

辽宁发布开学季消费提示 警惕不良“校园贷” 谨防陷入金融消费陷阱

本报讯 记者朱柏玲报道 日前,辽宁省市场监督管理局、辽宁省消费者协会发布开学季消费提示,从学习用品购买、校园食品安全等方面向学生及家长发出提示。

提醒家长及学生,在选购文具、书包等学生用品时,务必将健康环保、安全实用作为首要考量因素。优先选择正规厂家生产的产品,仔细查看产品包装上的厂名、厂址、执行标准、合格标识以及使用注意事项等关键信息。对于造型奇特、气味刺鼻、做工粗糙且价格低廉的文具,以及过度装饰的玩具化文具,要谨慎购买。

面对商家推出的各类促销活动,要保持清醒的头脑,理性分析判断。在购买电子表、电脑、手机等电子数码产品时,应依据自身实际需求,结合经济能力,合理消费,切勿盲目跟风追求高配置或知名品牌。购买前,多对比不同商家的产品价格与性能,确保产品实际配置与商家宣传承诺一致。

在消费活动中,切勿轻易向商家透露姓名、年龄、学校、家庭住址等个人信息。部分学生因消费需求会选择办理信用卡,面对商家赠送礼品、提高消费额度等诱惑,

不可一味追求高透支额度。同时,要警惕不良“校园贷”以虚假宣传手段诱导学生借贷,切勿轻信所谓放贷“方便、快捷”的说法而盲目超前消费,谨防陷入金融消费陷阱。

在购买商品或接受服务时,务必及时向商家索取并妥善留存发票、小票、电子交易截图等消费凭证。一旦自身合法权益受到侵害,应积极与商家沟通协商解决。若对协商结果不满意,可拨打12315、12345投诉电话,或通过全国12315平台、消协智慧315平台进行投诉,依法依规维护自身合法权益。

沈阳大东区公共数据上线 国家公共数据资源登记平台

本报讯 记者胡月梅报道 3月1日,国家公共数据资源登记平台(<https://sjdj.nda.gov.cn>)正式上线运行,登记工作全面展开。沈阳市大东区主动对接资源登记工作,“大东区智慧公交车路协同数据集”成为沈阳市首个在国家公共数据资源登记平台上线的公共数据。

大东区相关负责人表示,“大东区智慧公交车路协同数据集”经处理后可用于自动驾驶行业,为自动驾驶场景应用提供交通数据检测、通行轨迹、精准流量等数据,同时为智能交通系统的实施和交通管理提供重要的技术支持。该数据的成功上线,推动了数据要素市场的规范化发展,提升了数据资产登记、评估、交易等环节的效率和透明度,将进一步促进沈阳市智能网联汽车“车路云一体化”应用试点建设。

西丰朝阳桥平改立工程开工

本报讯 记者金国建报道 3月3日,西丰县举行朝阳桥平改立工程开工仪式,该项目是铁岭市的重点民生工程,对提升道路通行能力、缓解城区交通拥堵起到重要作用。

朝阳桥平改立工程起点于东张线与六安路连接处,终点为朝阳桥东侧,新建道路工程1.448公里。

西丰县相关负责人表示,朝阳桥所在路段是西丰交通的关键节点,朝阳桥平改立工程建设能提升道路通行能力,优化城市空间布局,提升城市形象,进一步推动产业发展,助力经济腾飞。

朝阳桥平改立工程开工建设,将为西丰县长远发展提供重要支撑,对西丰经济发展起到积极的促进作用。立交桥建成后,将有效缓解西丰城区的交通拥堵状况,方便群众出行,推进民生实事,提升百姓幸福指数。

沈铁开行今年首趟旅游专列

本报讯 记者李振村报道 3月2日,满载着840名“银发”游客的Y461次旅游专列从辽宁大连站驶出,开往“粤港澳”大湾区。这是中国铁路沈阳局集团有限公司(以下简称“国铁沈阳局”)今年开行的首趟旅游专列。

