

我省2020年市场监管执法十大典型案例公布

销售未检冷冻食品,他被罚2000余万元

本报海口2月4日讯（记者苏庆明 通讯员吕国提 夏方禹娃）为维护市场经济秩序,警示经营违法行为,优化海南自贸港营商环境,2月4日,省市场监督管理局公布2020年市场监管执法典型案例如下:

一、文昌市市场监管局查处海南一九堂药品连锁经营有限公司哄抬口罩价格案

2020年1月21日,海南一九堂药品连锁经营有限公司及其28家分店在进货成本无变化的前提下,借疫情率先大幅提高各类口罩销售价格,最高涨幅达433%。经监管部门警告后,仍未停止哄抬口罩价格行为,又多次被投诉举报,且在经营过程中采取销售收入不入账、篡改销售价格等手段逃避监管,影响恶劣,情节严重。2020年2月17日,文昌市市场监管局依据《中华人民共和国价格法》,作出罚款300万元的顶格处罚决定。

六、保亭黎族苗族自治县市场监管局查处保亭天艺酒店不正当竞争案

2020年4月20日,根据保亭黎族苗族自治县监察委转办的保亭天艺酒店涉嫌商业贿赂线索,保亭市场监管局调查发现,2017年11月至12月,为获取培训业务机会,当事人向相关政府部门负责培训业务工作的公职人员行贿,费用累计1.5533万元,构成了《中华人民共和国反不正当竞争法》规定的商业贿赂行为,保亭市场监管局依法作出罚款10万元的处罚决定。

二、儋州市市场监管局查处海南广安大药堂连锁经营有限公司儋州迎宾大道分店未从正规渠道购进药品及销售劣药案

去年7月18日,执法人员检查海南广安大药堂连锁经营有限公司儋州迎宾大道分店时发现,该店不能提供销售的“维生素D滴剂(胶囊型)”的购进票据及供货方资质材料。经立案调查,当事人未从正规渠道购进该药,且部分该药为贴牌更改批号和有效期的劣药,违反《中华人民共和国药品管理法》的规定,儋州市市场监管局依法作出没收该药,罚款10万元的处罚决定。

三、乐东黎族自治县市场监管局查处乐乐城亮发冷冻批发店销售未经检验检疫冷冻食品案

2018年8月15日至2019年8月24日,乐乐城亮发冷冻批发店从海南圣盛食品贸易有限公司等处购进鸡爪等10种进口冻品进行销售,共计1048件,货值金额52.04万元。经鉴定,均属于未经检验检疫冷冻进口肉类食品,且不能提供购销票据和入境货物检验检疫证明等材料,违反《中华人民共和国食品安全法》的规定。乐东黎族自治县市场监管局去年依法作出以下处罚决定:1.处罚值金额30倍罚款即1561.06万元;2.吊销营业执照和食品经营许可证;3.经营者文某某五年内不得申请食品生产经营许可证并处从业资格罚。同时,将案件移送公安机关立案查处。

四、临高县综合行政执法局查处李某某销售未经检验检疫冷冻食品案

2018年1月1日至2019年8月23日,李某某从海口正德鑫冷冻食品有限公司等处,购进鸡爪等未经检验检疫的进口肉类食品共计3.0087万公斤,且不能提供购销票据和入境货物检验检疫证明等材料,违反《中华人民共和国食品安全法》的规定。临高县综合行政执法局去年依法对李某某作出没收违法所得68.72万元,处罚值金额30倍罚款即2061.55万元的处罚决定。

五、海南省市场监管局查处海口龙华鑫海秀汽车维修服务中心销售侵犯注册商标专用权机油案

2020年6月2日,根据举报线索,执法人员对海口龙华鑫海秀汽车维修服务中心检查时发现,当事人销售的“美孚”牌、“嘉实多”牌机油为假冒侵权产品,违反《中华人民共和国商标法》的规定。海南省市场监管局依法作出没收上述产品,罚款11.57万元的处罚决定。

