

聚焦新冠疫情防控

拉萨 防疫不力市委常委被免职

记者28日从拉萨市应对新冠肺炎疫情工作领导小组办公室获悉,为进一步做好拉萨市疫情防控工作,实现精准防控、科学管控,8月28日拉萨市封控区调整为165个,其中包括城关区(含文创园区)141个,堆龙德庆区(含经开区、柳梧新区)24个。除封控区外,拉萨市高风险区调整为42个,中风险区调整为20个。

据悉,进一步精准调整封控区,有助于最大限度减少人员流动,严防疫情传播风险,以最快速度阻断疫情传播,全力保障人民群众生命安全和身体健康。在严格落实封控管控措施过程中,拉萨市强化隔离点规范管理,按照流程规范做好核酸检测、环境消杀、垃圾处理等工作,以最有力措施织密织牢疫情防控网。同时,进一步优化保障服务,充分发挥党员作用,凝聚下沉干部、志愿者力量,精准对接群众需求,扎实做好封控区群众生活、就医、用药保障,满足群众合理诉求,确保疫情防控工作万无一失。

同时,针对监督检查发现个别部门和干部政治站位不高、重视程度不够、责任意识不强、应急处置不力的问题,拉萨市委依规依纪对个别单位通报批评,对部分干部给予追责问责,坚决查处有令不行、有禁不止、作风漂浮、失职失责等问题。

记者从拉萨市了解到,为进一步严明纪律要求,真正做到奖惩分明,因疫情防控工作不力和工作需要,张正同志已被免去拉萨市市委常委、城关区区委书记职务。

成都 本轮疫情基因测序为奥密克戎变异株BA.2.76

8月28日17时,四川省成都市举行新冠疫情防控新闻发布会。据成都市疾控中心应急办主任范双凤介绍,本轮疫情首例病例基因测序结果为奥密克戎变异株BA.2.76,与近期省内外多地流行疫情的病毒株同源。特点也非常突出,传播速度快、感染性强,并且隐匿传播很强,在全国多地都造成了较大规模的聚集性疫情。

上海 新增无症状感染者8例

据健康上海微信公众号,27日0—24时,上海无新增本土新冠肺炎确诊病例,新增本土无症状感染者8例,均在隔离管控中发现。新增境外输入性新冠肺炎确诊病例8例和无症状感染者5例,均在闭环管控中发现。

青海 新增无症状感染者76例

记者28日从青海省卫生健康委员会获悉,2022年8月27日0—24时,青海省无新增本土确诊病例,治愈出院3例,正在定点医疗机构隔离救治21例;新增本土无症状感染者76例(西宁市8例、海北州1例、玉树州18例、海西州49例),解除医学观察22例,尚在医学观察711例。

截至8月27日24时,青海省现有本土确诊病例21例,本土无症状感染者711例。

截至8月27日24时,青海省累计报告本土确诊病例179例,累计治愈出院158例。

江西 新增无症状感染者24例

江西省卫生健康委员会28日通报,8月27日0—24时,江西新增本土无症状感染者24例。其中,鹰潭市19例,均在贵溪市;上饶市5例,均在信州区。

27日,江西省还有24例本土无症状感染者解除医学观察(鹰潭市22例,均在贵溪市;宜春市1例,在丰城市;上饶市1例,在玉山县)。

截至8月27日24时,江西现有本土住院确诊病例7例,全省现有本土无症状感染者129例,均在定点医疗机构接受隔离医学观察。

鹰潭市贵溪市疫情防控应急指挥部此前通告,根据有关规定,经专家组综合评估研判,将当地东门街道信江社区汪苑小区调整为高风险区,将罗河镇龙山村、金屯镇高公村、天禄镇政府自然资源所宿舍调整为中风险区。

鉴于当前疫情防控形势,上饶市信州区8月28日6时至12时,在全区范围内开展区域核酸筛查。

四川广安 新增确诊病例2例

28日,四川省广安市卫健委发布该市新型冠状病毒肺炎疫情最新情况,8月27日零时至24时,广安市新增本土确诊病例2例,新增本土无症状感染者1例,均在邻水县。

据了解,该市新增本土确诊病例2例均在邻水县,系市外阳性感染者的密切接触者,在隔离管控中发现,被诊断为新冠肺炎确诊病例。新增本土无症状感染者也在邻水县,系市外阳性感染者的密切接触者,在隔离管控中发现,被诊断为新冠肺炎无症状感染者。

广安市卫生健康委员会请广大市民密切关注官方发布的权威信息,不信谣、不传谣、不造谣,加强自我防护,戴口罩、勤洗手、少聚集,积极配合做好各项疫情防控工作,积极接种新冠病毒疫苗,共同筑牢疫情防控屏障。

(综合新华社、央视网、中新网)

9月,这些新规将施行

涉及教育、保险、建筑施工等领域

劳动课

A 正式升级为中小学的一门独立课程



2022年4月,教育部印发《义务教育课程方案》并发布《义务教育劳动课程标准(2022年版)》,今秋开学起,劳动课将正式成为中小学的一门独立课程。

据了解,义务教育劳动课程以丰富多样的劳动项目为载体,重点是育人的、有计划地组织学生参加日常生活劳动、生产劳动和服务性劳动,让学生动手实践、出力流汗,接受锻炼、磨炼意志,培养学生正确的劳动价值观和良好的劳动品质。

根据义务教育课程方案,劳动课程平均每周不少于1课时,用于活动策划、技能指导、练习实践、总结交流等。同时,这门课程注重评价内容多维、评价方法多样、评价主体多元。

幼小衔接

B 一年级上学期将设为入学适应期



2021年,教育部印发《关于大力推进幼儿园与小学科学衔接的指导意见》(以下简称《指导意见》),全面推进幼儿园和小学实施入学准备和入学适应教育,减缓衔接坡度,帮助儿童顺利实现从幼儿园到小学的过渡。

