

中消协发布消费提示： 月饼要看“SC”标志，防范“螃蟹券”套路

新华社 赵文君

中消协14日发布节日消费提示，提醒消费者购买月饼、螃蟹等时令食品的注意事项，敦促经营者切实履行法定义务和社会责任。

选购月饼要理性看待“保健”“无糖”等概念，注意查看生产许可证号和有食品生产许可“SC”标志，了解保质期、保存条件。对于散装或者现场制售的月饼，要注意查看月饼色泽、形状、气味等，并仔细查看现场卫生状况。

消费者尤其要注意防范“螃蟹券”套路。很多消费者反映

“一券在手，螃蟹难求”，有“螃蟹券”却兑换不到螃蟹，收到的螃蟹缩水严重、缺斤短两。建议消费者尽量选择正规线下实体店商家，或信誉较高的电商购买大闸蟹。

在外游玩方面，为避免影响游玩体验，建议消费者一定要提前在景区官方网站或者电话查询了解景区相关规定，按照要求进行预约，做足准备，文明出行。警惕“会员免费畅游”“0元旅游团”“超低价畅玩”等明显低于合理价格的揽客行为，防止落入黑心商家陷阱。与商家签订旅游服务合同时，要仔细阅读合同条款，特别是涉及吃、住、行的标准以及双方权利义务、违约责任等内容。



探访防疫一线的方舱核酸检测点

9月14日，工作人员在处理移动PCR方舱实验室使用过的废弃物。

当日，福建省仙游县启动第二轮全员核酸检测。目前，在位于仙游县体育中心的方舱核酸检测点，已有三个方舱实验室运送到位并投入使用。据现场负责人介绍，这个方舱核酸检测点计划投入7个方舱实验室，85台PCR检测仪器，预计每天可检测8至10万管核酸样本，在保障实验人员安全的同时，有效提高病毒检验与筛查效率。

新华社 魏培全 摄

最新版医疗机构内新冠病毒感染防控技术指南来了 这些人员要实行闭环管理

新华社 徐鹏航 邱冰清

为进一步做好医疗机构内新型冠状病毒感染预防与控制工作，最大限度降低感染发生，国务院联防联控机制综合组近日印发《医疗机构内新型冠状病毒感染预防与控制技术指南（第三版）》，要求对部分重点科室、部门工作人员实行闭环管理。

指南要求，对参与相关诊疗工作人员要加强管理，必要时，可集中封闭管理，并根据疫情流行情况和防控要求进行核酸检测，需要时可合理开展胸部CT、血常规、抗体检测等检验检查。收治新冠病毒感染者的隔离病区工作人员实行闭环管理。

针对发热门诊，指南明确，接诊入境、国内中高风险地区以及集中隔离点发热患者等高风险人群的发热门诊，所有工

作人员要严格闭环管理。

对于收治新冠病毒感染者的定点医院及病区，指南要求，定点医院隔离病区所有工作人员（包括医务、管理、安保、保洁、餐饮、医疗废物收集转运等人员）及其他直接或间接接触新冠病毒感染者的工作人员（包括专门为新冠病毒感染者提供服务的影像学检查等医务人员、闭环管理工作人员的通勤车司机等）应当严格实行闭环管理，工作期间安排单人单间集中居住，所有人员在驻地与定点医院间两点一线出行，固定通勤车辆，不得在定点医院内安排驻地。

指南表示，医疗机构应当合理调配人力资源和安排班次，优先保障隔离病区、发热门诊及核酸检测等重点部门的诊疗需求，医务人员相对固定，缩短可能暴露的时间，避免医务人员过度疲劳，提供营养膳食，保障医务人员充分休息。

湖南一医院原院长伪造CT诊断意见书逾千次骗保被判刑

新华社 帅才

记者从湖南省医保局获悉，近期，湖南省深入开展打击欺诈骗保、套取或挪用贪占医保基金集中整治工作，查处了一批医疗机构套取医保基金案。其中，一家医院原院长因伪造患者CT诊断意见书多达1377次、骗取医保基金被判刑。

据湖南省医保局通报，湖南衡东博爱医院原院长荆某茜

和医保科科长邓某、放射科医生谢某伪造医学文书骗取医保基金被调查。经查，2016年至2018年期间，荆某茜安排医院医保科科长邓某和放射科医生谢某通过伪造住院病人CT诊断意见书1377人次，骗取医保基金共计27.63万元。