九、三亚市市场监管局查处三亚协榆海加油站有限责任公司金龙加油站销售不符合国家标准汽油案

金龙加油站被抽检的95号车用汽油检测结果为不合格。经查,涉案汽油共计进货1.2459万升,均已销售完毕,货值9.13万元。当事人销售不合格95号车用汽油行为违反《中华人民共和国产品质量法》的规定。去年7月,三亚市市场监管局依法作出没收违法所得2.66万元,罚款9.13万元的处罚决定。

十、陵水黎族自治县综合行政执法局查处陵水新村陵新玻璃钢船厂未经审批擅自建造船舶案

经查,陵水黎族自治县新村陵新玻璃钢船厂擅自建造船舶,未履行审批手续的行为违反《国务院对清理、取缔“三无”船舶通告的批复》的规定。陵水综合行政执法局去年依法作出罚款50万元并吊销营业执照的处罚决定。

八、海南省市场监管局查处未通过认证、冒用认证证书案

执法人员现场抽查发现,海南雷沱消防科技有限公司的质量、环境、职业健康安全等管理体系认证证书均已失效。经查,该公司中标海口市某单位2017年车辆器材装备采购项目,《投标人简介》中有“本公司通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、GB/T28001职业健康安全管理体系认证”描述,附带的质量、环境、职业健康安全等管理体系认证证书均已过期失效。当事人未通过认证,冒用认证证书行为违反《认证证书和认证标志管理办法》的规定,海南省市场监管局去年依法作出罚款3万元的处罚决定。

七、澄迈县市场监管局查处未经许可充装车用气瓶案

经查,2020年6月5日,中海油湛江新能源有限公司的一辆槽罐车由海安抵达澄迈老城,先后违法向22辆车直接充装液化天然气5346.27公斤,收取费用2.29万元,构成未经许可充装气瓶行为,违反《中华人民共和国特种设备安全法》的规定。澄迈县市场监管局依法作出没收2740公斤液化天然气,没收违法所得2.29万元,罚款20万元的处罚决定。



海口云洞图书馆封顶

俯瞰日前封顶的海口云洞图书馆项目。据悉,该项目计划今年3月底前投入使用,建成后将成为海口滨海公共服务空间新地标。云洞图书馆系海口湾片区3号驿站,也是首个高标准驿站,位于世纪大桥西侧,总面积约1300平方米。驿站共有3层,地下一层为设备用房;地上两层总面积1000多平方米,包含读书体验馆、咖啡服务台、屋顶观景露台、公共卫生间等功能区。

陵水人民医院开设绿色通道、增设检测窗口、提供上门检测服务

防疫更细心 服务更贴心

本报椰林2月4日电（记者李梦楠）“孩子都不在身边,我的手机也没有扫码功能,来医院之前还担心就医会遇到麻烦,但现在有专用通道,还有医护人员帮助,我看病放心多了。”2月3日上午,在陵水黎族自治县人民医院门诊楼前,来自广东的张女士对该院开设的老年人“无健康码”绿色专用通道赞不绝口。

海南日报记者在现场看到,在该院门诊楼前的服务咨询台上,醒目地放置着一个“老年人‘无健康码’绿色通道”的牌子,两名工作人员正耐心地帮助老人进行登记。

该院门诊部护士长胡王阳介绍,进入医院者必须佩戴口罩,并进行扫描健康码、测量体温等流程,但不少老年人因为没有智能手机或是不太会操作,无法扫描二维码,不仅耽误就诊,有时还会造成人员聚集,为此医院专门开设绿色通道,方便老年人就医。

“除了开设绿色通道,我们还会宣传、鼓励大家通过官方公众号或电话进行预约挂号,就医后通过扫描缴费单上的二维码进行在线支付,不仅节省时间,还能减少人员聚集。”胡王阳说,目前已有越来越多的老人选择通过网络进

