

鼓励民众企业外迁 提倡网络远程办公

日本着眼降低大城市人口集中度

本报驻东京记者 苏海河

一线观察

近来,日本政府为摆脱新冠肺炎疫情带来的不利影响,开始鼓励民众和企业从大城市向地方转移。网络技术的发展,理论上也使得居家办公、网络办公等转移成为可能。近3个多月来,日本经济再生大臣西村康稔通过座谈会、视频会、记者会不断向经济界喊话,希望将网络远程办公普及率提升至70%。日本内阁官房长官菅义伟甚至呼吁企业职员实行“休假式办公”,去远离城市的乡下、度假村,休闲之余通过网络远程处理一下公务。

目前,东京一些大企业已经开始缩减办公用房,导致商务区空置率提升,房租下降。但是企业能否真正外迁,仍需打个问号。

“东京膨胀日本缩小”

进入本世纪以来,日本人口向大城市集中势头强劲。到今年5月份东京都人口超过1400万,20年净增加200万人口。资本金超过1亿日元的大企业约一半将总部设在东

近来,日本政府为摆脱新冠肺炎疫情带来的不利影响,开始鼓励民众和企业从大城市向地方转移。东京一些大企业已经缩减办公用房,导致商务区空置率提升,房租下降。但是,企业能否真正大规模外迁,仍需打个问号。

京,80%外资企业也以东京为主要据点。特别是东京都内23区不断放宽公寓楼高度标准,致使东京成为世界少有的塔楼城市,东京周边的埼玉县、千叶县、神奈川县等东京圈被称为“东京单极集中”。

城市化大发展的主要原因是政府放宽了原有限制。2002年,当时的政府制定了《城市再生特别措施法》,放宽了城市建设标准,提高容积率,从而引发了东京城市再开发,丸之内、内幸町、新宿、涩谷等商务区原来10层高的办公楼纷纷改建成30层、40层大厦。同一年,日本政府还废除了《工业等限制法》,始自1959年的该法律曾限制东京都内23区新建工厂和大学。开放后的东京区内年轻人明显增加。

人口向城市过分集中,导致日本社会问题明显增多。一是城乡差距拉大。自2008年后日本全国人口逐年减少,但城市化的发

展导致地方人口更加稀疏。二是城市风险加大。据预测,未来30年内东京发生里氏7级以上垂直地震可能性超过70%,预计死亡2.3万人,经济损失超过95万亿日元。如果企业、人口进一步集中,将导致灾害更大。近两周来,东京及周边三县新增新冠病毒感染者占全国近半数,也是人口密集困境的真实写照。三是加速日本人口下降。东京女性生育率在日本最低,2019年平均仅为1.15人。特别是由于城市生活方便,就业条件好,导致更多地方女性纷纷移居东京。年轻人大量向东京集中,更将引发“东京膨胀日本缩小”的悖论。

引导企业居民外迁

为摆脱城市化困境,日本政府想尽办法引导企业外迁。2014年日本政府提出

“地方创生”口号。鼓励一些企业总部从大城市市迁往地方,并从税收等方面提供优惠。甚至连日本政府机构也适当向地方分散转移。日本文化厅已决定迁往京都,消费者厅的部分功能将迁往德岛县。但这些规划进展不力,一方面机构分散将影响行政办公效率,另一方面日本政府提出的自2015年开始5年内使东京净流入人口从每年10万人减少至0的目标也未实现。2019年净流入14.6万人,实际不降反增,政府已经承认目标失败。

近来,日本政府改变策略,又提出将人员从东京迁往地方,最高补助100万日元,并增加地方国立大学定员人数。一些地方政府也向外地迁人员提供住房补贴、幼儿补贴等,但迁人员仍寥寥无几。

据悉,富士通公司提出今后3年内将办公室面积压缩50%,鼓励8万名员工居家办公。为此,公司向每位员工发放5000日元的通讯费和水电费补助。但制订此种长远计划的公司只是凤毛麟角,多数企业只考虑度过疫情危机的短期措施。

目前,日本地方5G通信等基础设施相对落后,国家及地方政府如何为企业民众提供便利仍是新课题。解决人口向大城市过分集中难题任重道远。

英国政府暂缓执行“解封”措施



英国政府7月31日宣布,为防控新冠肺炎疫情,政府此前计划于8月1日起实施的“解封”措施将暂缓执行。根据最新安排,至少在8月15日之前,英格兰的保龄球馆、滑冰场以及室内演出场馆等不会恢复经营,一些大型会议活动也不会举办。图为日前在英国伦敦,人们走过千禧桥。

新华社记者 韩岩摄

首批“非洲制造”呼吸机下线

本报比勒陀利亚电 记者田士达报道:日前,南非贸工部部长帕特尔宣布,首批南非自主设计和制造的呼吸机已在开普敦下线,并将分配到全国各地的医疗机构,用于救治新冠肺炎重症患者。这也是非洲国家首次自主生产呼吸机。

