

长三角消保委联盟发布网络购物消费提示

为了让消费者在“6·18”期间放心消费,日前,安徽省消保委联合浙江省、上海市、江苏省消保委,发布“6·18”网络购物消费提示。

警惕AI仿冒,选择正规平台

随着AI技术的广泛应用,一些不法商家利用AI仿冒名人(如明星、网红等)进行虚假直播带货,严重误导消费者。促销期间,消费者要警惕AI换脸/换声技术,注意核实账号的真实性,确认是否经过平台认证,并可通过观察人物微表情是否自然、声音和口型是否同步、是否出现人物或背景模糊扭曲等异常画面、是否存在异常低价等反常促销行为等来辨别是否为AI仿冒;选择资质齐全、信誉良好、售后完善的平台和商家交易,切勿点击不明链接,勿脱离平台进行私下交易。

留心价格套路,关注价保服务

促销期间,部分商家会通过先涨后降、虚标原价、尾款涨价等方式“套路”消费者。安徽省消保委建议消费者,提前关注想要购买商品的价格走向,借助第三方比价工具查询商品历史价格,通过不同平台多做价格对比。下单前了解清楚商品是否有价保服务,仔细阅读价保规则,明晰价保期限、适用范围、申请时效等信息,并留存价格变动相关证据,发现商品降价及时向平台申请退还差价。

警惕营销话术,避免冲动消费

部分主播在直播时为了吸引消费者下单,利用“限时秒杀”“全网最低价”“数量有限”等营销话术营造稀缺紧张的氛围,或者对产品功效作出“斑点一抹没”“七天美白”“三天见效”等绝

对性承诺。消费者应根据自身需求购买商品,不冲动消费,不囤货,不轻信主播绝对化用语和承诺,认真查看商品详情页描述、消费者评价等信息后再下单。

仔细验收货物,保留消费凭证

消费者在收到商品后建议及时查验,购买贵重、易碎物品或发现快递出现外包装破损等情形时,建议录制开箱视频。应保留完整消费凭证,如订单详情、支付凭证、物流信息、客服聊天记录、电话录音等。遇到消费纠纷可先与商家或平台协商解决,协商不成可拨打12315、12345热线或通过全国12315平台、全国消协智慧315平台等官方渠道进行投诉,依法维护自身合法权益。

来源:合肥日报

浙江开通第26条中欧班列物流通道

6月18日上午,一趟满载100标准箱日用品、服饰、五金配件等商品的货运班列从浙江金华南站鸣笛启程,驶往土库曼斯坦土库曼巴希港,随后货物将通过海运跨越里海直达阿塞拜疆巴库,标志着金华—巴希—巴库跨里海国际运输走廊班列首发,这也是浙江第26条中欧班列物流通道。

杭州铁路物流中心金华营业部主任吴小平介绍,班列从金华南站出发后,将经霍尔果斯口岸出境,途经哈萨克斯坦阿拉木图、乌兹别克斯坦塔什干、土库曼斯坦阿什哈巴德等中亚重要节点城市。

该趟班列采用“铁—海—铁”多式联运运输模式,途经跨里海国际运输走廊,用土库曼斯坦土库曼巴希港的海运补充原来途经哈萨克斯坦阿克套港的运输路线,通过更优化的运输路径高效分流货物,班列整体运输时间缩短1天左右,运输效率得以提升。

吴小平表示,该线路的成功开行为企业提供了更高效、便捷、可靠的物流选择,有利于促进中国与中亚五国、中东欧市场商品的流通速度,促进中国与班列沿线国家的贸易畅通。

来源:新华网



江苏各地陆续完成中小学教室空调全覆盖



为孩子们营造更舒适的学习环境,江苏省教育厅等七部门联合计划,将于2025年完成全省约3万间尚未配备空调的中小学教室空调安装工作。预计今年暑假前,空调安装及配套电力线路改造与用电增容工程将全面完成,实现全省中小学教室空调全覆盖。

随着暑期临近,各地进展如何?

目前,镇江市已率先完成全市中小学教室空调配备工作,实现全覆盖。截至今年5月中旬,该市共为91所中小学安装了3576台空调及57台电力增容设备。

项目实施前,镇江市教育部门对全市中小学教室数量、现有空调设备、电力承载能力等进行了全面摸排,精准掌握各校需求。在此基础上,科学制定配备方案,综合考虑教室面积、人员密度等因素确定适配空调型号,并合理规划安装布局,确保制冷效果。

“在教室安装空调,有效缓解了高温天气对教学的影响,提升了教学效率。”镇江市教育局相关负责人表示,“我们建立了空调使用登记制度,规范使用时间和温度设置标准,确保空调合理使

用和持续稳定运行。”

与此同时,连云港市东海县也已完成全县中小学教室空调全覆盖工程,4234台空调全部安装调试完毕。今年夏季起,全县学生将告别闷热,在清凉舒适的环境中安心学习。

据悉,此次东海县空调采购及安装工程是当地教育惠民重点举措,总投资约1400万元,覆盖全县所有公办中小学校。全部空调均采用一级能效产品,并同步完成电路改造和电力扩容。为确保不影响正常教学,施工团队利用节假日和课余时间加紧作业,仅用25天便完成了全部安装任务,充分体现了“教育优先”的民生温度。

实验小学和平路校区教师颜瑶感慨,此前盛夏时节教室闷热难耐,影响师生状态和课堂管理。如今,每间教室都配备了空调,恒温舒适的环境让学生能保持良好的学习状态,教师授课效率也显著提升。“现在教室有了空调,炎炎夏日也能安心学习,效率更高了。”该校学生程曦再高兴地说。

来源:新华日报