

最高法发布危害药品安全犯罪典型案例

新华社北京9月18日电 最高人民法院18日发布5起危害药品安全犯罪典型案例,涉及进口药品、疫苗、医疗美容药品、特病药品、口腔科非处方药品等不同药品类型,包括网络犯罪、消毒产品冒充药品、医保骗保等典型犯罪手段。

这5起典型案例是:黄某霖等生产、销售假药案;闫某销售伪劣产品案;张某松等生产、销售假药案;杨某鱼、蔡某掩饰、隐瞒犯罪所得案;未某等生产、销售假药案。

药品安全事关人民群众身体健康和生命安全,事关国计民生,事关社会大局稳定。此次公布的案件均与人民群众日常用药安全息息相关,具有一定的代表性。其中多名

被告人被判处有期徒刑以上有期徒刑,并被处以高额罚金,体现了人民法院坚持人民至上、从严惩治危害药品安全犯罪的鲜明态度和坚定决心。

据介绍,各级人民法院严格落实“四个最严”要求,充分发挥审判职能作用,依法严惩危害药品安全犯罪,切实保障人民群众用药安全。2013年至2022年,全国法院共审结生产、销售、提供假药罪,生产、销售、提供劣药罪以及妨害药品管理罪一审刑事案件2.8万余件,判决3.8万余人。

下一步,最高法院将指导地方各级人民法院进一步提高思想认识,压实主体责任,依法审判,能动司法,把维护药品安全、保障人民健康落到实处。

宁夏立法防治污染杜绝冒黑烟车上路

近日,宁夏回族自治区十三届人大常委会第四次会议通过《宁夏回族自治区机动车和非道路移动机械排放污染防治条例》(以下简称《条例》),《条例》共28条,将于10月1日起施行。

《条例》的起草坚持“小切口”解决突出问题的原则,将突出地方特色贯穿立法始终,紧密结合宁夏实际,在重点用车单位责任、非道路移动机械编码登记等方面作出专门制度设计,形成具有宁夏特色的法规。“宁夏回族自治区生态环境厅厅长平学智作立法说明时表示,此次立法是将具体实践中行之有效的经验做法上升为地方性法规,在机制创新方面作出相应制度规定,保障机动车和非道路移动机械排放污染防治工作的开展。

对照重点问题“量身定做”

宁夏回族自治区司法厅立法一局工作人员李琴宝告诉《法治日报》记者,《条例》在立法过程中,最突出的亮点是聚焦污染防治领域短板弱项和群众反映比较强烈的突出

问题,采取集中攻坚的形式,最终确定30个问题作为本次立法重点关注的问题。对照问题“量身定做”条款,“对症下药”确定管理措施,让《条例》聚焦宁夏实际问题,更具地方特色。“这种模式既保证了立法过程中能够吃透国家法律政策精神,找准政策取向,提高措施的可操作性,还能防止和杜绝违背上位法规定、地方立法“放水”等问题。”

“例如,目前机动车及非道路移动机械排放管理有上位法及相关政策标准,但上位法相对笼统,不利于机动车全链条闭环管理。所以在立法前我们建议,在《条例》中把机动车和非道路移动机械的主要监管环节、监管手段进行明确,达到机动车和非道路移动机械的全生命周期监管的目的。对于技术性、专业性较强的事项,可以采取授权制定具体管理办法、实施意见的方式进行规定。”李琴宝说。

具体落实到《条例》中,规定县级以上人民政府应当加强对机动车和非道路移动机械排放污染防治工作的领导,建立健全监督管理机制,将其纳入生态环境保护规划和大气

污染防治目标考核,所需工作经费由本级财政予以保障。同时,生态环境主管部门对本行政区域内机动车和非道路移动机械排放污染防治工作实施统一监督管理。县级以上人民政府发展改革、工业和信息化、公安、住房城乡建设、交通运输、农业农村、商务、水利、林业和草原、应急管理、市场监督管理等相关部门,按照各自职责范围,做好机动车和非道路移动机械排放污染防治相关工作。

着力解决突出排放问题

在生活中,经常发现有些农用柴油车上路,一加油就冒出长长的黑烟,久久不散。在实际执法过程中,由于操作层面问题,即使发现“冒黑烟”车辆,也无法快速有效处理。为此,《条例》针对机动车和非道路移动机械“冒黑烟”突出问题,对车辆、用车单位、维修单位以及监管部门都明确了责任。

