

我省公布“双减”监督举报电话

省教育厅024-86891848,暑假和双休日正常开通

本报讯 记者葛红霞报道 为贯彻落实中办、国办《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》精神,确保“双减”任务落实落地,8月8日,省教育厅公布省、市监督举报电话,方便群众及时反映校外培训机构违法违规培训及在职教师违规补课等违反“双减”工作要求的行为。监督举报电话暑假期间工作日和双休日正常开通,接听时间为8:30—11:30,13:30—17:00。

减轻学生校外培训负担。

我省组成7个督查组,8月10日起进驻各市,对“双减”工作情况开展专项督导检查。

省教育厅和各市“双减”监督举报电话:

省教育厅024-86891848
沈阳市024-22857796
大连市0411-84300325
鞍山市0412-2698009
抚顺市024-57500638

本溪市024-42805917
丹东市0415-2305508
锦州市0416-3688050
营口市0417-2998000
阜新市0418-6010000
辽阳市0419-3381066
铁岭市024-74997515
朝阳市0421-2855988
盘锦市0427-8256957
葫芦岛市0429-6662866
沈抚示范区024-56608871

视点 SHIDIAN



为货车“扫盲”

大型货运车辆车身高大,转弯时存在“内轮差”,易产生视觉盲区。右前角是司机视线盲区,也是危险区域。交警通过为驾驶人详细讲解重型货车盲区的危险性,进一步提升货车司机的交通安全意识。

日前,抚顺交警骑警大队在抚顺市主要国道和农村道路设置临时检查点,开展重型货车交通违法行为整治行动,为过往的重型货车张贴视线盲区警示标志。

本报记者 黄 岩 摄

大连首批三家医保定点互联网医院签约

本报讯 记者王荣琦报道 试过网上看病吗?还能用医保。近日,大连医科大学附属第二医院、大连市第二人民医院、瓦房店北方医院有限公司分别与所属医保经办机构签署了《大连市医疗保障定点医疗机构“互联网+”医保服务补充协议》,成为大连首批医保定点互联网医院。

近年来,“互联网+医疗”走进人们的生活,网上看病能不能用医保,成为焦点

问题之一。去年大连市医保局火线推出“居家购药医保支付”功能,今年持续发力,凭借医保电子凭证以及“掌上诊间聚合结算”系统,将医保移动支付功能逐步扩展到互联网定点医疗机构。

据介绍,签订医保服务协议的医院需具备与国家统一医保信息业务编码对接的条件,以及药品、医用耗材、诊疗项目、医疗服务设施、疾病病种等基础信息数据库;具备与医保信息系

统数据交换的条件,结合全国统一医保信息平台建设,实现医保移动支付,能够为患者提供电子票据、电子发票或及时邮寄纸质票据;医院信息系统应当能够区分常规线下医疗服务和“互联网+”医疗服务业务;依托医保电子凭证进行实名认证,确保就诊参保人使用真实身份,能够完整保留参保人员诊疗过程中的电子病历、电子处方、购药记录等信息,实现诊疗、处方、

配药等全程可追溯;能够核验患者是否为复诊患者,掌握必要的就诊信息。

值得一提的是,参保人复诊时发生的符合规定的“互联网+”医疗服务诊察费、药品费等可以用医保支付。其中按规定应由医保基金支付的部分,由医保经办部门直接与实体定点医疗机构结算,个人负担的费用可由职工医保个人账户支付。另外,药品配送服务费用不纳入医保支付范围。

全面体检! 沈阳用地质雷达探测地下空洞

市民发现路面沉降、塌陷等问题,可拨打12345反映

本报记者 陶 阳

现地面坍塌,所幸没有造成人员伤亡。为避免坍塌再次发生,沈阳市全面启动地下空洞探测,利用高科技手段排除安全隐患、确保市民出行安全。据了解,地面坍塌大多出现在暴雨期间,国内不少地方出现过这种城市灾害,特别是七八月份,大部分城市进入雨季,地面渗水加之地下管网破损渗漏,地下土层流失,造成空洞,非常容易出现路面坍塌的情况。

“探测雷达以高分辨率、高效、无损、结果直观等特点非常适合道路塌陷检测。”在浑南区勘测现场,杨胜斌告诉记者,“其中车载三维探地雷达相比传统二维探地雷达探测效果更好。被探测区域完全覆盖,数据三维展示,判断更精准;一次探测能够绘成

多张二维剖面图,并可生成三维切片;数据解译从三维切片入手,结合二维剖面,极大提高了效率与准确性。而传统二维探地雷达的特点则是单张雷达剖面显示更直观清晰,在探测场地受限制的情况下,不利于车辆行驶的区域,二维雷达更便于人工操作。”

