

## 猴痘疫情

## 美国政府防控不力遭批评质疑

近期,美国猴痘病例数持续激增,截至目前已报告超过1.4万例确诊病例,病例数居全球之首。美国政府本月初宣布猴痘疫情为该国公共卫生紧急事件,不少公共卫生专家警告相关形势恐不乐观。美国舆论批评,美政府仍在重复新冠疫情期间犯过的错误,暴露公共卫生政策的失败。

5月18日,美国马萨诸塞州公共卫生部门报告今年美国的首例猴痘确诊病例。此后3个多月时间里,猴痘病毒迅速传播至全美各地。

美国疾病控制和预防中心最新数据显示,截至8月18日,美国已累计报告14115例猴痘病例,其中纽约州、加利福尼亚州、佛罗里达州是报告猴痘病例数最多的3个州,纽约州病例数达2744例。各地报告病例数还在不断增加。

美国公共卫生专家指出,由于检测能力不足,美国实际猴痘病例数可能远高于官方统计数据。大部分疑似患者未得到及时检测,可能将病毒传给更多人。专家说,美政府正在犯下与新冠疫情出现时同样的应对不力错误,在病例数据采集、检测和疫苗方面都处于落后和混乱状态。

美国舆论认为,继应对新冠疫情不力之后,美国政府应对猴痘疫情依然不力,彻底暴露美国公共卫生政策的失败。

美国全国广播公司新闻台18日报道说,猴痘疫情是对美国公共卫生系统的一项测试,结果令人大失所望。

《波士顿环球报》网站近日刊文称,美国公共卫生官员和政界领导人应对猴痘疫情重复着2020年应对新冠疫情时的几乎每一个错误:检测能力不足、疫苗分发

低效、感染者就诊面临重重困难、政府欠缺与民众的沟通等。

美国政府18日表示,已向各地分发近100万剂“吉尼奥斯”猴痘疫苗。但《纽约时报》披露,专家预计当前控制疫情需350万剂疫苗。

面对疫苗供应窘境,美国食品和药物管理局9日紧急授权猴痘疫苗新接种方案,接种方式由皮下注射改为皮内注射,每次注射所需疫苗剂量仅为原来的五分之一。美国舆论指出,这清晰地表明政府没有足够疫苗来应对猴痘疫情。

这一新方案的安全性和有效性引发争议。路透社报道,“吉尼奥斯”猴痘疫苗生产厂商丹麦药企巴伐利亚北欧公司对新接种方式的安全性提出质疑,认为其缺乏数据支持,且有证据表明皮内注射方式

可能导致副作用增加。

《华盛顿邮报》17日刊文指出,美国政府应对猴痘疫情时接连犯错,如猴痘疫苗和治疗手段供应不足、检测能力受限、降低疫苗注射剂量引发疫苗生产商不满等等,这些错误加剧了本已严峻的猴痘疫情形势。

美国有线电视新闻网近日报道称,尽管美国政府正在加大猴痘疫苗供应,但没有证据显示这些疫苗主要提供给了猴痘感染高风险人群。

此外,美国疫情相关数据的缺乏也备受诟病。美国沃克斯网站日前刊文称,缺乏准确数据是美国应对猴痘疫情和新冠疫情过程中犯下的相同错误之一。应对任何疫情都要以获取准确数据为基础,但美国长期以来支离破碎的卫生系统并不具备这种能力。

新华社洛杉矶8月21日电



## 水边消暑

8月20日,人们在俄罗斯圣彼得堡的一处喷泉消暑。新华社发

## 日本制造业小厂处境艰难

位于日本本州岛西南的东大阪市作为制造业重地经历过日本制造业最红火的时光。然而,遭新冠疫情、通货膨胀等多重打击后,这里的企业处境艰难,纷纷探索转型之路。

据路透社22日报道,东大阪目前约有6000家企业,其中87%的企业雇员不到20人。数十年间,这些企业为火车座椅、圆珠笔笔芯等五花八门的产品生产金属部件,依赖夏普、松下等大品牌订单。近年来,日本很多大品牌开始走下坡路,为它们生产零部件的东大阪市小企业的生意随之萧条。

