

民生·服务

大连率先实施异地转诊新模式

异地就医自主办理 全程不限即办即通

本报讯 记者王荣琦报道 异地就医不再愁,医保直接能报销,想去就能去,全程无限制,想办就能办,即办即开通。大连市在全省率先且唯一出台并实施“自主办理、全程不限”的异地转诊模式。自主办理,就是所有参保人只要有异地就医需求,即可自主办理,无须证明,无须求人。全程不限,指不限就医地、不限医院级别、不限病种、不限次数(一年内)。

大连市医保局提供了“9+2+1”的线上线多途径、多方式办理渠道。9种线上渠道包括“大连市医保局”微信公众号、网厅、支付宝、银联云闪付、辽事通、e大连、一体化政务服务平台、国家医保服务平台、交通银行APP等。2种现场办理渠道,一是医院院端,医保卡可以提供现场办理转诊服务;二是医保银行,大连市医保局与交通银行合作,将办事大厅办公场景设

置在各家交通银行网点,成为医保的服务场所。1种人工办理渠道是24小时备案电话,全流程客服指导。

所有的办理方式,都是即时办结即时开通,无须人工审核,异地就医后按照医院转诊同等待遇,直接享受基本医保、职工大额补充保险、公务员补助、居民大病保险、医疗救助及个人账户等全部基(资)金一站结算。

此外,大连市医保局对异地安

置人员的异地就医进行了再次优化,率先落实“两城一家”待遇,即取消参保地结算限制,长期在外工作(居住)的大连参保人可以在工作地(居住地)和大连两地自由往返持卡结算,无障碍享受同等医保待遇。异地安置人员在大连以及安置地之外的其他地区就医,还可以使用异地转诊自主备案享受医保报销及联网直接结算待遇。

“要约式”检查 让执法有力度也有温度

陶阳

今日评

近日,沈阳市在全国率先推行“要约式”消防检查,消防监管部门发现火灾隐患和违法行为实施现场检查,检查结果“不纳入监督执法程序,不录入监督执法系统,不实施行政处罚”。“只服务、不处罚”,有执法性质的消防检查变成了便民利民的服务举措,引起社会各界广泛关注。

消防安全与我们的生产生活息息相关,这就要求消防检查做到严格、细致,将问题消灭在萌芽状态。正因为消防检查的“严”,行政处罚的“狠”,以及个别“机械式”“一刀切”的执法行为,让一些企业对消防检查产生了“恐惧”心理,怕查出问题耽误生产、怕审批时间长影响经营。

而“要约式”检查,不但主观上利于企业落实消防安全主体责任,积极主动整改,由“要你安全”向“我要安全”转变,达到推动安全生产的目的,而且客观上也提升了消防执法的工作效率,降低了执法频次,节省了企业时间和

资金成本,自然会得到企业的认可和欢迎。

同样的消防检查内容,体现的是执法和服务的辩证统一,是执法理念的转变。不久前,在“服务经济发展、优化营商环境”消防执法服务座谈会上,沈阳市消防救援支队主要负责同志提出,面对企业,不能只说不行,还要说怎样才行,更要多问一句自己“为什么不行”,这样才能提升服务水平,让政策措施接地气。

当然,“要约式”消防检查的核心理念虽是服务,但并不代表弱化了执法力度,更不是降低了执法标准。发现问题后积极整改、及时消除安全隐患是硬道理,以“双随机”检查等方式加强事中事后监管,对没有“立行立改”和“屡教不改”的违法行为给予严惩,从而保障人民的生命财产安全。

人民至上、生命至上是执法服务永恒的方向。只有创新思维、勇于担当、主动“要约”,摒弃“机械执法”“人情执法”,才能让执法变成“有温度”的服务,才能得到人民群众的拥护和认可。

