

严格运输工具消毒

进口冷链食品物流疫情防控技术指南出台

近日,多地通报在进口冷链食品外包装或环境样本中检出新冠病毒核酸阳性。记者16日获悉,交通运输部日前印发《公路、水路进口冷链食品物流新冠疫情防控和消毒技术指南》,明确了进口冷链食品装卸运输过程防控要求和消毒要求、从业人员安全防护要求及应急处置要求。

指南要求,从事进口冷链食品装卸运输等环节的公路、水路冷链物流企业、港口码头、货运场站等经营单位要严格按照要求做好新冠病毒防控和消毒工作,坚决防止新冠病毒通过冷链物流渠道传播。

一是要加强从业人员防护,切实保障冷链物流一线工作人员自身安全。严格做好港口作业人员以及司机、装卸工、船员、引航员等冷链物流一线工作人员的安全防护,做好人员体温监测、安全防护用品配备、定期核酸检测及消毒等工作,切实保障一线工作人员安全,防止感染风险。

二是要严格运输工具消毒,坚决防止病毒通过交通运输渠道传播。组织或委托有资质的消毒单位,对进口冷链食品运输车辆、船舶、冷藏集装箱内壁等运输装

备进行定期消毒。

三是要落实信息登记制度,为冷链物流疫情防控追溯提供有力支撑。严格执行信息登记制度,如实登记装运货物、车船、司乘人员(船员)、装卸货及收货人信息等。

四是要做好突发事件应急处置,坚决切断冷链物流病毒传播途径。制定新冠肺炎疫情应急处置方案,对进口冷链食品或包装物检出新冠病毒核酸阳性的,企业应迅速启动应急预案,按照疫情防控要求,及时有效处置。

广东

珠西综合交通枢纽 江门站正式开通

▶ 11月16日拍摄的珠西综合交通枢纽江门站候车厅。

当日,广东珠西综合交通枢纽江门站投入使用。江门站总建筑面积25.45万平方米,汇聚了既有的江湛铁路、广珠城际、广珠铁路以及在建的深江铁路等,是粤港澳大湾区西南部地区交通枢纽的重要组成部分。



湖北

恩施安置点上的 “足球课堂”

◀ 11月16日,在湖北省宣恩县高罗镇周家堡易地扶贫搬迁安置点的足球场上,镇中心小学的孩子们在上足球课。

湖北省恩施土家族苗族自治州宣恩县在实施易地扶贫搬迁安置过程中,将搬迁安置点的选择与学校、医院等进行统筹规划和建设,并实现篮球、足球等公共场地的共用。高罗、李家河、沙道沟等乡镇的多所中小学因此拥有了足球训练场,相继开起了“足球课堂”。



生命线系统地震破坏有哪些特点?

什么是“生命线工程系统”?

维持社会生存所必需的对国计民生有重大影响的工程称为生命线工程,主要包括电力(水电、火电、核电以及电网)、交通(公路、铁路、轻轨、水运、航空)、通信(有线、无线、广播、电视、计算机网络)、供水、排水和供气(燃气)等六个子系统,也有把输油系统、供热系统归入生命线工程的做法。

生命线系统地震破坏有哪些特点?

(1)各个生命线系统有各自的构成和功能,设施和设备的门类和结构类型各不相同,因此破坏机理和震害现象也大有差别。

(2)生命线工程设施是网络系统,一旦其中某个元件(节点)遭破坏不能工作,就可能影响

整个系统的正常运行。例如桥梁、隧道垮塌,将中断道路联通;输水管道断裂,就可能断水等等。

(3)生命线系统遭受破坏后后果严重,所引起的功能丧失将会严重阻碍甚至终止应急救灾行动。输油气管道破坏还会引起火灾,大坝溃坝则会引起水灾等次生灾害。生命线系统的规模和复杂程度随人口密度增加而增加,震害的后果也愈加严重。

(4)生命线工程的结构和设施复杂特殊,例如长而大的桥梁具有长达几十秒的自振周期,大坝、管线等设施延伸很长的距离。这类结构往往跨越江河湖海或软弱地基。

大同市防震减灾中心

— 防震减灾 —

科普先行

我国中东部将迎 大范围强雨雪天气

记者从中央气象台获悉,17日至19日,我国中东部地区将迎来一轮大范围强雨雪、大风降温天气。

“跟往年相比,此次强雨雪天气过程出现的时间并不算早。”中央气象台首席预报员马学款说,但此次天气过程具有雨雪范围广、强度强、降温明显等特点。

预计17日至19日,东北地区中南部至黄淮等地有大雨或暴雨、局地大暴雨;内蒙古中东部、东北地区北部等地有中到大雪或雨夹雪,局地暴雪或大暴雪,新增积雪局地超15厘米。长江中下游及其以北地区气温下降4至6℃,部分地区降温8至10℃。

马学款表示,东北地区南部、黄淮东部等局地日降水量可能突破历史同期极值,具有一定的极端性。

气象专家提醒,相关地区的公众需注意添衣保暖,谨防感冒;要注意防范雨雪导致的道路湿滑、结冰以及低能见度天气对交通出行的不利影响;辽宁、山东、河南等地需防范局地强降雨可能引发的次生灾害。

西藏阿里联网工程刷新 220千伏变电站海拔纪录

16日,西藏阿里与藏中电网联网工程(简称“阿里联网工程”)萨嘎变电站启动带电成功,并刷新了220千伏变电站海拔纪录。

萨嘎220千伏变电站位于西藏自治区日喀则市萨嘎县达吉岭乡热噶村,海拔4688米,是目前世界海拔最高的220千伏变电站。

据了解,阿里联网工程是世界海拔最高的输变电工程,总投资74亿元,计划新建6座变电站(海拔均在4000米以上),跨越2个地市10个区县,输电线路总长为1689公里。

阿里联网工程自2019年9月工程开工以来,目前已经完成3座变电站建设及1079公里线路的带电调试,预期2021年建成投运,届时将有效解决和改善沿线近38万人的安全可靠用电问题,使西藏主电网覆盖全区74个县,解决西藏97%的人口用电问题。

阿里联网工程副指挥长洛桑达娃介绍,萨嘎变电站全站启动带电成功对整个西藏阿里联网工程有着重大意义,也刷新了世界220千伏变电站最高海拔纪录。目前阿里联网工程剩余的3座变电站建设也即将完成。

本文图据新华社

好消息

大同云冈机场11月特价信息:

1、大同-太原 50元起	8、大同-武汉 360元起	15、大同-杭州 490元起
2、大同-天津 230元起	9、大同-青岛 400元起	16、大同-昆明 520元起
3、大同-秦皇岛 250元起	10、大同-哈尔滨 410元起	17、大同-上海 560元起
4、大同-济南 260元起	11、大同-合肥 430元起	18、大同-厦门 650元起
5、大同-银川 260元起	12、大同-长春 450元起	19、大同-成都 650元起
6、大同-郑州 300元起	13、大同-南京 470元起	20、大同-深圳 680元起
7、大同-兰州 330元起	14、大同-长沙 470元起	21、大同-海口 950元起

备注:以上所有航班价格均不含民航发展基金50元。数量有限,欲购从速!

大同机场=朔州往返直通车电话:13994922847 机场巴士电话:18735271158
机场问询:5688112/5688114
商务问询:2991767/5688200
投诉电话:18935251315
货物运输电话:5688006/5688130

关注 大同云冈机场微信公众号,随时查询航班最新动态及特价机票信息。