

李克强对艾滋病防治工作作出重要批示

坚持预防为主、医防协同 不断提高艾滋病防治能力和水平

新华社北京11月30日电 今年12月1日是第三十四个世界艾滋病日。中共中央政治局常委、国务院总理李克强日前对艾滋病防治工作作出重要批示。批示指

出:在各地、相关部门和全社会共同努力下,我国艾滋病防治工作取得积极成效。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻党中央、国务院决策

部署,坚持生命至上,进一步加强艾滋病防治工作系统谋划。坚持预防为主、医防协同,结合疾病预防控制体系改革,完善防治体系,建强防治队伍,发挥好社会力量

作用,强化预防干预、监测预警、科研攻关与国际合作,加强对感染者治疗、困难救助和人文关怀,不断提高艾滋病防治能力和水平。

这些12月起施行的新规,关系你我生活!

新华社记者 白阳

当时光的脚步来到2021年的最后一个月,一批影响你我的重要新规也将开始施行。流动人员的医保权益更有保障,举报市场监管领域重大违法行为可获奖励,药品安全相关管理规范进一步完善……美好的生活,见证法治的进步。

保障跨统筹地区流动人员医保权益

《基本医疗保险关系转移接续暂行办法》12月1日起施行。

《办法》保障了跨统筹地区流动人员医保权益,明确职工医保和居民医保参保人员因跨统筹地区就业、户籍或常住地变动,不得重复参保和重复享受待遇,并按照办法中的有关规定办理基本医疗保险关系转移接续。

《办法》强调了职工医保缴费年限累计计算,具体缴费年限按照各地规定执行,要求各地不得将办理职工医保退休待遇与在本地按月领取基本养老金绑定。

参保人可以通过线上或线下方式申请办理基本医疗保险关系转移接续。

举报市场监管领域重大违法行为最高奖励100万元

《市场监管领域重大违法行为举报奖励暂行办法》自12月1日起施行。

根据《办法》,举报以下重大违法行为,经查证属实结案后,将给予相应奖励:违反食品、药品、特种设备、工业产品质量安全相关法律法规规定的重大违法行为;具有区域性、系统性风险的重大违法行为;市场监管领域具有较大社会影响,严重危害人民群众人身、财产安全的

重大违法行为;涉嫌犯罪移送司法机关被追究刑事责任的违法行为。每起案件的举报奖励金额上限为100万元。

药品上市许可持有人须建立药品安全委员会

《药物警戒质量管理规范》自12月1日起施行。《规范》明确,药品上市许可持有人应当以防控风险为目的,将药物警戒的关键活动纳入质量保证系统中。

药品上市许可持有人应当建立药品安全委员会,设置专门的药物警戒部门。创新药和改良型新药应当自取得批准证明文件之日起每满1年提交一次定期安全性更新报告,直至首次再注册,之后每5年报告一次。

药品上市许可持有人应当向医务人员、患者、公众传递药品安全性信息,沟通药品风险。沟通工作不得包含任何广告或产品推广性质的内容。

违规办理再保险业务或被吊销牌证

再保险,是指保险人将其承担的保险业务,部分转移给其他保险人的经营行为。

为防范信用风险,12月1日起施行的《再保险业务管理规定》明

确,保险人应建立再保险业务集中度管理制度,对分出业务集中于同一再保险接受人和与其关联的再保险接受人的情况进行监测和管控。

保险经纪人从事再保险经纪业务,应恪尽职守,不得损害保险人的信誉和合法权益。

保险公司、保险经纪人违反本规定办理再保险业务的,由银保监会及其派出机构责令改正,处以5万元以上30万元以下罚款;情节严重的,可以限制业务范围、责令停止接受新业务或者吊销业务许可证。

加强地下水超采治理和污染防治

《地下水管理条例》自12月1日起正式施行。《条例》针对当前我国地下水保护利用存在的局部超采严重、污染问题突出等问题,从多方面作出重要制度安排。

比如,规定地下水调查评价、地下水保护利用和污染防治规划、地下水储备三项基础性制度;建立地下水“双控”、地下水取水计量、地下水资源税费征收等制度,明确严格地下水取水许可申请条件、防止地下水工程建设不利影响、禁止开采难以更新地下水等措施;划定地下水污染防治重点区,严格地下水污染防治管控的措施等。

新华社北京11月30日电

交通运输部: 确保主要运煤通道和省际交界路段公路运输畅通有序

新华社北京11月30日电(记者 叶昊鸣)随着我国北方地区陆续进入供暖季,煤炭、天然气等能源保供工作引发关注。记者30日从交通运输部了解到,针对受疫情影响公路运输个别路段出现受阻情况,交通运输部指导有关省份加强沟通对接,通过采取“点对点”运输、为货车司机提供就近核酸检测等服务措施,确保主要运煤通道和省际交界路段公路运输畅通有序。

在当日举行的交通运输部例行新闻发布会上,交通运输部新闻发言人刘鹏飞表示,交通运输部高度重视今冬明春能源运输保障工作,将全力以赴做好煤炭、天然气等能源物资运输保障工作。

