



Committed to Improving
Economic Policy.

Research Note

2021.8.17(Y-Research RN101)

马绍之、李丽馨/第一财经研究院研究员

研究简报 热点

www.cbnri.org

以色列强化防疫措施应对第三轮疫情 美国消费者信心指数创 10 年新低 | 全球疫情与经济观察 (2021 年 8 月 16 日)

摘要

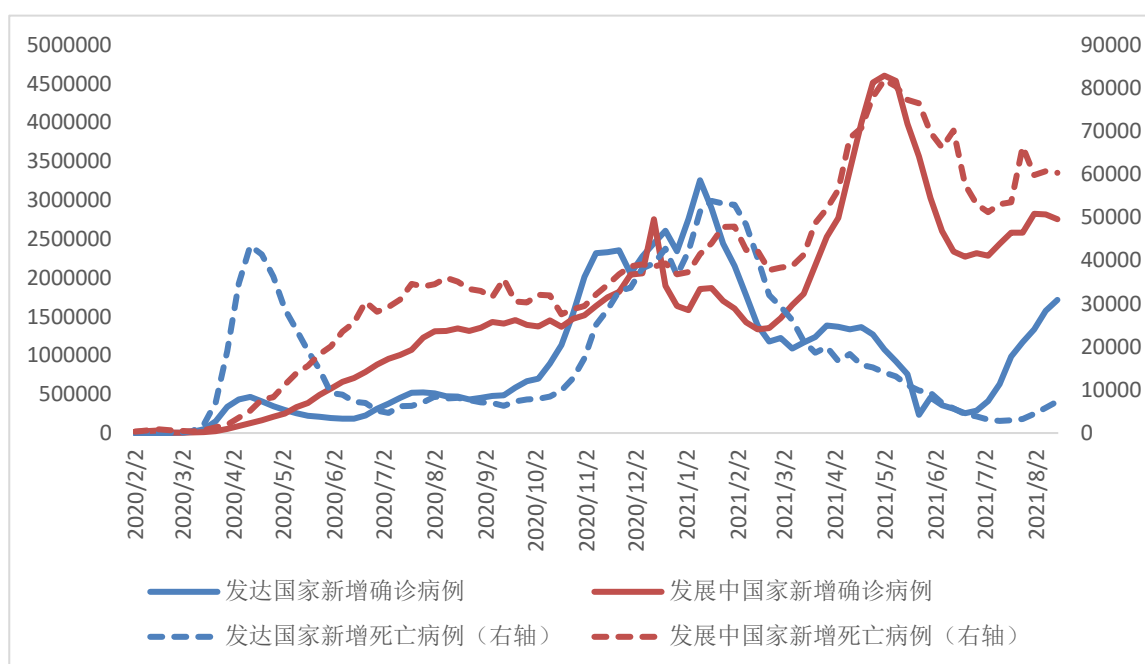
截至北京时间 8 月 16 日 13 点,全球新冠肺炎确诊病例为 2.07 亿例(约翰霍普金斯大学数据)。上周(8 月 9 日 13 点-8 月 16 日 13 点)全球新增确诊病例 446.7 万例,新增死亡病例 6.8 万例。

发达国家疫情快速蔓延,上周新增确诊 171.4 万例,新增死亡病例 7302 例,均呈现上升趋势。其中美国上周新增病例 91.5 万例,是 6 月均值的 10 倍多。另一方面,自 6 月下旬以来以色列疫情快速蔓延,上周新增确诊 38878 例,周环比增速连续 9 周超过 50%;从每百万人新增病例来看,以色列是疫情蔓延最快的发达国家。目前以色列政府已经升级防疫措施应对第三轮疫情,这包括口罩强制

令、进入公共场所需健康证明等。此前得益于疫苗高接种率，以色列是最早开放边境的国家，截至 8 月 14 日以色列每百人接种疫苗剂数高达 140 剂，在全球处于较高水平。

上周发展中国家新增确诊 275.4 万例，新增死亡病例 6.0 万例，基本趋于稳定。疫情在东南亚、中东部分国家快速蔓延，上周伊朗（新增 26.7 万例）、泰国（新增 15.1 万例）、马来西亚（新增 14.2 万例）、菲律宾（新增 8.3 万例）新增确诊均创下新高，其中伊朗是新增病例最多的发展中国家。

图 1 发达国家、发展中国家周新增确诊病例与新增死亡病例



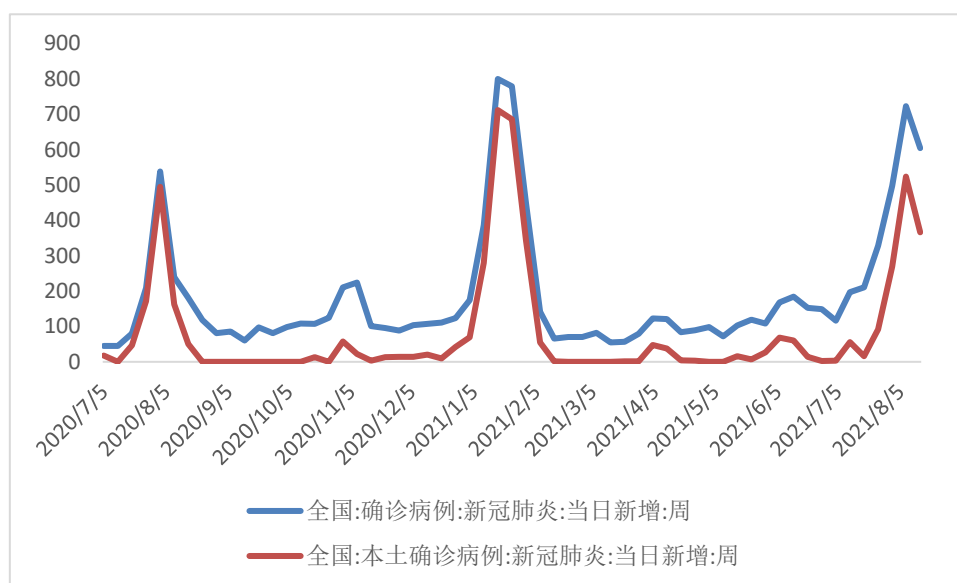
注：发达国家、发展中国家分类参考国际货币基金组织在《世界经济展望》中的分类。

数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

上周 31 省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告新增

确诊病例 604 例，其中本土新增确诊 366 例，与上一周相比已经有放缓的趋势。

图 2 31 省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团
周新增本土确诊与新增本土无症状感染



数据来源：国家卫生健康委员会、Wind、第一财经研究院计算

表 1 全球每百万人周新增确诊前十国家及相关指标

国家	上周每百万人新增病例	上周新增确诊病例
格鲁吉亚	8439	33665
多米尼加	8002	576
博茨瓦纳	6032	14184
古巴	5249	59449
以色列	4492	38878
马来西亚	4398	142359
斯威士兰	4265	4948
黑山	3939	2474
塞舌尔	3183	313
伊朗	3180	267092

数据来源：约翰霍普金斯大学、世界银行、第一财经研究院计算

表 2 全球累计确诊前十国家确诊病例及相关指标

国家	累计确诊病例	每百万人确诊人数	新增确诊病例		累计确诊病例周环比增速	
			上周	前一周	上周	前一周
美国	36678753	112275	914968	760368	2.6	2.2
印度	32225513	23825	255559	273996	0.8	0.9
巴西	20364099	97218	198427	227314	1	1.1
俄罗斯	6511431	45069	148790	155128	2.3	2.5
法国	6471262	96619	99913	161415	1.6	2.6
英国	6297157	94751	199040	190523	3.3	3.2
土耳其	6078623	73842	182782	147906	3.1	2.6
阿根廷	5084635	114276	65740	83048	1.3	1.7
哥伦比亚	4867761	98044	28777	44570	0.6	0.9
西班牙	4693540	100297	105408	141088	2.3	3.2
全球	207195523	27283	4467268	4390412	2.2	2.2

