



### 疫情海外信息专报 (2020年7月13日)

#### 1、《经济学人》文章称美中科技冷战正在升温

7月11日,《经济学人》网站发表社论文章《科技冷战正在升温: TikTok 与美中科技脱钩》。文章称,过去两年里有诸多预测认为美中科技会脱钩,实质进展并不明显。但过去两周里发生的种种事件打破了原有的局面。例如:美国国务卿迈克·蓬佩奥表示正在考虑禁用 TikTok;英国和法国正在考虑从 5G 运营商中排除华为等。文章认为, TikTok 等软件在美国创造的就业机会和纳税少,政府颁布禁令的成本很低。硬件设备拆分则相对缓慢,主要是因为制造业的全球一体化。例如,苹果即将推出的 5G 手机仍选择中国制造,华为寻求芯片替代品代价高昂,英国、法国如禁用华为则将会承担极高的成本。文章强调,科技脱钩还存在一些不确定因素。一是如何划分两个技术势力范围,美国认为世界会使用硅谷的产品,但实际上许多国家可能与中国科技体系结盟形成对冲。二是脱钩成本过于高昂,一旦发生生产转移,全球硬件行业需要重新复制生产线致使成本大幅上扬。

<https://www.economist.com/leaders/2020/07/11/tiktok-and-the-sino-american-tech-split>

## **2、兰德公司发表研究报告称美国仍在人工智能的部分领域相对中国占优势**

7月8日,兰德公司发表由兰德·沃兹曼(Rand Waltzman)研究员和莉莉安·阿布隆(Lillian Ablon)研究员等撰写的研究报告《维持在人工智能和机器学习领域的竞争优势》认为,报告指出截至2020年年初,美国在人工智能技术上保持领先,这很大程度上因为美国在半导体领域有明显优势,但中国正在通过大规模政府投资和有效的工业政策逐渐削弱美国的相对优势。中国的优势主要在人工智能应用的开发和大数据领域,但是在数据上的优势可能无法弥补在半导体领域的劣势。在美国国防部看来,基础科学领域的突破不是比较美中人工智能竞争力的最关键维度。不管是中国、美国或者是美中合作产出的基础研究成果都可以让各方获益。人工智能的商业应用同样不是关键维度。人工智能公司的总部不管是在中国还是美国都是市场导向的,哪里有市场就向哪里提供产品和服务。

[https://www.rand.org/pubs/research\\_reports/RRA200-1.html](https://www.rand.org/pubs/research_reports/RRA200-1.html)

## **3、欧洲对外关系委员会：美国对华经济战导致欧洲受损**

7月8日,欧洲对外关系委员会发表由政策研究员乔纳森·哈克布罗伊齐(Jonathan Hackenbroich)撰写的署名文章《美国升级对华经济战可能采用的办法》。文章探讨了美国对华经济战中可能会采取的一些措施,认为这会直接或间接

影响到欧洲。这些政策包括加强出口管制、将更多的中国公司列入实体清单、以各种手段阻止欧洲公司向中国出口关键零部件及药品等。哈克布罗伊齐认为，美国可能会将国际金融机构如国际货币基金组织武器化。美国可能将全面禁止华为参加 5G 建设作为紧急金融援助与贷款的前提条件，在欧洲国家面临金融危机时威胁欧洲。如果美国采取这些措施会对欧美关系造成损害。许多欧洲国家认为经济工具不应该被武器化，并且不能以这种方式使用。

[https://www.ecfr.eu/article/commentary\\_how\\_the\\_us\\_could\\_ramp\\_up\\_its\\_economic\\_war\\_on\\_china](https://www.ecfr.eu/article/commentary_how_the_us_could_ramp_up_its_economic_war_on_china)