针对机动车和非道路移动机械,《条例》规定,机动车和非道路移动机械不得超过标准排放大气污染物。机动车和非道路移动

机械所有人或者使用者应当保持装载的污染控制装置、车载排放诊断系统处于正常工作状态,不得通过安装尿素屏蔽器、传感模拟器、诊断测试仪等弄虚作假方式,破坏机动车车载排放诊断系统。在用重型柴油车、非道路移动机械未安装污染控制装置或者污染控制装置不符合要求,不能达标排放的,应当加装或者更换符合要求的污染控制装置。

对重点用车单位,《条例》要求重点用车单位建立机动车维护保养制度和车辆维护、燃料和车用尿素添加使用台账,如实记录相关信息,确保本单位机动车符合相关排放标准。

在机动车维修方面,《条例》明确机动车维修单位应当按照大气污染防治要求和国家技术规范对机动车进行维修和保养,使其达到规定的排放标准。禁止机动车所有人以临时更换机动车污染控制装置等弄虚作假的方式通过机动车排放检验。禁止机动车维修单位提供该类维修服务。

(下转02版)

自治区司法厅开班授课 提升知识产权仲裁工作质量和水平

本报讯(记者 杨秀丽)9月15日,自治区司法厅举办全区仲裁从业人员知识产权专题培训班。全区在册仲裁员、仲裁机构工作人员近600人通过线上线下相结合的方式参加培训。

培训班邀请自治区高级人民法院知识产权审判庭四级高级法官唐荣以“知识产权仲裁理论与实务问题探讨”为主题进行授课,深入分析我国知识产权民事纠纷解决机制现状以及我区知识产权司法保护情况,从知识产权纠纷产生的根源、特点、类型及知识产权仲裁事务着手,通过我区商标、著作权侵权案件实例,详细讲解知识产权仲裁的优势、知识产权仲裁性及可依据的法律,剖析知识产权民事纠纷仲裁可能面临的难点,指出知识产权仲裁的发展前景。

此次培训聚焦知识产权仲裁热点难点问题,内容丰富,具有较强针对性,对提高仲裁员服务知识产权保护专业水平和知识产权仲裁案件质效具有十分重要的指导意义。自治区司法厅将持续加大知识产权仲裁业务培训力度,着力推进知识产权仲裁工作,优化营商环境、完善知识产权纠纷多元化解决机制做好仲裁服务保障。

让调解资源运用更加集约

马树娟



近日,最高人民法院办公厅与住房和城乡建设部办公厅联合印发通知,对加强住房和城乡建设领域民事纠纷诉源治理工作,建立“总对总”在线诉调对接机制提出明确要求。此项工作将在广东、福建等地开展试点。

房屋买卖过程中出现纠纷怎么办、业主与物业公司发生矛盾如何处置……这些住建领域的问题,与老百姓的安居生活密切相关。近年来,相关领域矛盾纠纷多发频发,但由于所涉矛盾纠纷专业性强,如何高效定分止争,成为社会治理必须面对的问题。此次最高法院与住建部就建立“总对总”在线诉调对接机制作出部署,旨在高效解决这一问题。

所谓“总对总”在线诉调对接,是指发挥中央国家机关、全国性行业协会对下指导管理职能,将各单位分散在各个层级的调解资源进行最大限度集约,并集成在人民法院调解平台上,实现“一次对接,全国覆盖”,从而做到“一平台调解,全流程在线,菜单式服务、一体化解纷”。此前,最高法院已同10余家中央有关单位、全国性行业协会建立了“总对总”在线多元调解机制,有效化解了相关行业领域的矛盾纠纷,取得了良好社会效果。

此次最高法院与住建部建立“总对总”诉调对接机制,将各级住建调解资源吸纳到人民法院调解平台上为百姓提供一站式解纷服务,不仅意味着未来住建领域的矛盾纠纷将得到高效且低成本的化解,也意味着人民群众对安居生活的美好期盼将得到更好满足。这也是“坚持把非诉讼纠纷解决机制挺在前面”的又一生动实践。如今,随着“总对总”多元解纷“朋友圈”不断扩大,其所具有的高效化解矛盾纠纷,助推社会治理现代化的效用将更加彰显。

