

最高法:

严惩电信网络诈骗及其关联犯罪典型案例发布

新华社 罗沙

最高人民法院24日发布7件人民法院审结的电信网络诈骗及其关联犯罪典型案例,充分发挥典型案例警示、教育、指引作用,展现人民法院坚决遏制此类犯罪多发高发态势的决心和举措。

这7个案例包括:被告人黄某等3人诈骗案,被告人杨某等3人诈骗案,被告人肖某诚等2人诈骗案,被告人朱某民诈骗案,被告人余某诈骗、组织他人偷越国(边)境等案,被告人刘某等3人诈骗、组织他人偷越国(边)境等案,被告人申某

涛等15人诈骗、组织他人偷越国(边)境等案。

据悉,人民法院严惩电诈犯罪集团首要分子,严惩为境外电诈犯罪集团组织人员偷越国(边)境的“蛇头”。在被告人黄某等3人诈骗案,被告人余某诈骗、组织他人偷越国(边)境等案中,4名被告人出境组建电诈犯罪集团,均系首要分子,余某还组织众多人员出境实施犯罪,均被依法顶格判处无期徒刑。被告人杨某等3人诈骗案中,杨某曾因实施电诈犯罪被判刑,又重操旧业被依法严惩。

近年来,有的诈骗组织采用多种手

段拉拢、引诱未成年人、在校学生作为实施犯罪的“工具人”,或者针对未成年人、在校学生实施诈骗。被告人肖某诚等2人诈骗案中,被告人招募、利用未成年人实施电诈犯罪。虽然2人系从犯且到案后坦白罪行,仍被法院从重处罚,以诈骗罪判处有期徒刑五年六个月、四年六个月。

同时,人民法院最大限度为受骗群众挽回经济损失。在被告人申某涛等15人诈骗、组织他人偷越国(边)境等案中,人民法院促使申某涛积极退赃退赔,连同查扣在案的赃款及时发还被骗群众。

加强特定群体权益保护 检察机关提升公益诉讼力度和温度

新华社 邢拓 刘硕

特定群体权益保护是检察公益诉讼重要办案领域。最高人民检察院2月24日举行新闻发布会介绍,2024年1月至11月,检察机关围绕老年人、残疾人、妇女、新业态劳动者、农民工等特定群体权益保护共办案3318件。

据介绍,近年来,最高检指导各地检察机关依法履行检察公益诉讼职能,加强特定群体权益保护,积极传递公益诉讼司法温度。

针对农村妇女集体经济组织成员权益保障、妇女就业歧视、女职工特殊权益保障不到位等重点问题,最高检引导各级检察机关加大监督力度,全面守护“半边天”合法权益。浙江省杭州市临安区人民

检察院针对用人单位拖欠、克扣女职工生育津贴违法行为,督促医保、人社部门协同履职,责令6家用人单位补发生育津贴,推动区政府出台实施有关工作方案。

在做实老年人权益保护方面,最高检加强与民政部、中国老龄协会、中国消费者协会等部门在线索移送、信息共享、联合宣传、案例发布等方面协作配合,共同推进落实政府主导、各方协同、社会参与的老年人权益保障工作机制。黑龙江省绥化市检察机关研建养老机构食品安全法律监督模型,发现部分养老机构未办理食品经营许可证、从业人员未持有健康证等公益损害线索,督促整治52家养老服务机构,为老年人食品安全保驾护航。

最高检聚焦残疾人就业保障金、补助发放、辅助器具、残疾人证管理等与残疾人

密切相关的重点问题,引导各级检察机关精准规范监督,深化残疾人权益保护。江西省人民检察院办理督促征收残疾人就业保障金行政公益诉讼案,推动省本级单位残疾人就业岗位由65个增加至1503个,安置残疾人1900人,用人单位缴纳残保金7196万元,全面保障残疾人就业权利。

针对新就业形态劳动者权益保障难题,最高检与全国总工会联合印发相关文件和通知,推动各级检察机关与工会强化协作配合,加强对劳动者权益保障。青海省人民检察院针对全省60余家快递企业存在断缴或未缴纳工伤保险费的情形,督促行政机关依法全面履职,推动53户企业正常缴费,未参加工伤保险的13户企业全部登记参保,有效保障了广大“快递小哥”的合法权益。