数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

表 3 全球累计确诊前十国家死亡病例数及相关指标

国家	累计死亡病例	每百万人死亡人数	新增死亡病例		累计死亡病例周环比增速	
			上周	前一周	上周	前一周
美国	621635	1903	4806	3537	0.8	0.6
巴西	569058	2717	5907	6317	1	1.1
印度	431642	319	3333	3536	0.8	0.8
俄罗斯	167595	1160	5486	5383	3.4	3.4
英国	131269	1975	639	616	0.5	0.5
哥伦比亚	123459	2487	1001	1460	0.8	1.2
法国	112705	1683	298	334	0.3	0.3
阿根廷	109041	2451	1582	1687	1.5	1.6
西班牙	82470	1762	464	520	0.6	0.6
土耳其	53159	646	1071	660	2.1	1.3
全球	4362015	574	67654	66620	1.6	1.6

数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

根据 OurWorldInData 的数据，截至 8 月 14 日全球新冠肺炎疫苗接种 47.0 亿剂；过去一周全球新增疫苗接种 2.57 亿剂；中国每

百人疫苗接种剂数为 128.8，已经接近英国水平。

表 4 全球疫苗接种剂数前十国家（截至 8 月 14 日）

国家	接种剂数（百万剂）/ 每百人接种剂数	国家	接种剂数（百万剂）/ 每百人接种剂数
中国	1853.8 / 128.8	德国	97.3 / 116.1
印度	543.9 / 39.4	英国	87.6 / 129.1
美国	355.8 / 106.4	土耳其	82.9 / 98.3
巴西	163.5 / 76.9	印度尼西亚	81.4 / 29.8
日本	108.2 / 85.5	法国	79.8 / 118.2

注：德国、英国数据截至 8 月 13 日，法国、日本数据截至 8 月 12 日。

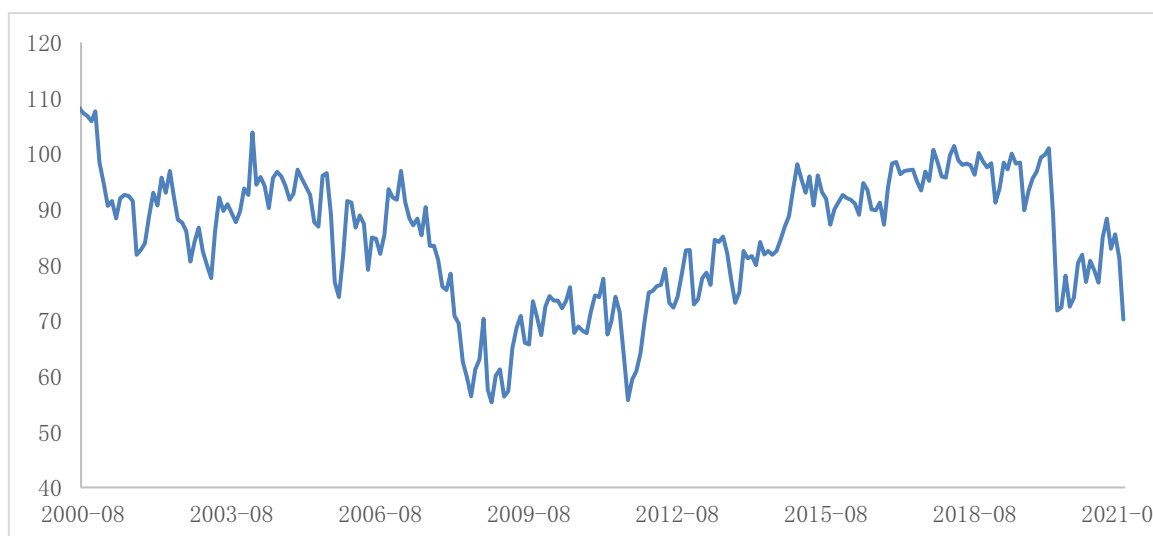
数据来源：OurWorldInData

- 上周美国新增确诊病例 91 万例，是 6 月均值的 10 倍多。南美洲国家疫情缓和，上周巴西（新增 19.8 万例）、阿根廷（新增 6.6 万例）新增确诊进一步减少。
- 欧洲发达国家疫情有缓和的迹象，上周新增确诊 61 万例，较前一周少增约 5.7 万例。然而在部分国家疫情蔓延加速，上周德国新增病例（3.0 万例）周环比增加 55.5%，疫情有快速蔓延的趋势；英国新增确诊 19.9 万例，已连续两周上升。
- 印度疫情保持稳定，上周新增确诊病例为 25.6 万例。东南亚部分国家疫情仍在快速蔓延，上周新增确诊超过 5 万的国家中，仅印度尼西亚新增病例环比减少；泰国、马来西亚、菲律宾和越南新增病例再次创下历史新高。
- 根据中国国家卫健委数据，上周 31 省（自治区、直辖市）

和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例 604 例，其中本土病例 366 例；新增无症状感染者 208 例，其中本土病例 54 例。

8 月美国密歇根消费者信心指数下降至 70.2，为近 10 年来最低；指数环比下降 13.5%，降幅在 40 年来仅次于新冠疫情暴发时期（2020 年 4 月，19.4%）、金融危机时期（2008 年 10 月，18.1%）和卡特里娜飓风时期（2005 年 9 月，13.7%）。消费者信心恶化与 6 月下旬以来 Delta 变异毒株在美国快速蔓延有关，人们对经济前景预期暗淡拖累信心指数下滑。

图 3 美国密歇根大学消费者信心指数

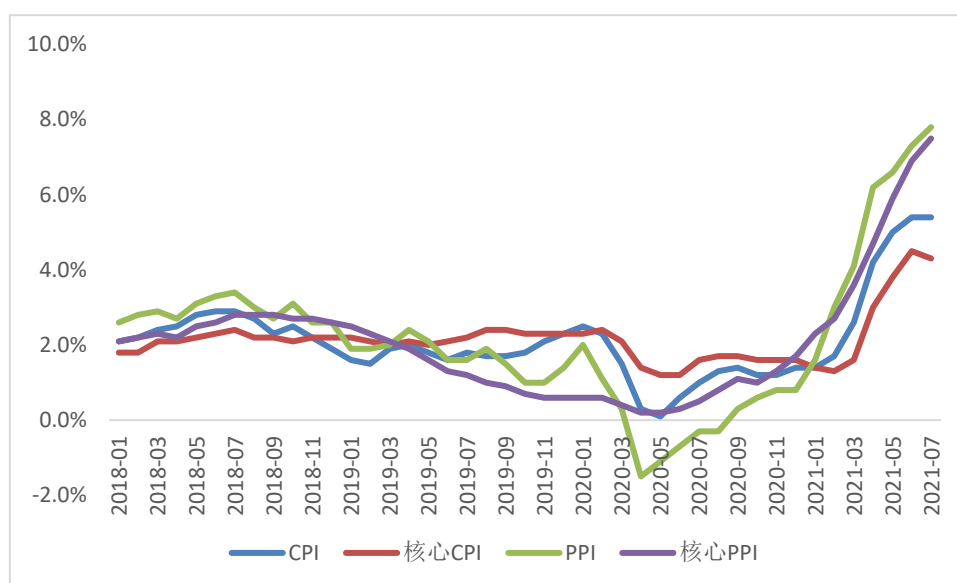


来源：美国密歇根大学，Wind

根据美国劳工部数据，美国通胀有回落的迹象，7 月美国 CPI 同比增长 5.4%，与前月持平；核心 CPI 同比增长 4.3%，自 3 月以来首次增速放缓。然而供给不足给带来的工业品价格上涨压力并未