群众利益无小事,做深做细是小事。通过建立完善“总对总”在线多元解纷机制,集合不同行业专业调解资源,帮助老百姓高效化解矛盾纠纷,快速定分止争,让正义不仅看得见的方式实现,而且还能够尽快实现,无疑将给老百姓带来满满的司法获得感。

据《法治日报》

天天讲安全

平罗消防开展“千人万场”消防宣传活动

本报讯(记者 苏克龙)9月15日,平罗县工业园区消防救援大队来到红崖子乡红崖新村,挨家挨户上门宣传消防安全知识。

针对移民村大多数村民识字较少、语言不通的特点,消防宣传员通过实物操作、双手演示的方式,利用简单易懂的消防宣传图册,向村民详细讲解如何正确报火警及用火、用电安全等消防安全常识,引导村民重视日常消防安全。消防宣传员对独居老人家中的电气线路、灶台、电动三轮车充电线等进行逐一查看,叮嘱大家要注意用火、用电安全。共走访村民50余户,向170余人次普及消防安全知识,发放消防宣传知识单60余份。

9月14日,一场由平罗县消防救援大队宣传员专题授课,各乡镇消防宣传骨干参与的“千人万场”家庭消防安全素养提升教育培训班在平罗县科技馆举行。

9月以来,平罗县消防救援大队组织精干宣传力量深入各乡镇、社区及村(居)委会开展走村入户式的消防宣传10余次,对居民家中存在的电气线路老化、故障以及不安全用火用电行为进行现场指正并开展火灾警示教育宣传,制作发放消防宣传画报,张贴消防宣传海报。该大队还组织居民就近到应急消防科普教育基地和消防救援队站学习消防知识,提升消防知识普及率。

宁报集团新闻职业道德监督热线

0951-6019493(机关纪委) 0951-6033843(全媒体指挥中心)

银川公安护企助企见实效

破获涉企类经济犯罪案件105起 挽回经济损失6220余万元

本报记者 丁丁

有效防范化解经济金融领域风险,全力护航企业发展。今年以来,全市公安机关共破获涉企类经济犯罪案件105起,挽回经济损失6220余万元。

“办理业务非常方便,为你们的优质服务点赞!”近日,银川某企业负责人刘先生到出入境业务大厅办理出入境证件,民警引导他通过智能化应用设备,“一站式”完成个人信息采集、受理、缴费等全流程业务办理,刘先生对此赞不绝口。为解决企业办事多跑腿、多次跑等问题,银川公安持续深化“放管服”改革,深度挖掘流程“减法”和服务“加法”,全量梳理涉企服务事项,编印指南手册,落实人才引进落户“一次办”,大型展览活动审批“一网通办”,大幅缩短企业员工入职背景审查时限,依托易制毒化学品信用等级评估提高行政审批效率,按下服务企业发

展“快捷键”。设置9个“涉企服务专窗”,优化“绿色通道”服务制度,提升服务企业精准度。今年以来,“涉企服务专窗”办理相关业务事项3554件,办事时间平均缩短近80%,极大地节省了企业的时间成本。

依托公安大数据智能化建设应用,探索“有感式服务、无感式管理”新模式,创新推出“银(赢)企安”服务平台,集成办事指南、一网通办、警企110、企业管家、风险预警、执法检查、警企互动、“办不成事”反映窗口8个功能模块,实现出入境、车驾管、行政许可等公安政务服务事项一键式登录,一站式办理、一次性办结,让便民惠企举措更加有形有感有效。

8月中旬,宁东工业园区发生一起经济纠纷,某能源化工企业因经营不善,拖欠十几万元厂房租金和水电费,被厂房所有人停水停电,双方为此争执不下。宁东公安分局

“项目警长”获悉后,提前介入,联动管委会、镇政府、司法所等部门共同协商解决方案,成功化解该矛盾,避免了事态升级。

从化解小矛盾、解决小纠纷,到维护企业利益、服务企业,“项目警长”主动作为,将警务工作延伸到建设一线,当好风险隐患“排查员”、矛盾纠纷“化解员”、安全发展“守护员”。

