

Research Note

2022.12.13(Y-Research RN074)

马绍之/第一财经研究院研究员

Committed to Improving Economic Policy.

www.cbnri.org

研究简报

热点

发达国家新增确诊病例连续 5 周上升,全球经济活动持 续放缓 | 全球疫情与经济观察(2022 年 12 月 12 日)

截至北京时间 12 月 12 日 13 点,全球新冠肺炎累计确诊病例 为 6.49 亿例 (约翰霍普金斯大学数据)。上周 (12 月 5 日 13 点 -12 月 12 日 13 点)全球新增确诊病例 379.7 万例,其中发达国家 新增确诊 296.3 万例, 已连续 5 周上升, 是全球新增确诊病例增加 的主要原因。另一方面,发达国家新增死亡病例也呈现上升趋势, 上周新增死亡病例 8760 例, 占全球新增死亡病例 (1.2 万例) 的 75%, 这一比例为年内最高。

主要发达国家疫情蔓延加速。上周欧洲发达国家新增确诊 106.8万例,环比增长4.3%,已连续2周位于100万例以上;美国 新增确诊 43.1 万例, 较 10 月-11 月的平均水平高出 70%; 亚太国 家日本(新增84.9万例)、韩国(新增42.3万例)、澳大利亚(新增10.8万例)、新西兰(新增4.0万例)新增病例也呈现上升趋势。

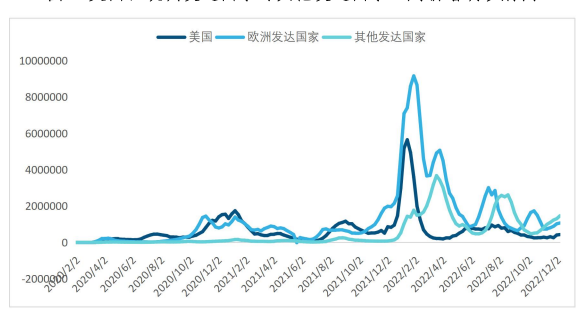


图 1 美国、欧洲发达国家与其他发达国家一周新增确诊病例

注: "发达国家"参考国际货币基金组织在《全球经济展望》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

上周发展中国家新增确诊 83.4万例,环比下降 13.6%,结束了连续 4 周的上升;新增死亡病例 2877 例,维持在 2 年多的低位。南美洲一些国家疫情未见缓和,上周巴西(新增 19.4万例)、阿根廷(新增 2.7万例)新增确诊病例仍在增长,其中巴西新增确诊病例更是创下 19 周新高。

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
新西兰	8314	40093
韩国	8249	422899
文莱	8044	3519
圣马力诺	7044	239
日本	6716	849371
法国	6487	423399
帕劳	6135	111
斯洛文尼亚	5785	12026
摩纳哥	4409	173
澳大利亚	4238	108071

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 每百岁 病例 确诊	每百万人	新增确	诊病例	累计确诊病例 周环比增速(%)	
		啪步入致	上周	前一周	上周	前一周
美国	99413504	304308	430967	407348	0.4	0.4
印度	44676045	33029	1203	1764	0	0
法国	38598292	576291	423399	385076	1. 1	1
德国	36755666	443343	197805	184696	0.5	0.5
巴西	35531716	169627	194170	188043	0.5	0.5
韩国	27754149	537802	422899	371407	1.5	1.4
日本	26091965	206213	849371	749895	3.4	3. 1
意大利	24709404	408949	221324	227420	0.9	0.9
英国	24281498	365353	29837	26898	0.1	0.1
俄罗斯	21358235	147830	47188	42486	0.2	0.2
全球	649095563	85472	3797164	3697188	0.6	0.6

数据来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

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	1084439	3319	2821	2250	0.3	0. 2
巴西	690677	3297	603	632	0. 1	0. 1
印度	530658	392	28	16	0	0
俄罗斯	384700	2663	373	384	0. 1	0. 1
英国	213508	3213	471	1	0. 2	0
意大利	182419	3019	686	635	0. 4	0. 4
法国	160652	2399	519	454	0.3	0.3
德国	158971	1917	773	703	0. 5	0.4
日本	51710	409	1358	1166	2. 7	2. 4
韩国	31099	603	330	356	1. 1	1. 2
全球	6652874	876	11637	9950	0. 2	0. 2

