

2020年第11期(总第20期)

# 国际战略与安全研究动态

INTERNATIONAL  
SECURITY AND STRATEGY STUDIES  
REVIEW

## 疫情海外信息专报 6



清华大学战略与安全研究中心

CENTER FOR  
INTERNATIONAL SECURITY AND STRATEGY  
TSINGHUA UNIVERSITY



## 疫情海外信息专报 (第 6 期)

### 1、纽约时报发文分析冠状病毒如何影响新的生活方式

3月2日，纽约时报发表了查理·沃泽尔（Charlie Warzel）的署名文章，题为《这场疫情威胁到从信息系统到亚马逊订单的一切稳定》。文章认为持续的互联互通定义了 21 世纪的生活，这种生活方式在很大程度上避开了单一全球事件的压力，但目前新冠病毒可能引发的全球大流行有可能彻底改变这种状况，从各个节点将之前隐藏的系统脆弱性暴露出来。面对冠状病毒，全球互联经济首先遭受打击，美国首次出现药品短缺，利率、油价双双下跌，全球主要股指下跌了 4% 至 12%。全球流行病也会威胁到信息生态系统。我们需要准确的、经过审查的信息，但信息的民主化往往催生错误信息、激励了糟糕的行为、放大了现有的紧张和分歧，而疫情的全球流行及其伴随的恐惧和不确定性让事情雪上加霜。围绕冠状病毒的信息战业已开始，一场公共卫生危机变成了扩大分歧的楔子。病毒引发的信息污染也渗透到在线电商系统中，一些网站利用恐惧来推动产品销售，而亚马逊或许再也无法承担巨量订单，这也会引发大规模恐慌。

<https://www.nytimes.com/2020/03/02/opinion/coronavirus-economy-amazon-uber.html>

### 2、OECD 发布报告评估疫情下世界经济面临的风险

3月2日经合组织（OECD）发布评估报告《冠状病毒：世界经济面临风险》。疫情发展背景下，世界各地都感受到了中国经济的萎缩，

这反映出中国在全球供应链、旅游和大宗商品市场中扮演着越来越重要的角色。报告认为全球经济增长前景非常不确定。假设疫情于 2020 年第一季度在中国达到峰值，而在其他国家也被证明是温和可控的，那么今年全球增长率可能会比 2019 年 11 月《经济展望报告》中的预期值降低 0.5 个百分点左右，即，预计 2020 年全球国内生产总值增速为 2.4%。但中国的前景已被显著修正，今年的增长率预计将下滑至 5% 以下。此外，所有 G20 经济体也都下调了 2020 年增长预期，尤其是与中国紧密相连的日本、韩国和澳大利亚。2020 年全球增长率可能降至 1.5%，这是疫情爆发前预测增长率的一半。经合组织呼吁各国政府迅速采取有力行动，克服冠状病毒及其经济影响。

<http://www.oecd.org/economic-outlook/>

### 3、布鲁金斯学会发布报告分析全球宏观经济的七个前景

3 月 2 日，美国布鲁金斯学会发布了署名沃里克·麦克基宾（Warwick McKibbin）和罗申·费尔南多（Roshen Fernando）的报告《COVID-19 的全球宏观经济影响：七种情景》。疾病的演变及其经济影响的不确定性使得决策者难以制定适当的宏观经济政策应对措施。本篇报告使用建模技术探讨了 COVID-19 在未来一年中如何演变的七种不同情景，并考察了不同情景对宏观经济结果和金融市场的影 响。分析表明，即使是一场被遏制的疫情，也可能在短期内对全球经济产生重大影响。在所有经济体中，通过加大对公共卫生系统的投资，尤其是在那些卫生保健系统欠发达、人口密度高的欠发达经济体中，可以避免巨大的经济损失。

[https://www.brookings.edu/wp-content/uploads/2020/03/20200302\\_COVID19.pdf](https://www.brookings.edu/wp-content/uploads/2020/03/20200302_COVID19.pdf)

#### 4、比利时智库发文称企业必须将供应链从中国进一步转移

2月28日,布鲁盖尔研究所发表高级研究员艾丽西娅·加西亚-赫雷罗(Alicia García-Herrero)的文章《企业必须将供应链从中国进一步转移》。文章认为,冠状病毒的爆发提醒了国际公司过度依赖中国的风险。在疫情下,中国大多数商品和服务的国内需求已经崩溃,各地的工厂现已关闭或处于低负荷运转,国内和国际的运输大部分都已停止。中国供应链的中断现已影响到日本汽车工厂、印度制药公司和西方工业电子产品制造商。虽然美国、日本、韩国的企业已经开始将海外生产投资分散到越南等东南亚国家,但东南亚自身在生产投入方面也严重依赖中国,将价值链从中国转移到东南亚对企业降低集中度风险收效胜微。跨国公司必须考虑如何尽快减少对中国的依赖,将采购和制造转移回本国市场、客户市场或第三国,比如墨西哥、土耳其和东欧国家。文章认为,尽管冠状病毒对中国和其他国家的经济增长和通胀的影响可能是短暂的,但它对全球价值链运行的影响将会更持久。

<https://www.bruegel.org/2020/02/companies-must-move-supply-chains-further-from-china/>

