



Committed to Improving
Economic Policy.

Research Note

2021.5.11(Y-Research RN055)

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

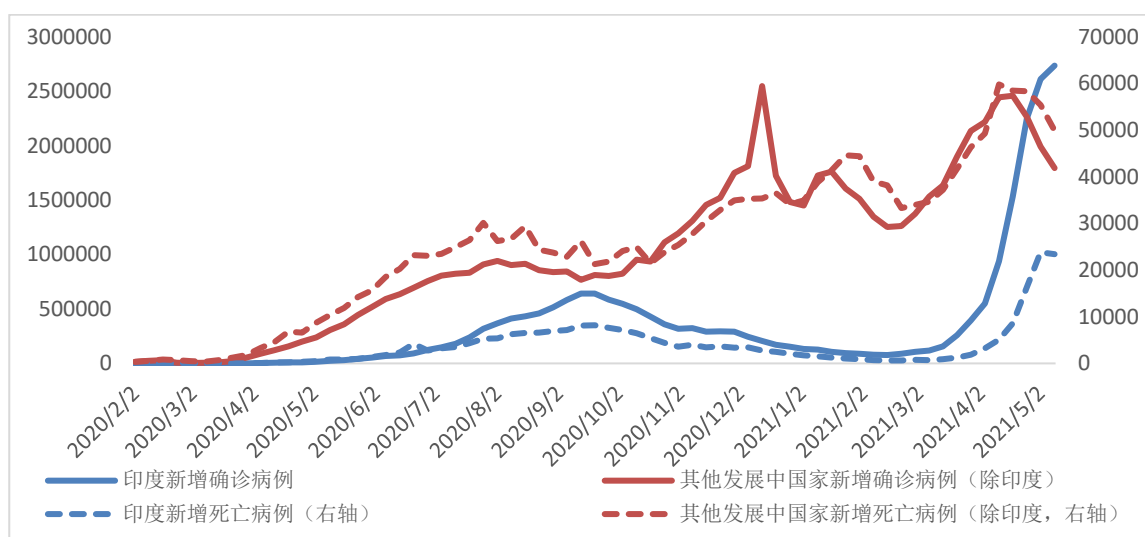
印度周新增确诊 274 万例创新高，4 月美国失业率升至 6.1% | 全球疫情与经济观察（2021 年 5 月 10 日）

摘要

截至北京时间 5 月 10 日 13 点，全球新冠肺炎确诊病例为 1.58 亿例（约翰霍普金斯大学数据）。上周（5 月 3 日 13 点-5 月 10 日 13 点）全球新增确诊病例 545.6 万例，新增死亡病例 8.7 万例。

上周发展中国家新增确诊（453.2 万例）与新增死亡病例（7.3 万例）均维持高位。印度疫情局面继续恶化，上周印度新增病例 273.7 万例，占发展中国家新增病例的 60%。发达国家疫情趋于缓和，上周新增确诊 92.4 万例，7 个月来首次低于 100 万例，新增死亡病例（1.3 万例）为去年 11 月以来最低。

图 1 印度与其他发展中国家新增确诊与死亡病例

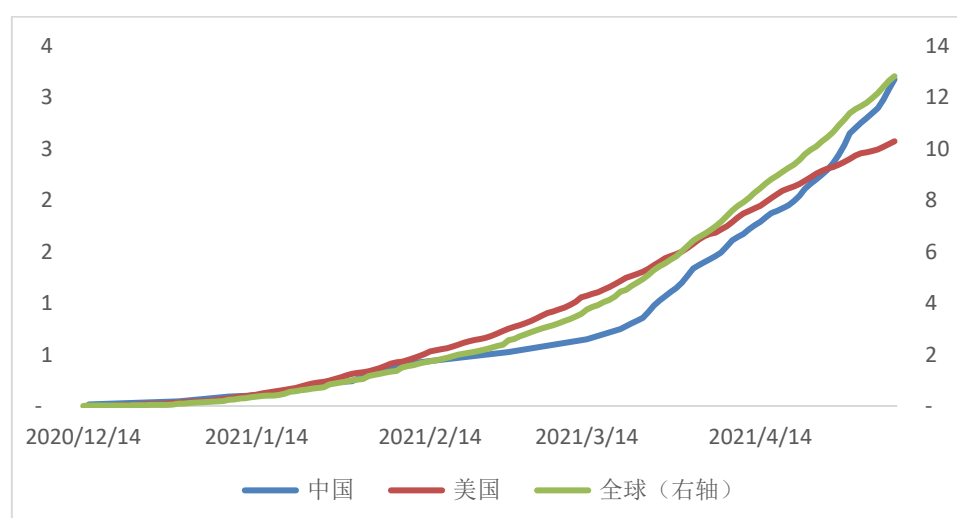


注：发展中国家参考国际货币基金组织在《世界经济展望》中的分类。

数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

根据 OurWorldInData 的数据，截至 5 月 8 日全球新冠肺炎疫苗接种 12.8 亿剂，过去一周新增接种 1.28 亿剂。其中，接种最快的以色列已经有超过 58% 人口接种了 2 剂疫苗，此前医学界认为 70% 人口接种疫苗将有望实现群体免疫。

图 2 全球、中美新冠疫苗接种剂数（亿剂）



数据来源：OurWorldInData

表 1 全球疫苗接种剂数前十国家（截至 5 月 8 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	317.6/ 22.1	德国	34.4/ 41.1
美国	257.4/ 77.0	法国	25.2/ 37.0
印度	167.5/ 12.1	土耳其	24.9/ 29.5
英国	52.4/ 77.2	意大利	23.7/ 39.1
巴西	46.9/ 22.1	印度尼西亚	21.7/ 7.9

注：英国、巴西、德国、法国、印尼数据截至 5 月 7 日

数据来源：OurWorldInData

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	32707641	100119	286000	344463	0.9	1.1
印度	22662575	16755	2737058	2612354	13.7	15.1
巴西	15184790	72492	429880	414123	2.9	2.9
法国	5838294	87169	124901	154272	2.2	2.8
土耳其	5031332	61119	155944	245419	3.2	5.3
俄罗斯	4824621	33393	56145	59836	1.2	1.3
英国	4450578	66966	14747	15388	0.3	0.3
意大利	4111210	68042	66448	82088	1.6	2.1
西班牙	3567408	76232	43331	55460	1.2	1.6
德国	3530887	42589	98211	125984	2.9	3.8
全球	158326209	20848	5455702	5680889	3.6	3.9

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	581754	1781	4671	4686	0.8	0.8
巴西	422340	2016	14701	16842	3.6	4.3
印度	242362	179	23403	23836	10.7	12.2
英国	127865	1924	69	115	0.1	0.1
意大利	122833	2033	1656	1939	1.4	1.6

俄罗斯	111425	771	2414	2577	2.2	2.4
法国	106553	1591	1573	1963	1.5	1.9
德国	84844	1023	1552	1621	1.9	2
西班牙	78792	1684	576	625	0.7	0.8
土耳其	43029	523	2185	2486	5.3	6.5
全球	3289097	433	86536	93117	2.7	3

