

福岛产蜂蜜放射性铯超标

# 韩国忧日本食品安全

日本福岛县浪江町生产的蜂蜜日前被检出放射性铯含量超标。《韩国时报》28日刊文对日本福岛产食品安全表示担忧,并对日本抱怨韩国奥运选手不吃东京奥运会提供的餐食表达不满。

日本食品放射性物质含量标准为不超过每千克100贝克勒尔。日本官方研究机构检测结果显示,福岛县浪江町泽上管理耕作组合养蜂部产蜂蜜放射性铯含量达到每千克130至160贝克勒尔。

日本《每日新闻》报道,这批蜂蜜6月19日上市,截至7月21日,在车站售出73盒,以礼品盒方式售出1336份套装。生产方说,售前自主检查期间没有发现问题,将回收这批蜂蜜。

《韩国时报》28日报道福岛产蜂蜜放射性铯含量超标事,对福岛及周边地区食品安全问题表达担忧。报道说,浪江町距离发生核事故的福岛第一核电站只有12.7公里,放射性铯据信由西北风带去。

除浪江町生产的上述蜂蜜产品,今年2月22日在福岛县近海捕捞的一种鱼被检测出体内放射性物质超标,为时隔约两年再次发现福岛近海捕捞的鱼体内



► 2017年2月22日在日本福岛第一核电站以南的富冈町拍摄的一处核辐射污染土包装袋堆放点。(资料图)

放射性物质超标。

《韩国时报》报道,日本政府多次就福岛食品安全作出保证,甚至在奥运村向奥运选手供应福岛产食材,但仍有一些参赛代表团决定向参赛选手供应自己产食材。

大韩体育会在东京奥运村附近租下一间酒店,派出21名营养师和厨师另起炉灶,从7月20日起为韩国奥运选手供应以本国食材烹调的餐食。

美国奥委会在美国奥运代表团东京

练习场所附近开设食堂,从美国运来大约33吨食材。不过,美国奥委会没有明确提及这种做法缘于对日方食品安全的担忧。共同社报道,美方此举旨在提供选手们“喜欢的料理”。

韩方上述做法招致部分日本媒体和议员批评,日本奥运大臣丸川珠代7月20日说,福岛食品安全,韩国不必自带食材来参赛。对此,《韩国时报》批评日方搞区别对待,只对韩国指手画脚。

南非

## 下调“封城”等级



7月28日,在南非开普敦,学校工作人员为学生测量体温。

南非从26日起下调“封城”等级,学校复课,餐厅和零售商允许在规定时间内售酒。

日本

## 疫情告急 专家苦劝增强“危机感”

日本政府新冠疫情专家小组组长尾身茂29日警告,日本正面临疫情暴发以来“最严峻形势”,防控的最大困难是民众对新冠病毒蔓延缺乏危机感,这将导致疫情进一步扩散。

日本28日新增新冠确诊病例9583例,创疫情暴发以来最高纪录。东京都当日新增确诊病例3177例,同样刷新最高值。

“我有巨大的危机感。几乎没有能让感染者减少的要素。”尾身分析,民众对疫情习以为常,高传染性变异病毒德尔塔毒株蔓延、东京奥运会以及暑假人员流动增加,将是导致今后日本疫情蔓延的主要原因。

尾身呼吁日本政府采取举措强化民众危机意识,“发出比以往更明确、更强有力的信号”。

日本正在举办东京奥运会,已有逾百名赛事相关人员确诊感染新冠病毒。尾身说,采取一切必要措施以避免奥运会期间疫情扩散,是日本政府和东京奥组委理所应当的责任。

尾身提醒,有必要努力提高新冠疫苗接种率,“即使70%的日本人接种了疫苗,很可能也保护不了剩余的30%”。

泰国

## 曼谷机场一货运仓库改造为方舱医院

泰国首都曼谷的志愿者28日开始把廊曼国际机场一座航空货运仓库改造为方舱医院,能够容纳1800张床位,以收治日益增多的新冠患者。

工作人员在这座仓库中搭起一张张用纸板制成的病床,放上一包包被褥,抓紧修建卫生间。廊曼机场方舱医院开始接收患者前,还需要做更多准备。

方舱医院建造合作方之一蒙谷哇拿医院院长里彦通·能那告诉路透社记者,这座方舱医院将收治轻症患者;如果患者病情加重,会被转移到另一家方舱医院。

里彦通认为,新冠病毒感染人数将继续攀升,泰国需要建造更多方舱医院。

泰国今年4月初暴发第三波疫情,新冠变异病毒德尔塔毒株迅速蔓延。确诊病例自6月以来猛增,主要集中在曼谷及周边十多个府,医疗系统承受重压。

泰国28日新增确诊病例16533例,死亡病例133例,累计确诊543361例、死亡4397例。泰国政府已下令采取宵禁、禁止聚集等措施。

据《曼谷邮报》报道,总理巴育·占奥差27日在内阁会议上说,这一波疫情有望两到三周、最多四周之后开始放缓。

本版文图据新华社

法国尼斯

## 列入联合国教科文组织《世界遗产名录》

这是7月28日拍摄的法国尼斯城市风光。

在中国福州举行的第44届世界遗产大会上,法国南部城市尼斯被列入联合国教科文组织《世界遗产名录》。



韩国

## 将于明年启动 身份证件手机认证

韩国政府28日说,将于明年启动居民身份证件手机认证服务,届时人们不必出示身份证件实物,经由智能手机即可完成身份认证。

韩联社援引韩国行政安全部的话报道,行政安全部将于明年上半年建立居民登记卡手机认证服务系统,届时民众登录相关政府网站或经由指定手机应用完成登记注册后,外出时可不携带身份证件,经由智能手机提供姓名、住址、居民登记卡号码及发卡机构等身份关键信息,即可完成身份认证。

居民登记系统将采用实时加密技术传输信息,民众无需担心个人信息泄露。

## 罗马尼亚 发布高温橙色预警



7月28日,在罗马尼亚首都布加勒斯特,一名女子经过一处喷泉池。

连日来,罗马尼亚全国大多数地区都遭遇高温天气,根据气象部门发布的高温橙色预警,未来3天部分地区最高气温将达到40摄氏度。