针对近期北方地区降雪等情况,刘鹏飞表示,交通运输部调度东三省及京津冀等省份交通运输部门,加强除雪除冰作业和应急值守,强化煤炭公路运输保通保畅,同时加强液化天然气接卸运输组织协调,对重点船舶“一船一调度”,实行优先引航、优先进出港、优先靠泊作业等措施,强化运输保障。

针对可能出现的极端恶劣天气等情况,刘鹏飞说,交通运输部指导各地依托骨干运输企业建立应急保障车队,强化运力储备,完善应急预案,做好应急处置,确保突发情况下能源运输不断链、有保障。

在能源运输保障上,监测分析与协调推进等方式同样不可或缺。刘鹏飞介绍,交通运输部实行监测“日报告”、供需“一对一”的措施,与地方交通运输部门、重点港口等单位建立日报告制度,强化运行监测分析;在成立交通运输部能源运输保障工作专班的基础上,指导各地交通运输部门成立工作专班或专项工作组,公布应急运输保障电话,建立24小时值班值守制度;与中石油、国家电网等14家央企建立联系机制,对企业能源物资运输遇到的困难,采取“一企一策”等方式积极协调推进解决。

“交通运输部将继续指导各地交通运输部门全力做好能源运输保障工作,为人民群众安全温暖过冬提供坚强有力的运输服务保障。”刘鹏飞说。

王宁当选中共云南省委书记

新华社昆明11月30日电 中共云南省第十一届委员会第一次全体会议11月30日选举王宁为省委书记,王予波、石玉钢(苗族)为省委副书记,当选为省委常委的还有冯志礼、刘洪建、李刚、杨亚林、邱江(仡佬族)、崔茂虎、刘非、李石松(白族)、曾艳(女)。中共云南省第十一届纪委第一次全体会议选举冯志礼为省纪委书记,姜建会、王宇、周航、方志鸣(女)为省纪委副书记。

尹力当选中共福建省委书记

新华社福州11月29日电 中共福建省第十一届委员会第一次全体会议11月29日选举尹力为省委书记,赵龙、罗东川(苗族)为省委副书记,当选为省委常委的还有冯志礼、刘洪建、李刚、杨亚林、邱江(仡佬族)、崔茂虎、刘非、李石松(白族)、曾艳(女)。中共福建省第十一届纪委第一次全体会议选举李仰哲为省纪委书记,齐凤瑞(蒙古族)、游宇飞、陈力达、陈铁铮(女)为省纪委副书记。

王君正当选中共西藏自治区党委书记

新华社拉萨11月30日电 中共西藏自治区第十届委员会第一次全体会议11月30日选举王君正为自治区党委书记,洛桑江村(藏族)、严金海(藏族)、庄严、陈永奇为自治区党委副书记,当选为自治区党委常委的还有张彦、李仰哲、那善萍(女)、林宝金、崔永辉、郭宁宁(女)、吴倩林、宋鸿喜、王永礼、刘建洋。中共福建省第十一届纪委第一次全体会议选举李仰哲为省纪委书记,齐凤瑞(蒙古族)、游宇飞、陈力达、陈铁铮(女)为省纪委副书记。

石泰峰当选中共内蒙古自治区党委书记

新华社呼和浩特11月30日电 中共内蒙古自治区第十一届委员会第一次全体会议11月30日选举石泰峰为自治区党委书记,王莉霞(女,蒙古族)、孟凡利为自治区党委副书记,当选为自治区党委常委的还有刘爽、杨伟东、包钢(蒙古族)、郑宏范、丁绣峰、孟宪东、杨小康、黄志强、胡达古拉(女,蒙古族)、于立新(蒙古族)。中共内蒙古自治区第十一届纪委第一次全体会议选举刘爽为自治区纪委书记,陈继清、潘勇、云春生(蒙古族)、亢学栋为自治区纪委副书记。

落户新政



上海市近日出台新政策,凡在上海“五个新城”和自贸区新片区就业的上海市应届研究生毕业生,不必“打分”,符合基本条件就可直接落户。

新华社发 王鹏作

聚焦疫情防控

新冠病毒变异不断 我国疫情防控如何响应

从德尔塔到奥密克戎,新冠病毒持续变异,全球疫情高位流行,为我国外防输入带来巨大压力。国内疫情防控对此如何响应?