在为期13天的行程中,游客将畅游“东方之珠”香港、“海上花园”澳门、“八桂之地”广西,以及河南、山西、湖南、江西等八地,近距离感受世纪工程港珠澳大桥的雄伟壮观,俯瞰“桂林山水甲天下,阳朔山水甲桂林”的绝绝美景,追逐山西王莽岭挂壁公路的日出日落,在气候环境与自然风光的迥然变化中纵享祖国壮美山河。

针对老年游客数量较多的实际,国铁沈阳局积极完善运行保障机制,统筹调配运力运能,科学设计“银发专列”运行时刻,方便老年游客合理安排出行时间。为老年游客团体开设进出站绿色通道,设置候车专区,安排专人提供进出站引导服务。旅游途中还将在车厢内组织开展各种文娱活动,提升旅客出游体验。全程配备经验丰富的乘务员、导游和随车医护人员,为游客健康提供保障。此外,车上还配备了老花镜、放大镜等常用物品。工作



沈铁将继续深耕“银发旅游”市场。

国铁沈阳局供图

人员还为老年旅客提供大字体讲解资料,提供慢语速讲解等服务。

国铁沈阳局紧跟市场需求,着力推动银发经济高质量发展,创新“铁路+旅游”形式,全力满足区域内老年游客群体多样化个性化出游需求。截至目前,国铁沈阳局已累计开行银发专列341列,辐射国内外40余个城市,累计接待游客10.9万人(次)。

沈铁文旅集团有限公司相关负责人表示,将继续加强与地方文旅部门合作交流,深耕“银发旅游”市场,打响“雪国专列”“阿尔山号”等旅游系列品牌,继续开行越南、海南、湖南等方向的旅游专列。同时,根据老年游客群体的出游需求,科学设计旅游路线,为“老游”所乐提供更加丰富完善的旅游产品和更加周到细致的出游服务。

看看沈阳学生的奇思妙想

3月4日,由沈阳市科协、市教育局、市科技局共同主办的第40届沈阳市青少年科技创新大赛在沈阳科学宫落下帷幕。

3月4日上午9时30分,比赛现场气氛热烈,有的参赛选手正在做最后的调试,有的正在等待评委老师的点评。来自沈阳市第一三四中学南九校区的7年级学生崔伊诺第一次参赛,她设计的作品是“新能源汽车充电桩运维与服务系统”。“我的灵感来自于生活,我家有一辆电车,旅游途中常常需要充电,但有时会遇到充电桩出现故障的情况,所以萌生了制作这个系统的想法。”

现场,一款智能助老爬楼座椅吸引了许多人的目光,这款作品由来自沈阳市崇文中学高一年级的钱东涛、李昕航共同完成,“这款座椅有3个亮点,轮式爬楼结构、远程控制、摄像头监控画面。”钱东涛说。

沈阳市科协相关负责人介绍,参赛作



参赛选手在调试作品。

品包括学生项目564项,教师项目90项、方案187件,科技实践活动131项,青少年科幻画867幅。

现场,经过来自东北大学、沈阳航空航天大学、沈阳化工大学、沈阳建筑大学、中

院沈阳分院等10余所高校院所专家组成的评委会的严格评审,大赛评选出一等奖、二等奖、三等奖,并将择优推荐参加在沈阳市举办的第40届辽宁省青少年科技创新大赛。

本报记者 胡月梅 文并摄

海城市开展 露天矿山边坡安全整治

本报讯 记者贾琼报道 连日来,海城市应急管理部门深入辖区矿山开展露天矿山边坡安全整治工作,全力筑牢矿山安全防线。

整治行动中,工作人员对海城市18座露天矿山开展“拉网式”排查,全面摸清露天矿山边坡底数,重点检查边坡高度、坡度、稳定性等重要参数,建立详尽的边坡信息数据库和边坡安全档案,实施“一矿一档”精细化管理。同时,工作人员采用“人防+技防”模式,将传统人工巡查与智能监测设备结合,对矿山边坡安全情况实施动态管理,并突击检查矿山是否按设计开采、边坡安全防护措施是否到位、监测预警系统是否正常运行等情况,确保安全措施落实到位。整治行动消除了安全隐患,增强了矿山企业负责人和员工的安全意识,确保露天矿山安全生产形势持续稳定。