帕特尔介绍说,南非本无生产呼吸机的能力,随着新冠肺炎重症患者对呼吸机的需求激增,南非政府于今年4月份投入2.5亿兰特(约合1500万美元),启动自主制造呼吸机项目。在南非“团结基金”支持下,经过公共机构和私营部门技术人员共同努力,首批2000台呼吸机已完成生产。南非政府计划于8月底前生产

总计2万台呼吸机,并交付全国各地医疗机构使用。

据悉,该呼吸机已通过南非医疗产品监管局测试,符合最高安全标准。南非将进一步扩大呼吸机生产规模,以向其他非洲国家出口。帕特尔表示,南非在短短4个月内成功自主生产呼吸机,这一成就展现了非洲国家的创新和制造能力。他强调:“在这充满挑战的时刻,我们可以依靠团结与科技创新战胜病毒。”

预算文件出台公共支出缩水

巴基斯坦财政增收“压力山大”

本报记者 梁桐

风向标

日前,巴基斯坦2020/2021财年预算出台。作为未来一年巴基斯坦宏观经济纲领性文件,其编制期间恰逢巴基斯坦新冠肺炎疫情暴发。巴基斯坦疫情目前尚未出现拐点,未来对巴经济冲击也将长期存在。平衡经济发展和疫情防控,同时继续着力解决财政赤字突出等长期结构性问题,是这份特殊时期预算文件的核心,但疫情常态化以及巴经济基础相对脆弱也使预算目标实现前景难言乐观。

为打好抗疫持久战,必须增加医疗社保领域支出。针对此次新冠肺炎疫情下暴露出的巴医疗水平低下、社会保障不足等问题,预算文件对民生领域给予了特殊重视,其预算从上一财年的2060亿卢比上调至2490亿卢比,其中卫生领域支出将从上一财年12亿卢比增加至25亿卢比。此外,预算文件还规划了700亿卢比为受新冠肺炎疫情或其他灾难影响的弱势群体提供专项救助,以帮助其恢复正常生活水平。

按照预算文件,公共支出将继续缩水,因

日前,巴基斯坦2020/2021财年预算出台。平衡经济发展和疫情防控,同时继续解决财政赤字突出等长期结构性问题,是这份特殊时期预算文件的核心,但疫情常态化以及巴经济基础相对脆弱也使预算目标实现前景难言乐观。

而提振经济作用将受到制约。预算文件规划新财年公共发展项目支出总规模1.32万亿卢比,其中0.67万亿卢比将划拨省政府使用,另有0.65万亿卢比由联邦政府支配,分别较去年预算数额减少29%和29.5%。

巴基斯坦经济界主流意见认为,在当前经济受疫情冲击影响下,公共支出是遏制经济下滑、提供就业机会的唯一可用工具。在有限的财政资源中,各项支出需要相互协调,其中最有必要增加的就是生产性公共支出,尤其是联邦政府支配的数额需要恢复到1万亿卢比水平。公共支出下调,不利于巴基斯坦尽早克服疫情并走上经济复苏之路。世界银行也根据其统计数据指出,巴基斯坦公共投资占国内生产总值比重在世界范围内处于较低水平,直接导致其水、电等基础设施发展落后,医疗、

教育等公共服务有待提升。加之,私人投资也长期处于低水平,巴就业形势或其他社会发展指标提高希望渺茫。

不过,预算文件高度重视巴经济走廊建设,项目拨款相对充足。在总规模减少的公共支出中,预算文件为中巴经济走廊项目建设预留了相对充足的财政资源。其中,在交通基础设施领域,预算规划了1180亿卢比用于走廊西线公路项目建设,240亿卢比用于一号干线铁路升级改造项目,以及巴基斯坦铁路项目,370亿卢比将用于交通领域其他项目;水利电力领域,预算规划了690亿卢比用于水利、电力项目建设,其中包括中巴经济走廊框架内以及由中方企业深度参与的巴沙、莫赫曼德以及达苏水电站等项目。此外,巴政府对下阶段依靠经济特区振兴本国经济寄予厚望,预算规划了800亿卢比用于为经济特区保障电力供应以吸引外商投资。

此项预算暂不增加税目,财政增收目标实现困难。巴基斯坦工业联邦部部长阿兹哈尔在公布该预算文件时指出,封锁城市、保持社交距离等疫情防控措施给经济发展带来了负面影响,巴基斯坦经济已经受到疫情重创。时下所需是奉行扩张性财政政策,因而新财年预算不增加任何税目,阿兹哈尔也将该预算称为“免税预算”。在不增加税目的同时,预算为新财年财政收入制定了5.46万亿卢比目标,较上一财年修正后目标中4.21万亿卢比的规模大幅增加29.7%,表明了预算将巴经济强劲复苏作为其目标。预算文件预估新财年巴经济将增长2.1%。

