

# 中东新冠疫情愈演愈烈

新华社电 中东地区3日新冠疫情更加严重，阿尔及利亚总统确诊感染，伊朗和摩洛哥创单日新增确诊病例数新高。

阿尔及利亚3日宣布，新增确诊病例405例，累计确诊58979例，累计死亡1987例，累计治愈40771例。阿尔及利亚总统府当天宣布，总统特本确诊感染新冠病毒。目前特本正在德国一家医院接受治疗，状态正在逐步改善。特本此前表示曾接触过疑似病例并进行自我隔离，之后被送入医院。

伊朗卫生部3日说，伊朗过去24小时新增新冠确诊病例8932例，再创疫情开始以来单日确诊新高，累计确诊637712例，其中死亡病例36160例，治愈495473例。

摩洛哥卫生部3日发布的数据显示，该国过去24小时新增新

冠确诊病例4495例，创疫情暴发以来单日新增最高纪录。截至3日晚，摩洛哥累计确诊229565例，其中治愈189909例，死亡3900例。

突尼斯卫生部3日表示，新增确诊1220例，累计确诊63126例，累计死亡1483例。总理希沙姆·迈希希当晚称，突尼斯因受新冠疫情及其他因素影响，目前经济遇到前所未有的困难。他预计国家经济状况需2至3年才会恢复正常。

沙特阿拉伯卫生部3日宣布，该国过去24小时新增确诊病例473例，累计确诊348510例，累计死亡5456例，累计治愈335153例。卫生部官员表示，随着世界多地新冠感染率的上升，天气的变化以及人们安全防护措施的松懈，预计沙特病例数增加不可避免。卫生部希望沙特民众认识到

这一问题，防止沙特发生较强的第二波疫情。

土耳其卫生部官网3日数据显示，土耳其过去24小时对146247人进行了新冠病毒检测，新增确诊病例2343例，累计确诊382118例；累计死亡10481例；累计治愈328824例。土耳其总统埃尔多安当天在主持召开内阁会议后表示，尽管部分城市疫情偶有起伏，但当前疫情仍总体可控。

还有一些中东地区国家3日更新了累计确诊病例数：伊拉克482296例，以色列316528例，阿联酋136149例，卡塔尔133143例，科威特128080例，阿曼116528例，埃及108122例，约旦86576例，黎巴嫩85209例，巴林82363例，巴勒斯坦67184例，利比亚63688例，苏丹13866例，叙利亚5888例。



## 奥地利再次实施全国“封锁”

奥地利从11月3日零时起实施二次“封锁”，以遏制新冠疫情。奥地利总统范德贝伦2日晚发表全国电视讲话，呼吁民众团结一致，严格遵守防疫规定。图为奥地利维也纳一家餐厅的工作人员在收拾外部餐椅。

新华社发

## 美国超85万儿童感染新冠 一周增幅创新高

新华社电 美国儿科学会和儿童医院协会日前联合发布的最新报告显示，自新冠疫情暴发以来，美国已有超过85万名儿童确诊感染新冠病毒。在截至10月29日的一周内新增儿童确诊病例超6.1万例，增幅创疫情暴发以来最高纪录。

这份报告统计了美国各地公布的儿童新冠感染病例。数据显示，截至10月29日，美国累计报告853635例儿童新冠确诊病例，每10万名儿童中约有1134人感染。

数据还显示，近期美国儿童感染病例快速增加。在截至10月29日的一周内，美国新增儿童新冠确诊病例61447例，增幅为疫情暴发以来单周最高纪录。截至10月29日，有10个州报告的累计儿

童新冠确诊病例数超过2.5万例。

统计还表明，美国儿童新冠住院病例占所在州新冠住院病例总数的1%至3.5%，儿童新冠死亡病例占所在州新冠死亡病例总数的0.2%以下。美国各地对儿童年龄的界定不尽相同，有30个州将儿童最大年龄界定为19岁，有的州则将0至14岁界定为儿童。