表 3 全球累计确诊前十国家死亡病例数及相关指标

数据来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

12月7日,国务院联防联控机制综合组公布《关于进一步优化落实新冠肺炎疫情防控措施的通知》,进一步优化感染者和密切接触者隔离、核酸检测等措施,进一步强化高风险区"快封快解"、疫苗接种、用药和基本生活保障、社会正常运转维持等要求,持续提高防控的科学精准水平。其中对于核酸检测,明确检测要聚焦于感染风险高的区域和人员,不按行政区域开展全员核酸检测,进一步缩小核酸检测范围、减少频次。

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 24831 例,其中本土病例 24433 例;新增无症状感染者 100252 例,其中本土无症状感染者 99094 例。上周新增本土阳性病例共计 123527 例,环比下降 48.7%,结束了连续 6 周的上升。随着防控措施的优化,核酸检测的范围在

缩小, 频次也在减少, 我们注意到新增阳性病例中无症状感染者的比例(80.2%)已经降至7周最低。

过去3周全部31个省(自治区、直辖市)新增本土阳性病例均超过100例。上周超过80%的省(自治区、直辖市)新增本土阳性病例性病例已经在下降。



图 2 新增本土阳性病例

注:不含港澳台数据

数据来源:中国国家卫生健康委员会、各省市卫生健康委员会、第一财经研究院计算

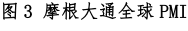
根据 OurWorldInData 的数据,截至 12 月 10 日全球新冠肺炎疫苗累计接种 130.4 亿剂,过去一周新增接种 0.22 亿剂,其中近三分之一为加强针接种。

● 美国疫情有反弹的迹象,上周新增确诊 43.1 万例,较 10 月

-11月的平均水平高出70%。南美洲一些国家疫情未见缓和, 上周巴西(新增19.4万例)、阿根廷(新增2.7万例)新 增确诊病例仍呈现上升趋势,其中巴西新增确诊病例更是创 下19周新高。

- ●上周欧洲发达国家新增确诊 106.8万例,环比增长 4.3%,已 连续 2 周位于 100 万例以上;主要国家中法国(新增 42.3 万例)、德国(新增 19.8万例)、英国(新增 3.0万例), 新增确诊病例继续呈现上升趋势。
- 在亚太地区,上周日本新增确诊病例 84.9万例,环比增长 13.3%,仍是全球新增确诊病例最多的国家;另一方面,韩国(新增 42.3万例)、澳大利亚(新增 10.8万例)、新西兰(新增 4.0万例)新增病例也呈现上升趋势。

全球经济活动持续放缓。根据 IHS Markit 的数据,11月全球综合 PMI 为 48.0,续刷 29 周新低,已经连续 4 个月处于收缩区间。需求不足是拉动全球综合 PMI 下降的主要原因,11月全球 PMI 新订单指数环比下降 1.3 降至 47.8。分行业来看,制造业与服务业经济活动均在走弱,11月全球制造业 PMI 为 47.8,环比下降 0.6;服务业 PMI 为 48.1,环比下降 1.1。





来源: IHS Markit、Wind

根据美国劳工部的数据,在截至12月3日一周,美国初次申请失业金人数为23万人。实际上初次申请失业金人数与持续领取失业金人数两组数据自9月以来开始呈现上升趋势。截至11月26日的一周美国持续领取失业金人数为167.1万人,已经回到年内高点。失业人数的增加意味着在美国找到工作更加困难,但从历史情况来看,目前的持续领取失业金人数仍低于2019年疫情前的平均水平(170.0万)。

图 4 美国申请失业金人数



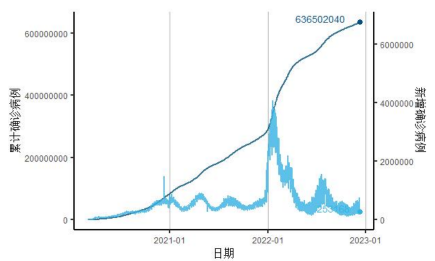
来源:美国劳工部、Wind

全球疫情数据图表

全景

图5国际确诊与新增确诊人数(约翰霍普金斯大学数据)

