

进口冷链食品能否吃得放心？

——五问冷链食品安全

新华社北京11月26日电
记者 彭韵佳 沐铁城 栗雅婷

近期，进口冷链食品核酸阳性检出率明显增高。“涉及产品范围从冻猪肉到禽肉类产品，进口物资被病毒污染范围从冷链食品扩展到集装箱。”国家卫健委新闻发言人米锋说，疫情传播呈现出“从物到人”和“从人到物”并存的特征。

进口冷链食品屡成“雷区”，进口冷链食品还能不能吃？如何全面消毒？面对与“冷链”相关的热点问题，多部门专家解答公众疑问。

一问：进口冷链食品为何屡成“雷区”？

11月7日，经天津入境的德国进口猪肉外包装标本和印度进口冻猪肉外包装标本新冠病毒核酸检测呈阳性；11日，天津市静海区1份大比目鱼外包装涂抹标本核酸检测结果呈阳性；12日，天津市津南区某冷冻批发市场发现1份混检样本新冠病毒核酸检测呈阳性……今年6月以来，全国多地局部疫情源头都指向进口冷链食品，三文鱼、厄瓜多尔冻虾等产品屡次被检出携带新冠病毒。

国家食品安全风险评估中心副主任李守军认为，国外正处于新冠疫情爆发期，跨境运输过程中冷链食品及外包装极有可能成为携带新冠

病毒的载体。

近期，各部门和各地加大对进口冷链食品及其外包装新冠病毒核酸的检测和抽检，随着检测频次、频率及覆盖范围增加，发现阳性的概率随之增加。

“这也说明，我国在加强物防方面采取的措施是有效的。”李守军说，截至目前，全国抽检监测的阳性率是万分之零点四八，而且主要集中在食品外包装。

二问：进口冷链食品还能不能吃？

“进口生鲜还能不能吃？”面对进口冷链食品检测阳性频发，这个问题成为不少人关注的焦点。

“目前并没有发现因为直接食用这些冷链食品引起的感染。”中国疾控中心消毒学首席专家、环境所消毒与感染控制中心主任张流波说，感染风险主要是在搬运、操作等环节，并没有发现因食用食品本身引发感染。

张流波介绍，对进口冷链食品外包装表面进行安全有效的消毒，可以实现将新冠肺炎病毒灭活，消毒后再接触表面，感染风险是非常低的。但是病毒核酸仍可能存在，如果进行消毒后，核酸检测仍呈阳性，公众不必过度紧张。

李守军补充道，烹饪过程也要保持清洁、使用安全的水和原材料、生

熟分开、烧熟煮透、保持食物的安全温度。

三问：进口冷链食品怎么全面消毒？

国务院联防联控机制综合组日前印发《进口冷链食品预防性全面消毒工作方案》，要求在进口冷链食品首次与我境内人员接触前，实施预防性全面消毒处理。

据此，海关总署对口岸环节进口冷链食品预防性消毒工作作出具体部署，包括明确口岸环节预防性消毒的工作要求、作业流程、消毒技术规范及配套监管措施。一些口岸规定冷链食品外包装消毒用500mg/L二氧化氯消毒液或0.2%至0.4%过氧乙酸或3%过氧化氢，喷洒或擦拭消毒外包装的六个面，作用30分钟，用清水冲洗干净。

海关总署进出口食品安全局局长毕克新介绍，自方案发布截至24日24时，口岸环节预防性消毒进口冷链食品外包装累计160多万件，重量3万多吨，消毒范围包括被抽中进口冷链食品的外包装、集装箱、空运托盘等。

四问：接触进口冷链食品后，公众应该怎么办？

先消毒、后洗手、防飞溅、查周边、高温洗、速处理。

内蒙古发布满洲里确诊病例溯源情况：疫情由境外输入引起

新华社呼和浩特11月26日电（记者魏婧宇）记者从26日下午举行的内蒙古自治区新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉，内蒙古满洲里市的确诊病例新冠病毒与俄罗斯流行毒株高度同源，满洲里市此次疫情是由境外输入引起。

内蒙古自治区综合疾病预防控制中心主任王文瑞说，目前已对包某

某和孙某2例确诊病例进行基因测序，本次满洲里市的病例新冠病毒与已公开的全球新冠病毒基因组数据库和输入我国的新冠病毒基因组数据库比对，结果显示与俄罗斯流行毒株高度同源，满洲里市此次疫情是由境外输入引起的。下一步将继续对本次疫情进行溯源，对其他确诊病例也将进行基因测序和比对。

截至26日7时，满洲里市现有本土确诊病例11例（危重型1例、重型1例、普通型5例、轻型4例）、疑似病例2例、无症状感染者1例，均在满洲里市定点医院进行隔离治疗。流调工作仍在同步进行，共排查出相关人员的密切接触者443人、密切接触者者的密切接触者474人，全部917人均已实行集中隔离医学观察。