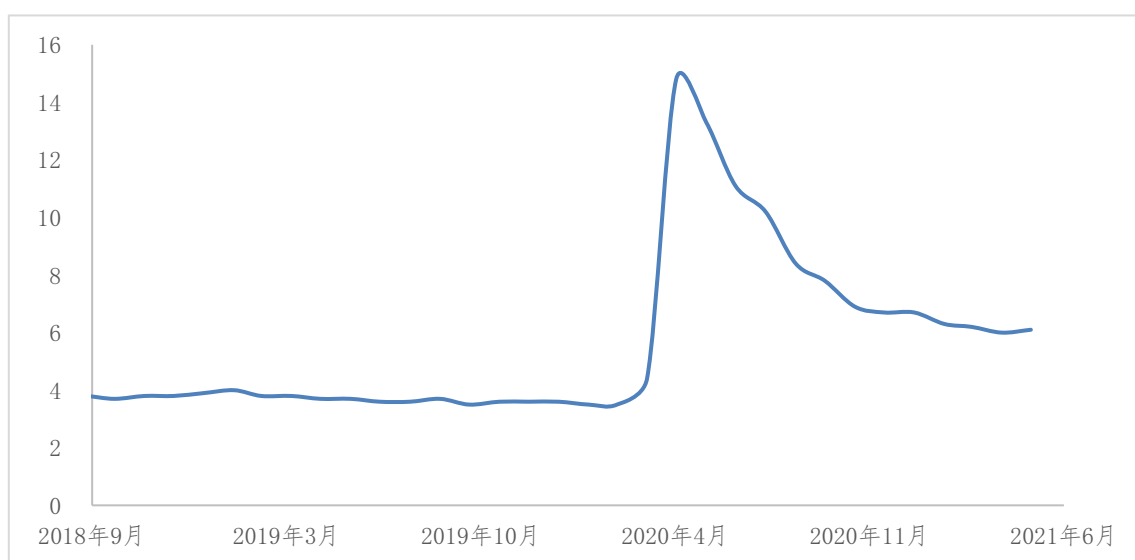
数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

- 上周美国新增确诊 286000 例，较前一周少增 58463 例，已经连续四周下降。巴西疫情局面不容乐观，上周新增确诊 429880 例，连续 4 周在 40 万例左右。
- 上周欧洲发达国家新增病例 540125 例，较前一周少增 92325 例。主要发达国家中，法国（124901 例）和德国（98211 例）新增确诊病例数最高，但也呈现下降趋势，其中法国新增确诊已连续五周下降。
- 印度疫情局面持续恶化，上周新增确诊病例突破 270 万例（2737058 例）创新高，新增死亡病例 23403 人，占疫情暴发以来总死亡数（246116 例）的 9.8%。印度中央直辖区和近 10 个邦已经出台了程度不一的防疫限制性措施，以遏制疫情蔓延。
- 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 72 例、新增无症状感染者 90 例，均为境外输入。

根据美国劳工部公布的数据，4 月美国的失业率为 6.1%，环比上升

0.1 个百分点，12 个月来首次上升；新增非农就业 26.6 万，低于市场预期的 97.8 万。整体来看，劳动力市场的复苏弱于预期，缓慢的复苏可能会对供应链产生负面影响，拖累未来美国经济复苏的进程。

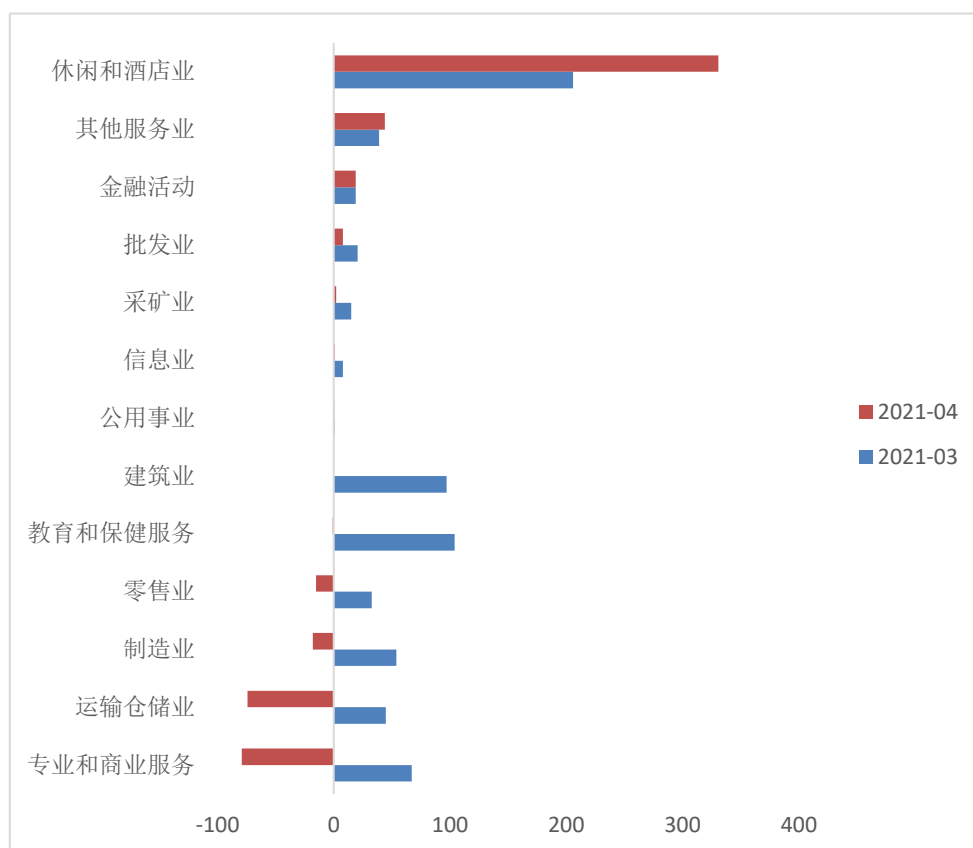
图 3 美国失业率（单位：%）



来源：美国劳工部，wind

分行业新增非农就业来看，4 月休闲和酒店业新增非农就业人数最多，为 33.1 万人。随着疫苗接种覆盖率提高，美国社交隔离限制逐步解除，休闲和酒店业明显复苏。然而专业和商业服务业（减少 7.9 万人）、运输仓储业（减少 7.4 万人）的就业减少在一定程度上给新增非农就业带来负面影响，其中专业和商业服务业就业人数减少主要由于临时支持服务就业减少（减少 11 万人），可能与正式员工回归工作岗位有关。