美国儿科学会称，目前看来，儿童新冠重症病例非常少见，但迫切需要收集更多有关新冠疫情对儿童长期影响的数据，包括新冠病毒如何损害儿童患者的身体健康、情绪及心理健康等。

美国约翰斯·霍普金斯大学统计数据显示，截至美国东部时间3日傍晚，美国新冠累计确诊病例超过935万例，累计死亡病例超过23.2万例。

## 英国将在利物浦试点全城新冠病毒检测

新华社电 英国政府3日宣布，将对新冠疫情较重的利物浦开展全城范围病毒检测，当地或在那里工作的人士，无论是否出现症状，都可以接受检测。这将是英国首次在城市开展全城范围的大规模新冠检测。

据介绍，这一项目将从6日开始实施，利物浦将会设立多个检测点，人们可以网上预约检测或者直接前往检测点，当地政府也会向人们发送检测通知。这次大规模检测除了使用核酸检测，还会用上一些较新的快速检测

技术。

英国首相约翰逊当天在一份声明中说，这一检测试点项目将有助确认该城市中的无症状感染者，这种大规模检测还处在初次尝试阶段，但它有望成为英国抗击新冠疫情的有力武器。

利物浦目前的新冠警戒级别属于“非常高”，是英国三级新冠警戒系统中的最高级别。

英国政府3日发布的数据显示，该国单日新增新冠确诊病例20018例，累计确诊1073882例。

俄罗斯外长：

## 纳卡问题只能通过政治外交途径解决

新华社电 俄罗斯外长拉夫罗夫3日表示，纳戈尔诺-卡拉巴赫（纳卡）问题只能通过政治外交途径解决。

拉夫罗夫3日在接受俄罗斯《生意人报》采访时说，俄罗斯始终认为，纳卡问题只能通过政治外交途径解决。作为纳卡冲突的主要调停方，俄罗斯的任务是帮助亚美尼亚和阿塞拜疆实现停火，并找到和平解决纳卡问题的方式。

他表示，俄罗斯方面为调停纳卡冲突作了大量努力。俄罗斯正与美国、法国等其他欧洲安全与合作组织明斯克小组共同主席国一道努力，以确保纳卡地区停火协议得到全面履行。

拉夫罗夫说，纳卡冲突国际化以及大批武装分子的涌入已引起国际社会广泛关注。俄罗斯呼吁国际社会发挥作用，阻断武装分子进入纳卡地区的渠道。

纳卡地区位于阿塞拜疆西南部，居民多为亚美尼亚族人。苏联解体后，阿塞拜疆和亚美尼亚因纳卡地区归属问题爆发战争。1994年，双方就全面停火达成协议，但两国一直因纳卡问题处于敌对状态，武装冲突时有发生。今年9月27日，亚美尼亚和阿塞拜疆因纳卡问题爆发新一轮冲突。10月，亚阿两国在有关国家斡旋下先后三次达成在纳卡地区停火协议。但停火协议生效后，双方均指责对方违反协议发动攻击。

## 也门政府军打死15名胡塞武装人员

新华社电 亚丁消息：也门政府军官员3日说，政府军与胡塞武装当天在西南部塔伊兹省发生武装冲突，至少15名胡塞武装人员被打死。

一名不愿透露姓名的也门政府军官员在接受新华社记者采访时说，政府军与胡塞武装当天在塔伊兹省北部数个地区发生激烈冲突，交火持续数小时，政府军打死15名胡塞武装人员、打伤数人。政府军方面有5人死亡、数人受伤。

胡塞武装尚未对此作出回应。塔伊兹省毗邻红海，有胡塞武装与外界联系的唯一港口，其

得失直接关系到沙特阿拉伯领导的多国联军与也门政府军能否对胡塞武装实现真正意义上的封锁。也门政府军一直在塔伊兹省东部、西部和北部与胡塞武装交战。该省首府塔伊兹市中心地带已被政府军控制。

2014年9月，也门胡塞武装夺取首都萨那，后又占领也门南部地区。2015年3月，沙特等国对胡塞武装发起代号为“果断风暴”的军事行动。2018年12月，在联合国斡旋下，也门政府和胡塞武装就荷台达停火、战俘交换等重要议题达成一致，但不久双方就互相指责对方破坏停火协议。

