

日本疫情呈大幅反弹趋势

未采取任何限制性措施 社会进入与病毒长期“共存”状态

近来日本新冠疫情出现大幅反弹趋势,累计确诊病例在不到一个月的时间里从2万例增加到4万例。然而日本政府却不急于再次宣布紧急状态,日本社会整体上也显得淡然处之,似乎进入一种与新冠病毒“共存”的状态。

快速增加

不到一个月病例翻番

7月7日,日本国内确诊病例累计超过2万例,8月3日超过4万例,在不到一个月的时间就翻了一番。

东京都一直是日本新冠疫情的“重灾区”,截至3日,已连续7天单日新增确诊病例超过200例。东京都3日报告累计确诊病例13713例,超过日本国内确诊病例数量的三分之一。东京都知事小池百合子日前表示,如果疫情进一步扩大,将不得不考虑再次宣布紧急状态。

不仅仅是东京都,其他一些地方的疫情近期也在加速发展。大阪府、福冈县、爱知县、冲绳县等多地单日新增确诊病例数屡创新高。疫情以来一直零确诊的岩手县也于7月29日首次报告确诊病例,至此日本47个都道府县全部发现确诊病例。冲绳县已于8月1日宣布紧急状态,要求冲绳本岛民众1日至15日避免不必要的外出,避免跨县移动。

逐步放开

全国不重启紧急状态

日本在4月7日至5月25日实行了约一个半月的紧急状态,要求民众避免不必要的外出、商家停业,但是没有采取封城、强制停业等硬性措施。由于缺乏强制性和惩罚条款,相关措施被称为“软封城”。

虽然没有强制性措施,但是总体上来看日本民众还是较为配合政府呼吁,特别是紧急状态期间,人员外出和流动情况大幅减少,绝大部分商家也都临时停业。日本首相安倍晋三5月25日在宣布提前解除紧急状态时称:“这是日本独有的做法,仅用一个月就使疫情基本平息,体现了日本模式的力量。”

在解除紧急状态后,日本单日新增确诊病例一度降至20多例。然而,近来疫情持续反弹。不过,日本政府没有明确承认第二轮疫情的到来,并一直没有再次宣布紧急状态。日本政府不仅没有采取或倡导任何限制性措施,还逐渐放开社会活动,7月22日起推出了旅游补贴政策以提振经济。日本媒体分析认为,经济形势压力是日本这样做的重要原因。

数据

7月7日,累计确诊病例超过2万例

8月3日,累计确诊病例超过4万例

东京都连续7天日增病例超过200例



收治

“抓重放轻” 医疗资源向重症倾斜

目前看来,日本社会正处于与病毒长期“共存”的状态。

1 日本在收治新冠患者时,采用“抓重放轻”的对策,将医疗资源向重症患者倾斜,允许轻症患者居家隔离,以避免出现医疗资源崩溃的局面。迄今,东京都有500多名患者居家隔离,还有近千人等待住院或者在酒店隔离。

2 日本在病毒检测方面缺乏法律支持。日本《传染病法》规定,可强制传染病患者住院,但是相关部门无权对民众强制检测。曾有回国人员拒绝进行核酸检测直接回家的案例。

目前日本的核酸检测能力为每天3万份,但是实际每日检测份数多在一两万份。有研究认为,由于缺乏检测,东京都的

实际感染人数可能远远超过已知确诊人数。

3 有观点认为,虽然日本确诊病例数快速增加,但重症病例数、死亡率等指标显示目前疫情形势没那么严重。近期日本新增病例中年轻人较多,重症患者数量较少。日本内阁官房长官菅义伟多次强调,目前日本的疫情形势和三四月份不同,东京都的重症病例数在最多时曾有105例,而目前只有16例。最近一个月,日本新冠死亡病例仅为40例。

日本目前就是在这种与新冠病毒“共存”的状态下,等待疫苗早日问世。日本已经和美国辉瑞公司基本达成意向,如果辉瑞公司新冠疫苗研制成功,将于2021年6月前向日本提供6000万人份疫苗。

人物

安倍累到吐血? 日本政府:没有的事

日本政府4日否认首相安倍晋三身体有恙,称他正在“专心工作”。

日本杂志《Flash》当天报道,安倍7月6日在首相官邸的办公室吐血。日本时事通讯社报道,日本应对新冠疫情和洪灾之际,出现“首相累了”的传闻。共同社报道,安倍的健康状况近来受到关注,因为他一改下班后常与政界、商界人物及其他人吃晚饭的习惯,下午6点离开首相官邸

后直接返回私宅。另外,他已经一个多月没有举行记者会或出席国会会议。

就安倍的健康状况,日本内阁官房长官菅义伟4日在记者会上回应,称安倍的身体“完全没有问题”,“我每天都与他见面,他一心扑在工作上”。安倍现年65岁。他2006年首次执政,次年因一系列政治挫折和患大肠炎而辞职。安倍2012年第二次当选首相,后来两次连任。