图 4 美国新增非农就业人数（单位：千人）

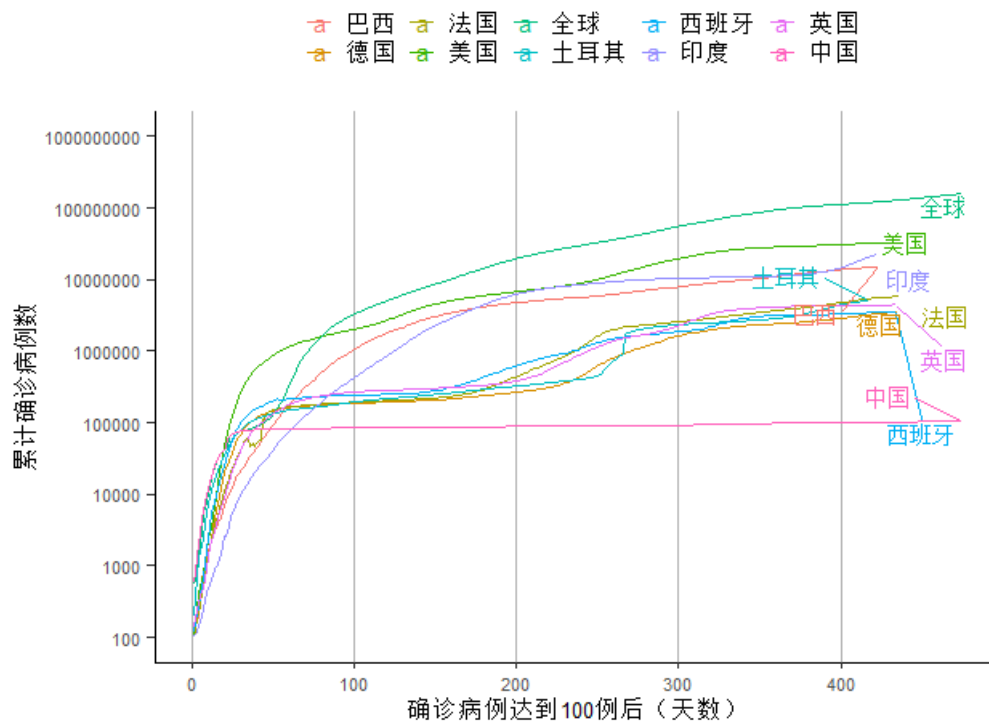


来源：美国劳工部，wind

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

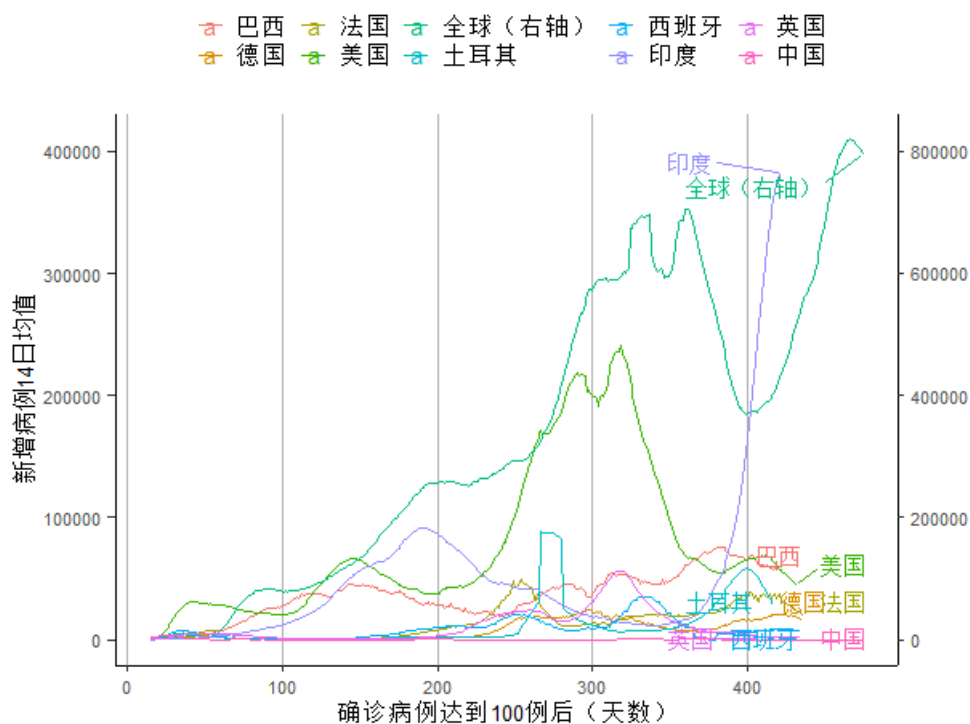


图 7 死亡病例到达 10 例后各主要疫情国家死亡病例

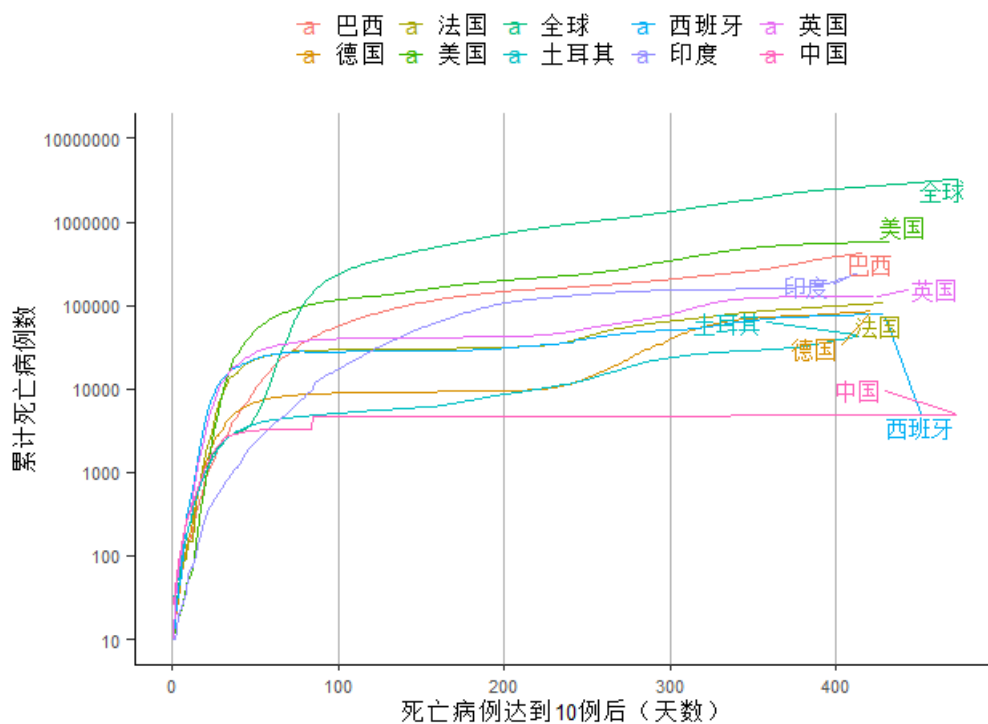