该意见聚焦幼儿园和小学两个主体,强化衔接合力,提出了五条幼小衔接举措:一是幼儿园实施入学准备教育,帮助幼儿做好生活、社会和学习等多方面的准备。二是小学实施入学适应教育,将一年级上学期设置为入学适应期,改革一年级教育教学方式,强化与幼儿园教育相衔接。三是教研部门要建立幼小联合教研制度,指导小学和幼儿园教师加强课程、教学、管理等方面的合作与交流。四是幼儿园和小学要建立家园校共育机制,帮助家长认识过度强化知识准备、提前学习小学课程内容的危害,积极配合做好衔接。五是教育部门要整合各方资源,统筹推进衔接工作。

建筑施工特种作业人员管理规定

D 特种作业人员必须进行培训



将于9月10日起施行的《黑龙江省建筑施工特种作业人员管理规定》要求,特种作业人员在取得《建筑施工特种作业操作资格证书》前,必须进行与其所从事的特种作业专门的安全技术理论和实际操作培训。经安全作业培训并考核合格,取得资格证书,方可上岗从事相应作业。

《规定》要求,申请从事建筑施工特种作业的人员,应符合相关工种规定的年龄要求,体检合格和按规定学时完成特种作业人员培训内容,经培训合格后方可申请特种作业人员考核。建筑电工、建筑起重信号司索工年龄最低18周岁,最高男60周岁,女55周岁。建筑架子工、建筑起重机械司机、建筑起重机械安装拆卸工、高处作业吊篮安装拆

(综合央视网、中新网)

保险资产管理公司管理规定

C 全面强化公司治理监管的制度约束



8月5日,银保监会发布《保险资产管理公司管理规定》,自2022年9月1日起施行。

《规定》主要包括:一是新增公司治理专门章节。结合近年来监管实践,从总体要求、股东义务、激励约束机制、股东会及董监事会运作、专业委员会设置、独立董事制度、首席风险管理执行官、高管兼职等方面明确了要求,提升保险资产管理公司独立性,全面强化公司治理监管的制度约束。

二是将风险管理作为专门章节,从风险管理体系、风险管理要求、内控审计、子公司风险管理、关联交易管理、从业人员管理、风险准备金、应急管理等方面进行全面增补,着力增强保险资产管理公司风险管理能力,切实维护保险资金等长期资金安全。

三是优化股权结构设计。落实国务院

金融委扩大对外开放决策部署,对保险资产管理公司的境内外保险公司股东一视同仁,取消外资持股比例上限。此外,对所有类型股东明确和设定了统一适用的条件,严格对非金融企业股东的管理。

四是优化经营原则及相关要求。细化保险资产管理公司的业务范围,增加受托管理各类资金的基本原则,明确要求建立托管机制,完善资产独立性和禁止债务抵消表述,严禁开展通道业务,并对销售管理、审慎经营等作了规定。

五是增补监管手段和违规约束。增补了分级监管、信息披露、重大事项报告等内容,丰富了监督检查方式和监管措施,增加了违规档案记录、专业机构违规责任、财务状况监控和自律管理等内容。

吃一顿咸一天

预制菜钠含量普遍过高

预制菜火了!凭借干净的包装、快速的出菜,深受消费者青睐。5分钟一盘鱼香肉丝,8分钟一盘香菇滑鸡,即便是厨房“小白”,也可分分钟做出一桌大餐。可吃了一阵,不少消费者犯嘀咕:怎么感觉有点咸?

钠含量普遍过高

如果你仔细研究下预制菜的配料构成,不妨自信一点,把“感觉”去掉,因为它就是很咸,很多预制菜成分表显示,含“钠”量惊人,有的甚至达到每100克食物中含钠1000毫克以上。

根据《中国居民膳食指南2022》建议,成年人每天摄入食盐不超过5克。一般食盐中钠含量约40%,也就是说建议成年人每天摄入钠不超过2000毫克。

记者调查发现,很多预制菜每100克中钠含量达到500毫克左右,在某电商平台

售卖的一款大厨预制菜“湘西外婆菜”,每100克中钠含量达到1250毫克。一款谷言“红烧肉”每100克中钠含量达到560毫克。很多预制菜重量在300克到500克之间,如果按照上述“每100克中钠含量500毫克左右”计算,一份重量300克的预制菜钠含量达到1500毫克。吃一份就接近建议标准了,更别说多吃了。

专家表示,我们一顿饭就有可能吃两三包预制菜,因为分量真的很小,300克的预制菜热好也就一小碗那么多。”

为什么钠含量过高?

记者试吃了一些预制菜,鱼香肉丝、红烧排骨等应有尽有,花样颇多。但有个共同特点,就是酱汁较多,味道偏咸。

有分析指出,预制菜会在肉的表面多裹上一层淀粉,酱汁里多加一些糖盐油,再放一点合规含量的防腐剂,而这些都是“步骤”在正常家庭做菜过程中基本不会存在的。

还有研究指出,中国消费者口味分散,较为多元化,但人类天性嗜甜,嗜盐,预制菜目前也是在不断摸索国人消

费口味;另外,这或许和预制菜工艺有关,国内的预制菜目前工业化渗透依然受到工艺、冷冻技术的制约。

不仅仅是这些预制菜中含钠,你平时吃的水果、蔬菜、谷物中都含钠。如果每顿饭再吃含钠量过高的预制菜,每天摄入的钠可想而知。

《中国居民膳食指南2022》建议,少吃深加工肉制品,建议钠从蔬菜中获取。

(据中新网)