#### 4、美国国家亚洲研究局文章分析边境冲突后印中关系走向何方

7月10日，美国国家亚洲研究局发表迪普·帕尔（Deep Pal）的署名文章《拉卡达边境冲突后的印中关系：寻找新的权宜之计》。文章认为，印中边境问题不是新问题。印中两国高层往来减缓了中印两国关系的紧张状态。自80年代印中关系逐步改善以来，两国重视经济、科技领域而在人文交流上则还有提高空间。缺乏人文交流使得印度对中国的观念中存在一种矛盾，一方面对1962年的边境冲突耿耿于怀，另一方面仰慕中国近40年来取得的巨大发展。相比中国政府在处理危机时的舆论管控，印度政府也应该及时管控，否则会对改善两国关系带来困难。帕尔强调，印度坚持独立外交与美国不存在正式的同盟关系，但中国会是印美加强联系的重要

因素，同时还会帮助加强与区域内其他国家如澳大利亚、日本、韩国、越南等的联系。

<https://www.nbr.org/publication/india-china-relations-after-clashes-in-ladakh-looking-for-a-new-modus-vivendi/>

## 5、布鲁金斯学会文章称新冠疫情需要有力的政策回应

7月10日，布鲁金斯学会官网发表世界银行研究组副主席希拉·帕扎尔巴修格鲁（Ceyla Pazarbasioglu）和全球经济发展研究员艾汗·克斯（M.Ayhan Kose）的署名文章《新冠肺炎带来的损失需要前所未有的政策回应》。文章警告，疫情可能造成二战以来最大的经济衰退。对于新兴市场和发展中经济体而言，新冠肺炎全球大流行暴露了他们经济的脆弱性。在投入大量资源到抗疫中的同时，这些经济体还要面对卫生压力、出口及旅游业收入的大幅下滑。疫情会导致贫困人口激增，并且持续一段时间，南亚以及撒哈拉以南的非洲将会是受影响最重的地区，甚至影响社会稳定。具体应对措施应包括及时有效地解决公共卫生危机，减少企业债务压力，同时增加在金融财政政策方面的全球合作等。

<https://www.brookings.edu/blog/future-development/2020/07/10/unprecedented-damage-by-covid-19-requires-an-unprecedented-policy-response/>

## 6、CSIS 呼吁关注疫情下非洲粮食安全

7月10日，战略与国际研究中心（CSIS）发表由该中心

非洲项目研究员米米·阿勒马耶胡（Mimi Alemayehou）撰写的文章《不让新冠肺炎造成非洲饥荒》。文章认为，新冠肺炎导致非洲粮食危机恶化，其中最严重的地区是撒哈拉沙漠以南的非洲。在新冠肺炎肆虐之前，撒哈拉以南非洲的农业遭受了蝗灾的破坏。而疫情不仅仅分散了应对蝗灾的努力，而且预计将导致八千万人成为极端贫困人口。由于缺乏全球粮食供给协调与合作，以及部分国家囤积居奇，粮食价格上升，本来就不富裕的非洲国家因此更难购买粮食。非洲当地粮食生产同样受到了影响，由于防疫措施，农民难以将食品运至市场销售。如果不及时采取有效措施，新冠肺炎可能导致近2.5 亿人口挨饿。阿勒马耶胡建议非洲各国政府组成一个区域性的粮食贸易集团，在减轻关税壁垒以及提供贷款帮助农民渡过难关的同时，缓解粮食危机。

<https://www.csis.org/analysis/preventing-covid-19-becoming-hunger-crisis-africa>

## 7、《经济学人》：人们将不得不适应新冠疫情的存在

7月4日，《经济学人》网站发表社论文章《我们的生活方式：必须适应仍将继续存在的新冠疫情》。文章称，即使确诊病例已逾千万，但世界范围内的第一波疫情并未过去。具体来看，中国和越南的疫情已经得到了有效控制，南亚和拉丁美洲病毒肆虐，以美国为代表的其他国家面临失控的风险，而欧洲则介于两者之间。疫情的最终走向取决于各国如何应对。尽管疫苗尚未研发成功，核酸检测、流行病学追踪和隔