图 8 死亡病例到达 10 例后各主要疫情国家死亡病例增长 7 日均值

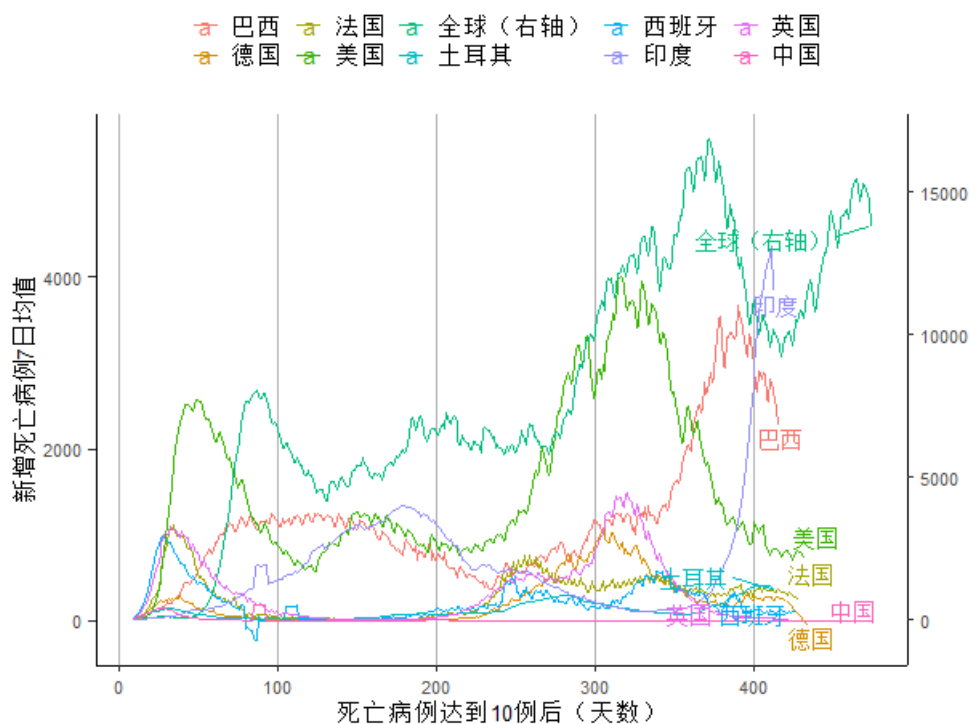


图 9 国际确诊与新增确诊人数（约翰霍普金斯大学数据）

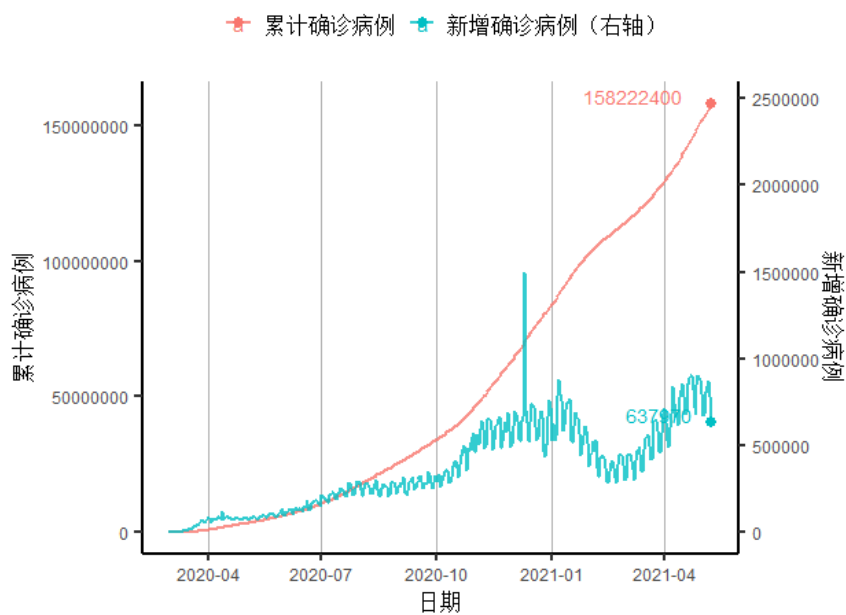
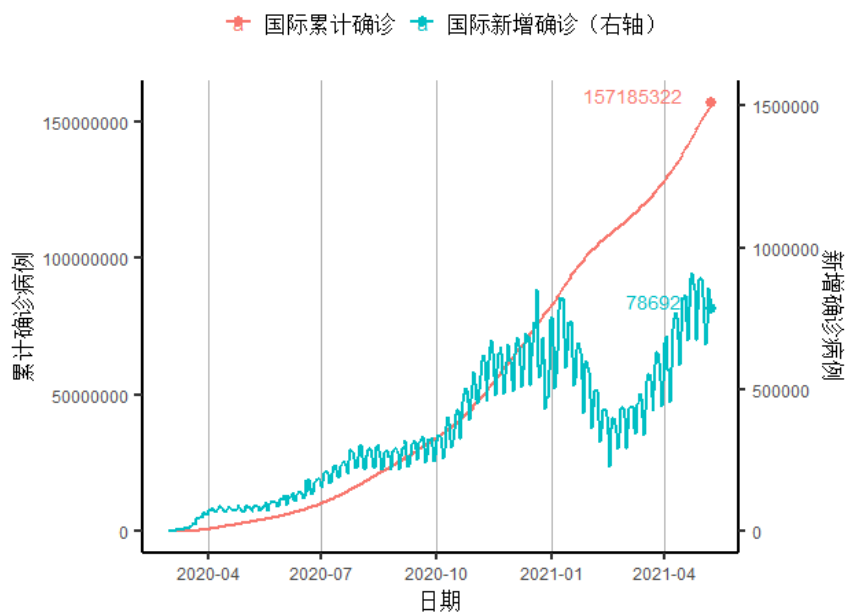
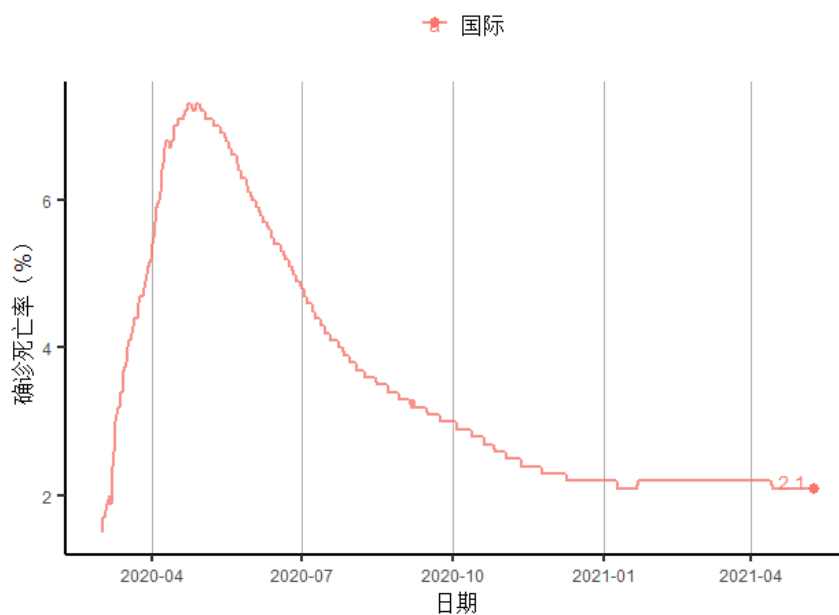


