

上半年GDP公布在即,疫情冲击下经济增速能否稳住 多项先行指标释放积极信号

补偿性消费潜力释放 快递业务量快速增长

采购经理指数(PMI)是反映经济变化趋势的先行指标,被认为与GDP具有高度相关性。6月份,中国制造业PMI回升至50.2%,在连续3个月收缩后重返扩张区间。调查的21个行业中,有13个行业PMI位于扩张区间。生产经营活动预期指数为55.2%,升至近3个月高点。一系列迹象折射出积极因素正不断积累。

中信证券宏观首席分析师程强指出,随着疫情防控形势持续向好,稳经济一揽子政策措施加快落地生效,中国制造业供需循环明显复苏。目前制造业生产经营尚处复苏初期,考虑到复苏行业数量有望进一步增加、企业经营预期明朗乐观以及交通物流条

上半年中国国内生产总值(GDP)等核心经济数据即将公布。多轮疫情冲击下,上半年经济增速能否稳住?近期率先出炉的部分指标透露积极信号。伴随一系列积极信号,今年中国经济“下半场”怎么走,各机构也做出预测。

件进一步改善,预计后续PMI仍有向上动能。

经济修复还表现在物流的繁忙。中国国家邮政局预计,上半年,快递业务量将超5000亿件,同比增长约3.6%,业务收入预计接近5000亿元人民币,同比增长约2.8%。

随着疫情逐步缓解,补偿性消费潜力释放,节日促销活动,有效带动业务量实现快速增长。如端午期间(6月3日-5日),行业揽收量约9.4亿件,同比增长17%。中国物流与采购联合会发布的数据亦显示,6月份,中国物流业景气指数为52.1%,较上月回升2.8个百分点,这是该指数时隔3个月

再次重回50%以上。中国物流与采购联合会会长助理何辉表示,数据显示出随着稳经济政策持续发力以及国内疫情防控形势好转,市场供需两端业务活动趋于活跃。预计后期随着需求释放,生产加快,物流行业整体水平将恢复至较活跃水平。

需求不足是此前外界对中国经济的主要担忧之一,该状况也出现改善。6月份中国居民消费价格指数(CPI)中,扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨1.0%,涨幅比上月扩大0.1个百分点。国泰君安证券研究团队认为,这显示消费有初步复苏迹象,

尤其是线下服务消费,主要体现在两方面。一方面,6月份核心CPI环比上行0.1%,由此前略弱于季节性转变为略高于季节性;另一方面,从分项看,当月机票、旅游和宾馆住宿价格环比分别上涨19.2%、1.2%和0.3%,涨幅均较上月扩大,显示出消费修复明显。

服务业景气恢复还有更多数据支撑。6月份,中国服务业商务活动指数在4月、5月基数水平上回升至54.3%,高于上月7.2个百分点。前期受疫情冲击严重的行业商务活动指数均有所回升,如铁路运输、航空运输等行业业务总量已连续两个月环比增长。

预计下半年经济 将逐季回升

伴随一系列积极信号,今年中国经济“下半场”怎么走?中国

银行研究院预计,下半年外部环境不确定性依然较大,但从国内发展看,中国市场规模大、产业链供应链完整、科技创新较快发展,经济长期向好的基本面没有改变,短期经济压力主要来自非经济因素冲击。

该机构认为,尽管GDP增速明显降低,但中国经济稳定运行具有坚实基础,物价涨幅处于合理区间,就业形势总体稳定,财政赤字率低于3%,货币政策仍处于常态化区间,宏观政策仍有较大空间。预计下半年经济将逐季回升。

国际资管巨头先锋领航指出,中国5月份经济活动略强于市场预期,零售销售、工业生产和固定资产投资均有所改善。随着疫情形势转好,中国经济呈复苏态势,未来政策支持有望加码。