减弱，8月美国PPI同比增长7.8%，剔除食品与能源价格的核心PPI同比增幅为7.5%，双双刷新有数据以来纪录。

图4 美国PPI与CPI同比

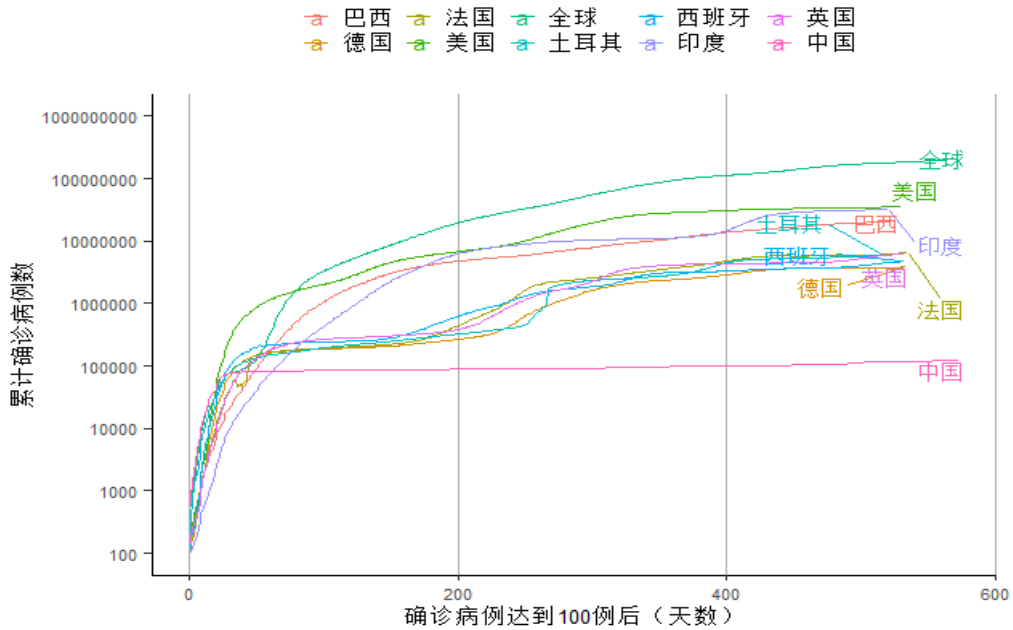


来源：美国劳工部、Wind

全球疫情数据图表

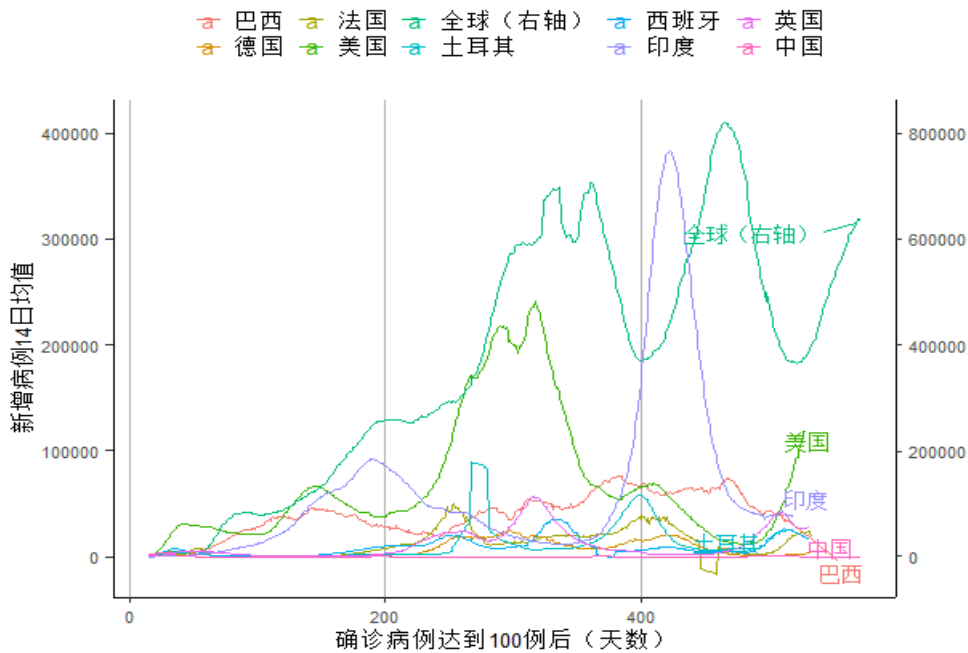
全景

图 5 确诊病例到达 100 例后主要国家累计确诊病例变化



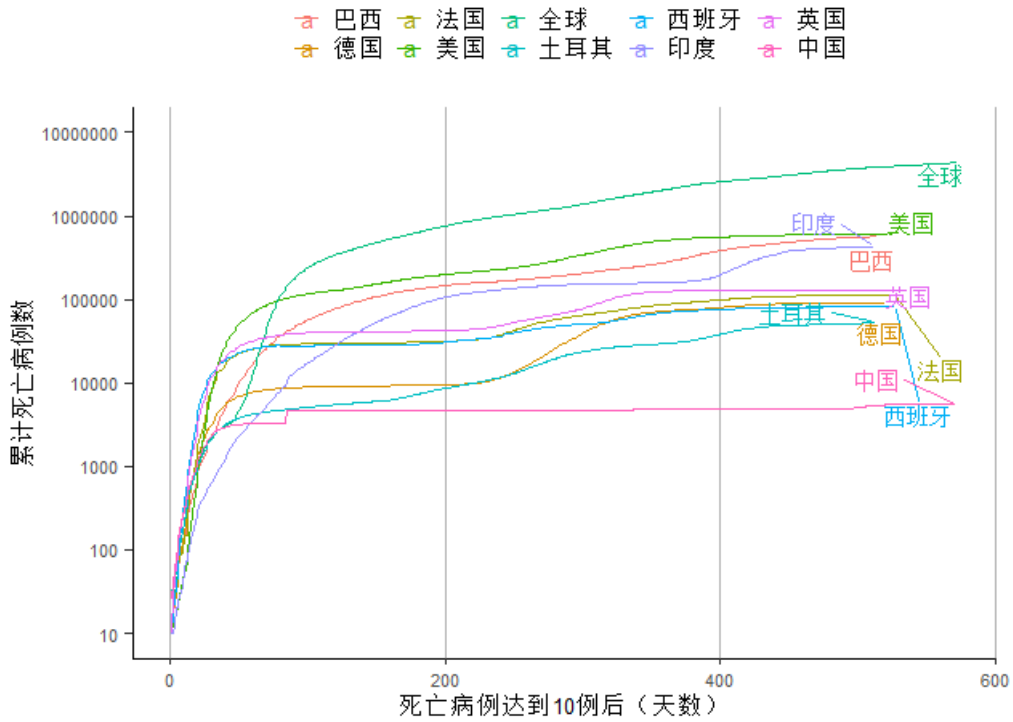
数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图 6 新增确诊病例达到 100 例后主要疫情国家新增确诊病例增长 14 日均值



