

近日,公安部经侦局发布利用雇主责任险诈骗的典型案例,提醒企业经营者、劳动者增强防范意识——

当心!有骗子“利用”雇主责任险敛财

本报记者 周倩

近日,公安部经侦局发布4起利用雇主责任险实施保险诈骗犯罪的典型案例,旨在通过以案释法的方式,帮助大家增强防范意识。

“雇主责任险的保障对象是各类企业雇主,同时也间接保障雇员因工作受到损害时能及时获赔。但我们发现,2023年开始,各地公安机关接到利用雇主责任险诈骗的案例不断增多。”公安部经侦局相关负责同志告诉《工人日报》记者。

针对雇主责任险诈骗犯罪高发多发态势,公安部经侦局依托打击保险诈骗和金融领域“黑灰产”违法犯罪专项行动,组织全国公安经侦部门对此类犯罪开展集中研判、波次打击,有力震慑了犯罪分子的嚣张气焰,有效维护了保险行业秩序。

针对诈骗分子利用雇主责任险敛财这一现象,相关部门该如何加强监管,有效防范犯罪态势的发展?

骗子利诱企业雇主合谋骗赔

记者发现,在公安部公布的案例中,有两起涉及高危行业企业雇主与他人合谋的犯罪情节。其中,在由上海市公安局依法立案侦办的一起保险诈骗案中,从事保险代理中介的蔡某,与多名高危行业劳务企业雇主合谋,为雇员投保团体意外险,雇主责任险并重复理赔。为牟取更大非法利益,个别雇主在社会中主动寻找伤者,通过签订虚假劳务合同等方式,伪造保险事故,向保险公司申请理赔,共骗取雇主责任险保险金556万元。2024年4月,蔡某、董某等人被抓获归案。目前,案件已移送检察机关审查起诉。

此外,在另一起由江苏省南通市公安局依法立案侦办的保险诈骗案中,李某某犯罪

阅读提示

雇主责任险的保障对象是各类企业雇主,同时也间接保障雇员因工作受到损害时能及时获赔。然而,有诈骗分子却利用雇主责任险敛财。相关部门该如何加强监管,有效防范这一犯罪态势发展?

团伙与多家高危行业企业雇主合谋,向向多家保险公司同时投保雇主责任险、团体意外险等方式,利用受伤员工不清楚投保真实情况,伪造赔偿凭证,向保险公司申请理赔,将团体意外险保险金支付给受伤雇员,获得的雇主责任险保险金被李某某犯罪团伙和相关雇主瓜分。2024年9月,李某某等人被判处有期徒刑。

这一犯罪为何在高危行业多发?企业雇主为何会“铤而走险”成为诈骗分子的共犯?“雇主责任险对企业来说本质上是一种风险转移。”中国社会科学院法学研究所研究员王天玉告诉记者,根据保险法相关规定,企业投保雇主责任险后,当雇员因受伤需要赔偿时,可以直接将赔偿责任转移给保险公司。“而随着职业伤害尤其是人身损害的赔偿标准不断提高,尤其在一些高危行业,投保雇主责任险成为大部分企业的选择。”

据介绍,公安民警在办案过程中发现,有的企业经营者在犯罪之初对雇主责任险并不十分了解,“诈骗分子以营利为诱饵对他们进行‘暗示’‘教唆’,一开始他们对造假的行为还比较忐忑,待尝到‘甜头’后,变为主动参与,最后成为诈骗犯罪的共犯。”前述负责人说。

虚构劳务关系损害员工权益

签订虚假劳务合同、故意压低工伤赔付金额并将保险理赔款据为己有……在通报的典型案例中,犯罪分子通过这些违法手段,掩盖雇员与实际用工企业之间真实的劳动关

系,损害劳动者的合法权益。

2024年7月,四川省成都市公安局依法立案侦办一起保险诈骗案。经查,2018年至2024年,犯罪嫌疑人杜某某在重庆成立一家公司,通过虚构劳务关系等方式,将重庆本地其他用工企业的雇员统一挂靠在本人名下,并纳入雇员名单投保雇主责任险。雇员受伤后,由杜某某出面与受伤雇员协商工伤赔付相关事宜,在此过程中肆意压低工伤赔付金额,诱骗受伤雇员在超过实际赔付金额的工伤赔付协议、收条等资料上签名捺印。随后杜某某申请理赔,并将保险金差额非法据为己有,共骗取保险金50万余元。2024年7月,公安机关将杜某某抓获归案。目前,案件已移送检察机关审查起诉。

