

国际经贸和金融领域多位海外专家表示——

疫情对全球经贸影响是暂时性的

多位国际经贸和金融领域专家表示，新冠肺炎疫情给中国 and 全球经贸带来的影响只是暂时性的。中国政府采取及时有效措施管控疫情，这在一定程度上缓解了疫情带来的全球公共卫生安全忧虑和对金融经贸的影响。

马尔卡尼表示，尽管当前疫情对中国经济总体将继续带来负面影响，但纵观全年，一旦疫情消退后需求回暖，抵消疫情造成的经济损失，中国经济就会出现反弹。

美国摩根大通公司近期发布的一份报告预计，受新冠肺炎疫情影响，今年第一季度全球和地区经济增速将放缓，但第二、三季度将回升。

元区整体经济影响不会太大。不过，由于中国经济产出减少、生产成本增加，产品价值链或将受到影响。

印度当前蝗灾已基本结束

但今年6月可能出现更严重蝗灾

新华社新德里2月17日电(记者赵旭)沙漠蝗虫近来肆虐非洲和亚洲部分地区，印度一些地方受灾严重，导致大面积农作物减产或绝收。

尽管当前蝗灾基本结束，但印度政府仍发布预警称，今年6月可能出现更为严重的蝗灾。

日本疫情预计将进一步发展

民众朝贺天皇生日等多项大型活动取消或减控规模

■本报驻东京记者 刘洪亮

日本国内的新冠状病毒感染的肺炎病例仍在保持增长势头，各地感染病例不断出现，并出现了感染路径不明的情况。

“钻石公主”号上又新增99个确诊病例

截至记者发稿时，日本国内已确诊519例新型冠状病毒感染病例，死亡1人。其中，据日本厚生劳动省的消息称，在17日完成的“钻石公主”号邮轮上504名检测对象中确诊99人。

此外，日本国内从北海道到冲绳不同地方接连出现了新增感染病例，但与此前输入型的病例不同，近来日本各地的新增病例出现了感染路径不明的情况。

外交部：对日本疫情发展感同身受

据新华社北京2月17日电(记者王卓伦 郑明达)针对日本多地近日新增多个新冠肺炎确诊病例，外交部发言人耿爽17日说，中方正密切关注日本国内疫情发展，对此感同身受。

日本政府开始“紧张起来”

16日，日本政府举行新型冠状病毒感染症对策专家会议。这是疫情以来，日本政府首次召开的相关专家对策会议。

日本首相安倍晋三在会上表示，日本的疫情事态“每时每刻都在变化”，因此需召集有关专家对新冠肺炎特点及防控工作提出建议。

和帮助企业盈利的影响很可能是短暂的，疫情结束后需求将显著反弹。

专家组组长、日本国立感染症研究所所长田隆字表示，为了控制疫情蔓延，需要全体国民合作采取行动。

日本政府17日发布新冠病毒肺炎就诊指南，希望民众首先向专门机构电话咨询，不要急于前往医院。

加藤说，民众如果出现感冒发热症状，应首先停止上班上课，待在家中，每天测量体温。

上海病因诊断“特种侦察兵”出征武汉

(上接第一版) 这是一次不同以往的工作，记者了解到，全国范围有能力开展高水平病理工作的队伍不多。此次调令，来得很急！

是：交大医学院附属瑞金医院病理科王朝夫、费晓春、张衡，超声科刘振华，以及基础医学院病理学教研室蔡军、赵雷。

治愈出院率近半，“上海方案”呼之欲出

(上接第一版) 构成这组数字的每一例，都凝聚着上海救治医学团队的昼夜兼程、全力守护。

“在全国尚无特效药的情况下，上海的治愈出院率已接近五成，目前我们正在进一步梳理手头工作，争取尽快形成‘上海经验’。”

以生命护生命，最强救治力量“大集结”

未雨绸缪，不打无准备之仗，市公卫中心以应对传染病而生，也为之而战。

这就是为全国知晓的上海“公卫模式”的缩影。

自今年1月起，公卫团队1000多名医务人员已全力投入救治与相关保障工作。

上海将“最强兵力”投入救治“主战场”，目标很明确：全力护航每一个生命。

“经不断摸索，在我们的努力下，有患者脱离了危重症、重症。”

事实上，由上海市级救治专家组初步形成的新冠肺炎救治“上海方案”，包括同步推进的药物临床试验，核心是“咬住”目标；让轻症不转为重症，重症不转为危重症。

“讨论具体病例时，我们专家间也会有观点的交锋，因为这是一种新的病毒，国内外都没现成诊疗经验可循。”

