

源头施治 筑牢防线

——各地精心谋划积极开展党纪学习教育

党纪学习教育开展以来,各地切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来,把开展党纪学习教育作为重要政治任务,紧密结合各地实际,认真研究谋划、精心组织实施,扎实推进,实现良好开局。

不久前,首农食品集团所属二商集团组织领导班子成员、部分党组织书记到北京市朝阳区人民法院温榆河法庭,通过旁听职务犯罪庭审的方式,上了一堂特别的党纪学习教育课。党员干部们纷纷表示,借“前车之覆”,明“后车之鉴”,以案为鉴是最生动的教育。

近期,各地持续加强警示教育,用身边事教育身边人,让党员干部受警醒、明底线、知敬畏。

科学制定工作安排、迅速有力部署启动、周密细致组织学习、配优配强工作力量、着力加强政策指导……北京全市各级党委(党组)把开展党纪学习教育作为重要政治任务,深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和重要指示批示精神,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两

个维护”,坚持高标准高质量推动党纪学习教育走深走实。

各地坚持“融入日常、学用结合”,高质量开展党纪学习教育。“村务公开不能仅仅网上公开,纸质的公示栏也要及时更新,要从不擅长使用手机的老年人考虑。”在黑龙江省富锦市兴隆镇东悦村,“百村微廉课”结束后,几名村干部正在交流学习贯彻。这次“微廉课”的主讲人——富锦市纪委监委案件审理室主任李瑞欣说:“我们把正向文化浸润和反向警示教育融入‘微廉课’中,将清廉声音送到基层一线,让清廉拒腐的意识真正扎根在基层党员干部心中。”

黑龙江省委把开展党纪学习教育作为加强党的纪律建设、推动全面从严治党向纵深发展的重要举措,各级党组织积极组织党员干部开展专题读书班、参观廉政教育基地、观看警示教育专题片等活动,让党员干部们近距离感受党纪的严明和廉政的力量。

着眼主责、紧扣主业,把学习和

工作、教育和实践统一起来。河南省南阳市纪委监委将正面引导和反面警示统一,带领党员干部学《中国共产党纪律处分条例》的同时,强化警示教育,选取违反“六项纪律”典型案例,编印成册、拍摄视频,以案说德、以案说纪。

河南省各级纪检监察机关把党纪学习教育与当前工作结合起来,不断提升依规依纪依法履职能力和水平,切实将学习成果转化为推动全省纪检监察工作高质量发展的实际成效。广大纪检监察干部表示,将在认识纪律上更加深入、在维护党纪上更加坚定、在学规守纪上更加自觉,推动党纪学习教育走深走实。

“小漫画,大寓意”“观廉政漫画,扬清风正气”……福建省厦门市市政园林局近日组织党员干部参观廉政漫画巡回展,接受党性熏陶和廉政教育。此次展览共展出廉政漫画作品60幅,以诙谐、幽默的方式赞赏讴歌廉洁,弘扬清风正气,鞭挞讽刺腐败,批判丑恶贪婪。

各地紧扣学习重点,精心组织形式多样的学习实践活动。党纪学习教育开展以来,福建省抓牢学习重点,做到学有质量。同时,不断提高学习针对性、实效性,通过廉政文化示范基地、相关图文、视频、漫画等,引导广大党员干部在沉浸式学习中准确把握“六项纪律”的主旨要义和规定要求。

新疆塔城地区录制《法治讲堂》,在加强对《条例》解读阐释的同时,还用“民族团结一家亲”和民族团结联谊活动等载体,采取上门送学、结对帮学等方式,抓好流动党员、偏远地区党员、年老体弱行动不便党员的学习。

日前,新疆维吾尔自治区党委党的建设工作领导小组召开,为全区开展党纪学习教育谋篇布局,明确5个方面19项具体举措,组织指导14个地州市、96个县市区、6600余个党组(党委、工委)、8.88万个基层党组织把党纪学习融入日常、抓在经常。(记者王君璐、戴锦铭、吴刚、陈弘毅、孙少雄) (新华社北京5月14日电)