离已被证明是有效的防护措施，输氧也被证实是有效的治疗手段。然而，改变社会规范是很难的，拒绝戴口罩、年轻群体不在意的态度、经济发展要求复工、政治家追求仕途等因素都对阻击疫情形成了挑战。

<https://www.economist.com/leaders/2020/07/04/covid-19-is-her-e-to-stay-people-will-have-to-adapt>

## 8、《华尔街日报》：新冠疫情蔓延给食品供应带来压力

7月12日，《华尔街日报》网站发表安妮加斯帕罗(Annie Gasparro)和姜在源(Jaewon Kang)的署名文章《从面粉到汤品罐头，新冠病毒激增给食品供应带来压力》。文章称，由于新冠肺炎感染病例数不断攀升，加之持续的封锁使生产受压，客户需求增加，食品杂货商在保证库存方面遇到了困难。包括通用磨坊公司(General Mills Inc.)、金宝汤公司(Campbell Soup Co.)和康尼格拉食品公司(Conagra Brands Inc.)在内的大型食品生产商表示，虽然正以最快的速度生产食品，但仍无法补充库存。尤其面粉、罐头汤、意大利面和大米等食品仍然短缺。市场调研公司 IRI 的数据显示，截至7月5日，有10%的包装食品、饮料和家庭用品缺货，疫情暴发前该数据是5%至7%。

[https://www.wsj.com/articles/coronavirus-surge-challenges-struggling-food-supply-chains-11594546200?mod=hp\\_lead\\_pos9](https://www.wsj.com/articles/coronavirus-surge-challenges-struggling-food-supply-chains-11594546200?mod=hp_lead_pos9)

## 9、Surgo 基金会预测非洲各地区受疫情影响情况

7月10日,《经济学人》网站发文报道了 Surgo 基金会对非洲各地区受疫情影响的预测情况。该机构构建了一个基于人口年龄和密度、政治脆弱性、医疗卫生状况等因素的预测模型。结果显示,虽然风险的形成因素不同,但各国面临的风险程度是相近的。南非、埃及等富裕国家的医疗保险系统更好,但面临人口老龄化问题。最脆弱的10个地区中有4个在刚果民主共和国,这很大程度上与政治不稳定性有关。埃塞俄比亚虽然较为稳定,但大量贫民窟缺乏安全的社交距离。此外,研究发现在越脆弱的地区,感染人群传播病毒的可能性越高。最关键的是,因感染新冠病毒而死亡的真实数字可能永远不为人知,由于这些国家的核酸检测能力很低,而且大多数国家并不会追踪死亡原因。

<https://www.economist.com/graphic-detail/2020/07/10/which-parts-of-africa-will-be-hit-hardest-by-covid-19>

## 10、《华尔街日报》预测新冠疫情导致投资收益阴云密布

7月12日,《华尔街日报》网站发表迈克尔·伍尔斯托恩(Michael Wursthorn)的署名文章《华尔街收益预测:阴云密布,或有震荡》。文章称,新冠疫情的不确定性对投资者和分析师构成了巨大考验。在新冠疫情大流行造成经济危机之后,标普500指数中有超过180家公司取消了预期收益估测,这导致分析师对收益预期的差异达到至少自2007年以来的最高水平。经济学界普遍认为,刚刚结束的第二季度可能是经济低迷的低谷,但因新冠造成的经济损失程度尚不清楚。总

体而言，预测标普 500 指数中上市公司第二季度的收益将较上年同期下降近 45%，所有的 11 个板块的收益都将出现下跌，其中能源、非必需消费品和工业企业的跌幅最大。

[https://www.wsj.com/articles/wall-streets-earnings-forecast-cloudy-with-a-chance-of-turbulence-11594546201?mod=hp\\_lead\\_pos3](https://www.wsj.com/articles/wall-streets-earnings-forecast-cloudy-with-a-chance-of-turbulence-11594546201?mod=hp_lead_pos3)

撰稿人：吴迪、钟玉姣      审稿人：黄萧嘉