“这就是精细化管理，精心研判。病毒确实很狡猾，我们还得跑在它的前头，从各种小线索里预判它可能带来的致命打击。”

相关链接

市公卫中心临床救治机制

- 1、建立对危重症患者的综合脏器支持体系；系统性采取当前的血液净化、ECMO、免疫增加治疗、中药大承气汤灌肠等方案，提高了救治成功率。
2、继发感染病原体的快速鉴定和抗感染治疗方案；因免疫失调或免疫抑制引起的继发感染往往导致不良临床结局，开始使用快速、高通量病原体鉴定技术，提高精准抗感染治疗方案。
3、早期预警轻中症患者危重症进展和干预；通过对系列炎症指标和免疫功能的监测，提早使用免疫干预

范的确认提供科学依据，并为后续研究提供重要科学支撑。

相比救治病人的一线医护人员，这支队伍的感染风险可能更大。为此，他们在出征前一天进行了三级防护标准的行前培训。

设备，这也是上海此前在迎战历次公共卫生事件中从未有过的“阵容”。

疫情发生以来，市公卫中心呼吸与重症医学科主任李锋一直驻守重症病房，他领衔的ECMO团队，以往救治成功率达60%，而国际水平约50%。

就在郭阿姨昨天出院之际，还有一个细节耐人寻味：在她大包小包的行李中，一大袋中药格外醒目——这是她在院治疗调理的一个延续。

此外，隔离病房还驻有心理医生，定时查房。上海市精神卫生中心障碍诊疗专家陈俊从大年初二起就在病房开展“床边心理治疗”。

ECMO、CRRT(肾脏替代疗法)、呼吸治疗、心理治疗等支持治疗团队，共同构成了以“综合治疗”为核心的“上海方案”的方方面面。

“我们希望尽力填满所有可以想到的缝隙，不让病毒有可乘之机！”在市公卫中心采访中，这里救治团队成员忙碌的身影让记者一次次地意识到：这里的一切，在外人看来似乎有些不计代价；这里的医学团队大多“缺觉”，但所有人都“斗志满格”，都认为值得。

最强医学“大脑”，还配有最强医学和血液净化技术，目前轻中度向重症的转化比例已经大幅度降低。

- 4、免疫失调的早期发现与干预；根据患者的细胞因子谱结合临床重症化趋势来决定精准抗炎治疗与血液净化治疗。
5、整合中医，积极进行内环境与肠道微生态调整方案；目前缺乏早期有效的抗病毒治疗方案提高肠道微生态管理，降低病毒性感染的发生。
6、大力发展中医药，提倡中西医结合，每日进行中医专家的交班，促进中药方案的执行。

上海联通聚焦企业安全复工

“抗疫”智慧应用火线上阵

2月10日早上9点，南京西路中信泰富广场写字楼大堂入口，只见一台神秘的测温机器，在自动识别每个路过者的体温。

火线推出5G+热成像人体测温信息化平台，只是上海联通多项智慧应用助力各行各业复产复工、筑牢抗疫“上海堡垒”的一项解决方案。

5G+热成像测温筑牢第一道防线

目前，疫情阻击战正进入关键期。为了在人流密集区域进行快速有效的体温筛查，确保复工顺利进行，上海联通早在1月30日就快速推出了安全、高效、随时随地非接触式的测温解决方案——5G+热成像人体测温信息化平台。



在与病毒的抗争中，时间是我们最大的敌人。为尽早推出5G+热成像人体测温信息化平台，抢在复工潮到来之前给客户筑起第一道安全防线，上海联通人争分夺秒。

2月3日，上海联通收到厂商的备货通知；2月4日，一清早，工作人员驱车赶往闵行仓库与厂商交接，并对安装的技术人员进行现场培训。

场，陆家嘴商圈的上海中心大厦等多个商务区的重点楼宇，也都已引入上海联通的热成像人体测温应用。

此外，上海联通还对水务局、某区应急管理局、公安分局等政府单位、张江人工智能岛等人员密集的科技园区也进行了部署。

自主研发热成像刷脸门禁被“刷屏”

这段时间，朋友圈被一个测温人脸识别刷脸门禁刷屏了：视频中，人只要在一个手机大小的测温门禁前一晃，系统马上语音播报：“体温正常”。

上海启动复工以来，政府机构、企事业单位等对于出入人员的快速体温检测需求愈加强烈。为此，上海联通自主研发了测温人脸识别门禁产品，提供集人脸识别、热成像体温检测功能于一体的门禁管理方案。

随着首台设备的顺利运营，目前，上海火车站、虹桥机场、浦东机场、崇明横沙客运码头、申崇七线客运站等人流聚集的交通枢纽均已启用了无感红外人体热成像测温方案。