排查5790家 沈阳整治“僵尸型”社会组织

本报讯 记者丁冬报道 为净化社会组织发展环境,防范化解社会组织风险,从本月起至12月,沈阳市将开展“僵尸型”社会组织专项整治工作,对全市5790家社会组织进行全面排查,清除一批名存实亡的社会组织,整改一批内部治理混乱的社会组织,激活一批效能不高的社会组织,进一步优化社会组织结构。

据了解,此次整治对象包括:连续未参加2019年度、2020年度检查的社会组织;未取得登记证书

之日起1年未开展活动的社会组织;自2019年1月1日以来,未按照章程规定的业务范围对外开展业务活动的社会组织;通过登记的住所、法定代表人等方式无法取得联系的社会组织。整治行动将通过依法撤销登记、吊销登记证书、注销登记、限期整改等措施,重点整治“不年检”“不活动”“失联”三类社会组织,并研究建立“僵尸型”社会组织的预防、监管和执法相结合的长效机制,推动社会组织健康有序发展。

视点 SHIDIAN



村民曹艳春的快乐生活

“三儿,来吃饭了!老大、老二快过来!”曹艳春吆喝着饲养的四头牛。

曹艳春今年60岁,家住沈阳市康平县东升满族蒙古族乡东升村,

曾经是建档立卡贫困户。2007年丈夫病逝,两个孩子还在读书,曹艳春一家陷入困境。村里先安排曹艳春到合作社做保洁工作,后来又帮她养起了牛。日子一天天好起来。去

年,曹艳春有了4万多元的收入。

如今,曹艳春的儿女都已大学毕业,生活舒心的她又把自己的业余爱好捡了起来,窗前的桌子上摆满了她画的素描作品,墙

上还挂着两把彩色折扇和戏服,“有空就跟村里的姐妹们去跳广场舞,扭秧歌,开心,快乐。”曹艳春高兴地说。

本报记者 杨靖楠 摄

沈阳40公里供热管网改造月底完工

本报讯 记者陶阳报道 记者8月25日获悉,沈阳市组织各区、供热单位抓紧做好今冬供热“三修”、管网改造等各项准备,目前供热“三修”已完成84%,40公里供热管网改造月底完工。

沈阳市确保应修尽修、应改尽改,通过落实“三修”备案制,供热单位“三修”计划全部报市、区供热管理部门备案,实现“三修”项目清单化、完成时限精准化、项目管理责任化。为全面提高供热管网安全可靠,降低供热管网故障率,沈阳市要求供热管网改造工作不再是简单的“缝缝补补”,而是

全面的更新改造。今年沈阳市供热管网改造的重点主要包括:运行15年以上、发生故障或存在安全隐患的管网,以及淘汰和改造民用供热燃煤锅炉、121个小区综合整治和88条道路改造涉及的供热管网。同时,组织各区、各供热单位对供热管网运行状况进行了系统分析,通过技术检测等方式进一步排查供热管网运行隐患,最终确定40公里供热管网改造的点位和施工方案。目前已完成36公里,8月31日可全部完工。

另外,为进一步淘汰落后产能,今年沈阳市计划淘汰和改造20至40吨

(不含)民用供热燃煤锅炉10台,总吨位304吨,联网面积341.3万平方米。目前

已全部签订联网协议,各项工作正在有序推进,9月底工程可全部完工。

链接 LIANJIE

缴费、停供业务开始办理了

8月25日起,沈阳市民可以办理2021年度停供申请、供热缴费等业务,为配合疫情防控,请市民尽量选择网上营业厅办理业务。

目前,通过微信公众号等方式可实现供热缴费、供热报修、服务投诉、停供

申请、恢复供热、申请发票等业务。其中,有往年缴费信息的房屋,系统会提示是否参照,参照的好处可以节省编辑发票时间,减少输入出错概率。停供需要填写停供信息,上传房主身份证和房产证照片,房产证至少要上传房产证信息页。