记者从国家卫健委了解到,我国将继续坚持“外防输入、内防反弹”的总策略,做到及早发现、快速处置、精准管控、有效救治,确保疫情不出现规模性输入和反弹。

不松懈 现有防控策略仍然有效

近日,一些国家出现新冠病毒变异株奥密克戎,世界卫生组织召开专门评估会议,将其列为“需要关注”的变异毒株,要求各国加强监测与测序工作。

虽然新型变异株的危险程度不明,但我国始终毫不放松、科学精准实施一整套防控策略和措施,以确保来之不易的防控成果。

国家卫健委组织中国疾控中心专家研判认为,我国“外防输入、内防反弹”防控策略对奥密克戎变异株仍然有效。

上述专家还表示,戴口罩仍是阻断病毒传播的有效方式,对于奥密克戎变异株同样适用。此外,还要勤洗手、做好室内通风、做好个人健康监测,并减少非必要出入境。

“新冠肺炎是一种新发传染病,病毒变异加快,病死率并未显著下降。”国家卫健委新冠肺炎疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年此前表示,在这种情况下,我国的防控策略选择首先考虑人民至上、生命至上,把守卫人民健康放在突出重要和优先的位置。

难避免 病毒变异值得高度关注

“研究显示,新冠病毒的突变频率在百万分之三左右,出现新变异株是正常现象。”中国医学科学院病原生物学研究所研究员钱朝晖说,根据国外最近报道的流调数据,奥密克戎变异株的传播速率确实非常快,值得高度关注,但是否会超越德尔塔成为新的主要流行株,基于目前数据还难以判断。

当前的核酸检测试剂,能否有效检出奥密克戎变异株?中国疾控中心病毒病预防控制所所长许文波说,对奥密克戎变异株的基因组分析显示,其突变位点不影响我国主流核酸检测试剂的敏感性和特异性。

现有疫苗的效力是否受到影响?许文波表示,对现有疫苗免疫逃逸的能力,有待进一步监测研究。不过,我国针对奥密克戎变异株已经做好了包括灭活疫苗、蛋白疫苗、载体疫苗等多条技术路线的前期技术储备和研究,部分企业已经开始相关前期设计。

早发现 为及时处置疫情赢得时间

同传播力更强的变异毒株较量,早一分发现,就早一分主动。

始于10月中旬的我国本轮疫情,由境外输入德尔塔变异株引发,多个省份在一个潜伏期左右加以控制。这当中的若干防控经验,可继续用于“对付”新的变异毒株。

国家卫健委疾控局副局长吴良有介绍,国家卫健委强化了疫情监测和信息报告,实行“逢阳必报、逢阳即报、接报即查”,国务院联防联控机制综合组第一时间派出工作组赴有疫情播散风险的省份开展应急处置工作,为疫情早发现、早处置赢得时间。

同时,有关部门采取了更为科学精准的防控措施,有效发挥流调溯源专班和区域协查专班等多部门协同机制,国家流调专家队第一时间到达现场,会同省市协同作战,抓住24小时黄金时间,迅速判定、排查和管控密切接触者、次密切接触者和其他风险人员,有效防范疫情外溢扩散。

新华社北京11月30日电



11月30日,在满洲里市庆客隆超市,工作人员在拣货。满洲里市居民可通过线上方式下单,工作人员根据订单拣货后由配送人员送货。为应对新冠肺炎疫情,内蒙古自治区满洲里市采取拓宽物资供货渠道,提高物资运输效率等措施,加强医用、生活物资保障。目前,满洲里市供货企业(商超)物资供应稳定,后续物资储备仍在进行中。新华社记者 李志鹏 摄

内蒙古满洲里新增34例本土新冠肺炎确诊病例

新华社呼和浩特11月30日电(记者 魏婧宇 叶紫嫣)记者从30日召开的内蒙古自治区满洲里市新冠肺炎疫情新闻发布会上获悉,30日0时至14时,满洲里市新增本土新冠肺炎确诊病例34例。截至目前,本轮疫情满洲里市累计报告本土新冠肺炎确诊病例73例。

目前,满洲里市的所有确诊病例均已转运至口岸医疗救治医院隔离治疗。截至30日12时,累计排查密切接触者2740人、次密切接触者1410人。满洲里市于29日启动第二轮大规模核酸检测工作,共采集样本154084人份,截至目前已检出阳性病例15例。30日8时,满洲里市开展第三轮大规模核酸检测工作,截至30日12时,已采集样本73851人份。

满洲里市新冠肺炎疫情防控指挥部发布公告,自30日14时起,将满洲里市南区街道办事处、北区街道办事处调整为新冠肺炎疫情高风险地区,将

兴华街道办事处调整为新冠肺炎疫情中风险地区,并实施相应管控措施。

据满洲里市政府副市长、公安局局长王涛介绍,满洲里市本次疫情涉及的前3名确诊病例的病毒全基因组序列与国内此前疫情的病毒同源性低,提示本次疫情是由一起新的境外输入源头引起。该3名确诊病例均有接触进口货物的可能。经过调查研判,综合考虑病毒检测及基因测序情况,初步分析本次满洲里市疫情为境外输入货物携带病毒,通过“物传人、人传人”方式导致疫情传播扩散。

自12月1日0时起,满洲里铁路口岸暂停进口非集装箱货物,包含木材、煤炭、矿粉、化肥、纸浆、非金矿、农副产品及其他品类需要人工装卸的货物。在12月1日0时前已进入装卸作业区的上述货物暂停装卸作业,具体作业时间另行通知。