世纪大道快速路(东明路-永乐路)景观绿化工程施工资格预审公告

1. 招标条件
本招标项目世纪大道快速路(东明路-永乐路)景观绿化工程施工已由宁波市发展和改革委员会以甬发改审批[2016]597号批准建设，项目招标人为宁波市绕城高速连接线建设有限公司，招标代理人为德威工程管理咨询有限公司，建设资金：按照属地原则和共建共享原则，由市、区两级统筹解决，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目的施工进行资格预审。

2. 项目概况与招标范围
建设地点：南起东明路(顺接329国道)，北至永乐路北(在永平路交叉口与望海路顺接)，其中I标段桩号范围K9+520-K11+247，II标段桩号范围K11+247-K11+743，III标段桩号范围K11+743-K12+360，IV标段桩号范围K12+360-K13+734.233。

建设规模：I标段长约1727米，II标段长约496米，III标段长约617米，IV标段长约1374米。
工程造价：I标段约2600万元，II标段约3900万元，III标段约4100万元，IV标段约3900万元。具体招标控制价详见工程量清单。

计划工期：270日历天并且须与市政主体工程同步竣工。
招标范围：景观、绿化、高架桥美化、给排水、照明等附属配套设施的施工。

标段划分：4个标段。投标人可同时参加上述四个标段的施工投标，但最多只能中标一个标段。

质量要求：国家施工验收规范一次性验收合格。
安全要求：合格。

3. 投标人资格要求
3.1 投标人资格要求

3.1.1 投标人须具有合法有效的营业执照；
3.1.2 各标段投标申请人的业绩要求：2015年7月1日至资格预审申请截止时间，完成过单项合同金额达到本招标项目相应标段招标控制价60%及以上的景观绿化工程施工，完成时间以竣工时间(或竣工验收时间)为准，施工业绩根据以下(1)或(2)业绩证明材料确认：(1)业绩证明材料：信息平台查询结果打印页；(2)业绩证明材料：①施工合同②竣工验收资料③可查询该业绩情况的行政主管部门有效联系方式或公示网址共三项资料。(如上述资料不能体现项目实际造价或规模的，还需提供审计报告等证明材料，最终以资格审查委员会讨论决定为准)。如业绩证明材料不齐全的，不予认可。

3.2 投标人拟派项目经理资格要求：

3.2.1 园林绿化类专业高级工程师及以上职称，有安全生产考核合格证(B证)；或具备市政公用工程一级注册建造师，有安全生产考核合格证(B证)；
3.2.2 拟派项目经理无在建项目。拟派项目经理在“宁波市建筑市场信用管理系统”中有未解锁项目的视同有在建项目，因特殊情况未能解锁的，须提供经建设行政主管部门或其委托相关机构确认的证明材料。

3.3 本次招标不接受联合体投标申请。

3.4 投标人及项目经理如须按宁波市建筑市场信用管理系统(以下简称“系统”)要求登记信息的，应在系统中完成录入。

3.5 企业注册地在浙江省行政区域以外的投标人已通过浙江省住房和城乡建设厅的登记。

3.6 人工工资担保如须在宁波市建筑市场信用信息管理系统(以下简称“系统”)中登记的，须在系统中显示：已在宁波市行政区域内完成录入。

3.7 投标人及其法定代表人、拟派项目经理不得为失信被执行人。在中标候选人公示前，招标人将对中标候选人及其法定代表人、拟派项目经理失信信息进行查询(具体以中标候选人公示日前“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn查询为准)，如为失信被执行人的，取消其中标候选人资格，该标

段重新招标。

3.8 投标人及其法定代表人、拟派项目经理不得具有被相关行政主管部门处罚且限制在宁波行政区域内投标的违法行为记录，并在处罚有效期内的情形。

3.9 其他必要资格条件：详见第三章“资格审查办法”前附表第2.2条款规定。

4. 资格预审方法

4.1 本项目资格预审采用有限数量制。
4.2 潜在投标人数量要求：各标段分别入围11家。

5. 招标(资格预审)文件的获取

5.1 凡有意参加投标申请者，请于2020年11月25日至2020年12月3日16:00(以下载时间为准，北京时间，下同)，登录宁波市公共资源交易网站(www.bidding.gov.cn)自行下载资格预审文件。超出上述规定期限的，招标人将不予受理。

5.2 招标(资格预审)文件下载费用300元(其中电子交易平台使用费100元)，售后不退。

5.3 如有补充的招标(资格预审)文件，将在宁波市公共资源交易网站发布，不另行提供纸质版补充文件。投标人须自行下载相关文件，如有遗漏，责任自负。

5.4 本项目不接受窗口购买招标(资格预审)文件，有意参加投标申请者在网下载资格预审文件前，须先办理《宁波市公共资源交易主体信息登记》。详情请登录宁波市公共资源交易网站(http://www.bidding.gov.cn)查阅办事指南中《宁波市公共资源交易主体信息登记办理指南》。