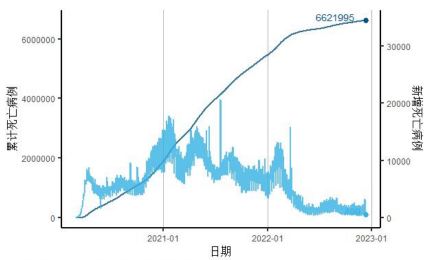
🔹 累计确诊病例 🔹 新增确诊病例(右轴)



来源: 约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

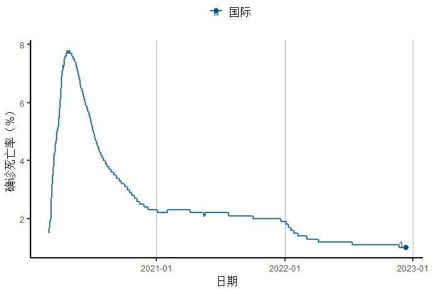
图6国际累计死亡病例与新增死亡病例数(约翰霍普金斯大学数据)





来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图7国际新冠确诊死亡率



来源: 约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

欧洲

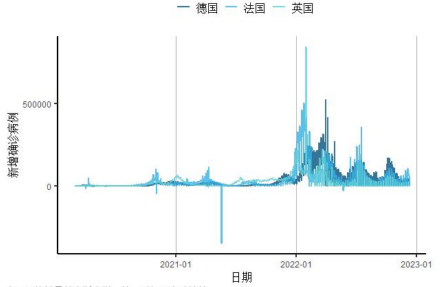
上周欧洲发达国家新增确诊 106.8万例,环比增长 4.3%,已连续 2周位于 100万例以上;主要国家中法国(新增 42.3万例)、德国(新增 19.8万例)、英国(新增 3.0万例),新增确诊病例继续呈现上升趋势。

图8欧洲主要疫情国家累计确诊病例



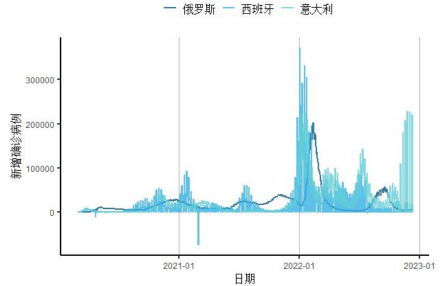
来源:约翰霍普金斯大学

图9.1 欧洲主要疫情国家新增确诊病例



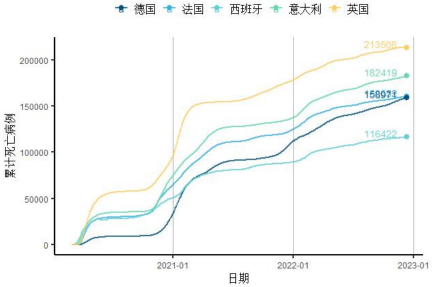
来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图9.2 欧洲主要疫情国家新增确诊病例



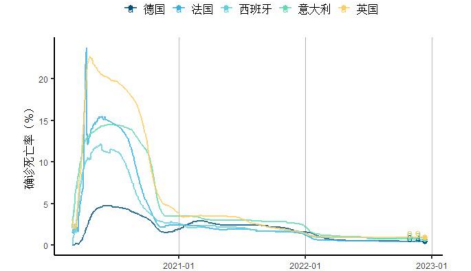
来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图10欧洲主要疫情国家累计死亡病例



来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图11 欧洲主要疫情国家确诊死亡率



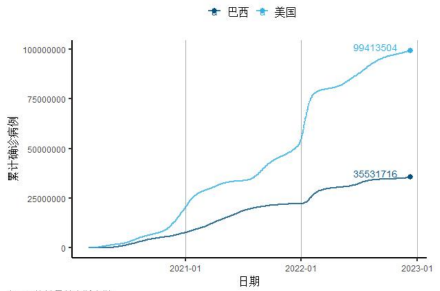
日期

来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

美洲

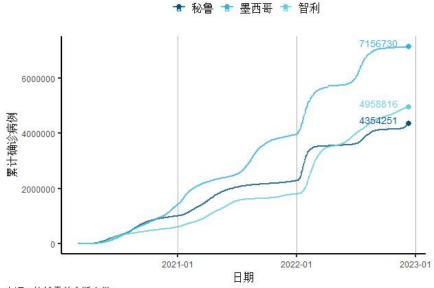
美国疫情有反弹的迹象,上周新增确诊 43.1万例,较 10月-11月的平均水平高出 70%。南美洲一些国家疫情未见缓和,上周巴西(新增 19.4万例)、阿根廷(新增 2.7万例)新增确诊病例仍呈现上升趋势,其中巴西新增确诊病例更是创下 19周新高。