盘锦举办消防技能竞赛



8月25日,盘锦市举行了消防行业职业技能竞赛。参赛队员各展绝活,获得第一名的优胜选手,且符合条件的,将被推荐授予“盘锦市五一劳动奖章”和“盘锦市技术能手”称号。

通过竞赛,引导和激发了广大消防从业人员立足岗位、钻研技能,不断提升消防救援力量的整体能力。本报记者 刘永安 摄

北方重工突破技术难关提升企业竞争力



北方重工装配车间环冷机装配现场。(资料片)

环冷机又称环式冷却机,作为球团工艺和烧结工艺的主要设备,是一种用途极为广泛的冷却设备,广泛应用于烧结矿和球团矿的冷却。北方重工集团有限公司下大力气突破技术难关,不断缩短制造周期,使产品竞争力显著增强。

技术先行 助推企业发展

北方重工具有目前国内外成熟环冷机的所有规格产品,并拥有根据用

户要求设计其他规格的环冷机实力。企业生产制造的环冷机特点是结构简单,性能可靠,操作容易,维修方便,使用安全,被广泛应用于冶金行业。

早期研发的环冷机结构,已具备较好的密封效果,有利于节能减排及余热回收利用。北方重工前身之一的沈阳重型机器厂生产制造的150平方米鼓风环式球团冷却机,在鞍山钢铁公司弓长岭球团厂试车成功。该设备使我国球团冷却技术跨入世界先进行列。

技术创新 提升节能减排攻关能力

北方重工注重技术创新,在一次大型钢企实施设备改造时发现,生产现场所使用的还是老式环冷机结构,采用双层橡胶密封结构形式,台车两侧与风箱之间设置动、静两道密封。采用耐热温度为200℃~300℃的复合橡胶,寿命仅3至6个月,更换频

繁、成本高、时间长,影响生产效率,平均漏风率高达30%至40%,导致风机装机容量偏大,粉尘污染严重,余热回收效率不高。明显不符合我国的现行政策和企业自身节能减排、提升产能的要求。

为解决这一难题,北方重工安排专业设计人员实地调研、测量,根据钢企的实际需求和产品特点,有针对性地制订了改造方案。首先,将环冷机台车改为扇形,隔板为装配式结构,便于更换,台车装配结构调整为

上下分体装配结构形式,方便现场安装拆卸。同时,优化了回转框架结构和复位辊结构的形式,使其焊接性更好,与台车连接精度更高,辊面与台车下表面完全接触,轴承受力更加合理。下密封选用浮动式机械密封装置,可实现环冷机外部检修,解决了环冷机传统机械密封检修困难问题和检修人员安全问题。优化台车栏板和罩子保温结构,减少热量损失,保证余热回收、发电效率。在浮动式机械密封装置基础上,研发人员又研

发出全新的联合密封装置,有效阻挡灰尘进入水槽,降低了水密封清洗压力的同时,形成可靠的液体密封,整机漏风率控制在3%至5%之间,改善了现场工作环境,提高了余热回收效率。

周密安排 缩短设备改造周期

设备改造就意味着按下生产暂停键,如何缩短新产品的制造周期是每一个装备制造企业共同的课题。

北方重工生产指挥中心主管计划负责人表示:“主要还是制造周期的压力,要帮助客户把损失降到最低,生产计划就要做到丝丝入扣。但生产制造是一个动态的过程,要把变量减到最小就需要全面掌握生产全流域的实际情况,需要深入一线实际了解,否则生产计划只能是纸上谈兵。”

作为年轻的企业管理团队,北方重工生产指挥中心为了把计划做扎实,他们带领员工先后走访了加工车间、采购部、装配分厂等多个生产部门,了解了设备运转、生产物资的供应、装配场地和人力情况。最终确定生产周期108天,比以往的制造周期缩短了40余天。随着技术改造的不断深入,北方重工今年迎来良好的发展势头,上半年销售收入超2020年全年2亿元,二季度销售收入同比增长292.4%,为北方重工实现全年的发展目标奠定了坚实的基础。 欣荣