图 10 国际确诊与新增确诊人数（世界卫生组织数据）



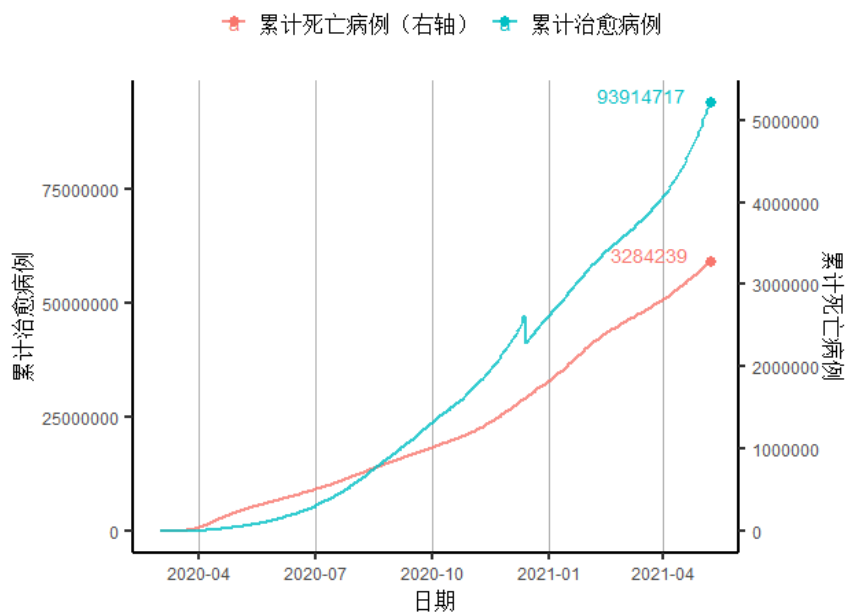
数据来源：世界卫生组织、第一财经研究院计算

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

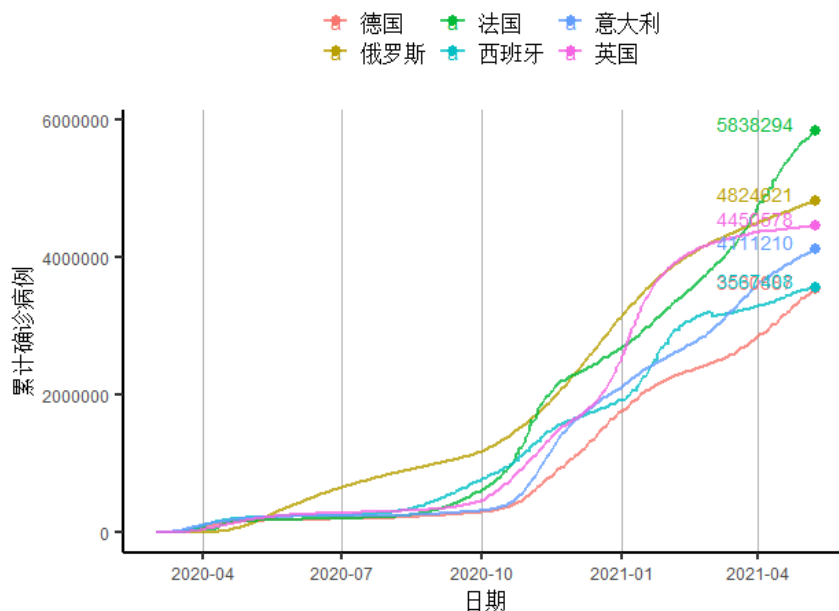
图 12 国际新冠死亡与治愈人数



数据来源：约翰霍普金斯大学

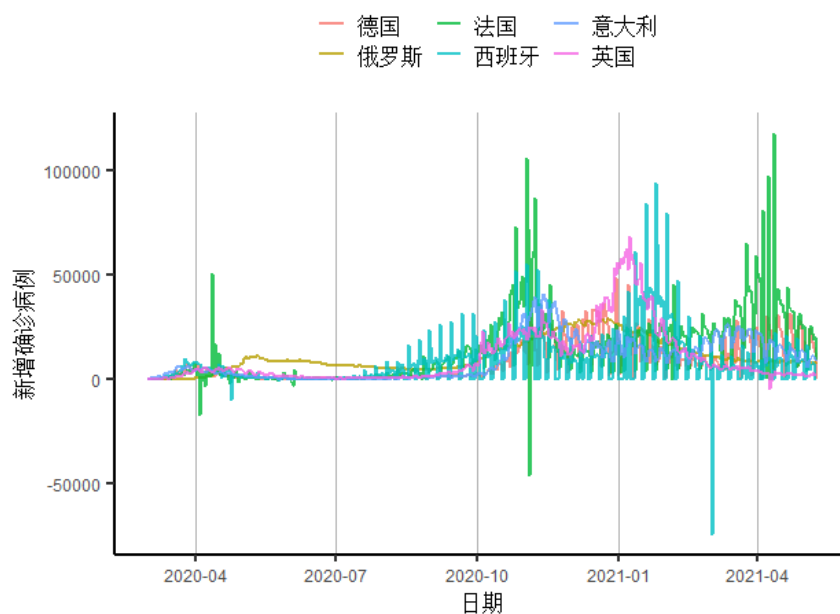
欧洲

图 13 欧洲主要疫情国家累计确诊病例



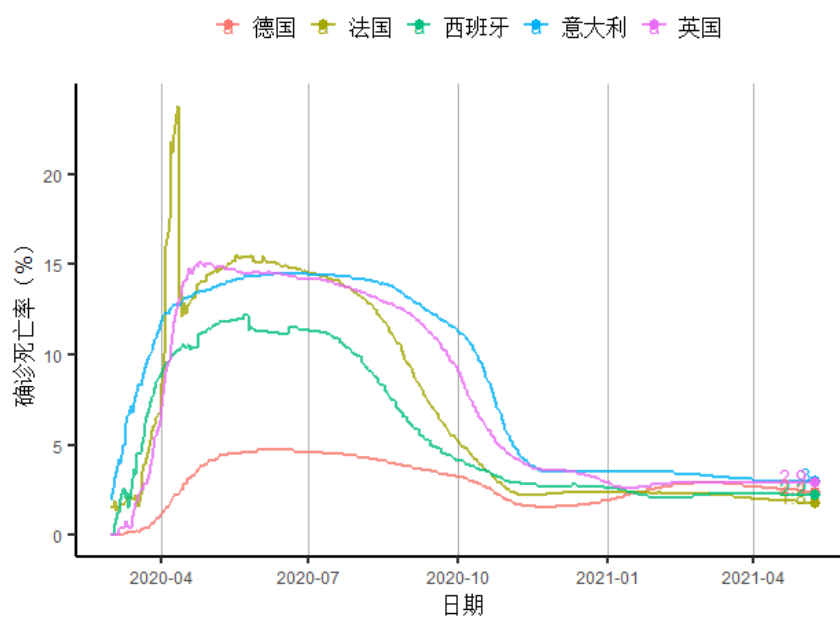
数据来源：约翰霍普金斯大学

图 14 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