## 瑞典对中国企业封杀令违背公平竞争原则

近日，瑞典邮政电信管理局(PTS)在公布该国将于本月10日进行的5G频谱拍卖条件时，以所谓的“国家安全”为由，明确要求任何参与5G频谱拍卖的运营商不得使用中国5G设备供应商华为和中兴的设备，正在使用中的两家企业设备被限期于2025年之前全部移除。

瑞典是少数几个宣布限制中国厂商5G设备的欧洲国家之一，其滥用“国家安全”概念，动用行政手段和国家力量排斥、打压特定中方企业。国际知名期刊《外交学人》刊文称，瑞典推出的对华为的限制，是各国中强度最大之一。欧盟今年1月底正式通过了应对5G网络安全风险的“工具箱”，从战略和技术角度提出了一系列加强5G安全的举措，但并未禁止中国企业参与欧洲5G网络建设。

消息宣布后，中国外交部发言人表示，瑞方在没有任何证据的情况下，以国家安全为借口，无端抹黑中国企业，公然打压中国电信企业，将正常经济合作政治化。这一做法有悖于瑞典奉行的自由开放、公平公正、非歧视的市场经济原则，也违反了国际经贸投资规则。

长期以来，华为和中兴等中国企业积极参与国际通信技术合作，为瑞典通信基础设施建设作

出了积极贡献。以莫须有的理由对中国企业进行无端指责，歧视性地将中国企业排除在公平市场竞争之外，不仅不利于瑞典5G网络的高质与高效建设，而且缺乏竞争所致的低效率和高成本以及行政命令下移动运营商被迫更换现有设备的巨额成本，都将由瑞典民众来买单。

面对媒体再三追问，瑞典的网络安全专家们无法拿出关于中国供应商5G设备存在安全漏洞的任何证据。瑞典国家电视台10月16日报道，没有一家受访的瑞典运营商认为华为设备存在安全问题。“目前，瑞典移动运营商的网络中广泛使用华为的设备，而华为设备被责令从该国5G网络中剔除，将给本地移动运营商带来巨大变化。”该媒体还在随后报道中指出，华为、诺基亚和爱立信是欧洲5G设备的三大主要供应商，排除华为后瑞典只剩下诺基亚和爱立信两个选择，这将引发对市场缺乏竞争的讨论。

中国驻瑞典大使桂从友1日在瑞典主流媒体《今日工业报》发表署名文章说，5G不是华为的独创，也不是华为的独唱，而是华为与瑞典爱立信、芬兰诺基亚等跨国公司合作的产物。正是华为、爱立信和诺基亚等跨国公司既竞争又合作，才促进了当今5G技术的快速发展。如果排斥

华为、爱立信、诺基亚等相关公司中的任何一两家，不仅影响5G网络建设的水平，也会延缓全球5G建设进程，大大增加各国5G建设成本，使消费者蒙受经济损失。

与瑞典公然打压中国企业的做法形成巨大反差的是，多数欧洲国家以开放合作的态度构建5G生态。挪威电信公司去年12月表示，在5G网络建设中将继续使用华为设备，同时新增爱立信为5G供应商。芬兰运营商埃莉萨公司去年12月宣布，已在包括首都赫尔辛基在内的芬兰多地开通5G网络，华为是其5G设备供应商之一。芬兰交通和通信部部长蒂莫·哈拉卡表示，芬兰的网络立法没有明确指明任何设备商，这项法律的出发点一直是为了保护网络的国家安全。

5G时代是全球互联互通的时代，唯有遵循开放发展和公平竞争的市场原则才能实现多方共赢的局面，并使新技术更快、更高效、成本更低地惠及包括瑞典民众在内的全球广大消费者。一向以开放和外向型经济为特色的瑞典要顺应时代潮流，为包括中国公司在内的全球企业提供开放、公正、公平和非歧视性的竞争环境，而不是滥用“国家安全”概念，操控市场的自由竞争，在孤立的道路上越走越远。据新华社