行挂号。

此外,为解决临近春节核酸检测人员增加的情况,该院通过增设核酸检测挂号窗口、增派人手、更新设备等方式,提升检测速率,营造安全有序的就诊环境。

在该院另一侧的核酸检测采样区域,发热门诊区护理负责人林尤佳正和工作人员一起引导前来进行核酸检测的人员戴好口罩、测量体温、有序排队进行核酸检测。

“过去我们只有2个挂号窗口,有时排队都排到了门外,现在窗口增加到了5个,速度更快。从挂号到核酸检测结束,一般只需20分钟左右,检测结果最快5个多小时就可以出来,大家可以不用到现场,直接扫描二维码就可以查询。”林尤佳说。

除增设窗口,该院还更新了设备,包括使用身份证读卡器。过去需要人工输入多项就诊信息,现在只需刷身份证,就能自动上传信息,大大提升了工作人员的工作效率,缩短了排队等候的时间。此外,林尤佳还介绍,为了方便企业职工等群体进行核酸检测,近期该院还针对50人以上的集体,提供批量预约上门检测服务,方便群众进行检测。

聚焦疫情防控

新闻多一点

“海政钉”平台以三大功能助防疫,注重保护被调查人员隐私

疫情防控有“数” 信息流转有度

■ 本报记者 邵长春
通讯员 符丹丹

今年春运期间,我省创新疫情防控举措,推出“海政钉”信息系统,2月4日,省大数据管理局召开媒体吹风会,专门就“海政钉”平台推广应用中的热点问题做出回应。

问:“海政钉”平台是什么?
答:“海政钉”是基于海南省政务云环境部署的、面向全省公务人员的政务应用平台,通过整合海南全省政务移动终端办公应用,为公务人员提供统一的手机终端办公入口。同时,根据不同部门、不同组织业务需求,提供个性化工作台,提升政府工作人员办公体验。

目前,“海政钉”已完成基础平台建设,具备对外支撑业务运行的能力,将逐步把各厅局内部政务应用通过接口统一集成,实现机关内部政务统一入口。各厅局常用应用可集成入“海政钉”平台,无需再单独建设APP,实现资源共享,避免重复建设。

问:在疫情防控工作中,“海政钉”如何发挥作用?

答:“海政钉”目前接入了“省—市

(县)—区(乡镇)—街道(行政村)—社区(自然村)”五级疫情防控组织机构,提供方便安全的政务内部即时通信、数据服务、报表统计、移动视频会议等服务功能,实现疫情防控信息快速上传下达,切实提升我省疫情防控信息化支撑能力。具体有以下几个功能:

重点人员核查功能。省指挥部社会管理组统一将核查任务导入系统,并根据线索自动下发至各县指挥部。各县指挥部接收到核查任务后,可根据自身组织机构设置进一步派发任务,系统支持由社区网格员承担单个排查任务并回单。经各县指挥部核查需跨市县流转或市县内部跨区流转的任务,可通过转办功能进行转派,转办任务也将纳入数据跟踪和统计范畴。各级指挥部可关联核酸检测结果信息,按市县、按批次、按时间等多维度进行查询统计并提供各级指挥部,用于疫情研判。

返乡人员登记核查功能。在入琼口岸识别到返乡人员后,“海政钉”将根据返乡人员填写的目的信息,自动派发信息至乡镇(街道)、行政村,由属地人员通过系统完成登记造册、健康监测等工作。

指挥部内部工作督办功能。对

于各级指挥部领导交办的重点工作,“海政钉”通过系统创建 workflow,指定专人进行跟踪处理,并在系统上回复工作落实情况,切实做到疫情防控工作任务“件件有着落,事事有回音”。此外,还可提供系统内及短信等渠道的消息提醒功能、统计功能等。

问:针对一些地区发生的被调查人员信息泄露问题,“海政钉”平台有没有相应的防范功能,在保护被调查人员的隐私前提下做好信息流转?