当地灯罩生产企业“精工SCM”首席执行官草羽吕木子(音译)说:“我们以前总相信大品牌会保护我们,但今时不同往日。”

为了生存,“精工SCM”开始提供“共享工厂”服务,让其他企业在支付一定费用后使用“精工SCM”的机器和原材料生产。

这项服务有助于同行缩减成本、提高产能,甚至可能让同行接到更多订单。草羽说,她不愿看见整个行业走向末路,“竞争不是生存之道,我们需要抱团”。

新冠疫情导致航空业需求大幅下降,航空零件生产企业“青木”生意惨淡。不仅订单减少,生产成本还随着通货膨胀大幅增加。据该企业首席执行官青木治(音译)估计,“青木”今年8月的电费会翻番,同比增加800万日元(约合40万元人民币),要想收支平衡必须实现4%的收入增长。

青木治决定开拓一个全新领域

——食品制造业,还参与设计制造了用于肉类加工的机器。

东大阪市一带作为制造业重地已有几百年历史。这里众多小工厂与民居交错比邻,人们相互熟悉、互相帮助,企业经营者往往碍于人情,在生产成本增加时也不愿涨价。

“胜井工业”成立于1967年,专门生产气钻零部件,其产品在去年10月曾涨价。尽管从那之后生产资料价格持续上涨,该企业首席执行官小岛广富(音译)却没有继续涨价,因为担心这样做会导致老客户流失。

他说:“我跟客户越熟,越难开口。”

无奈之下,小岛广富开始寻找新客户。这是他担任“胜井工业”首席执行官10年来“头一遭”。新华社特稿

## 涉嫌拍摄军事设施

## 4名捷克人在阿尔巴尼亚遭拘留

阿尔巴尼亚警方21日宣布当天在阿中南部城市波利恰尼,以“涉嫌拍摄军事设施照片”为由逮捕4名捷克人。

据阿媒体报道,警方接到隧道入口遭破坏的报告,随后发现两辆外国牌照的汽车,找到这4人并将其逮捕。警方搜查时未发现他们携带违禁物品。

另据捷克电视台报道,这4人为两男两女,因拍摄通往地下军事设施的隧道被

阿方逮捕,4人告诉警方自己是游客。

捷克外交部21日说,已经收到阿方对此事的通报,但这4人没有联系外交部。

这是两天内阿尔巴尼亚第二次因接近军事设施逮捕外籍人士。

阿国防部20日说,两名俄罗斯人和一名乌克兰人当晚试图进入阿中部格拉姆什工厂,遭卫兵制止并逮捕。阿总

理埃迪·拉马当天说,这三人“涉嫌间谍活动”。

阿方正就上述事件展开调查。阿国防部长尼科·佩莱西21日说,把上述三人的动机与地缘政治相关联还为时过早,不能匆忙下结论。

俄驻阿使馆20日说,尚未收到阿方相关通报。乌克兰方面暂未就此事做出回应。

新华社微特稿

## 希腊

山地越野跑遇雷击  
选手一死一重伤

希腊北部一场夜间山地越野赛21日凌晨遭遇雷击。警方和消防部门说,参赛选手一人死亡、一人重伤。

一共55名选手参加这场“六峰穿越赛”。比赛要求选手翻过法拉克罗山六座海拔超过2000米的山峰,全程35.7公里,需在12小时内完赛。

一名警官告诉美联社记者,21日4时左右,在海拔1340米某处行进的一组选手遭遇雷击。附近兹拉马镇消防部门派出两组人员上山,发现一名55岁的选手已经死亡,一名56岁的选手受重伤。后者被直升机送往卡瓦拉市一家医院接受救治。

两人的身份没有公布。

“六峰穿越赛”20日晚7时开赛,起点设在一座海拔630米的村庄。比赛开始时天气状况良好,但夜间开始下雨,道路变得泥泞。

雷击发生时,已有数名选手跑完全程,抵达设在法拉克罗滑雪场山顶的终点。

这项赛事由“内夫罗科皮远足和登山俱乐部”组织,2018年开始举办。

新华社微特稿