#### 5、CNBC 评论新冠病毒对中国新创企业的影响

3月2日,美国消费者新闻与商业频道(CNBC)发表了伊芙琳·程(Evelyn Cheng)的署名文章《冠状病毒的爆发迫使中国的新创企业重新思考它们的优先事项》。中国经济的快速增长曾经意味着企业可以驾驭短期趋势,并迅速为创始人的下一次创业创造资本,而很少考虑长期后果。冠状病毒的爆发震动了中国的投资行业,让企业转变了经营理念,其他企业则开始寻找新的机遇。越来越多的新创企业意识到手头有更多资本的重要性,同时投资者正在评估病毒破坏速度可能加速的趋势。疫情创造了一些新的业务,也有很多行业出现了新的机

会，新一轮的投资并购正在开启。金融市场已经反映出投资者对潜在更可持续增长机会的押注。

<https://www.cnbc.com/2020/03/03/coronavirus-outbreak-forces-china-start-ups-to-rethink-priorities.html>

### 6、外交政策网站发文分析黑客和间谍如何利用病毒

外交政策网站 2 月 28 日发文《黑客和间谍如何破坏对冠状病毒的战斗》称，情报部门在操纵健康信息方面有着悠久的历史，流行病尤其容易受到干扰。作者布鲁斯·施奈尔（Bruce Schneier）表示，世界卫生组织（WHO）、美国疾病控制和预防中心（CDC）和其他公共卫生机构的流行病专家正在使用各种数字通信和监控系统收集信息，以了解病毒是如何以及在哪里传播的，而这些系统极易受到黑客攻击和干扰。大约从一月中旬开始，数以千计的社交账户被发现用各种语言散布消息，指责美国造成了疫情。而更大的脆弱性体现在美国的应急反应基础设施，包括用于监测和追踪疫情的卫生监测系统。通过入侵这些系统和破坏医疗数据，拥有强大网络能力的国家可以从源头上改变和操纵数据。随着冠状病毒濒临成为一种流行病，美国面临着没有可信数据的风险，而且其应对能力进一步被削弱。作者建议美国和国际公共卫生领导人必须抓紧时间评估和加强国家数字卫生系统的安全性。美国的卫生基础设施安全需要重新定位——从进攻转向防御。

<https://foreignpolicy.com/2020/02/28/hackers-spies-coronavirus-espionage/>

### 7、日本和平外交研究所发文比较日韩防疫工作

2 月 29 日，日本和平外交研究所发表题为《新冠病毒传染的日韩比较》的文章称，日韩在边境管制上的举措大致类似，但在国内的感染防控工作上差距很大。韩国效仿中国，采取了较严格的管制措施，

并将感染者相关信息及时向社会公布；但日本却出于人权和个人隐私保护，在信息公开上暧昧不明，不利于防疫工作进行。另外，韩国政府行动力也高于日本，不仅防疫预算远超日本 10 倍以上，每天的核酸检测人数也是日本的 10 倍以上。由此可见日韩在防疫态度上的巨大差距。

<http://heiwagaikou-kenkyusho.jp/korea/2498>

## 8、日本《朝日新闻》发文探讨日中首脑会晤前景

3 月 3 日，日本《朝日新闻》发表题为《访日延期、探索新的合作机会》的社论称，由于疫情尚未平稳，中国国家主席原定于 4 月的访日计划很有可能会延期。虽然这略显遗憾，但双方应在共同抗疫的新形势下，积累更多的合作成果。首先，双方应建立医疗数据和防疫情况的信息共享机制，合作推动医疗科学研究。其次，新冠疫情再次展现出日中韩三国密不可分的关系，三国应克制在历史问题上的争议，共筑“面向未来的合作关系”。未来应按照上述方向推进，为中国领导人访日构筑更好的整体环境。

<https://www.asahi.com/articles/DA3S14387255.html>

## 9、大西洋理事会发文分析非洲国家如何应对新冠病毒

2 月 27 日，大西洋理事会发表了题为《非洲国家为冠状病毒大流行做准备》的文章，作者乔安妮·楚克沃克 (Joanne Chukwueke) 表示，许多非洲国家政府已经积极主动地实施了预防措施。考虑到新冠病毒惊人的传播速度和中非市场的紧密联系，流行病传到非洲始终只是时间问题。但是非洲国家已经开始了积极行动，世卫组织确定了 13 个与中国来往密切的非洲国家，并加强了与这些国家卫生部的政府间协调和沟通。在国家层面，当局扩大了机场的安检程序，很多非洲航空公司都暂停了直飞中国的航班，降低受感染乘客下船传播病毒

的风险。但是，埃塞俄比亚航空公司仍在继续提供往返中国的服务，这可能会破坏非洲防疫的努力。作者还提到，非洲漏洞百出的边界，不受监管的流动人口、冲突，拥挤的城市和贫民窟，会使得早期病例发现变得更加困难。

<https://www.atlanticcouncil.org/blogs/africasource/african-countries-prepare-for-a-coronavirus-pandemic/>

本期编辑：姚锦祥、许馨匀









**清华大学战略与安全研究中心**

办公地点：清华大学明斋 217

联系电话：010-62771388

电子邮箱：[ciss@tsinghua.edu.cn](mailto:ciss@tsinghua.edu.cn)