此外,还有犯罪分子通过投保雇主责任险和利用工伤保险赔偿的组合方式进行诈骗。2023年4月,河南省长葛市公安局依法立案侦办周某某涉嫌保险诈骗案。经查,2022年3月,周某某在两家保险公司同时投保雇主责任险。4月,杨某某在车间内发生事故,经抢救无效死亡。周某某在明知杨某某已获赔工伤保险赔偿款情况下,与保险公司员工郭某某共谋,隐瞒工伤保险赔偿事实,夸大公司赔偿责任,骗取保险金45万余元。2023年4月,周某某、郭某某和蔡某某等人被抓获归案。2025年3月,周某某等人被判有期徒刑。

“这些犯罪行为直接损害了劳动者的合法权益。劳动者受伤后应该通过真实劳动关系主张工伤赔偿待遇。但虚构的劳务关系可

北京三中院通报遗嘱继承纠纷审理情况 以法律形式安排“身后事”越来越普遍

本报讯（记者周倩）10月29日,北京市第三中级人民法院召开新闻发布会,就该院近年来审理遗嘱继承纠纷的相关情况进行分析,并发布保障老人合法权益典型案例。

据介绍,近三年来北京三中院审理遗嘱继承纠纷案件呈逐年增长态势。其中涉及遗嘱效力认定的案件,以及围绕遗赠扶养协议履行产生的纠纷,在继承案件中的占比逐年升高,表明通过特定法律形式安排“身后事”的情况越来越普遍;遗嘱的形式日益多样,除传统自书、公证遗嘱外,打印遗嘱、录音录像遗嘱等新型遗嘱形式不断出现,判断其形式要件合法性、内容真实性的难度随之增加;案件疑难复杂程度不断提升,常常涉及股权、虚拟财产、多套房产等复杂财产类型,家庭关系、抚养赡养事实与继承关系交织,查明事实、适用法律的挑战加大。这些新情况、新特点,对审判工作提出了更高的要求。

在发布的典型案例中,有一起因老人订立遗嘱将个人财产遗赠给法定继承人以外的个人引发遗产纠纷的案件受到记者关注。案情显示,刘某夫妇育有三女一子,有房产一套。刘某夫妇生前订立公证遗嘱,明确将涉案房屋中的份额留给三女儿及其女婿李某继承所有。后各方就李某是否有权继承涉案房屋产生争议。法院生效判决认为,公民可以立遗嘱将个人财产赠给国家、集体或者法定继承人以外的人,刘某夫妇订立的公证遗嘱真实有效,涉案房屋应当按照遗嘱内容办理。

法官张清波在回答记者提问时表示,只要扶养人能证明其按协议履行了照料生活、办理丧葬事宜等义务,且协议系双方真实意思表示,法院即会支持扶养人取得约定遗产。即使老人的子女主张按法定继承分割遗产,但其未履行赡养义务,法院不予支持。

该案的判决充分体现了民法典对于遗嘱继承不限于法定继承人的规则,充分考虑了现实生活中家庭结构、个人情感、财产安全等因素交织的复杂性,最大程度尊重了被继承人的意思自治。



聊聊“心事儿”

10月28日,河南省安阳县人民法院吕村人民法庭组织法官对一起因安装太阳能光伏板引起的相邻侵权纠纷案上门调解。勘察现场后,法官与当事人坐下来聊“心事儿”、疏情绪、解疑惑,高效化解了这一起侵权纠纷案。

本报讯 黄宪伟 王西卉 摄

中央网信办专项整治网络直播打赏乱象

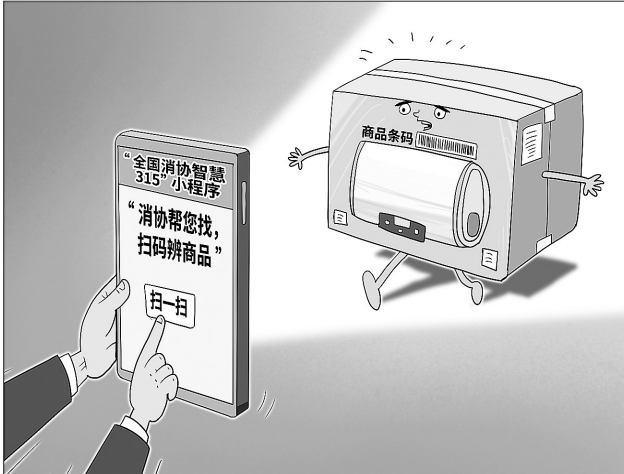
据新华社电 记者28日从中央网信办获悉,为进一步加强网络直播打赏管理,中央网信办在全国范围内开展为期两个月的“清朗·整治网络直播打赏乱象”专项行动,聚焦娱乐性团播、私域直播等易滋生直播打赏乱象的重点领域,从严打击四方面突出问题,加强直播打赏营利行为规范,营造良好直播生态。