银川公安深化拓展“项目警长制”内涵外延,优化完善联系服务工作机制,建立警企工作站,常态开展“千警连千企”活动,通过定期走访调研、座谈交流等,问需于企、问计于企,真正做到“进企业门、理企业事、解企业难”。

结合企业多样化普法需求,组织多警种上门集中开展法治宣传服务,今年以来,策划举办惠企助企政策宣讲暨提升企业风险防范能力集中培训100余场次,赢得企业好评。

全国法治(制)媒体川渝采访行启动

本报讯(首席记者 王潇翔 通讯员 赵文)巴山蜀水情,川渝一家亲。9月18日,由四川省委政法委、重庆市委政法委指导,四川法治报、重庆法治报联合主办的“2023全国法治(制)媒体川渝采访行”活动在成都拉开帷幕。全国驻川媒体、四川省内主流媒体和来自全国近30家法治(制)媒体的社长、总编辑及记者齐聚蓉城,采访团将深入川渝两地,用笔和镜头,深入挖掘法治护航成渝地区双城经济圈建设的生动实践和特色亮点。

推动成渝地区双城经济圈建设是习近平总书记亲自研究、亲自部署、亲自推动的重大战略决策。三年来,川渝两地坚持“一盘棋”思想,双城经济圈建设呈现从“全面提速”到“乘势跃升”的良好态势。法治护航,双城起舞。为推动党中央的部署在政法领域细化、实化、具体化,两地政法部门构建“1+N”合作模式,在执法司法、长江流域生态环境保护等方面开展了多层次、宽领域的交流合作,一系列法治护航成渝地区双城经济圈建设的举措落地见效,为成渝地区双城经济圈建设注入强劲法治动力。

(下转02版)



9月18日,2023全国法治(制)媒体川渝采访行活动在成都启动。本报首席记者王潇翔摄

合力守护你我的网络家园

——2023年国家网络安全宣传周综述

网络安全为人民,网络安全靠人民。2023年国家网络安全宣传周于9月11日至17日在全国范围内开展。活动期间展示了哪些先进技术,与前沿应用,如何提升全社会网络安全意识和防护技能?记者深入活动现场,感受守护网络家园的强大合力。

信息时代,人工智能技术在推动生产制造、社会治理、文化发展的同时,也带来了数据隐私、安全隐患及社会伦理等风险挑战。如何做到既防范潜在风险又积极运用好新技术,成为今年网络安全宣传周各方高度关注、交流热议的话题。

揭开AI诈骗下的“画皮”,用AI训练AI,精准定位局域网潜在安全风险……今年的网络安全博览会上,一款款网络安全“黑科技”竞相亮相,为观众呈现了一场精彩纷呈

的“矛与盾之争”。

以AI防御AI攻击,美亚柏科推出深度伪造检测鉴定平台,借助海量数据和先进算法,辅助执法机构进行相关风险阻断。在漫步在展区,一款名为“XGPT”的人工智能安全助手,利用AI大模型结合大数据技术集纳业已发现的网络威胁情报,并通过人工智能交互的方式输出给运维人员。

“过去一个人一次只能解决一个网络安全问题,现在有了这个人工智能‘小助手’,

一个人一次可以解决多个网络安全问题。”漫步在线公共事务负责人关晋说。

“生成式人工智能大模型出现后,算法安全、数据安全、应用可控、伦理规范等方面新型风险正在显现。”在网络安全技术高峰论坛上,清华大学人工智能研究院副院长朱军说,要进一步加强技术理论研究,提高内生安全水平,加强技术手段建设,不断提升训练数据质量和安全评测能力。

面对复杂的国际竞争形势,我国网络安全事业要实现高质量发展,关键是高素质的

人才队伍。

在今年网络安全宣传周开幕前夕,福州市获批创建国家网络安全人才与创新(福州)基地,将聚焦培养高质量的网络安全应用型人才、建设前沿创新技术研发平台、培育网络安全产业集群,大力推动福建省网络安全产业人才融合发展。

“网络安全产业的长远发展,需要大量创新型、技能型、实战型人才,需要不断健全人才培养体系。”福建师范大学网络安全学院执行院长许力说。

(下转02版)