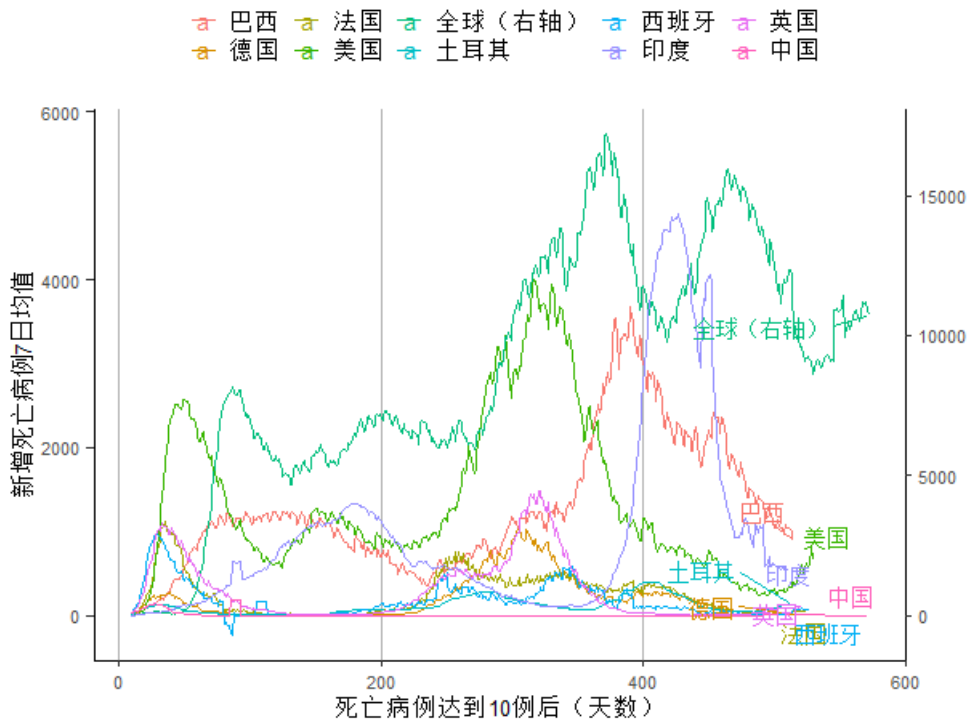
数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图 7 死亡病例到达 10 例后各主要疫情国家死亡病例



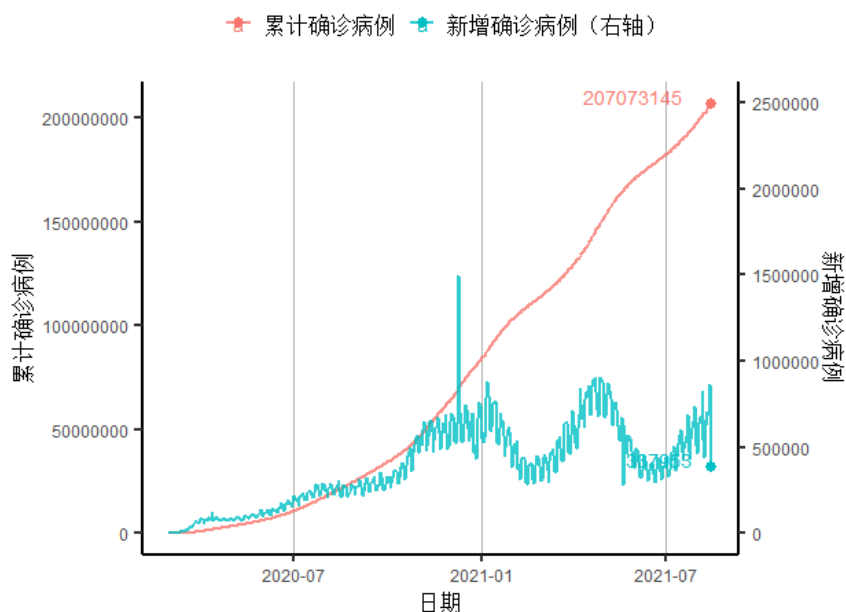
数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图 8 死亡病例到达 10 例后各主要疫情国家死亡病例增长 7 日均值



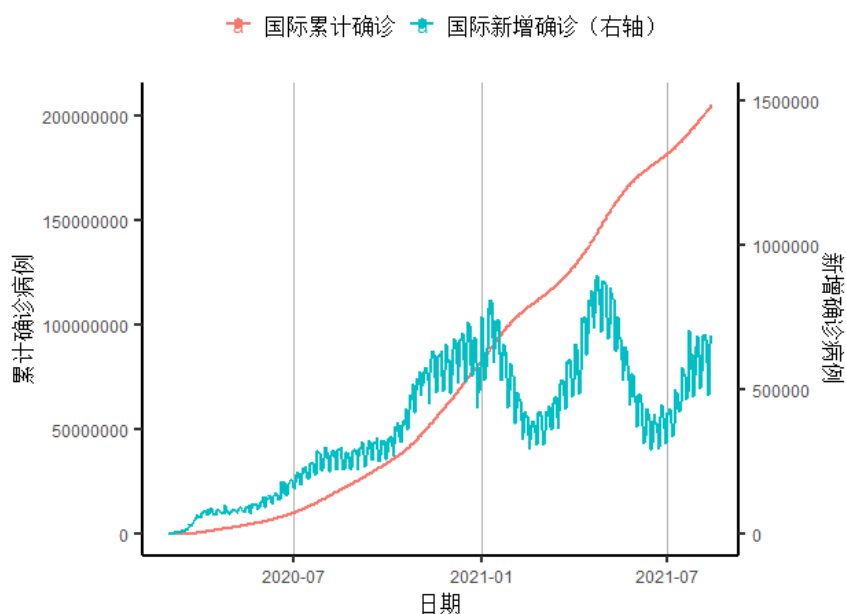
数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图 9 国际确诊与新增确诊人数（约翰霍普金斯大学数据）



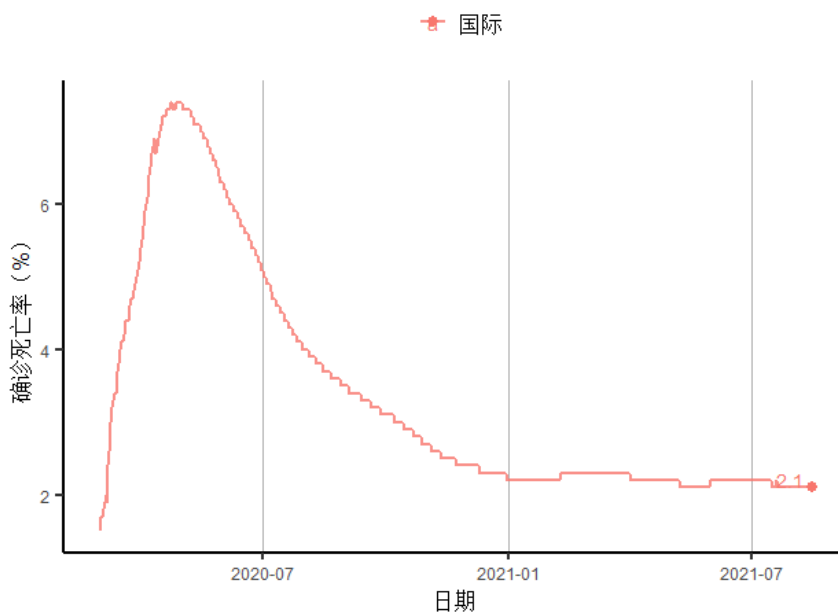
数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图 10 国际确诊与新增确诊人数（世界卫生组织数据）



