

创新高！

俄罗斯单日新增确诊病例破万

据俄罗斯防疫指挥部3日消息，在过去24小时俄新增确诊病例10633例，累计确诊134687例，累计死亡1280例，累计治愈16639例，这是疫情暴发以来，俄单日新增病例最多的一天。俄卫生部3日表示，专家认为新增病例攀升的原因有三个，分别是病毒检测次数增多、各地新冠疫情蔓延、部分民众未充分遵守防疫隔离规定。

1 加速检测 俄增加了更多检测结果审核中心

俄罗斯卫星通讯社2日援引莫斯科防疫指挥部说法报道，新增病例快速升高是因增加了更多检测结果审核中心。

在2日公布的新增病例中，5358例由莫斯科报告，该市前一日新增病例为3561例。

莫斯科防疫指挥部说，莫斯科单日检测数量已经翻倍，每天实施超过4万次检测。

指挥部说：“9家市政实验室和4家私营实验室开始独立审核确认新冠病毒测试结果。先前，测试结果都要送至一家审核中心确认，使得检测速度较慢。现在莫斯科有14家审核中心，确认病毒检测呈阳性的速度提升数倍。这就是确诊人数增加的主要原因。”

莫斯科上周启动对新冠抗体的快速检测。莫斯科防疫指挥部说，自4月25日以来，莫斯科实施了超过17.5万次快速检测，对快速测试结果呈阳性人员再用拭子检测PCR（聚合酶链反应），以便快速识别无症状感染者并及时予以治疗。

按指挥部说法，无症状感染者数量在增加，“今天约占（新增确诊者）50%”。

卫星通讯社报道，尽管新增病例增加，但莫斯科新冠住院治疗人数保持稳定，每天在1700人左右，每天有3500到4000人接受CT检查。



5月2日，医护人员在俄罗斯莫斯科一处新冠病毒检测站内工作。 新华社/法新

2 疫情控制

韩国宣布5月6日起 转入“生活防疫阶段”

考虑到韩国新冠疫情一定程度上得到控制，韩国国务总理丁世均3日宣布，韩国将从本月6日开始转入正常生活和防疫工作并行的“生活防疫阶段”。

丁世均当天下午主持中央灾难安全对策本部会议时说，虽然国内外疫情危险尚存，但总体上在韩国防疫网内的疫情已得到控制，专家、地方政府和居民都认为韩国具备了转入“生活防疫阶段”的条件。进入这个阶段后，之前因疫情暂停使用的各类设施将分阶段重新启用，原则上将允许在遵守防疫规定的条件下举行聚集性活动。

针对学校开学问题，丁世均表示，将分阶段推进学生返校上课，具体返校时间和授课方式将由教育部长官统一发布。

丁世均还说，如果疫情防控继续维持目前的稳定状况，希望保健福祉部和疾病管理本部能考虑调整传染病危机预警级别。自2月23日起，韩国新冠传染病危机预警级别一直维持在最高的“严重”级别。

韩国疾病管理本部3日发布的疫情统计数据显示，当地时间2日零时至3日零时，韩国新增13例确诊病例，其中10例为境外输入病例，3例为本土感染病例。

3 应对危机 沙特拟大幅削减开支

沙特阿拉伯财政大臣穆罕默德·贾丹2日说，新冠疫情对沙特经济的冲击将在二季度显现，政府将以大幅削减开支等举措应对。

贾丹2日接受沙特阿拉伯电视台采访时说，沙特将以“严格且艰难”举措应对疫情对经济的冲击，包括大幅削减预算支出。“沙特的财政需要更加审慎，前路漫长。”

他说，其中一项举措是延缓多个政府项目，包括沙特“2030年愿景”经济改革计划的大型项目。“只要我们不触及民众基本生活需要，所有选项都可以考虑。”

彭博社报道，贾丹对国家经济形势的判断“陡然转变”。他大约一周前告诉媒体记者，沙特以前经历过类

似、甚至“可能更严重”的危机，国家这次也将渡过难关。

国际原油价格暴跌和新冠疫情令这个原油出口大国面临双重危机。沙特中央银行外汇储备3月以20年来最快速度“缩水”，降至2011年以来最低水平。由于原油出口收益减少，沙特一季度财政赤字高达90亿美元。