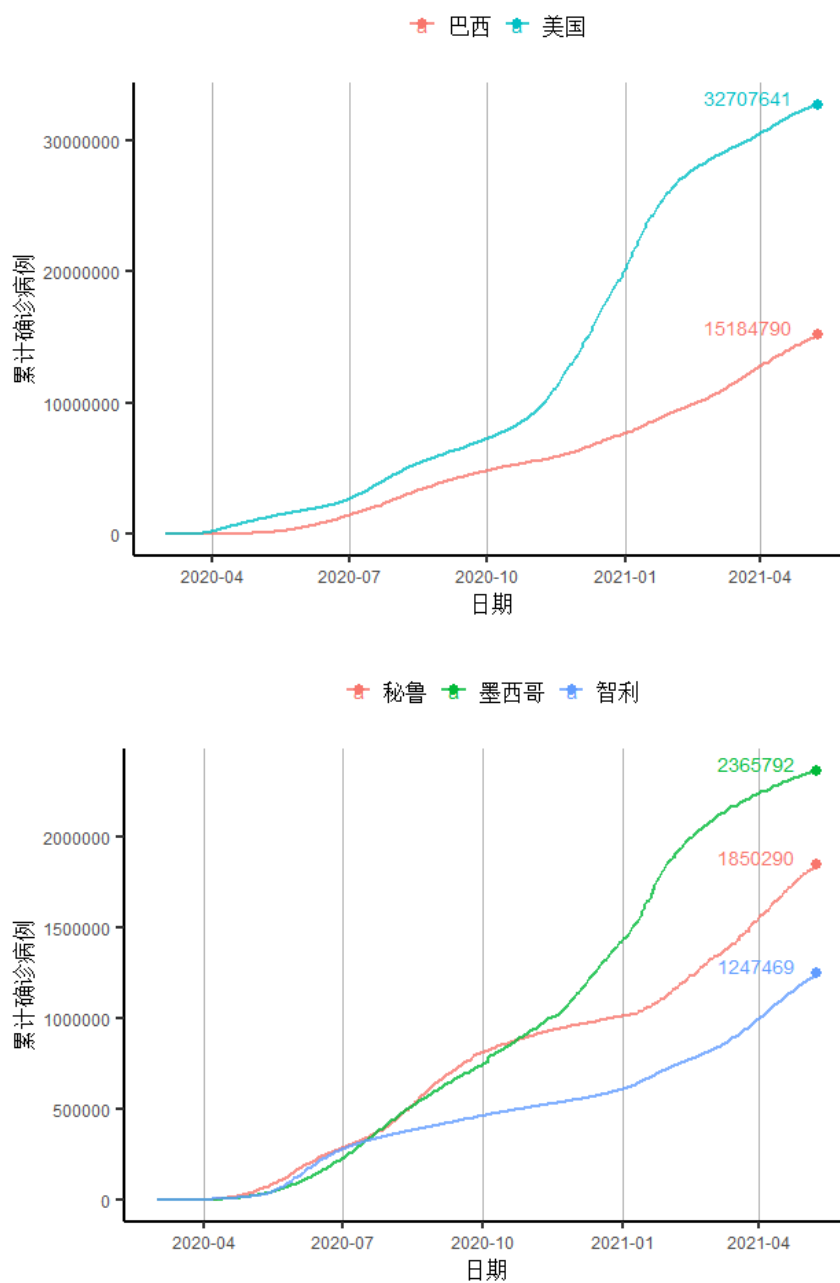
图 15 欧洲主要疫情国家确诊死亡率



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

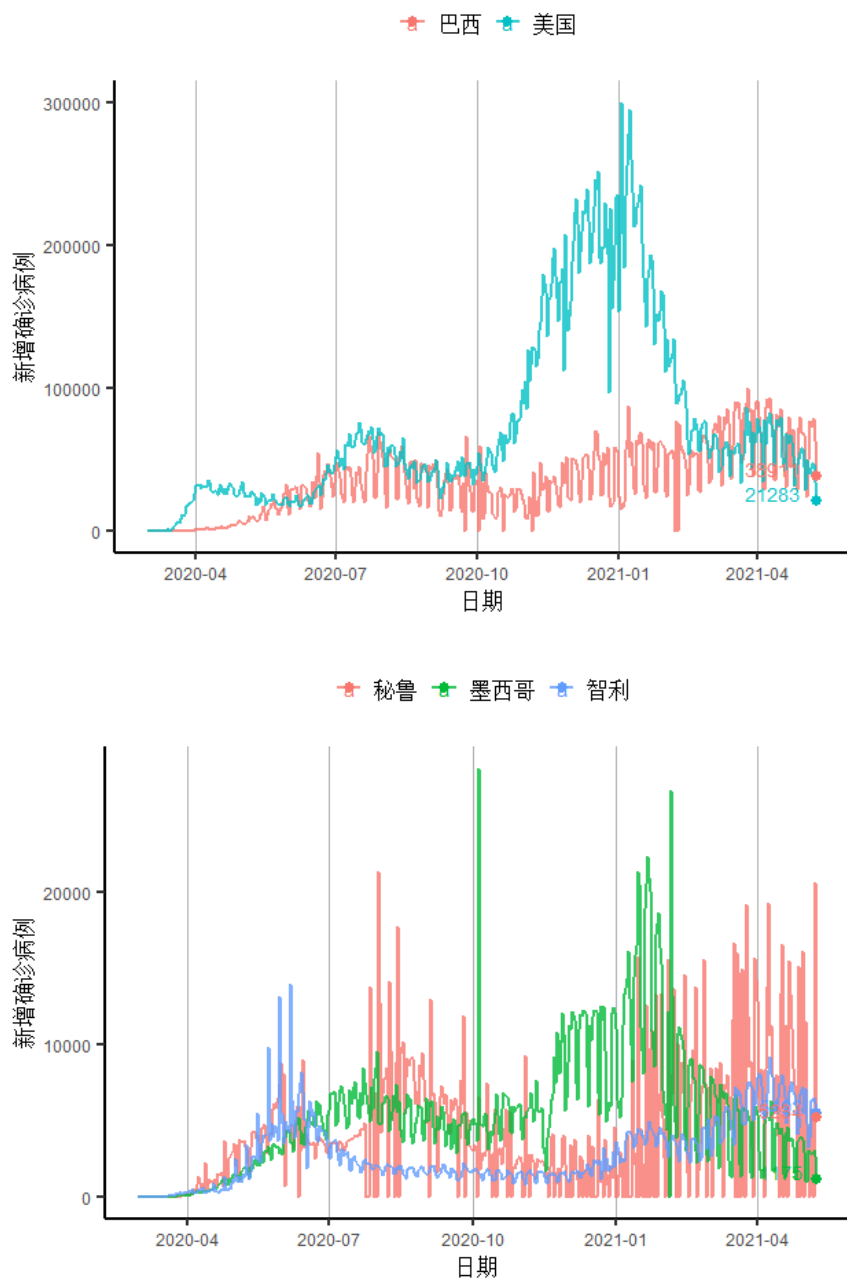
美洲

图 16 美洲主要疫情国家累计确诊病例



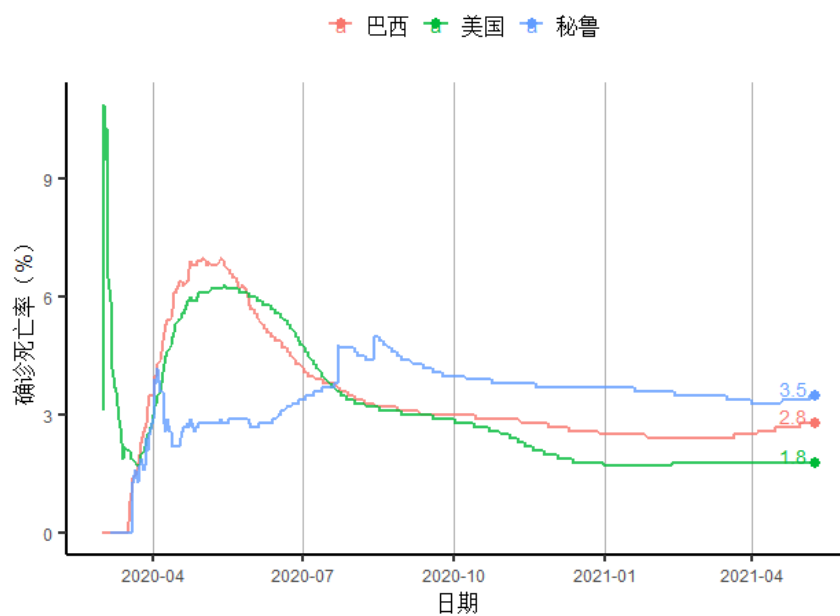
数据来源：约翰霍普金斯大学

图 17 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

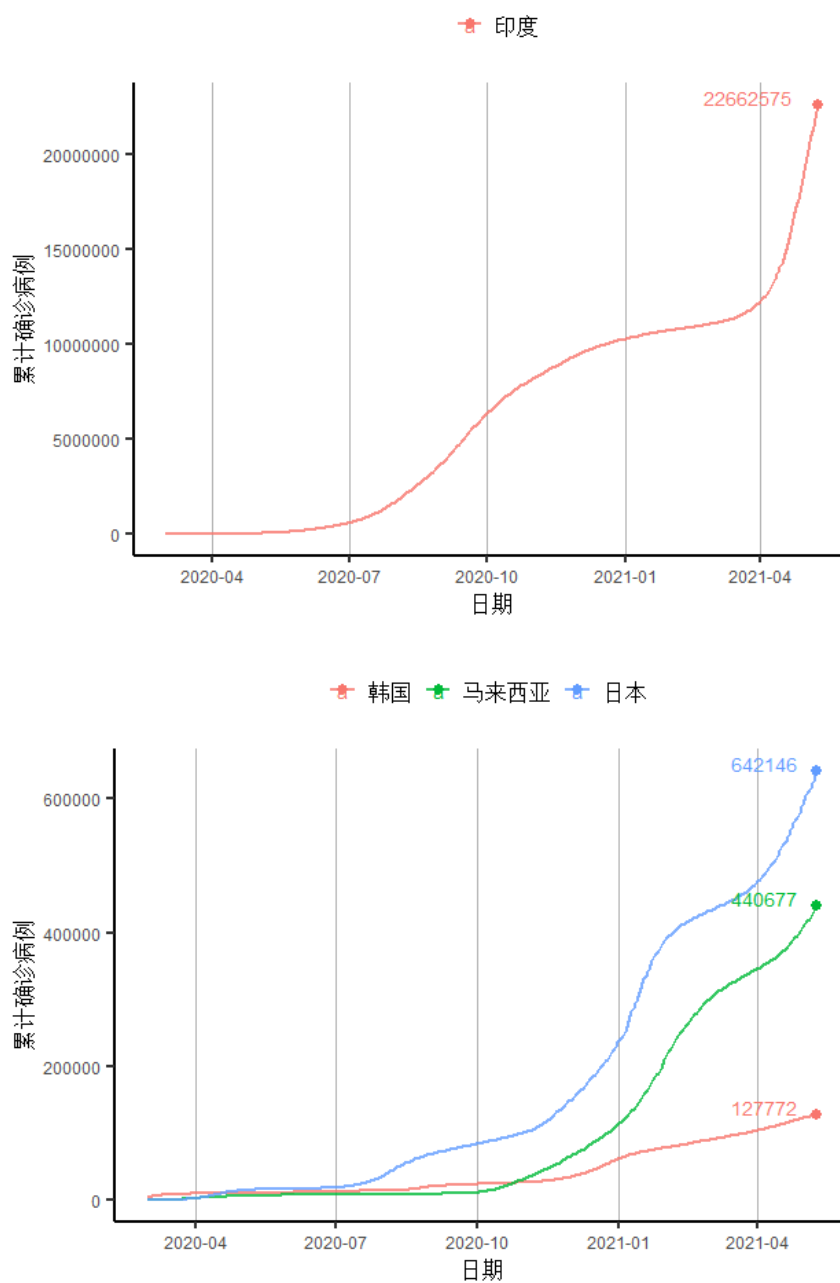
图 18 美洲主要疫情国家确诊死亡率



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