5.5 《网上下载标书系统操作手册》详见宁波市公共资源交易网站“资料下载”栏(咨询电话：0574-87187966陈工)。

5.6 有关本项目招标的其他事项，请与招标代理人联系。

5.7 未在网上购买(下载)资格预审文件的单位，其资格预审申请文件不予受理。

6. 资格预审申请文件的递交

6.1 资格预审申请文件递交的截止时间(即资格预审申请截止时间，下同)为2020年12月9日9:30，地点为宁波市公共资源交易交易中心(宁波市宁穿路1901号市行政服务中心四楼，具体会议室详见当日公告栏)。

6.2 本项目为网上招投标项目，电子资格预审申请文件要求由宁波网络投标工具V7.5.5生成。

6.3 电子资格预审申请文件须在资格预审申请截止时间前上传至宁波市公共资源网上交易暨电子监察系统(http://ggzy.bidding.gov.cn:60822/t9/login.jsp)。投标人可提交备份电子资格预审申请文件(光盘或U盘形式)，如提交备份电子资格预审申请文件的，应单独密封包装，且与上传至系统中的保持一致。

6.4 投标人成功上传加密标书，但因系统故障无法读取时，方可调用备份电子资格预审申请文件(投标人须成功上传加密标书，否则不予调用备份电子资格预审申请文件)，如均无法读取，则作否决投标申请处理。

6.5 本项目投标人须在资格预审申请截止时间前提交“电子密钥”(CA锁)，并在“电子密钥”(CA锁)上注明投标人名称，否则，其投标申请将被拒绝。

6.6 逾期送达(或上传)的或者未送达指定地点的资格预审申请文件，招标(代理)人不予受理。

7. 资格预审公告发布
本次资格预审公告同时在宁波日报、宁波市公共资源交易交易中心网站(www.bidding.gov.cn)上发布。

8. 联系方式
招标人：宁波市绕城高速连接线建设有限公司

招标代理人：德威工程管理咨询有限公司
地址：宁波高新区星海南路100号华商大厦四楼

联系人：俞蒙蒙、王皓
电话：0574-87684881、13736140496

传真：0574-87686776

全国统一医保信息平台明年底前启用 同步解决老年人数字化适应问题

据新华社北京11月26日电(记者屈婷)记者从国家医疗保障局了解到，全国统一的医保信息平台预计在2021年底前投入使用，目前医保电子凭证全渠道用户量超过3亿。同时，医保服务将坚持传统服务方式与智能化服务创新并行的方式，同步解决老年人等群体数字化适应问题。

据悉，国家医保局依托全国统一的医保信息平台研发了医保电子凭证。截至目前，河北、上海、浙江、

福建、山东、安徽、四川等29省份医保电子凭证已在医院药店开通使用，接入定点医疗机构超过2.6万家，定点药店超过7万家，预计年底可在全国所有省份开通使用。

国家医保局医保中心相关负责人表示，聚焦解决老年人等群体运用智能技术的困难，国家医保局正组织各级医疗保障经办机构对服务事项进行摸底排查，坚持传统服务方式与智能化服务创新并行，不断改进传统服务方式，切实提升服务质量。

上海：无人餐车服务市民



11月26日，一辆无人餐车停靠在上海张江金科路地铁站外人行道上。近日，一种可以远程控制行驶并自主卖餐的移动无人餐车亮相上海张江科学城，为上班族提供快捷的用餐服务。无人餐车装备全方位感应雷达及摄像头，可实现远程操控并兼顾行驶安全。用户在车头前挥挥手，无人餐车就会停车。用户在车身购物屏幕上点选商品，扫描车身上方的二维码，支付取货一次完成。(新华社记者 方喆 摄)

我国将构建月球科研站基本型

据新华社海口11月26日电(记者陈凯姿)中国探月工程总设计师、中国工程院院士吴伟仁表示，我国探月工程四期将构建月球科研站基本型，这一基本型由运行在月球轨道和月面的多个探测器组成。

在25日闭幕的2020文昌国际航空航天论坛上，吴伟仁说，基本型将具备月球科学技术研究、资源开发利用技术验证的能力，并与国际同行合作，建设国际月球科研站。

集萃 数字未来 铸就财富引擎

宁波数字文化产业园
南商数字办公新地标
每层约500-1100㎡办公灵动空间招商

数字时代 共享共赢
云科技创造财富新商机

南部商务 精英荟萃
鄞州CBD塔尖人物专属地

地铁交通 财富直达
纵横交叉东西南北无时差

特色经济 人文氛围
文化加持C位出道正当时

THE FUTURE OF THE DIGITAL
宁波集萃数字文化产业园

王老师
8768 5640

方老师
8768 2017

项目地址：宁波市鄞州区前河南路与日丽中路交叉口东北