数据来源：世界卫生组织、第一财经研究院计算

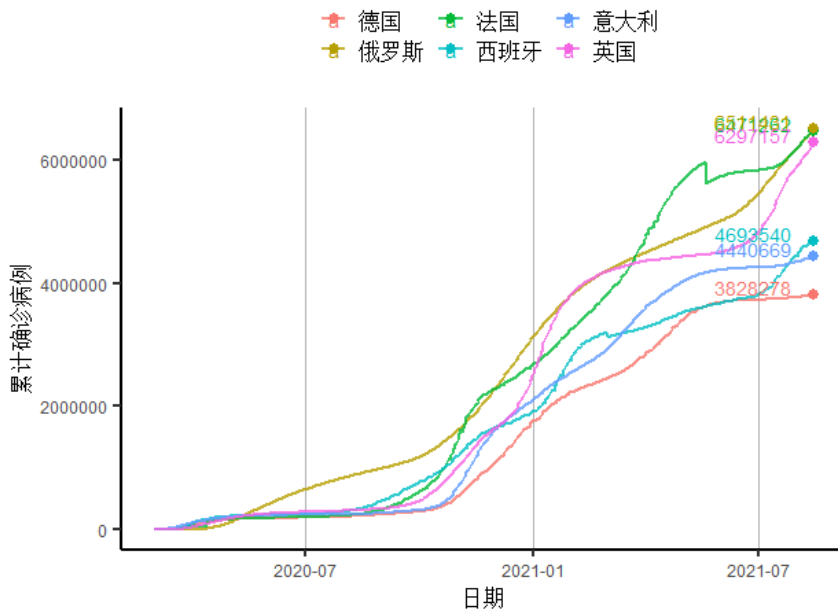
图 11 国际新冠确诊死亡率



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

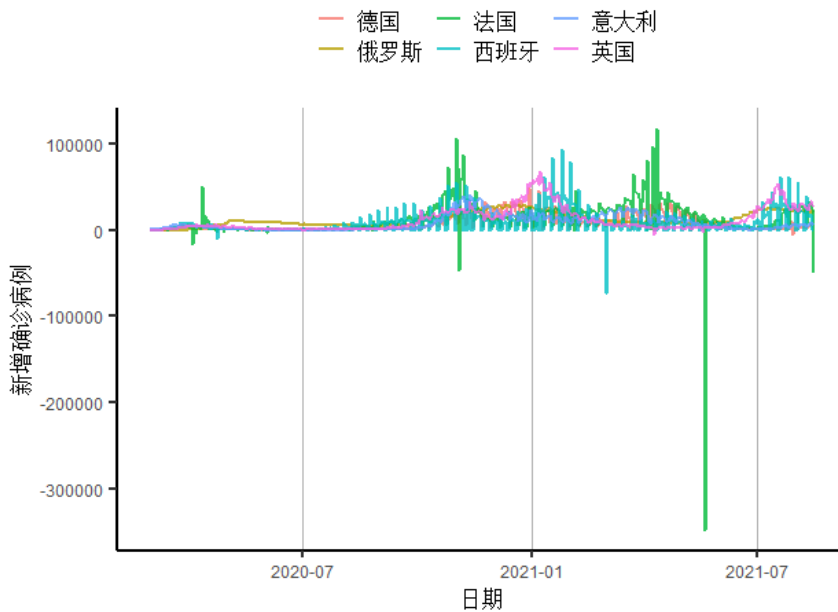
欧洲

图 12 欧洲主要疫情国家累计确诊病例



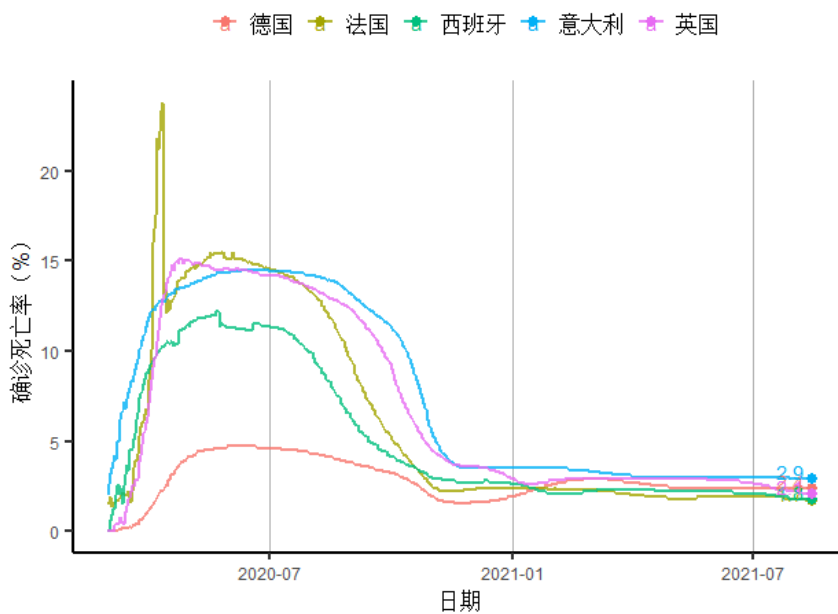
数据来源：约翰霍普金斯大学

图 13 欧洲主要疫情国家新增确诊病例



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

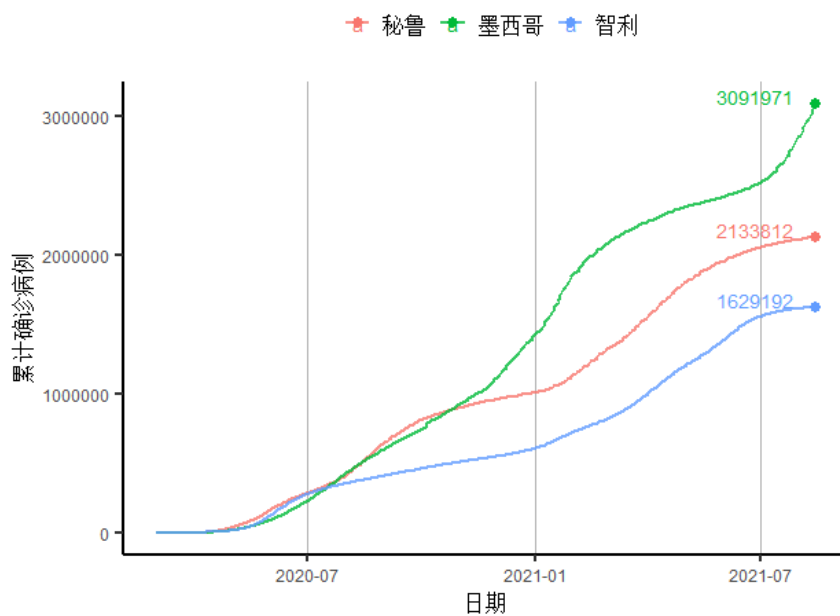
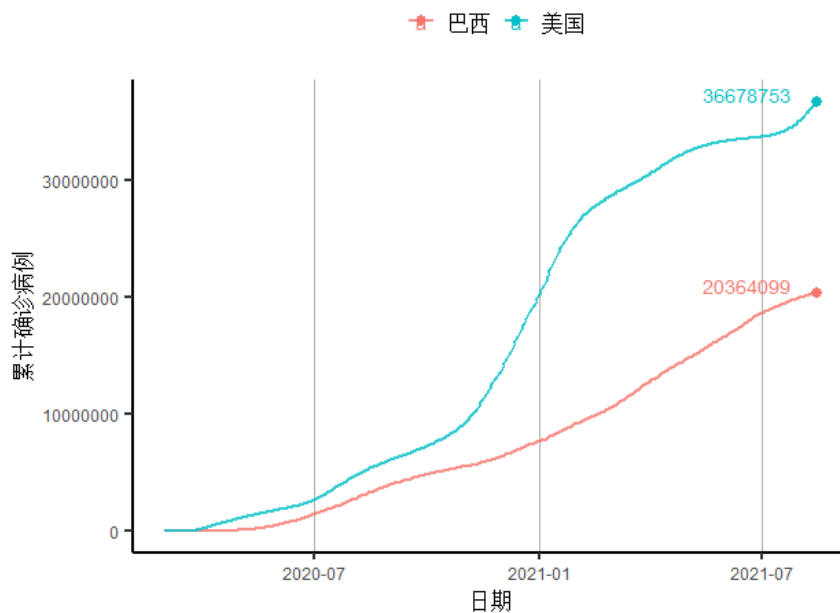
图 14 欧洲主要疫情国家确诊死亡率