惊人

柴油车尾烟引发大火 加州疏散七千多人

美国加利福尼亚州林业和消防局3日宣布,最近一场导致约7800人疏散的野火由一辆柴油车排放的烟灰引起。

路透社报道,加州林业和消防局根据实物证据和多名目击者证词判断,“一辆柴油车尾气排放系统排出的燃烧碳(颗粒)”引燃路边干草,由于当地植被干枯导致火势蔓延。这场被命名为“苹果大火”的野火7月31日在洛杉矶以东约120公里处的“苹果树巷”附近燃起,截至8月3日过火面积超过1万公顷,只有5%火势得到控制。

加州林业和消防局发言人费尔南多·埃雷拉说,大火烧毁了一座房屋和两个附属建筑,危及2400户人家,导致约7800人疏散,近2300名消防员参与灭火。大火3日已向东、北蔓延,离开人口稠密区域,但疏散命令尚未解除。加州目前有至少18起野火没有扑灭,其中“苹果大火”规模最大。

惊讶

7700万年前恐龙 诊断出也患有癌症

恐龙和人一样也会生病。令人惊讶的是,一头生活在7700万年前的尖角龙竟然患有癌症。

美国有线电视新闻网3日报道,这头尖角龙的化石1989年从加拿大艾伯特省恐龙公园出土,研究人员当时就注意到尖角龙小腿腿骨变形,以为是骨折所致。然而,加拿大麦克马斯特大学研究人员利用人类诊断癌症的技术手段重新检测发现,这头尖角龙腿骨变形由骨肉瘤导致。这是一种恶性骨肿瘤,人类较常发于20岁以下青少年。

研究团队包括古生物学、放射学、整形外科、古生物病理学等多个学科研究人员。他们重新检测这块恐龙腿骨化石,对它做CT扫描,还切下薄薄的切片放在显微镜下观察。最后,研究人员用强大的三维重建工具重现这块腿骨上的癌症发展情况,诊断这头尖角龙患上骨肉瘤。这项发现有助人类进一步了解癌症的起源进化。

惊险

澳一女游客浮潜时 被座头鲸撞断肋骨

一名澳大利亚女子浮潜时被座头鲸撞伤,导致肋骨骨折和内出血。

英国广播公司3日报道,这名29岁女子随旅行团8月1日在西澳大利亚州宁加卢礁附近海域浮潜。未经核实的报道说,事故发生时她在两头座头鲸之间浮潜。事故发生时,这名女游客所在团队距离海岸数百米,其他游客没有受伤。受伤女游客先被送往附近小镇治疗,后乘飞机前往西澳大利亚州首府珀斯住院治疗,目前情况稳定。西澳大利亚州海域是目前已知座头鲸栖息数目最多的海域。这种鲸体型庞大,体长可达19米,但通常不会攻击游泳者。

在澳大利亚生物多样性、保护与旅游名胜局监管下,宁加卢礁附近自2016年开展与座头鲸共游旅游服务项目。在座头鲸出没的水域浮潜,游客必须与座头鲸保持至少15米距离。

医学专家警告 法德面临第二波疫情风险

法国政府应对新冠疫情科学委员会4日警告,法国今年秋天或冬天迎来第二波疫情的可能性“非常大”;德国一个医师工会同一天说,德国已经出现第二波疫情。

随着疫情缓解,欧洲国家逐步解除防疫封锁措施,但多个国家疫情随后反弹,最近几周单日新增病例数持续增加。法国卫生部网站发布的科学委员会声明写道:“当前(防疫)形势不稳定,我们随时可能陷入一种更不可控的局面,就像西班牙那样。”

与西班牙相比,法国疫情反弹幅度较小。法国卫生部发布的数据显示,截至3日,法国累计确诊病例为191295例,过去

3天新增病例共计3376例,医院重症监护室收治的感染者人数逐渐增多。卫生部通报,8月以来法国单日新增病例平均为1125例,与6月平均新增病例435例相比翻了不少一番,7月平均新增病例为746例。

科学委员会在声明中说:“我们今年秋天或冬天非常可能经历第二波疫情。”这一委员会警告,如果人们不遵守保持社交距离等防疫规定,新一波疫情会提前来袭。

法国科学委员会发布声明的同一天,德国医师工会“马尔堡联盟”说,德国已经出现第二波疫情,如果人们不遵守防疫规

定,得来不易的防疫成果将付之东流。

“马尔堡联盟”主席苏珊·约翰娜告诉德国《奥格斯堡汇报》记者,德国已经处于第二波疫情的早期阶段,急于恢复疫情暴发前的生活、不遵守防疫规定等行为,将“逐渐毁掉德国迄今取得的成功成果”。

与欧洲其他国家相比,德国因疫情死亡的人数较低。路透社说,这一结果归功于大规模病毒检测、完备的医疗系统和民众严守社交距离规定。然而,德国疫情近来同样反弹。德国罗伯特·科赫研究所4日发布的数据显示,德国累计病例为211281例,过去24小时新增确诊病例879例,新增死亡病例8例。