“对已发现的路面空洞、异常沉陷等情况,以及通过探测,发现的可能对道路运行安全造成危害的地下空洞、土体疏松区等地下病害,我们将立即采取措施,对破损管线进行修复、更换、对空洞进行回填处理并快速恢复路面。”沈阳市城管部门相关负责人表示,“同时结合路长制管理模式,落实路队责任,对责任区域内的路段进行全面巡视,对发现的道路沉降、塌陷等

问题,现场及时采取防护措施,并立即通知道路、管网、交警等部门到现场进行处置和修复。”

目前,针对地下设施的维护,沈阳市政府明确要求,高效运转预警体系,对雨情、水情、汛情实时跟踪,科学研判,提前预警;各部门要全面排查老旧管网,加大地下管线维护力度,及时修复破损管线,及时清扫清淤;结合城市更新,加大沈阳地下管网改造力度;加大地下管线检测力度,建立周期性检测制度;对水、电、气、暖等地下管线进行一张图动态智能管理。市民如发现路面沉降、塌陷等问题,可拨打12345沈阳市政务服务便民热线,或者进入沈阳智慧城市微信公众号及时反映。

“讲文明树新风”公益广告



金龙飞舞
华夏得 福

大连严厉打击 欺诈骗取社会保险基金行为

本报讯 记者王荣琦报道 全力排查疑点信息,分类施策、主动作为……自3月以来,大连市严厉打击欺诈骗取社会保险基金行为,截至目前,排查梳理确认702条不合规数据,现场核查中介机构17家,对全市4453个民办非企业单位和社团组织阶段性减免社保费政策执行情况进行核查,对308家单位的违规行为进行了查处,对全市8家定点医疗机构进行专项检查。

此外,大连市还从医疗专家库中抽取多名专家,与相关工作人员组成核查组,采取“大数据分析”结合“以医查医”的方式,对全市工伤保险协议管理医疗机构进行专项核查。

门按照不同险种、获得不当利益的不同情形,分别建档归类,采取不同方式,追返社保基金,并将大连正在进行的社会保险基金风险排查工作全部纳入专项行动中统筹推进。

针对阶段性减免社会保险费政策特点,工作人员向大连市民政部门发函调取民办非企业和社团名单,一一核查,并对审计部门提供的可疑信息,点对点核查。

据悉,大连市运用大数据分析

开展数据核查,确定可疑数据信息,找到违规源头,同时聘请第三方会计事务所对就业资金使用情况进行审计。其中,大连市人社部

慧+”课程体系,叫响“智慧”“创新”两大教育品牌;合理布局区域医疗资源,支持中国医大浑南院区、东北国际医院提质扩容,发挥社区卫生服务中心、村卫生室兜底保障作用,提高全区人民健康水平;健全完善就近精准养老服务体系,将养老机构专业服务向家庭延伸,推进机构养老服务家庭化、居家养老服务标准化;通过政府购买服务、财政补贴等方式,建成一批示范性、普惠性托育机构,增加婴幼儿照护服务有效供给。

打造公共文化服务新品牌。着力构建新城市文化体系,均衡布局城市书房、科技体验中心、大师艺术馆、城市画廊等特色文化场景,实施区图书馆、区档案馆等系列改造提升工程;放大莫子山公园、中央公园等城市地标效应。

沈阳浑南区提升 宜居宜业宜乐宜游功能

本报讯 记者金晓玲报道 记者8月9日获悉,前瞻区域发展需求,沈阳市浑南区着力丰富民生、文化等服务供给,计划在未来5年实施校长、教师、教研员三支队伍人才工程,加强基础设施建设,均衡布局特色文化场景,推动生产、生活、生态有机融合,打造宜居、宜业、宜乐、宜游的现代化城区。

浑南区常住人口近80万,户籍人口约45万。区相关负责人介绍:“住在这里,却没有迁户口的居民,大多是出于对教育、养老等因素的考虑。”以群众的需求为努力的方向,浑南区明确未来5年在社会事业发展、生态环境建设、城市功能品质提升等方面的工作计划和任务。

具体而言,浑南区将全力打造沈阳幸福教育引领区,高标准建设29所现代化学校,深入推进建设“智游”课程体系,叫响“智慧”“创新”两大教育品牌;合理布局区域医疗资源,支持中国医大浑南院区、东北国际医院提质扩容,发挥社区卫生服务中心、村卫生室兜底保障作用,提高全区人民健康水平;健全完善就近精准养老服务体系,将养老机构专业服务向家庭延伸,推进机构养老服务家庭化、居家养老服务标准化;通过政府购买服务、财政补贴等方式,建成一批示范性、普惠性托育机构,增加婴幼儿照护服务有效供给。

打造公共文化服务新品牌。着力构建新城市文化体系,均衡布局城市书房、科技体验中心、大师艺术馆、城市画廊等特色文化场景,实施区图书馆、区档案馆等系列改造提升工程;放大莫子山公园、中央公园等城市地标效应。

