斤,一座大棚能产油蜜桃5000斤左右,按市场价每斤13元计算,65座大棚的产值可达300余万元。

刘 丹
本报特约记者 杨 兵 摄

“十五五”，我想这样干

把需要工作的人变成工作需要的人

讲述人:陈 飞 “沈阳智码匠”劳务品牌代言人、省华瑞职业技能培训学校校长 本报记者 姜 雪 整理

“沈阳智码匠”最近被评为省级劳务品牌。消息传来,我百感交集,为自己,也为两万多名从这里走上工作岗位的年轻人。

我叫陈飞,是“沈阳智码匠”劳务品牌代言人。这个身份听起来就专业“在线”,它代表了沈阳市所有从事与数码智能培训相关的力量,但我的故事却是从一次人生“掉线”开始的。当年为了家庭,我从一名机械工程师变成了全职妈妈。别人都说“多好,不用上班了”,可只有我知道那种“好”里藏着什么——我变得越来越不爱说话,像是被拔掉了插头,“掉线”了。这时我才明白:一份工作,哪里只是工资的事,它是我们和社会的接口,也是一份底气。

重新连接社会的路不好走,也正是在这个过程中,我遇到了太多拿着文凭却满眼迷茫的年轻人。于是我想,不如就扎下心来,办一所职业培训学校,实实在在地帮别人,也是帮我自己。

我们做的第一件事不是急着教技能,而是先陪他们“找魂儿”。一起坐下来,把听起来遥远的行业和岗位掰开揉碎,一点点描出未来两三年的模样。因为我懂了,人有了方向,脚下的步子才能踩得稳。

成立7年来,“沈阳智码匠”累计培养IT领域相关从业人员2万人次,每年实现高质量充分就业2500人以上,就业率达95%,其中约72%的学员进入沈阳及周边地区的重点数字信息产业岗位。



陈飞(右)为学员进行AI行业职业规划。

本报记者 姜 雪 摄

站在“十五五”的新起点,就业依旧是民生之本。我每天问自己的还是那个老问题:如果我是一个求职者,“智码匠”能带给我什么?

我的答案很具体。首先要让课程永远比市场“快半拍”。数字经济、高端制造、人工智能、全媒体……这些领域每天都在冒出新的机会。我们的课程研发必须紧紧跟着产业脉搏跳动。上周新来的70个孩子,参加的就是政府支持的免费技能提升培训。我们跑企业、问需求,然后回来倒推该教孩子们什么。教学老师聚在一起彻夜打磨课程,最根本的理念就一条:教,就教企业真认、真用的本事;送,就把他们送到能发光、能成长

的好岗位上去。我常对孩子们说:“看我,半路出家都能行,你们肯定比我强。”

我们职业培训学校做的是“一手托两家”的实在事。未来的产教融合,绝不能只是简单地把人送进企业,更要把产线“搬”进课堂。我们正在努力推动与行业头部企业共建更多实景实验室,让学生在校园里就能接触到最真实的生产环节,解决企业当下实际的技术问题。同时,我们要把协作的网络从东北三省铺得更开,让“沈阳智码匠”成为区域数字人才供应链上值得信赖的一环。

我想为“匠”这个字争一口气。在这个追求快的时代,“匠”是慢下

来,是把一件事做透、做扎实,做到让自己无可替代。我想多讲讲我们学员的故事,讲他们怎么从迷茫的毕业生变成团队里离不开的技术骨干,变成能独立负责项目的行家里手。我想让更多人看到:靠技能立业的人生,到底有多精彩。

这些,就是我想一直干下去的事。

记者感言

“扎根”的力量

采访陈飞,最打动人的是她身上那股特别的“心劲儿”。她谈起创业和就业,说的不是技巧,而是勇气和韧劲。那些排过的跤,都被她当成了向上的台阶。

她深信“扎根”的力量。“行行出状元,就怕这山望着那山高。”在她眼里,真正的铁饭碗不是某个岗位,而是在一个领域里扎下去的深度。就好比现在大热的AI,有人担心岗位被替代。她这么告诉学员:“人工智能替代的是表层的重复,替代不了你深耕多年养成的判断力、解决问题的逻辑,还有那份跟产业长在一起的‘手感’。”

这让我恍然,“智码匠”输出的远不只是技能,更是一种在不确定中站稳脚跟的内心秩序。这份从内里生长出来的韧劲与清醒,或许才是她给年轻人最珍贵也最持久的“就业力”。

(姜 雪)