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

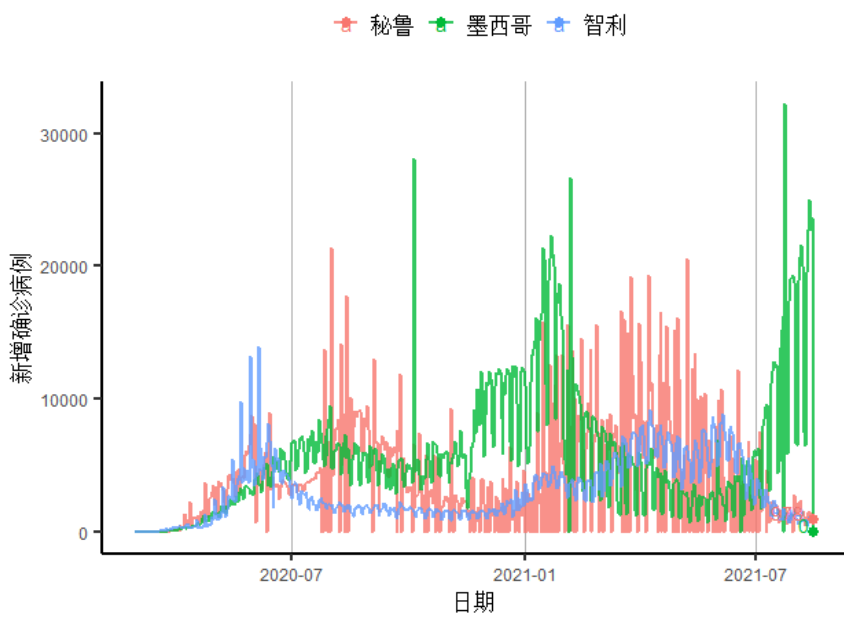
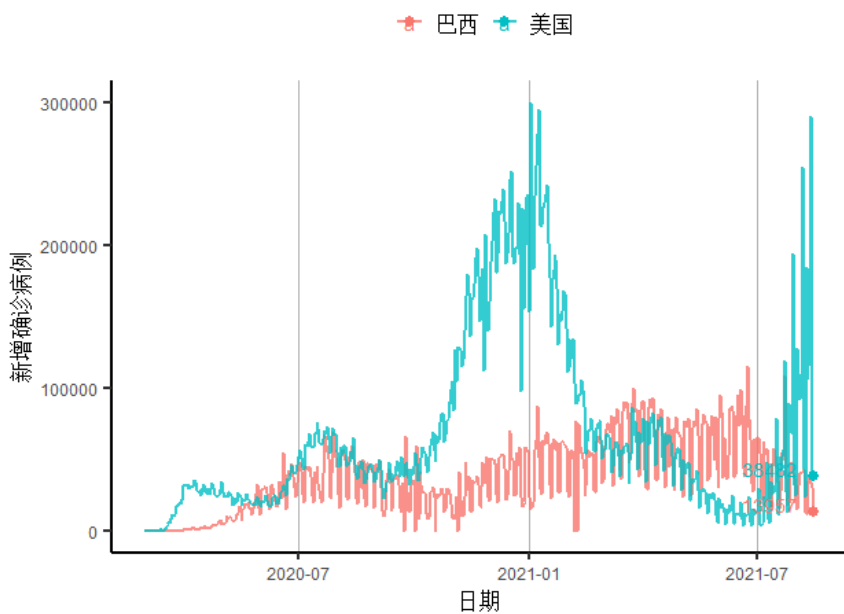
美洲

图 15 美洲主要疫情国家累计确诊病例



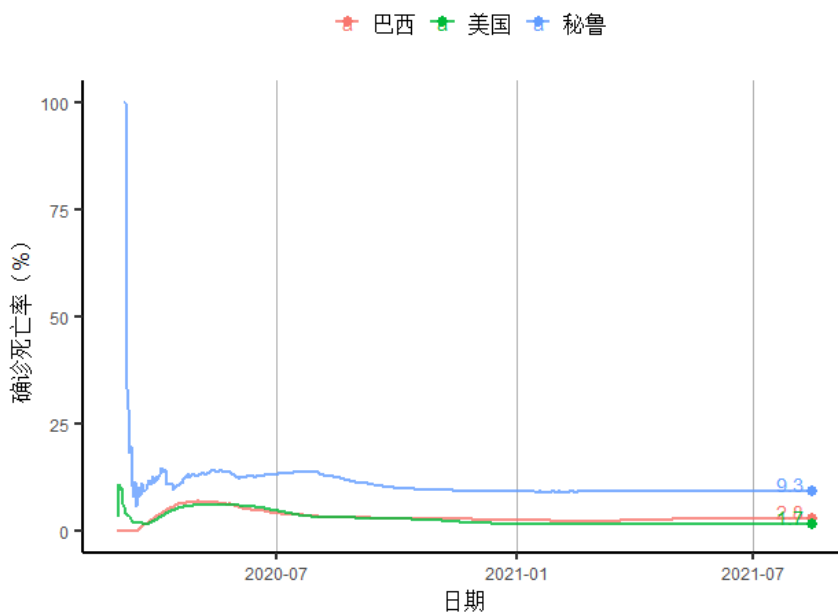
数据来源：约翰霍普金斯大学

图 16 美洲主要疫情国家新增确诊病例



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

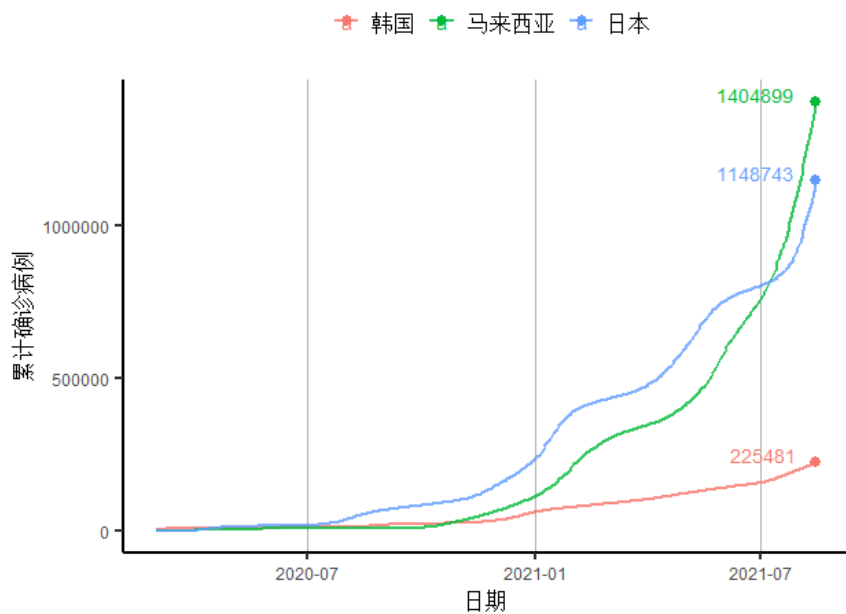
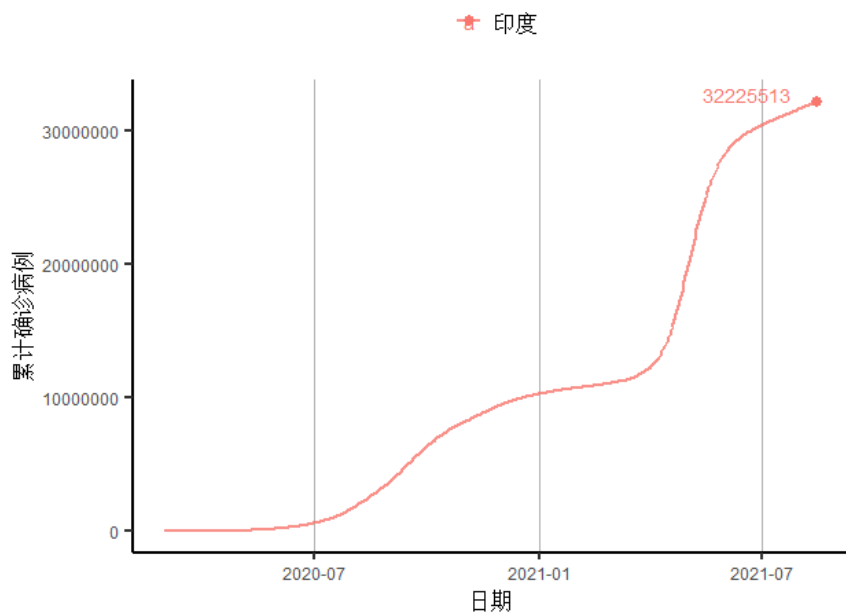
图 17 美洲主要疫情国家确诊死亡率