近日，法院依法判决荆某茜诈骗罪，判处有期徒刑3年2个月，并处罚金人民币2万元；另外两名涉案人员邓某和放射科医生谢某分别以诈骗罪判处有期徒刑2年10个月和1年6个月，并处罚金人民币1万元和5000元。

香港警方展开“扫黑”行动，拘捕298人

央视 金东 周伟琪

14日，香港特区政府警务处发布消息称，警方于9日至12日一连四日于香港各区展开代号“犁庭扫穴”的反罪恶行动，打击与黑社会相关的犯罪活动。

行动中，香港警方突击搜查各区多个罪案黑点，发现多间怀疑违规营业的娱乐场所，捣破1个怀疑毒窟及13间怀疑由黑社会操控的非法赌档，共拘捕298人，包括193名男子及

105名女子，年龄介乎15至84岁。

警方称，被拘捕者分别涉嫌“串谋伤人”“以三合会社团成员身份行事”“贩运危险药物”“经营赌博场所”“盗窃”“非法入境”等罪。另外，警方亦在行动中发现有人涉嫌违反《预防及控制疾病（禁止群组聚集）条例》，共发出248张定额罚款通知书。

警方表示将会继续打击各种黑社会犯罪活动及其收入来源，也呼吁市民切勿光顾违法营业的娱乐场所。

日本计划加重处罚 网络暴力

新华社 欧飒

日本法务大臣上川阳子14日说，计划加大力度处罚网络暴力，对这类行为处以最长一年监禁或最高30万日元（约合1.76万元人民币）罚款。

据共同社报道，上川阳子在新闻发布会上说，拟于16日让顾问组审查上述计划。

她说，网络暴力行为侵犯人权，应将这种行为视作犯罪，“严肃对待并加以遏制”。

日本目前对网络暴力的处罚是30天以下拘留或最高1万日元（约合586元人民币）罚款。

据共同社报道，日本专业女子摔跤手和真人秀演员木村花去年5月遭网络暴力后自杀，年仅22岁，是近年来日本颇为轰动的网络暴力事件之一。两名在网上辱骂木村花的男子事后各被罚款9000日元（527元人民币），公众普遍认为处罚力度太轻。

以色列超10%未成年 新冠患者痊愈后 出现长期症状

新华社 欧飒

以色列卫生部13日发布的一项调查结果显示，以色列超过10%确诊感染新冠病毒的未成年人痊愈后出现呼吸不畅、乏力等长期症状，这一比例在半年后明显下降。

据以色列时报网站报道，以色列卫生部6月给13864名3至18岁孩子的家长打电话，询问他们先前确诊感染新冠病毒的孩子痊愈后的身体情况。

调查显示，这些孩子中11.2%痊愈后仍然出现呼吸不畅、乏力、丧失嗅觉、味觉之类症状。这11.2%的孩子中，确诊感染半年后仍有长期症状的比例在12岁以下儿童中为1.8%，在12到18岁人群中为4.6%，这显示年龄大的孩子症状持续时间长的可能性更高。

调查报告说，以色列迄今20多万名18岁以下的人确诊感染新冠病毒，目前有数千名未成年人出现长期症状。

据美国梅奥诊所网站介绍，一些新冠患者在痊愈后仍然出现长期症状，这些症状通常在确诊感染后持续存在4周以上。

助减排 科研人员教牛“如厕”

新华社 陈丹

新西兰和德国研究人员成功教牛“如厕”，有望有助于减少水污染和温室气体排放。

据德新社14日报道，新西兰奥克兰大学研究人员林赛·马修斯和道格拉斯·埃利夫在德国农场动物生物学研究院经营的一家农场对16头牛进行如厕训练。

马修斯和埃利夫在一份声明中说，实践证明大多数牛经训练可以“憋尿”。

马修斯、埃利夫和他们的德国同事在农场以一间牛舍作为“牛厕”。这间公共厕所呈亮绿色，有别于其他牛舍。这些牛如果在“牛厕”排尿，会得到食物奖励；如果在错误地点排尿，研究人员会让它们的颈圈震动，让牛不舒服。

“这是一些大人让孩子练习上厕所的方法，他们把孩子带到卫生间，等孩子尿尿，如果孩子照做了，就有奖励，”马修斯说，“这同样对小牛有效。”

15天训练结束时，12头牛学会去“牛厕”排尿，且日常“如厕率”达到75%。

牛尿氮含量高，排放后会污染水或者转化为一氧化二氮。如果牛能尽量上厕所排尿，尿液中的氮便可以得到收集和处理。

“如果我们能收集10%至20%的尿，就足以显著减少温室气体排放和硝态氮淋失。”埃利夫说。