答:“海政钉”部署在海南省电子政务云上,依托海南省电子政务云实现安全策略防护,将系统及用户数据保存在电子政务云端,实现数据的安全管控;通过“用户激活码”保证“一人一号”,防止机关外部用户通过非正常渠道下载、安装、注册APP,实现平台用户身份真实可信。

此外,“海政钉”本身也具备较好的安全防护能力,可阻止截屏、复制粘贴、重要文件下载等,同时通过增加屏幕水印等技术,提供泄密追溯能力。充分运用信息化防御技术从源头杜绝被调查人员的信息安全,保护个人的隐私安全。

(本报海口2月4日讯)

公交

海口今起新增1条公交线路
优化调整9条公交线路

本报海口2月4日讯（记者郭萃 通讯员张磊 陈明镜）海南日报记者从海口公交集团获悉,2月5日起,海口将开通K7路,同时优化调整15路、30路、37路、37路夜间接驳专线、70路、79路、84路、93路、214路等9条公交线路,切实提高公交运营效率,满足市民快捷高效出行需求。

根据《海口公共交通全面提升三年行动计划(2021—2023)》工作部署,为进一步加强西秀海滩片区、海口汽车西站、海秀路、海府路、府城片区之间的衔接,满足市民差异化的快捷公交出行需求,减少线路绕行系数,海口公交集团开通K7路,线路起讫点为长天路公交场站至椰博公交场站,全程42.6公里,一票制2元。同时,海口公交集团对9条公交线路予以优化调整。

市民可关注“海口公交集团”微信公众号或使用“椰城市民云”APP,了解线路运营动态,查询实时公交和公交拥挤度,提前安排出行。

优化调整的9条公交线路

15路、214路公交取消绿岛家园站(北侧)站点

30路往返新增途经海盛路、长滨路路段,往返新增传桂村、美德村、时代城、永秀花园、永和花园站点,取消绿岛家园站(北侧)站点

37路往返取消绿色佳园站点

37路夜间接驳专线根据37路原线路运行,延长收班时间,按列车到站时间增发共计2个班次

70路往长天路公交场站方向增加高新花园东门站(东侧)站点

79路往返新增途经合北路、椰博路路段,新增合北路口站、椰博路口站,往返取消那梅立交桥站站点

84路往高铁城西站方向取消海瑞桥站

93路新增途经海盛路、长滨路路段,往返增加传桂村、美德村、时代城、永秀花园、永和花园5个站点,往明珠方向增加高新花园东门站(西侧)、望海金豪站



制图/杨薇

航运

今明两天琼州海峡
部分时段有雾

有雾时通航气象条件较差

本报海口2月4日讯（记者刁霖鸿 通讯员刘爽 张瑞康）海南日报记者从2月4日从省气象台了解到,5日至6日,琼州海峡风力5级、阵风6级,部分时段有雾,有雾时通航气象条件较差。

5日至6日,海南岛为多云天气,北部、中部和东部地区有分散小雨或雾。全岛最低气温为17℃至20℃;北部、中部和东部地区最高气温为24℃至27℃,西部和南部地区最高气温为27℃至30℃。其中,海南岛东线高速公路海口至万宁路段、中线高速公路海口至琼中路段,有大雾时交通运输气象条件较差,其余交通路段气象条件较好。

2月7日,全岛多云,北部、中部和东部地区早晚有雾,有雾时交通运输气象较差。琼州海峡部分时段有雾,有雾时段通航气象条件较差。8日10时,全岛阴天间多云有阵雨或雷阵雨,五指山以北局地有大雨,有雨时道路湿滑,交通运输气象条件较差;琼州海峡风力5级、雷雨时阵风7级至8级,雷雨时通航气象条件较差。

高铁

省残联在海口高铁东站开展体验活动
实地体验无障碍设施
有无障碍

本报讯（记者良子 通讯员刘妍 李思良）2月2日下午,省残联组织残疾人代表在海口高铁东站开展无障碍环境座谈会和体验活动。在现场,残疾人代表实地体验了海口高铁东站的低位服务购票窗口、无障碍通道、无障碍电梯等无障碍设施。

在座谈会上,海口高铁东站相关负责人介绍了该车站无障碍设施的建设情况。他表示,下一步将认真听取残疾人的意见建议,继续完善无障碍设施,细化服务流程,为残疾人出行提供更加优质高效的服务,处处享有“绿色”通道。

据介绍,“十三五”以来,海南省积极推进无障碍环境建设,推动出台《海南省无障碍环境建设管理条例》配套方案,提升城乡无障碍环境建设水平。