四方面突出问题包括:低俗团播引诱打赏、虚拟人设诱骗打赏、诱导未成年人打赏、刺激用户非理性打赏。

其中,虚拟人设诱骗打赏方面,重点整治营造“贫困户”“王妃”“精英海归”等虚拟人设,冒充军人、教师、医生等身份,编排“家庭不幸”“暴力霸凌”等虚假剧情,或使用AI技术生成

虚假内容,诱骗用户打赏等。诱导未成年人打赏方面,重点整治教唆未成年人盗用家长身份信息,躲避平台监管,进行打赏;明知用户为未成年人,仍不制止甚至诱导其打赏等。

中央网信办要求,各地网信部门要坚持问题导向、效果导向,紧扣整治重点,深挖严打一批负面典型并公开向社会曝光,持续加强对直播平台和网络主播的监督管理,切实压实直播平台、网络主播、MCN机构等主体责任,提升网络直播打赏问题常态化长效化治理水平。



扫扫“辨真伪”

中国消费者协会“全国消协智慧315”小程序近日上线“消协帮您找,扫码辨商品”新功能,为消费者网购商品提供便捷的信息核验渠道。

新华社发 朱慧卿 作

回应人工智能发展 网络安全法完成修改

本报讯（记者罗筱晚）10月28日,十四届全国人大常委会第十八次会议审议通过关于修改《中华人民共和国网络安全法》的决定,自2026年1月1日起施行。

人工智能作为战略性技术,正引领新一轮科技革命和产业变革,深刻改变人类生产生活方式。人工智能既带来前所未有的发展机遇,也带来前所未有的风险挑战。

为牢牢把握人工智能发展和治理主动权,推动我国人工智能朝着有益、安全、公平方向健康有序发展,网络安全法的修改回应了人工智能治理和促进发展的需要。修改后的网络安全法规定,国家支持人工智能基础理论研究和算法等关键技术研发,推进训练数据资源、算力等基础设施建设,完善人工智能伦理规范,加强风险监测评估和安全监管,促进人工智能应用和健康发展;支持创新网络安全管理方式,运用人工智能等新技术,提升网络安全保护水平。

据介绍,制定于2016年的网络安全法,是我国网络安全领域的基础性法律。今年3月,全国人大常委会提出修改网络安全法,针对实践中出现的新情况新问题作出回应,采取“小切口”方式对法律责任制度进行修改。

网络安全法实施以来,对于加强网络安全工作、健全网络安全管理制度、提升网络安全保障水平发挥了重要作用,有力遏制了危害网络安全的活动,网络空间日益清朗。同时也应看到,利用网络从事网络入侵、网络攻击、传播违法信息等网络违法行为仍屡有发生,维护网络安全的任务仍十分艰巨。这次网络安全法修改,在深入总结网络领域相关立法实践经验的基础上,重点完善了危害网络安全的行为、网络产品和服务安全、网络信息安全行为的法律责任,加大处罚力度,扩大法律的域外适用情形,并与数据安全法、个人信息保护法等网络领域相关法律做好衔接,增强法律规范的针对性、有效性、协同性。

一份书面合同助劳动者找到“东家”

本报讯（记者吴铎思 通讯员肖君）在劳务分包、转包的用工模式下,劳动者的用人单位如何确认?是实际指挥管理劳动者的包工头,还是与劳动者签订书面合同并向劳动者支付报酬的劳务公司?近日,乌鲁木齐市中级人民法院作出终审判决,劳动者刘某与石河子市某建筑劳务有限公司之间存在劳动关系,公司需支付刘某工资差额8.4万余元。

新疆生产建设兵团某集团有限公司作为项目总包方,将乌鲁木齐市某项目工程分包给石河子市一家劳务公司。自2021年起,作为技术人员,刘某就在该项目中工作,并与该劳务公司连续3年签订了劳动合同。

2023年合同期满后,刘某因工资被长期拖欠,于2024年8月向乌鲁木齐市水磨沟区劳动人事争议仲裁委员会申请仲裁,要求确认其与这家劳务公司存在劳动关系并支付2021年至2023年的工资25万余元以及经济补偿金12万余元。仲裁委支持了刘某的部分请求,确认刘某与该劳务公司在2023年3月10日至2023年11月30日之间存在劳动关系,该公司支付刘某在此期间工资9.8万余元。该公司及刘某均不服仲裁裁决,起诉至水磨沟区人民法院。

一审法院判决确认该公司与刘某自2023年3月10日至2023年10月31日期间存在劳动关系,该公司于判决生效之日起5日内支付刘某工资差额8.4万余元,若该公司未按期履行上述付款义务,由总包方某集团公司先行清偿,在履行清偿义务后,有权向劳务公司追偿。