国家赔偿法颁布30年来切实保障人民权益、促进国家机关依法履职

新华社北京5月14日电(记者罗沙、冯家顺)今年是国家赔偿法颁布30周年。30年来,国家赔偿制度不断完善,国家赔偿工作切实保障人民群众合法权益,有效促进国家机关依法行使职权。

国家赔偿法,是落实宪法尊重和保障人权原则的重要法律。1994年5月12日,八届全国人大常委会第七次会议通过了国家赔偿法。1995年1月起,各级政法机关依法受理国家赔偿申请。2010年、2012年,国家赔偿法先后两次修正,赔偿程序更趋顺畅,赔偿范围更为广泛,费用支付更有保障。党的十八大以来,各级政法机关切实尊重和保障人权,一批重大冤假错案被依法纠正,赔偿请求人得到依法赔偿。

依法赔偿,当赔则赔。最高人民法院数据显示,全国法院30年来共受理包括行政赔偿在内的国家赔偿案件31.8万件。侵犯人身自由的每日赔偿金标准从1995年的17.76元,增长到2023年的436.89元。

30年来,国家赔偿法律适用规范体系日益完善。最高法、最高检、公安部、司法部制定、完善一系列国家赔偿司法解释和规范性文件,发布近百件指导性案例、典型案例。“两高”出台司法解释将“疑罪从无”案件纳入国家赔偿审查范围,明确取保候审、监视居住等特定情形下没有依法作出结论案件的当事人有权获得国家赔偿。最高法与司法部联合出台意见,便利困难群众求偿,明确监狱管理机关赔偿的认定规则。

全国人大常委会法工委、“两高”等多部门成立国家赔偿联席会议机制,保证法律统一实施;各级政法机关与财政部门建立沟通机制,及时发放赔偿金;相关部门积极为冤错案件当事人解决困难、提供保障,帮助更好回归社会……

“促进国家机关依法行使职权”,是制定实施国家赔偿法的重要目的。近年来,各政法机关多措并举,从源头消减赔偿案件发生。中国政法大学校长马怀德表示,国家赔偿法通过明确侵权范围和责任范围,规定追偿追责制度,形成规范和监督行政权、司法权的有效机制。国家赔偿工作成为促进国家机关依法行使公权力的重要力量,为实现公正廉洁高效司法,维护宪法法律权威,作出了积极贡献。

据悉,修改国家赔偿法已被列入十四届全国人大常委会立法规划。华南师范大学法学院教授薛刚认为,国家赔偿的范围可以进一步拓宽,程序可以更加简便公正,标准可以继续提高。随着国家赔偿制度的发展完善,其人权保障功能将更加彰显,也必将进一步推进国家治理现代化。

退役军人事务部、司法部联合印发意见 加强退役军人法律服务志愿工作

新华社北京5月13日电(李晓明、董璞玉)近日,退役军人事务部、司法部联合印发《关于加强退役军人法律服务志愿工作的意见》,落实退役军人保障法和《志愿服务条例》,对进一步做好退役军人法律服务志愿工作作出安排、提出要求。

意见明确,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,深入学习贯彻习近平法治思想和习近平总书记关于退役军人工作重要论述,弘扬志愿精神,有序发展退役军人法律服务志愿队伍,推动建成覆盖城乡的退役军人法律服务志愿网络,加强和规范退役军人法律服

务志愿工作,运用法治手段维护退役军人合法权益,为退役军人工作高质量发展提供有力法治保障。

意见提出,退役军人事务部门根据需要,依托退役军人服务中心(站)成立退役军人法律服务志愿队伍。各级退役军人事务部门可以在退役军人服务中心(站)为法律服务志愿工作提供必要场所和便利条件。要强化服务力量,重点从有法律服务志愿工作经历的律师、公证员、司法鉴定人、仲裁员、人民调解员、基层法律服务工作者中招募退役军人法律服务志愿者。鼓励具有法律专业知识的“两代表一委员”、退役军人、退役军人事务员、高等院