巴基斯坦与国际货币基金组织签署纾困贷款协议,后者为巴政府制定了较为严格改革目标,其核心内容是财政增收。巴暴发新冠肺炎疫情后与国际货币基金组织协商暂缓改革,后者同意在今年9月份之前暂不要求巴执行协议。若宽限期结束后国际货币基金组织重新要求巴执行协议,推进改革,巴政府在财政增收问题上面临的压力将迅速增加。预算发布后,巴基斯坦财政顾问哈菲兹·谢赫指出文件中的任何内容都不能被视为具有长期效力,预算本身就是一个可以根据实际情况随时作出调整的动态文件。

环球动态

法国工业复苏仍存较大不确定性

本报巴黎电 记者李涛报道:据Kayros-EY咨询公司复苏指数与相关卫星照片数据分析,目前欧洲工业部门生产复苏平稳,但法国恢复势头依然疲软。

Kayros-EY咨询公司根据卫星数据对钢铁厂高炉、水泥厂、发电厂、石油仓储等运行情况对比后得出的结果显示,全球各国工业都经历了新冠肺炎疫情冲击后的被动调整。近几周以来,世界整体工业恢复水平基本趋于稳定。从全球范围看,重工业目前的运转量是1月初疫情大流行前活动的75%。在欧洲方面,自各成员国陆续解封后,欧洲整体工业生产活动始终保持在较1月份活动水平的86%,部分欧洲国家恢复顺利,但也有部分国家情况不容乐观。

虽然欧洲整体工业复苏平稳,但内部存在严重差异,在英、德等复苏较快国家与法、意等恢复乏力国家间形成了一条无形的“鸿沟”,西班牙则保持在中间水平。这一形势对于誓言重塑产业格局、重振工业雄风的法国而言并不乐观。目前,法国工业部门活动较1月初低30%。究其原因,法国相对欧洲其他国家而言在疫情中实行了更长的封锁措施,这也意味着工业部门生产线重启也需要更长时间,由此带来的供应链疲软再次引发外界对“法国制造”竞争力下降的担忧。

从目前形势看,法国工业或将需要数年时间才能完全弥补疫情期间的市场份额损失。一方面,法国生产部门的恢复情况取决于国内庞大复苏与刺激计划的释放效果,特别是对航空、奢侈品、酒类等优势出口部门的提振效果。另一方面,对于那些对国际需求较为突出的部门来说,外部经济环境与疫情未来走势都将使行业复苏面临更多风险,这也是立足国内市场的水泥、电力等行业生产复苏明显优于钢铁、石油等更易受外部影响行业的重要原因。

俄罗斯石油开采速度重返世界第二位

本报讯 记者赖毅报道:根据俄罗斯能源部、美国能源部信息署以及石油输出国组织(欧佩克)报告,俄罗斯5月份采油水平恢复到了世界第二的位置。

俄罗斯曾在很长一段时间内占据世界石油开采第一的宝座,直至2018年8月份,美国凭借快速发展的页岩油开采技术取而代之。2020年3月份,俄罗斯与沙特展开“石油战”,沙特实施报复性增产,使得4月份俄罗斯以1134万桶/日的产量屈居世界第三。4月12日,为稳定石油价格,俄罗斯与欧佩克达成总计970万桶/日的历史性减产协议。自5月份起生效的协议有效地阻止了油价下跌势头,也改变了世界能源格局。根据俄罗斯联邦能源部网站数据,俄罗斯5月份生产了3974万吨石油,相当于940万桶/日;在减产协议生效首月,俄罗斯重新成为世界第二大产油国,与位居第一的美国仅有60万桶/日差距。

进入8月份,俄罗斯与欧佩克减产协议第二阶段开始,协议国家总减产额度由970万桶/日缩小为770万桶/日,不少协议外产油国也因石油价格恢复稳定相继扩大产量,美、俄、沙特原油市场竞争将进入新阶段。

越南7月份吸引外资大幅增长

本报河内电 记者赵青报道:越南计划投资部外国投资局近日公布的数据显示,今年7月份越南引进外资总额为31.5亿美元,同比增长79.8%,环比增长76.2%,占前7个月投资总额的16.7%。

其中,新注册项目202个,投资总额10.2亿美元,占7月份吸引外资总额的32.6%,同比增长19.1%;增资项目93个,增资总额近9.92亿美元,同比增长1倍多;外国企业融资、收购股份334次,出资额11.3亿美元,同比增长1.8倍。

前7个月,在外国投资越南的18个领域中,加工制造业吸引外资最多,近90亿美元。位列其后的电力、房地产、零售业领域吸引外资分别达到40亿、28亿和10亿美元。在投资越南的104个国家和地区中,新加坡以64.4亿美元居首位。

法兰克福开启音乐季



8月1日,德国法兰克福棕榈园夏日音乐节开启。音乐节将持续至8月30日,主办方提醒观众必须佩戴口罩入场,并注意保持社交距离。图为演员在户外音乐会上表演。

新华社记者 谢阳摄