图12.1 美洲主要疫情国家累计确诊病例



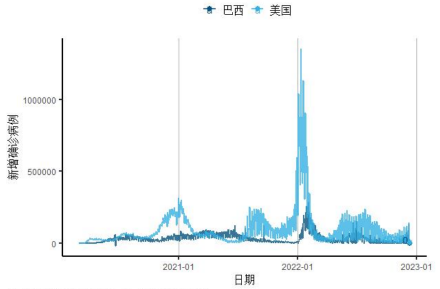
来源:约翰霍普金斯大学

图12.2 美洲主要疫情国家累计确诊病例



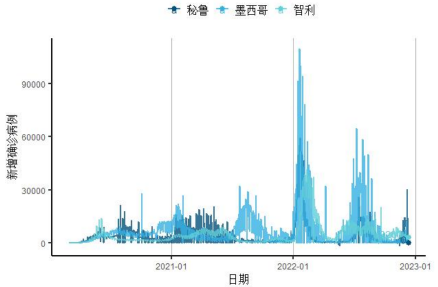
来源:约翰霍普金斯大学

图13.1 美洲主要疫情国家新增确诊病例



来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

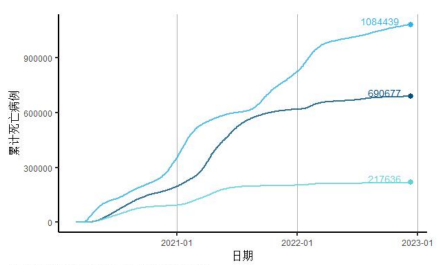
图13.2 美洲主要疫情国家新增确诊病例



来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

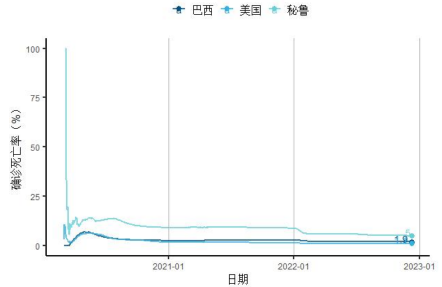
图14 美洲主要疫情国家累计死亡病例





来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图15美洲主要疫情国家确诊死亡率

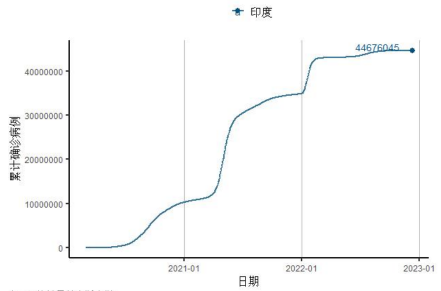


来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

亚太

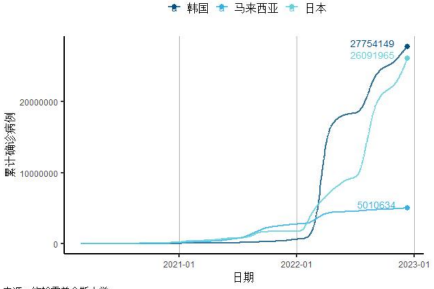
在亚太地区,上周日本新增确诊病例 84.9万例,环比增长 13.3%,仍是全球新增确诊病例最多的国家;另一方面,韩国(新增 42.3万例)、澳大利亚(新增 10.8万例)、新西兰(新增 4.0万例)新增病例也呈现上升趋势。