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

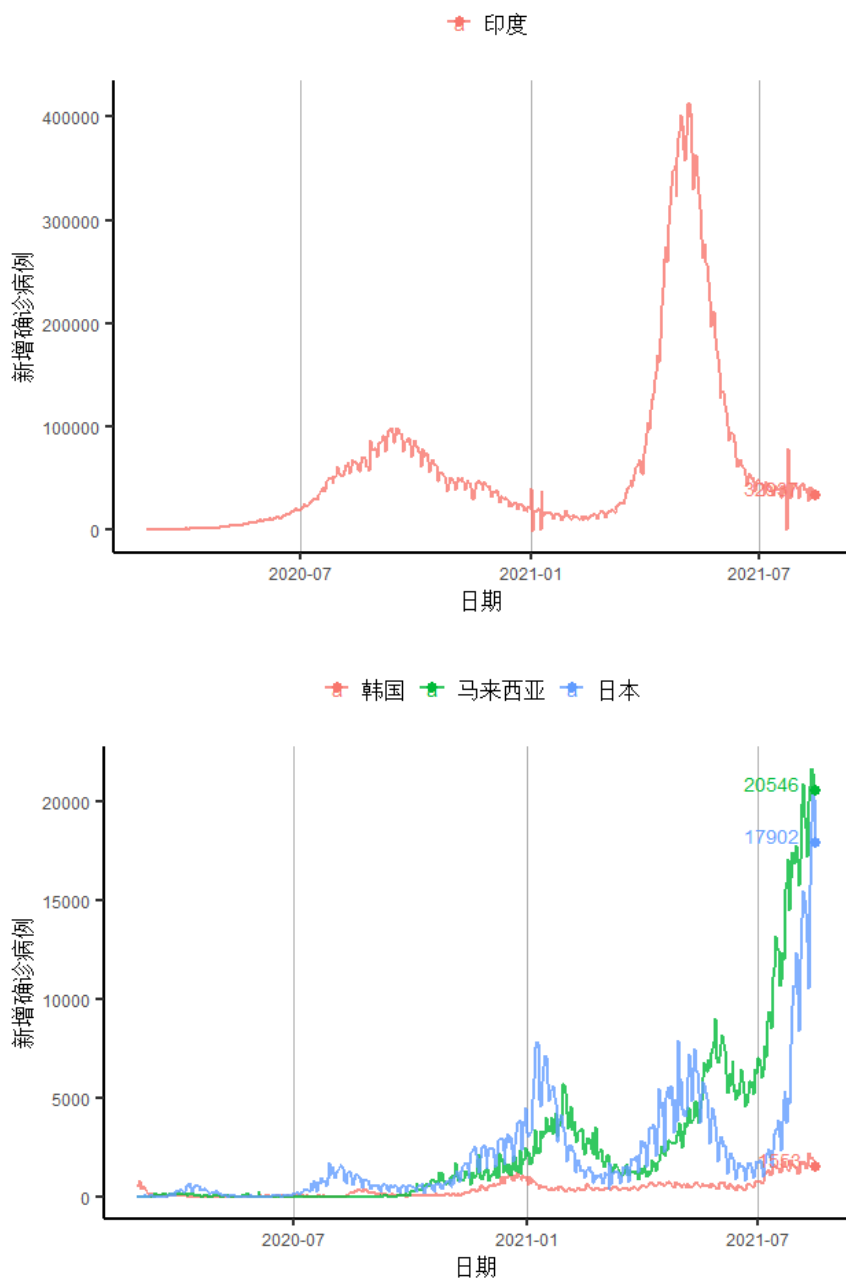
亚太

图 18 亚太主要疫情国家累计确诊病例



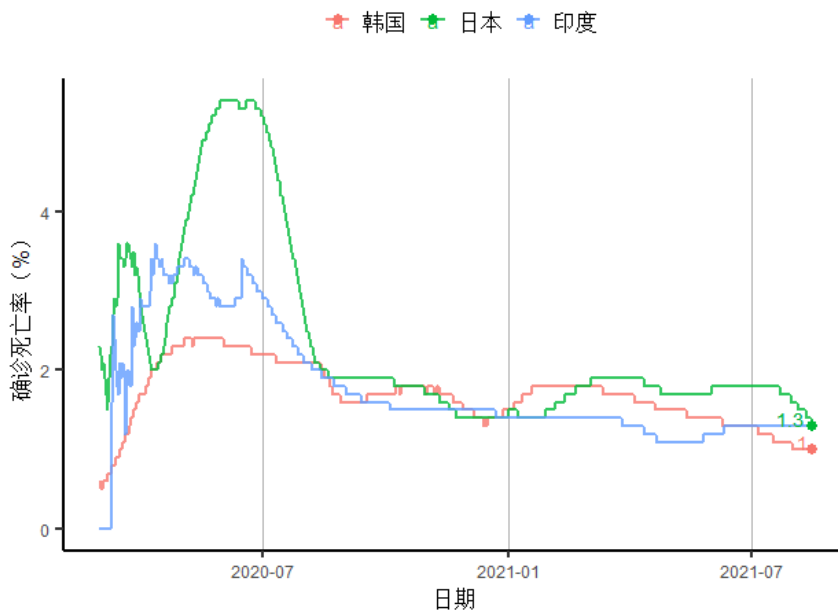
数据来源：约翰霍普金斯大学

图 19 亚太主要疫情国家新增确诊病例



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

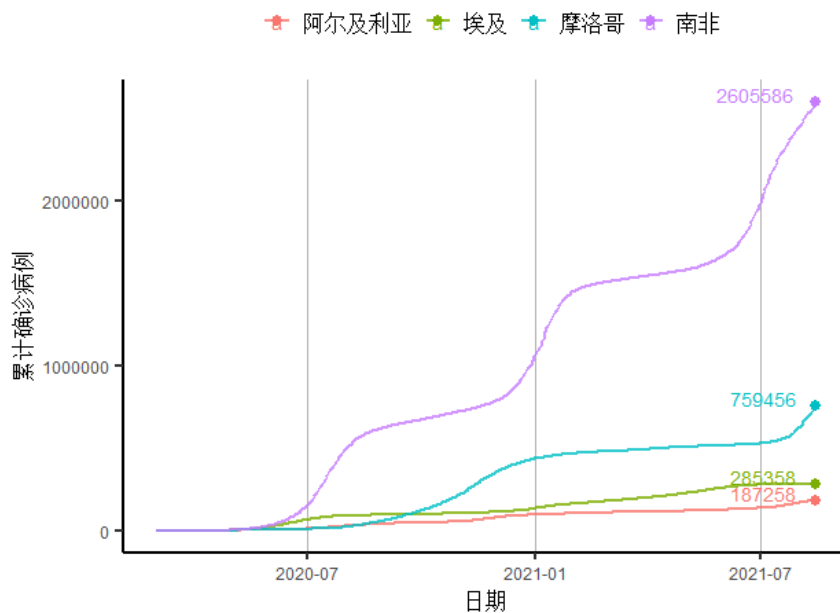
图 20 亚太主要疫情国家确诊死亡率



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

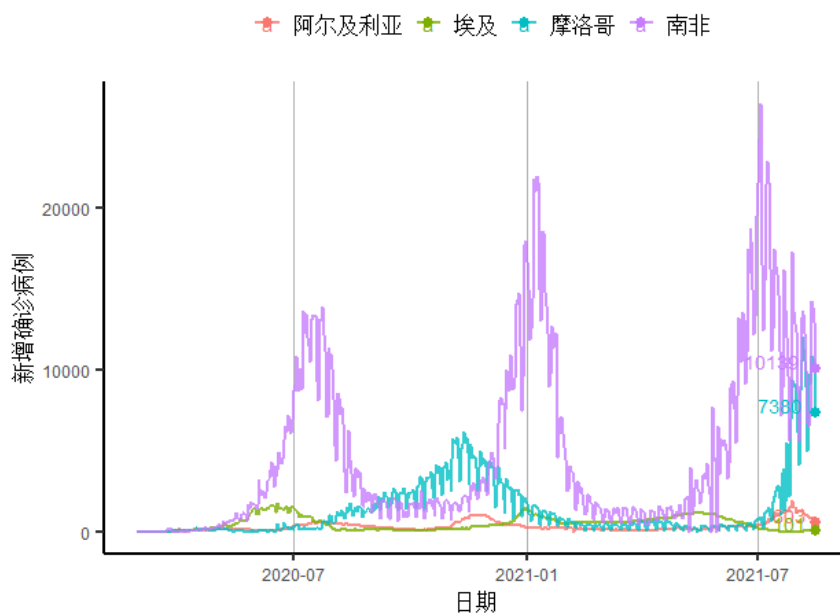
非洲

图 21 非洲主要疫情国家累计确诊病例