劳务公司认为,该公司与所有工人签订劳动合同并上传至“薪薪通”平台,是为了配合总包方代发工资,不能反证明存在真实的劳动关系。该公司声称,其已将案涉工程转包给了案外人李某甲、李某乙、陆某三人,刘某实为这三人所雇佣,受其管理和指挥,与公司之间无人身或经济上的从属关系。为此,该公司不服一审判决提起上诉。

二审法院审理认为,刘某提交的劳动合同原件,明确约定了工作期限、岗位、月薪、管理方式及争议解决等内容,完全具备劳动合同的法定要件。这份书面合同是双方建立劳动关系最直接、最有力的意思表示。遂判决驳回上诉,维持原判。

广告

创新宣讲形式 共筑安全防线

近日,国网宁夏电力吴忠供电公司组织了一场别开生面的“亲情助安”主题活动,邀请一线检修职工的家属代表走进变电站,零距离感受、了解家人们的工作环境,在生活上多一份关怀,在安全上多一份叮咛,共同营造“一人安全,全家幸福”的良好氛围。

在工作人员的热情引导下,家属们怀着期待的心情,走进了板桥330千伏变电站。参观过程中,年轻技术骨干介绍了变电站的基本功能、主要设备以及变电检修工作的日常内容,尤其强调了安全生产的重要性以及各项严格的安全规章制度和防护措施必要性。职工带领家属一起,郑重地在亲情助安承诺书上签名,共同筑牢安全生产的家庭防线。

该公司将继续探索和创新安全文化建设的形式与载体,让“安全为基、亲情护航”的理念更加深入人心,凝聚起企业与家庭共同守护安全的强大合力,为电网的安全稳定运行提供更加坚实的保障。

(张辉 王亚芳)

优质电力服务 护航秋粮丰收

近日,国网河北省电力有限公司泊头市供电分公司党员服务队走进泊头市利和农业专业合作社从设备运维、主动服务、安全宣传三管齐下,为秋粮丰收筑牢电力保障。

面对秋粮烘干的紧迫需求,国网泊头市供电公司第一时间启动秋收保电专项行动,组织保电服务队深入全市各乡镇的田间地头 and 烘干站点,对10千伏农网线路、烘干点配电设施开展“拉网式”排查,确保烘干设备稳定运行。该公司对辖区内粮食加工企业开展“一企一策”上门服务,巡视检查企业周边线路,烘干设备供电回路、接地装置,协助排查并整改客户侧供电设施安全隐患17处。服务队队员同步开展安全用电宣传,在网格化服务群推送安全用电知识,同时深入田间地头向农户发放《安全用电手册》120余册,防范意外触电事故发生。

下一步,该公司将持续跟踪秋粮生产动态,优化服务举措,以更优质、更高效的电力服务护航秋粮入仓。

(孟欣 王洪超)

应用智能设备 赋能电力运维

近日,国网宁夏电力石嘴山供电公司完成“带电作业机器人”调试与试运行,标志着该公司配网运维带电作业开启“机器人”新模式,为区域电力安全筑牢智能屏障。

传统带电作业面临“高空、高压、高强度”难题,作业人员身着厚重的绝缘装备高空作业,体力消耗大、效率低且有安全风险。新引进的机器人集成视觉识别、精准运动控制等技术,搭载灵活机械臂与传感系统,可完成剥线、接线等标准化作业。机器人由绝缘斗臂车送达高空作业点,地面人员通过智能终端接收高清画面,远程操控完成作业,实现“人机分离、地面操控”。以往作业装备检查需半小时且全程紧张,如今机器人承担危险环节,安全系数大幅提升。

该机器人还能应对复杂天气,石嘴山供电公司将拓展其应用场景,搭建标准化流程体系,推动智能设备参与日常检修等工作,以科技赋能电力运维智能化转型。

(陈灵儿 马少伟)

巡检电缆通道 保障可靠供电

近日,国网宁夏电力隆德县供电公司组织人员在县城人民路,集中开展电缆通道隐患排查治理专项行动,对电网“地下生命线”进行了一次全面的“深度体检”。

此次专项行动聚焦为居民供暖、公共服务设施及重要用户供电的核心电缆沟道,特别是对周边存在施工活动、易受外力破坏的区段进行了重点勘查与风险评估。隆德县供电公司坚持“排查与治理同步、发现与整改闭环”的高效原则,对巡检中发现的沟道积水、防火防水封堵破损、外破风险等突出问题,现场制定方案,迅速开展清淤排水、封堵修复、警示标识喷涂等工作,显著提升了隐患治理的响应速度和处置效果,保障了供电可靠性。

下一步,该公司将常态化开展电缆通道等电力设施的特巡与状态监测,持续完善隐患排查治理长效机制,不断巩固电网安全基础,以更加可靠的电力供应为地方经济社会高质量发展提供坚强支撑。

(咸国崔 崔涛 马军)