国际信用评级机构穆迪投资者服务公司1日把沙特的评级展望从“稳定”下调至“负面”，主权评级维持在A1级。

按照贾丹的说法，沙特已经用一些投资收益冲抵赤字，危机同样会带来投资机遇。他4月说，沙特将动用320亿美元外汇储备以减少赤字，今年或将贷款260亿美元。

4 首次报告 法国宠物猫携带新冠病毒

法国巴斯德研究所2日发布新闻公报称，法国多家研究机构参与的调查发现了该国第一只携带新冠病毒的宠物猫。与世界上此前发现的案例一样，这只猫和一名新冠患者曾生活在一起。

法国阿尔福兽医学院、国家卫生安全署和国家农学研究院与巴斯德研究所的研究人员对10余只新冠患者家中的猫开展了病毒检测。结果显示，巴黎附近的一户人家中一只宠物猫的直肠取样检测结果呈阳性，而它的鼻咽拭子检测呈阴性。这只猫曾有过呼吸和消化方面的症状。

参与研究的阿尔福兽医学院病毒学教授索

菲·勒波德尔说，这仍然是一种罕见的现象，因为即使在病毒广泛传播的地区主动搜索，研究人员也只通过直肠拭子检测到了上述这只猫感染病毒。

公报指出，基于现阶段的科学认知，即使与新冠患者接触，猫似乎不容易感染新冠病毒。不过，新冠患者应限制与猫的密切接触，在它们面前佩戴口罩，在抚摸之前洗手。法国国家卫生安全署此前表示，根据现有的科学知识，没有证据表明宠物和家畜可传播新冠病毒。

中国的研究显示猫和雪貂等动物较易被新冠病毒感染，美国纽约还发现动物园的一只老虎被感染。

5 调查显示 英国迄今逾七成重症患者为男性

英国重症监护国家审计研究中心5月1日发布的一份报告显示，英国迄今因新冠病毒感染住院的重症患者中逾七成成为男性，且男性死亡率更高。

调查涉及英国国民保健制度（NHS）所辖286个重症监护室4月30日下午4时前收治的7542名新冠确诊患者。其中，5389名为男性，占比接近71.5%。

报告说，接受重症监护的患者死亡率大约为49%。其中，男性死亡率为51%，高于女性的43%。另外，50岁以下重症患者死亡率为24%左右。相比之下，老年患者死亡率高得多。60-69岁患者死亡率为56%，70-79岁达67%，80岁

及以上达65%。

依据这份报告，新冠重症患者中，重度肥胖患者占比较高，特别是身体质量指数（BMI）不低于40的人群。

英国《都市日报》2日援引利物浦大学教授、奥尔德·海儿童医院呼吸科顾问卡勒姆·森普尔的话报道，这些数据显示，在英国新冠病毒对住院患者而言致死率与埃博拉病毒相当。森普尔和他的团队发现，感染新冠病毒的住院患者中，17%需要重症监护，45%去世，31%已经出院，24%迄今仍在接受治疗。

森普尔说，有人坚信新冠病毒不过是“大号”流感，这是“严重误解”。

相关链接

被冒名发布新冠病毒起源谣言 日本诺奖得主出面辟谣

近日，一则假借日本诺贝尔奖得主、京都大学教授本庶佑之口，称新冠病毒是“中国制造”的谣言在海外社交媒体散播。为此，本庶佑专门发布辟谣声明，并指出这类对疾病起源毫无根据的说法是“极其危险和灾难性的”。

本庶佑教授4月底在京都大学官网上发布了这份辟谣声明。他说，肆虐全球的新冠疫情带来了痛苦和经济损失，在全世界正遭受前所未有的苦难之时，“我和京都大学的名字被用于扩散虚假指控和错误信息，让我感到非常惊

讶”。

本庶佑在声明中强调，现在是所有人，特别是在科研最前线的人们同仇敌忾，与疾病这个全人类共同的敌人战斗的时候，大家为保护生命而努力，不容片刻耽延，“而在此时，像这类对疾病起源毫无根据的说法是极其危险和灾难性的”。

本庶佑现年78岁，是日本著名免疫学家，因在癌症免疫治疗方面所做贡献，获颁2018年诺贝尔生理学或医学奖。 综合新华社