据中新社

上海首现奥密克戎BA.5本土病例 与境外输入病例关联,近日连续报告多例阳性

7月10日,上海市卫健委副主任赵丹丹表示,7月8日,浦东新区报告的一例新冠阳性病例经基因测序为奥密克戎BA.5.2分支,该病例为与境外输入病例关联的感染者,这也是上海首次报告奥密克戎BA.5本土病例。上海市近日连续报告多例本土阳性感染者,为尽快控制疫情,上海市决定7月12日至14日在相关区域开展“3天2检”全员核酸检测。

相关区域 开展三天两检

记者从7月10日举行的上海市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,综合分析流行病学调查和病毒基因测序比对结果,7月8日浦东新区报告的一例社会面阳性感染者感染的病毒为奥密克戎变异株BA.5.2.1,为境外输入关联感染者。

上海市卫生健康委副主任赵丹丹介绍,近日,上海市连续报告多例本土阳性感染者,疫情社会传播潜在风险依然很高,“外防输入、内防反弹”的任务依然艰巨。

为尽快控制疫情,上海市新冠肺炎疫情防控工作领导小组办公室决定对黄浦区、徐汇区、长宁区、静安区、普陀区、虹口区、杨浦区、闵行区、宝山区全域以及其余行政区中有阳性感染者轨迹的街道(镇)开展全员核酸检测。7月12日至14日开展“3天2检”。居民小区、沿街商铺、宾馆(旅)馆等所有人员纳入筛查范围,确保“不落一户、不漏一人”。

会上同时通报,7月10日,上海市社会面新增1例新冠肺炎本土无症状感染者。发现新增阳性感染者后,上海市、区疫情防控应急处置机制立即响应,全面开展流行病学调查、相关人员排查、采样检测和防控管理,落实相关场所及环境终末消毒等防



9日上午,上海多个社区冒着酷暑进行全员核酸筛查。图为在浦东新区山水国际小区核酸检测点,负责核对名单的工作人员汗水浸湿了头发。 据新民网

疫措施。这例阳性感染者已转运至定点医疗机构隔离医学观察。

此前西安北京均通报 BA.5变异株本土病例

专家介绍,奥密克戎BA.5.2属于BA.5亚型病毒株的分支,BA.5变异株是目前已知的传播力最强的新冠病毒,具有比前代毒株更强的免疫逃逸能力以及再感染能力。疾控判定与阳性感染者有过密切接触的人员具有较高的风险,但目前尚无证据证明BA.5变异株与奥密克戎早期变异株相比毒力更强。

截至目前,我国已有多地通报了奥密克戎BA.5变异株本土病例。7月5日,西安市疾控中心

通报,西安本轮疫情病毒基因溯源显示,此次流行的变异株为奥密克戎BA.5.2分支。这也是我国首次通报奥密克戎BA.5亚型分支在本地流行。西安于7月6日起实行7天临时性管控措施。7月6日,北京市新冠疫情防控发布会上发布消息称,北京市疾控中心实验室对7月5日通报的3例感染者的标本进行基因测序,结果显示病毒均属于奥密克戎变异株BA.5.2分支。基因序列比对结果显示,3例感染者与北京市现有及既往本土病例、北京市境外输入病例序列同源性强,为不同传播链。

深圳市第三人民医院院长卢洪洲教授表示:“目前我国同时存在BA.2和BA.5变异株的

局部暴发,防控压力增大。他还称,由于奥密克戎新的亚型变异株具有更强的传播速度和免疫逃逸能力,需要更高效更精准的防控措施。

出现BA.5变异株 戴口罩打疫苗还有用吗

上海出现BA.5变异株,戴口罩、接种疫苗还有用吗?发布会上,上海市疫情防控工作领导小组专家组成员袁政安介绍,奥密克戎BA.5变异株的传播方式主要是飞沫传播,因此市民还是要牢记“防疫三件套”(戴口罩、社交距离、个人卫生)和“防护五还要”(口罩还要戴、社交距离还要留、咳嗽喷嚏还要遮、双手还要经常洗、窗户还要尽量开),其中规范佩戴口罩的口罩仍是最有效的防控措施之一。

同时,国内外研究资料显示:BA.5变异株传播速度加快,免疫逃逸能力提高,但总体而言,和此前流行的奥密克戎变异株BA.2相比,发生危重症和病死率的风险未发现明显差异。研究结果也显示,疫苗接种仍能有效预防BA.5感染后发生的危重症和死亡。