尽享春光美

2月24日,游客在江苏扬州瘦西湖风景区赏梅游玩(无人机照片)。

神州大地春意渐浓,人们拥抱自然,享受春日美好时光。

新华社 周社根



药品追溯码归集超200亿条

新华社 徐鹏航

记者24日从国家医保局了解到,全国医保系统积极推进药品追溯码监管应用,截至2月22日,国家医保信息平台累计归集追溯码219.36亿条,覆盖全国31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团。

据悉,药品追溯码已接入88.9万家定点医药机构,占定点医药机构总数的95.6%,其中定点医疗机构接入占比92.82%,定点零售药店接入占比98.18%。

药品追溯码是药品的唯一“电子身份证”。一盒药品的追溯码,只应有一次被扫码销售的记录,若重复出现多次,就存在假药、回流药或药品被串换销售的可能。

2024年4月,国家医保局在全国范围开展药品追溯码采集应用试点工作,并于2025年1月1日起全面推进“码上”严监管,已通过大数据和智能监管手段,查处了一批倒卖药品、串换药品等违法违规行为。此外,国家医保服务平台APP“医保

药品耗材追溯信息查询”功能近期已正式上线,购药者可通过扫描药盒上的药品追溯码,获取详细的药品销售信息,了解药品的“前世今生”。

国家医保局表示,将加快推进医保基金智能监管子系统的建设应用,实现监管关口前移,规范医保基金使用行为;将持续鼓励和指导定点医药机构用好智能监管系统,从源头上减少违法违规问题的发生,共同守护好人民群众“看病钱”“救命钱”。

新闻速览

欧盟称尚未考虑 向乌克兰派遣维和部队

欧盟外交与安全政策高级代表卡拉斯24日称,欧盟尚未考虑向乌克兰派遣维和部队,当前欧盟成员国主要讨论的是对乌克兰的安全保障问题。

卡拉斯当日在欧盟外交事务委员会会议召开前对媒体说,俄乌首先要实现和平,在没有实现和平的情况下向乌克兰派遣维和部队的问题无从谈起。

卡拉斯同时说,她将于25日前往美国同美国国务卿鲁比奥及其他美国官员会面。

美国国际开发署裁员1600人 全球员工“被休假”

美国政府23日宣布,自美国东部时间当天23时59分起,美国国际开发署在全球的“全部直接雇用人员”被安排“行政休假”,仅指定人员除外。同时,美国国际开发署约1600名美国本土员工将被解职。

美国国际开发署官网刊登了上述通知,表示仅有负责关键任务职能的人员、核心领导层以及专门指定项目人员不受影响。

韩国务安机场 恢复部分航班起降

韩国务安国际机场官员24日说,因致死179人的“12·29”空难而完全关闭56天后,这座机场现已恢复紧急医疗和职业训练飞机起降。

机场官员说,韩国民用航空部门已批准务安机场塔台从23日21时起恢复管制救援、搜寻或紧急医疗飞机起降,并允许教育机构在本周使用务安机场进行目视飞行训练。

务安机场民用航班起降将继续暂停至4月18日,以完成安全和硬件设施检查。

印尼罕见热带冰川 或最早明年消失

研究人员担心,受全球变暖影响,印度尼西亚罕见的热带冰川可能于明年消失,进而影响当地动植物。

这两座冰川位于查亚维查亚山脉的查亚峰一带,海拔4800米左右,被当地人称为“永恒的雪”。专家称,它们是西太平洋地区仅存的热带冰川,预计这两座冰川可能在2026年或2027年消失。

基因靶向药首次在子宫内 有效治疗遗传病

美国《新英格兰医学杂志》近日发表的一篇论文介绍,为了在孩子出生前治疗一种遗传性运动神经元疾病,一名两岁半女孩的母亲曾在孕晚期服用基因靶向药物,女孩出生后继续服用该药。目前女孩未出现有关这种遗传病的任何症状。论文称,这是全球首次在子宫内有效治疗遗传病。