图16.1 亚太主要疫情国家累计确诊病例



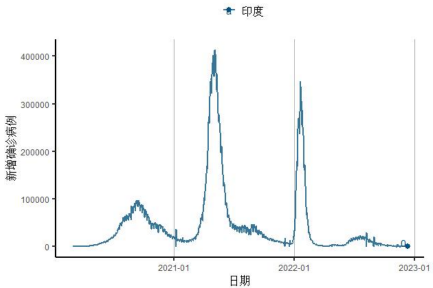
来源:约翰霍普金斯大学

图16.2 亚太主要疫情国家累计确诊病例



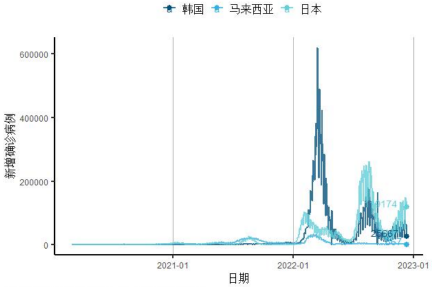
来源:约翰霍普金斯大学

图17.1 亚太主要疫情国家新增确诊病例



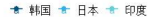
来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

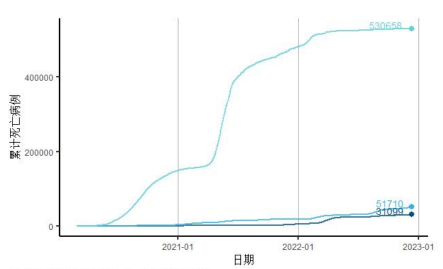
图17.2 亚太主要疫情国家新增确诊病例



来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图18亚太主要疫情国家累计死亡病例

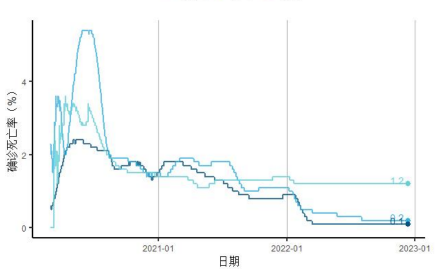




来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图19亚太主要疫情国家确诊死亡率

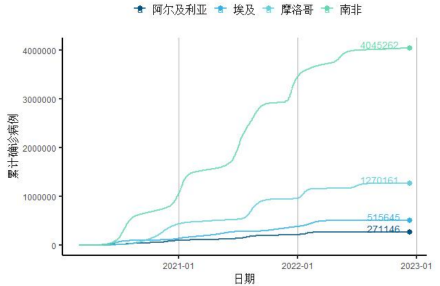




来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

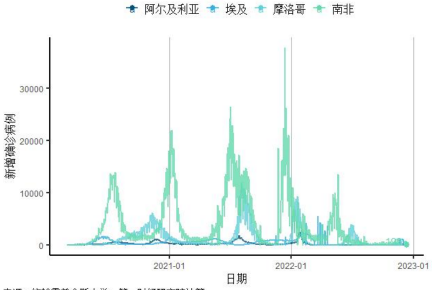
非洲

图20 非洲主要疫情国家累计确诊病例



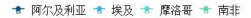
来源:约翰霍普金斯大学

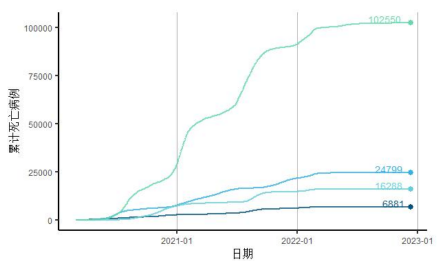
图21 非洲主要疫情国家新增确诊病例



来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

图22 非洲主要疫情国家累计死亡病例

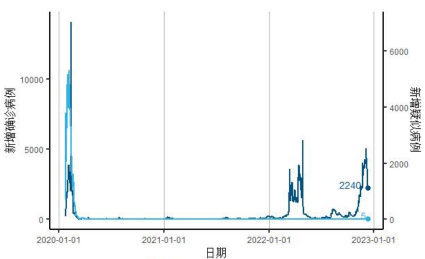




来源:约翰霍普金斯大学、第一财经研究院计算

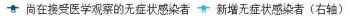
中国

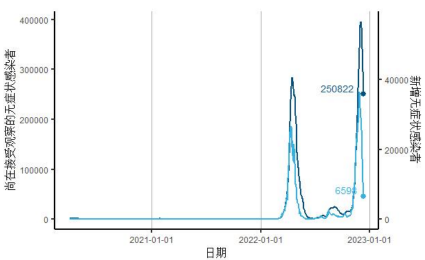
图23 31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团新增确诊及疑似病例 新增强((右轴)



来源:中国国家卫生健康委员会、Wind、第一财经研究院计算

图2431个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团无症状感染者





来源:中国国家卫生健康委员会