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

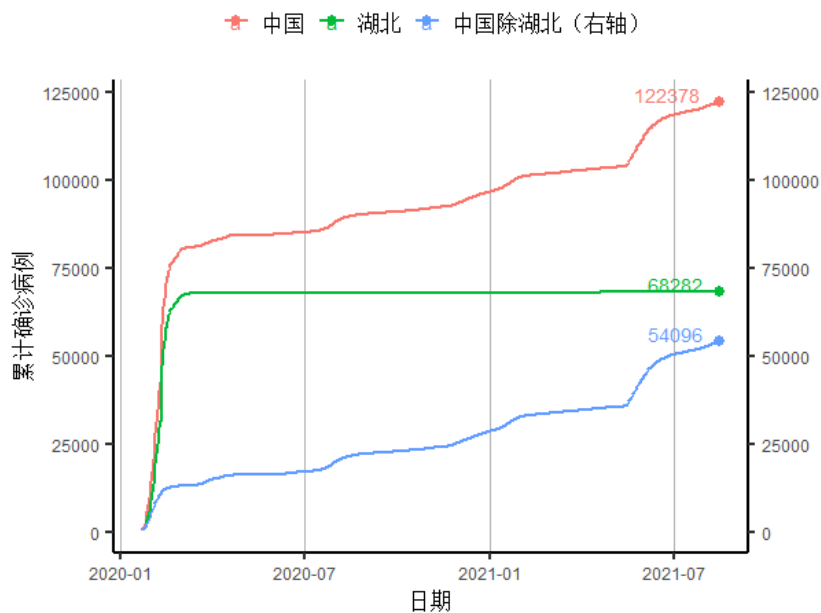
图 22 非洲主要疫情国家新增确诊病例



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

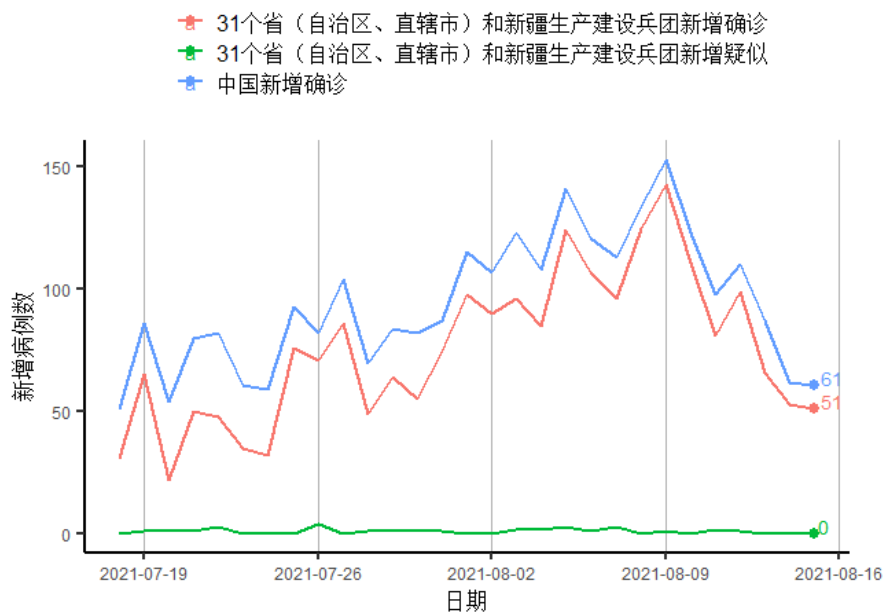
中国

图 23 中国累计确诊病例



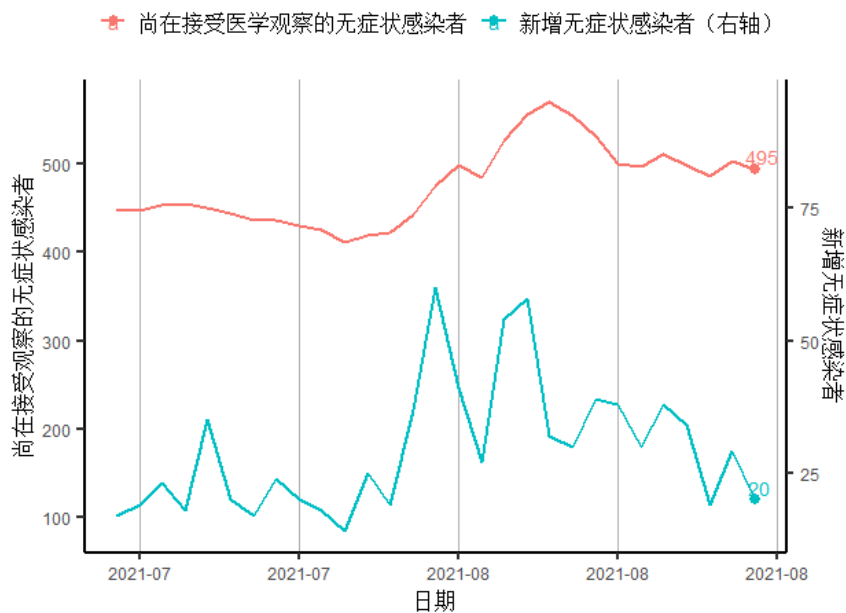
数据来源：中国国家卫生健康委员会、湖北省卫生健康委员会

图 24 中国新增确诊及疑似病例



数据来源：中国国家卫生健康委员会、湖北省卫生健康委员会、第一财经研究院计算

图 25 31 个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团无症状感染者



数据来源：中国国家卫生健康委员会