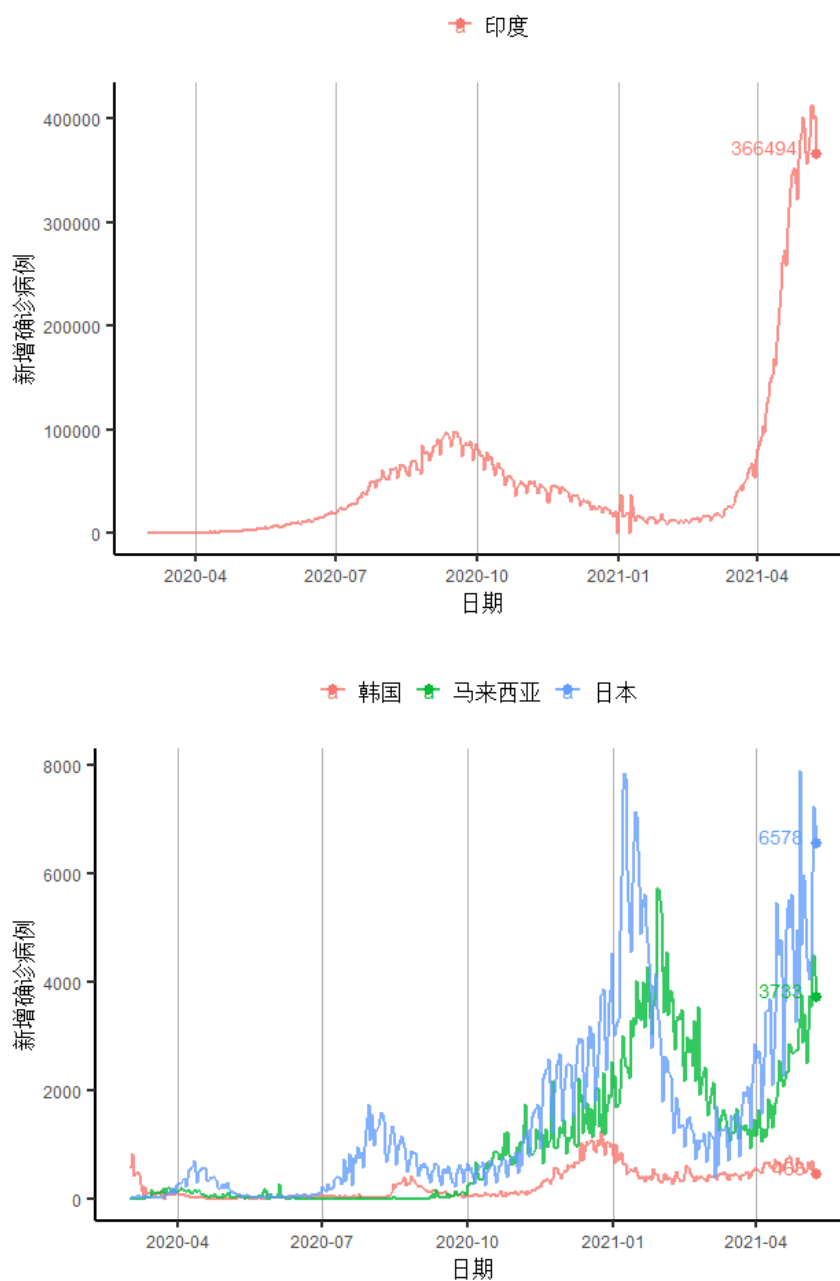
亚太

图 19 亚太主要疫情国家累计确诊病例



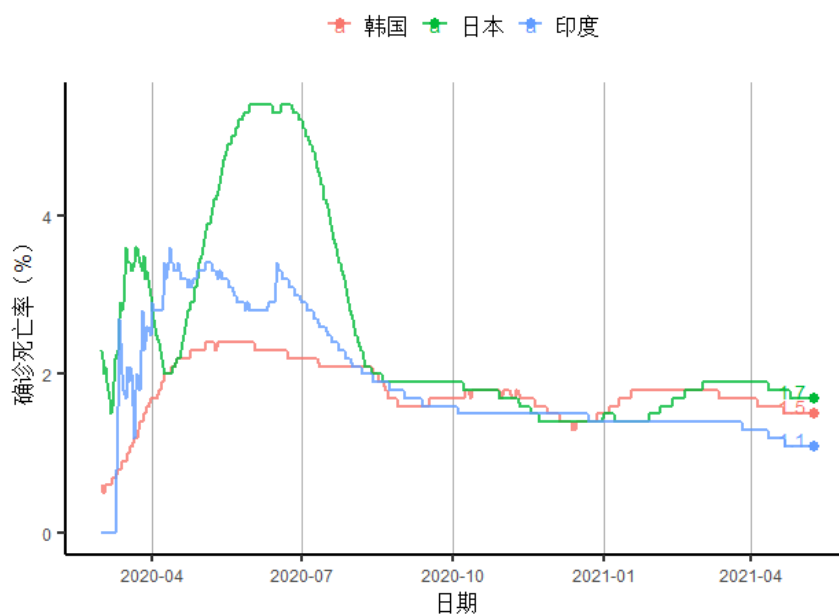
数据来源：约翰霍普金斯大学

图 20 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

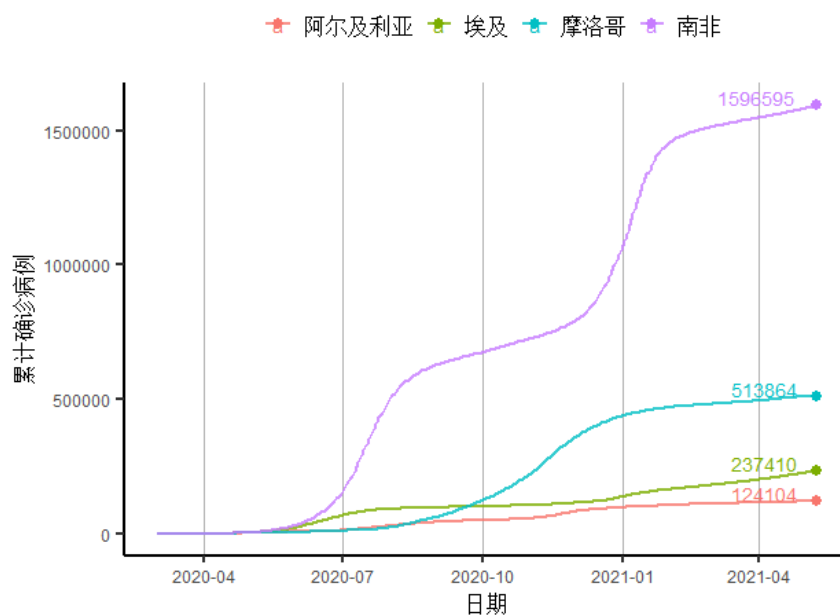
图 21 亚太主要疫情国家确诊死亡率



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

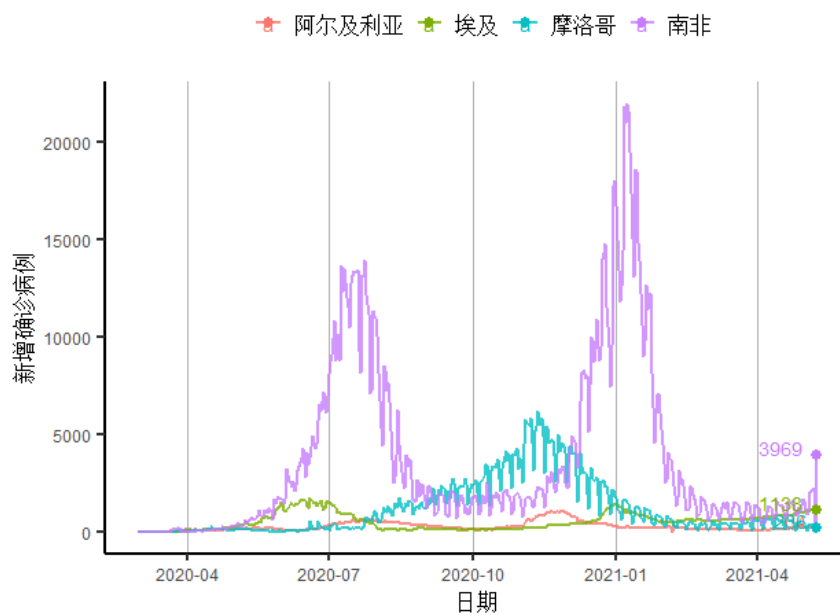
非洲