校和科研机构从事法学教育和研究工作的人员以及法律相关专业学生等,积极参与退役军人法律服务志愿活动。

意见指出,退役军人法律服务志愿者要认真开展法律咨询、参与矛盾化解、开展法治宣传、协助司法救助等。注重从专业角度释法明理,引导退役军人合理合法表达利益诉求。通过举办法律知识讲座等形式,面向退役军人开展有针对性的法治宣传活动。为符合条件的退役军人申请国家司法救助,或者通过法律手段为其维护合法权益提供法律帮助。要健全服务标准,提高服务规范化、标准化水平。推行智

慧服务、精细服务和均衡服务,加强信息化建设,为退役军人提供线上咨询、信息推送等服务;通过对口支援、巡回服务、交流培训等方式,为法律服务资源匮乏地区、偏远地区和农村地区退役军人提供志愿法律服务。

意见要求,各级退役军人事务部门、司法行政部门要加强沟通协调、密切工作配合,建立制度化、规范化的工作衔接机制。退役军人事务部门可以依法通过政府购买服务等方式,支持法律服务志愿工作运行管理。鼓励社会资金支持退役军人法律服务志愿活动。积极营造良好氛围,促进退役军人法律服务志愿工作健康发展。

三部门加快建立健全驾驶员安全驾驶培训考试质量评估体系

新华社北京5月14日电(记者叶昊鸣)交通运输部14日发布消息,将严格机动车驾驶员培训考试管理,加快建立健全以驾驶员安全驾驶水平为核心的培训考试质量评估体系。

为加快道路交通安全生产监管向事前预防转型,努力从根本上消除重大事故隐患,交通运输部、公安部、应急管理部三部门办公厅近日联合印发《道路交通安全生产监管三年行动实施方案》,对道路运输领域安全生产治本攻坚行动进行安排部署。

据交通运输部有关负责人介绍,根据实施方案,将加强营运驾驶员针对性安全教育培训,提升驾驶员应急驾驶操作能力。加强安全带使用管理,引导驾乘人员出行中全程佩戴安全带。强化农村交通安全宣传,及时劝导纠正面包车超员、非法营运等违法违规行为。

根据实施方案,将修订相关技术标准,提升新出厂客货车辆安全性能。严格落实道路运输车辆达标车型管理制度,严把车辆进入运输

市场关。严厉打击非法改装、重型货车“百吨王”、常压液体危险货物罐车“大罐小标”等违法违规行为。稳妥有序推进57座以上大客车及卧铺客车退出运输市场。

这位负责人说,将督促落实企业主要负责人及安全生产管理人员等关键岗位人员安全责任,加强企业安全生产标准化建设,及时纠正和避免习惯性违章作业。健全企业重大事故隐患自查自纠和整改闭环工作机制,对存在重大事故隐患的企业实施挂牌督办,督促限期整改。

在优化道路运输安全环境和完善道路运输安全监管长效机制方面,这位负责人表示,将加快推进修订道路交通安全法、道路运输条例,优化完善道路运输安全生产事故调查处理机制。同时建立健全涵盖道路运输企业、营运车辆、驾驶员、车辆运行轨迹等信息共享共用机制,健全货车超限超载综合治理机制。健全货车疲劳驾驶协同治理机制,严厉打击严重疲劳驾驶行为。强化危险货物道路运输全链条安全监管。

今年4月全国受理网络违法和不良信息举报同比增长14%

新华社北京5月14日电 中央网信办举报中心近日公布的统计数据显示,今年4月,中央网信办举报中心指导全国各级网信举报工作部门、主要网络平台受理网民举报色情、赌博、侵权、谣言等违法和不良信息2007.8万件,环比增长8.3%、同比增长14%。

其中,中央网信办举报中心受理举报42.6万件,各地网信举报工作部门受理举报151.1万件,全国主要网络平台受理举报1814万件。在全国主要网络平台受理的举报中,主要商业网络平台受理量占92.2%。

广大网民可通过12377举报电话、“网络举报”客户端等渠道积极参与网络综合治理,共同维护清朗网络空间。

国家疾控局:需持续科学补碘

新华社北京5月14日电(记者顾天成)每年5月15日是全国防治碘缺乏病日。国家疾控局近日发布《关于开展2024年防治碘缺乏病活动的通知》明确,需要长期坚持落实有效的防治措施,普及防治知识,指导公众科学补碘。