本报讯 记者王卢莎报道 日前,丹东市“工会劳动者服务站·爱心翼站”正式启用,丹东市总工会与中国电信丹东分公司携手,共同关爱户外劳动者,为他们提供休憩补给等服务,献出爱心,提升他们的获得感、幸福感、安全感。

据了解,“工会劳动者服务站·爱心翼站”合作项目主要是为广大快递小哥、送餐员、货车司机、环卫工人等户外劳动者提供休憩补给、便民服务、手机充电、无线网络、饮水供给等固定服务外,还将定期组织开设智能科普微讲堂,开展常态化科技体验活动,着力解决户外劳动者的急难问题。

丹东“爱心翼站”关爱户外劳动者

智能技术科普等有温度的爱心公益活动,充分发挥电信营业厅便利的服务功能作用。

目前,已建成首批4家“工会劳动者服务站·爱心翼站”专区,覆盖丹东全地区。

服务功能除提供休憩补给、便民服务、手机充电、无线网络、饮水供给等固定服务外,还将定期组织开设智能科普微讲堂,开展常态化科技体验活动,着力解决户外劳动者的急难问题。

据了解,“工会劳动者服务站·爱心翼站”合作项目主要是为广大快递小哥、送餐员、货车司机、环卫工人等户外劳动者提供休憩补给、便民服务、手机充电、无线网络、饮水供给等固定服务外,还将定期组织开设智能科普微讲堂,开展常态化科技体验活动,着力解决户外劳动者的急难问题。

二社村百年荷花火了



炎炎夏日,赏荷正当时。眼下,开原市金沟子镇二社村的一处池塘里,千余株荷花竞相开放。路过的行人驻足观赏,拍照留念。

“今年夏天,咱村这个荷花池成了网红打卡地,附近村民都来观赏。”路过的村民杜威告诉记者。

“俺村原来就有个荷花池,有着百年的历史,不过多年来因为打理不善,很多荷花枯萎了,面临着消失的可能。”二社村党支部书记王文龙说,4年前,为留存住村民心中对荷花的那份情谊,他把自家的一个鱼塘让出来,把这些百年荷花移栽过来。如今,千余株荷花已布满了整个3500平方米的池塘。

本报记者 王晓波 摄

民声·关注

“我们利用车载三维地质雷达和二维地质雷达,以及信息化技术重点对排水管线路附近的路面开展地质雷达勘探,探测地下空洞。”8月9日,辽宁省地矿集团沈阳地球物理勘探院技术人员在沈阳市浑南区、于洪区、皇姑区等地重点区域排查路面隐患,在探测现场,勘探院管线部门负责人杨胜斌介绍,“勘探的范围还包括地铁、排水防涝、地下管廊等工程实施路段。”

近日,沈阳连降暴雨,个别路段出

全面体检! 沈阳用地质雷达探测地下空洞

市民发现路面沉降、塌陷等问题,可拨打12345反映

本报记者 陶 阳

现地面坍塌,所幸没有造成人员伤亡。为避免坍塌再次发生,沈阳市全面启动地下空洞探测,利用高科技手段排除安全隐患、确保市民出行安全。据了解,地面坍塌大多出现在暴雨期间,国内不少地方出现过这种城市灾害,特别是七八月份,大部分城市进入雨季,地面渗水加之地下管网破损渗漏,地下土层流失,造成空洞,非常容易出现路面坍塌的情况。

“探测雷达以高分辨率、高效、无损、结果直观等特点非常适合道路塌陷检测。”在浑南区勘测现场,杨胜斌告诉记者,“其中车载三维探地雷达相比传统二维探地雷达探测效果更好。被探测区域完全覆盖,数据三维展示,判断更精准;一次探测能够绘成

多张二维剖面图,并可生成三维切片;数据解译从三维切片入手,结合二维剖面,极大提高了效率与准确性。而传统二维探地雷达的特点则是单张雷达剖面显示更直观清晰,在探测场地受限制的情况下,不利于车辆行驶的区域,二维雷达更便于人工操作。”

目前,针对地下设施的维护,沈阳市政府明确要求,高效运转预警体系,对雨情、水情、汛情实时跟踪,科学研判,提前预警;各部门要全面排查老旧管网,加大地下管线维护力度,及时修复破损管线,及时清扫清淤;结合城市更新,加大沈阳地下管网改造力度;加大地下管线检测力度,建立周期性检测制度;对水、电、气、暖等地下管线进行一张图动态智能管理。市民如发现路面沉降、塌陷等问题,可拨打12345沈阳市政务服务便民热线,或者进入沈阳智慧城市微信公众号及时反映。

“讲文明树新风”公益广告



中国精神 中国形象 中国文化 中国表达

中国网络电视台制 河北蔚县 焦新德剪纸