袁政安表示,由于近期疫情仍在进展之中,也请广大市民不聚集、不扎堆,外出务必做好个人防护,积极配合测温、验码、扫码等防疫要求。

综合新华社、央视、第一财经

首个国产新冠特效药正式上市 应对奥密克戎BA.5变异株也有效

7月7日,腾盛博药及旗下控股公司腾盛华创宣布,其新冠中和抗体安巴韦单抗和罗米司韦单抗联合疗法在中国商业化上市,首批抗体药物已经实现商业放行。该药也是首个获批的国产新冠中和抗体联合疗法药物。7月8日,腾盛博药总裁兼大中华区总经理罗永庆对外披露了公司新冠中和抗体药物的定价以及产能等具体详情。

据介绍,目前安巴韦单抗和罗米司韦单抗联合疗法国内上市采用自主定价模式。在海外,该药物的商业模式是政府采购模式,如美国政府采购几百万人份的规模下,每人份的政府采购价格在1500到2000美金。这款国产新冠特效药国内的定价低于美国的采购价格,基本在1万元人民币以内。目前,这款新药已在深圳市第三人民医院率先使用。

这款新冠特效药接近1万元的价格对很多低收入家庭来说是沉重的负担。不过,好消息是患者可以走医保结算。自今年3月22日起,多个省市医保局陆续将安巴韦单抗和罗米司韦单抗联合疗法纳入本地医保基金支付范围。与此形成对比,全球另一款已获批上市的中和抗体——阿斯利康Evusheld(恩适得)本月也通过相关政策在海南博鳌乐城国际医疗旅游先行区使用,适应症为新冠暴露前的预防,一次性注射两剂价格为13300元,尚不能使用医保结算。

值得高兴的是,首个国产新冠特效药面对不断变异的病毒,表现出广谱性。“7号刚刚拿到的结果显示,安巴韦单抗/罗米司韦单抗联合疗法对奥密克戎变异株BA.4和BA.5展现了很好的病毒抑制效果。”深圳市第三人民医院院长卢洪洲介绍,实验室假病毒研究表明,该药物抑制90%的BA.4或BA.5病毒所需要的抗体浓度非常低,可以达到美国食药监局规定的有效标准。

综合《北京日报》、《成都商报》

杭州核酸常态化检测改为3天1次 多个大城市加密检测频次

7月10日,杭州发布《关于调整常态化核酸检测频次的通告》,决定自7月11日零时起,相关区域常态化核酸检测频次从7天调整为72小时,自7月13日零时起开始扫码查登。

这一调整或与近日的散发疫情相关,7月8日、9日、10日,杭州连续新增新冠肺炎确诊病例或无症状感染者。

杭州的上一轮核酸检测调整是在6月25日。当日零时起,常态化核酸检测频次从72小时延长至7天。同日,宁波也将核酸常态化检测调整为7天1次,舟山则暂时取消了核酸常态化检测。

由于国内目前疫情有散发态势,多个大城市先后动态调整区域核酸常态化检测频次。

7月9日,合肥发布消息,将

区域免费核酸采样检测暂定5天一轮,后期视情动态调整。在此之前不久的6月22日,合肥刚刚暂停七天一次的常态化区域免费核酸检测。

同日,南昌市公共交通集团也发布公告,要求7月11日0时起,乘坐公交(出租)请主动向驾驶员(查验人员)出示健康码、行程码,48小时内核酸检测阴性证明,接受体温

检测。根据南昌发布消息,南昌决定于7月10日、11日、12日分别开展较大范围的区域核酸检测。

更早之前调整的是深圳。从6月24日零时开始,进入深圳全市交通场站,乘坐公共交通工具,进入公共密闭空间等,均须凭48小时核酸检测阴性证明或当日(24小时内)核酸采样凭证(记录)。 据第一财经



扫码下载齐鲁壹点
找记者 上壹点

编辑:于海霞 美编:马秀霞 组版:洛青