碘缺乏病是由于外环境缺碘,造成人体碘摄入不足而发生的一系列疾病的总称,可引起甲状腺肿大、智力障碍及碘源性甲亢等病症。通过推行普遍食盐加碘为主的综合防治措施,2010年以来我国持续保持消除碘缺乏病状态。

根据国家疾控局发布的2024年“防治碘缺乏病日”宣传核心信息,碘是人体新陈代谢和生长发育必不可少的微量营养素,食用碘盐是预防碘缺乏病最简便、安全、有效的方式。疾控机构有关专家介绍,加碘食盐中的碘化物在潮湿、高温和酸性环境下容易损失,建议公众购买时应选择小包装、印有指定标识的加碘食盐,避免一次购买过多;同时将盐存放在阴凉、干燥、远离炉火的地方,避光保存。

核心信息还明确,我国完成的各类监测或调查结果显示,自2000年以来,我国人群碘营养总体处于适宜范围。



放松心情 迎战高考

高考临近,各地多所高中举办特色活动,帮助高三学生释放压力,放松心情,以乐观、自信的心态迎战高考。

这是5月14日,河北省石家庄新乐市第四中学高三的同学们在教室为自己加油鼓劲。(新华社发)

新冠KP.2变异株短期内引发新感染高峰可能性低

新华社北京5月14日电(记者顾天成)14日,国家疾控局发布新冠病毒KP.2变异株健康科普问答。根据问答,专家研判认为,当前KP.2亚分支感染病例在我国本土病例中的占比极低,短期内成为我国优势流行株的可能性低,引发新一轮感染高峰的可能性低。

KP.2致病力有无变化? KP.2是新冠病毒奥密克戎JN.1变异株的第三代亚分支,也是JN.1变异株中具有较强传播优势的一个亚分支。2月以来,由于KP.2在全球流行毒株中的占比增长较快,世界卫生组织于5月3日将KP.2列入“需要监测的变异株”。目前尚未检索到KP.2的致病力和免疫逃逸能力

较当前流行的JN.1变异株发生明显改变的报道。

当前KP.2变异株流行情况如何? 目前,JN.1变异株仍为全球优势流行株。今年以来,KP.2亚分支在全球流行毒株中的占比逐渐增加,从1月上旬的0.16%增长至5月上旬的14%左右。

截至5月12日,在我国本土病例中共监测到25条KP.2序列。每周报告的本土序列中KP.2占比在0.05%至0.30%之间,处于极低水平。

问答提示,预防新冠病毒KP.2变异株感染与预防其他奥密克戎变异株感染一样,建议公众继续保持良好个人卫生习惯,科学佩戴口罩,坚持规律作息,保证健康饮食,提高机体免疫力。

小麦新品种「中麦578」有助于实现小麦种植大面积单产提升

新华社北京5月14日电(记者郁琼源)记者14日从中国农业科学院了解到,中国农业科学院中原研究中心、作物科学研究所与棉花研究所近日联合主办高产优质强筋小麦新品种“中麦578”高效大面积单产提升综合技术展示现场观摩暨产业化对接会。业内专家认为,小麦新品种“中麦578”高产稳产优质、综合抗病抗逆性好,可以有效帮助主粮规模化种植主体实现大面积单产和品质提升。

中国农业科学院作物科学研究所研究员、中原研究中心科研团队首席张勇说,“中麦578”的高产水平能够奠定收益基础,规模化种植更有利于进行良种良法配套,通过面业集团订单生产提升产后价值,将有力促进优质强筋小麦全产业链发展。

河南农业大学教授郭天财针对国家需求,对“中麦578”高产稳产、优质强筋、综合抗病抗逆性好的优良特性进行了点评,期望“中麦578”能够在生产上继续扩大面积,为国家粮油作物大面积单产提升、实现新增千亿斤粮食产能做出应有贡献。

据了解,“中麦578”现场展示示范区连片5000亩,示范辐射面积15万亩;在前茬玉米秸秆还田、测土配方施肥,病虫害综合防控、全程机械化技术的集成应用下,平均亩穗数47.6万,丰收在望。