图 22 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

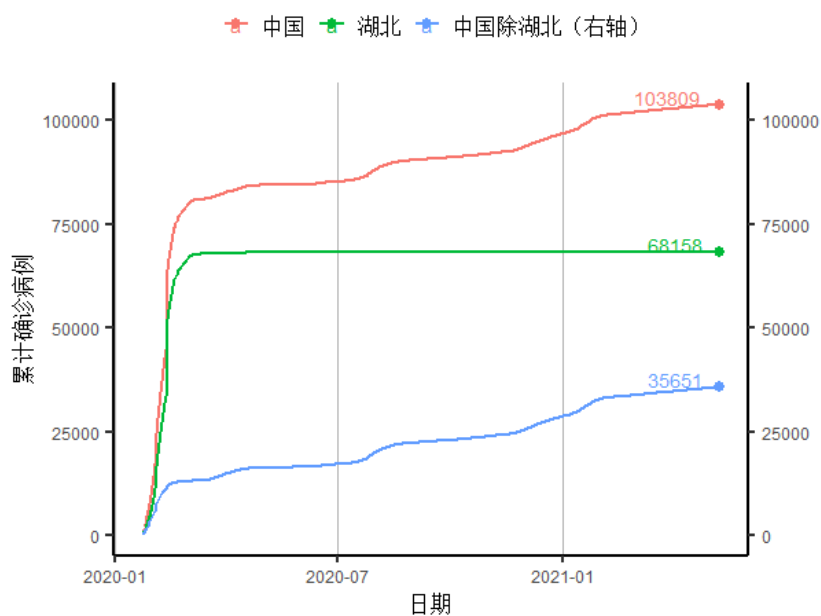
图 23 非洲主要疫情国家新增确诊病例



数据来源：约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

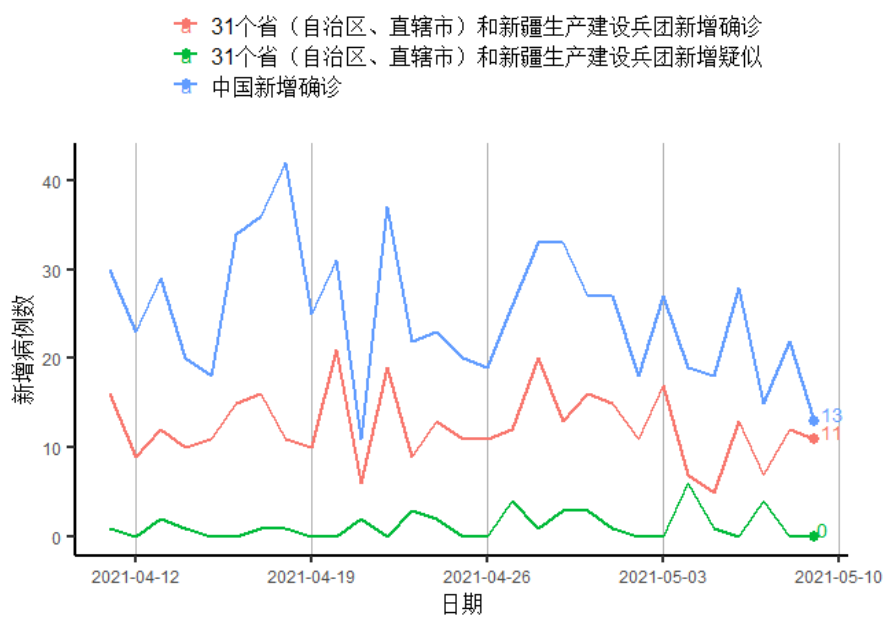
中国

图 24 中国累计确诊病例



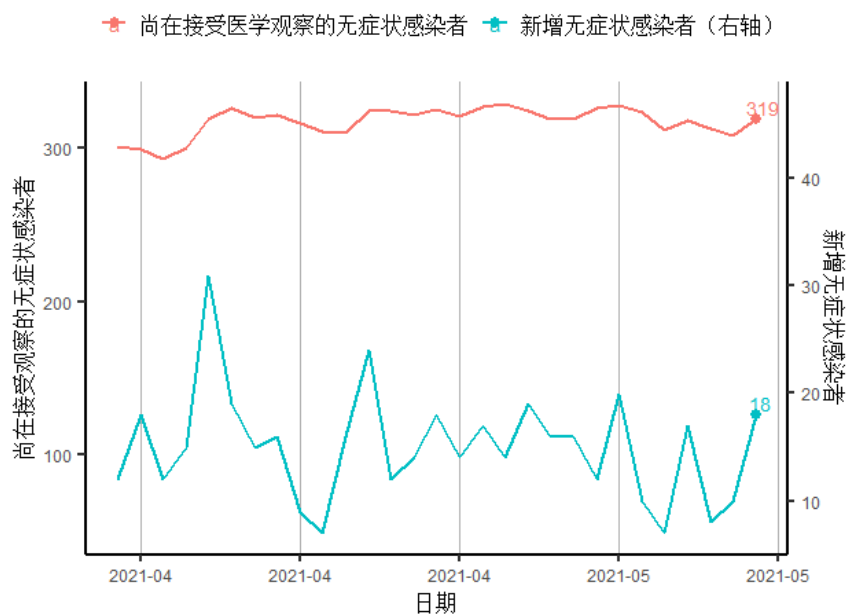
数据来源：中国国家卫生健康委员会、湖北省卫生健康委员会

图 25 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 26 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