

稳定有基础 政策有空间

——透视我国金融形势

我国疫情态势向好、经济发展有序推进,这成为国内金融市场稳健运行的基石。但全球疫情蔓延、国际金融市场动荡加大,不免给我国金融市场带来外部压力。近期我国金融市场表现如何?怎样支撑市场持续平稳运行?未来宏观政策工具箱还有哪些工具?

逆境中彰显难得韧性 金融稳健运行有三大支撑

大雪压青松,青松挺且直。面对国际金融市场动荡,中国金融市场表现颇为稳健。人民币汇率总体稳定,中国股市平稳运行韧性较强,债券市场违约规模保持在正常水平……

“我国金融市场经受住了考验,表现出高度的稳定性,波动幅度很小。”中国人民银行副行长陈雨露认为,目前中国的金融市场运行总体平稳,市场预期也比较稳定。

中国已经是一个世界性的金融大国,拥有世界最大规模的信贷市场和外汇储备规模,拥有世界第二大的股票市场、债券市场和保险市场。中国金融市场的稳健运行,对稳定全球金融市场信心至关重要。全球看见了,中国经济金融均彰显出难得的韧性。

金融稳健运行的“底气”源自哪里?这源于国内疫情防控成效明显,源于中国经济长期向好趋势不改,也源于近年来中国金融改革的重要进展。

当前,以武汉市为主战场的全国本土疫情传播已基本阻断。疫情形势是影响金融市场非常重要的变量。疫情得到有效控制,为恢复经济、稳定金融创造良好环境。

与此同时,中国经济凭借国内巨大的市场、齐备的生产要素等优势展现出较强韧性和较大回旋余地,长期向好的大趋势没有变。

“我国实体经济已经在边际改善。”陈雨露分析,从3月以来支付结算数据和存贷款数据动态来看,实体经

济持续向好。

随着全国范围的复工复产正在积极有序推进,上市公司复工率已经超过98%,企业资金往来和资金周转速率明显加快,经济活跃度正在修复。中国作为全球经济增长“稳定器”“动力源”的作用将进一步凸显,中国经济广阔的发展空间将为金融市场稳定发展奠定基础,中国资产吸引力也将不断上升。

值得关注的是,近年来随着防范化解重大风险攻坚战、金融供给侧结构性改革和金融领域开放不断推进,中国金融体系的稳健性不断提高。

数据显示,当前股票市场的杠杆资金总量与2015年高峰时相比已经下降了80%,高比例质押上市公司数量较高峰时期已经下降了1/3,银行资本充足率和保险公司偿付能力充足率分别达146%和247%……

近年来,金融改革开放不断深化,“下好‘先手棋’”,维护了金融市场平稳运行。

金融精准施策 稳定市场支持实体

货币金融政策是应对突发事件冲击、恢复经济增长的重要政策手段。疫情发生以来,金融部门加大逆周期调节的力度,保障流动性合理充裕,把支持实体经济恢复发展放到更加突出的位置。

在金融市场开市后,2月3日和4日人民银行累计开展17万亿元短期逆回购操作投放资金,对维护市场流动性和金融市场平稳运行发挥了关键作用。

“超预期提供流动性保证了银行体系和货币市场流动性的充裕,及时稳定了市场情绪,确保疫情防控特殊时期金融市场平稳运行。”中国民生银行首席研究员温彬说,同时坚持不搞大水漫灌式的强刺激,平衡好稳增长和防风险的关系。

与此同时,多种货币政策工具也为疫情防控和恢复生产提供了资金保障。此次战“疫”政策指向非常明确,就是支持实体经济。为此出台的一系列金融政策也非常具有针对性,核心目的就是保障企业资金流,同时降低实体经济融资成本。

——运用定向工具精准支持保恢复。前期设立的3000亿元专项再贷款,以及后增加的5000亿元再贷款、再贴现额度,已累计使企业获得优惠利率贷款超3300亿元,帮助企业渡过难关。

——引导市场利率稳步下行。疫情发生以来,公开市场逆回购、中期借贷便利中标利率、贷款市场报价利率先后各下降10个基点,带动市场整体利率下行。2月一般贷款利率为5.49%,比贷款市场报价利率(LPR)改革前下降了0.61个百分点。

——间接和直接融资共同发力。目前我国银行机构为抗击疫情提供的信贷支持已超过1.8万亿元,并安排小微企业到期贷款本息延期还款;今年前两个月交易所市场股票、债券合计融资约1.3万亿元。

金融稳,经济稳。新网银行首席研究员董希淼表示,在战“疫”过程中,中国经济和金融体系之间建立了良性而有效的双向互动。一方面,我国实体经济复工复产有序开展,为金融稳定提供了坚实的保障;另一方面,金融体系平稳运行对实体经济提供了强大的支持,金融市场预期的稳定也提振了投资和消费信心。

政策空间大弹性足 做好应对挑战的充分准备

当前,我国零星散发病例和局部暴发疫情的风险仍然存在,全球疫情大流行,对世界经济造成严重冲击,国际金融市场动荡加剧,这对我国的经济金融发展带来新的挑战。与此同

时,在国内逐步恢复正常生产经营秩序的过程中,中小微企业仍然面临较大压力。

面对国内外挑战,我们无惧风雨,我国宏观政策的空间和工具储备是充足的。

未来,我国宏观政策工具仍然较为丰富,具有较大的操作空间。专家认为,未来可适时加大公开市场操作,调整MLF中标利率,适时定向降准等。人民银行副行长刘国强还曾提到,将综合考虑经济增长、物价水平等基本面的情况,适时适度调整存款基准利率。

咬定青山不放松,任尔东南西北风。事实上,面对国际市场风云变幻,我国仍坚持改革,用足用好现有政策空间和工具手段,以应对各种潜在的风险和挑战,同时,着力加强国际宏观政策协调。

陈雨露表示,金融系统将会按照既有的政策框架和市场化、法治化的原则,准确把握疫情防控和经济形势的阶段性变化,因时因势调整政策的力度、节奏和重点。

“在全球降息大潮开启和通胀压力仍存的情况下,中国货币政策调控方向展现出定力,不仅坚持M2和社会融资规模增速与名义利率增速相匹配的基本思路,也加快推进利率市场化改革,保证金融让利于实体经济的方向不动摇。”工银国际首席经济学家程实认为,这一方面保留了政策空间,另一方面也避免了大水漫灌。

当前,我国金融市场面临的内外形势依然复杂严峻,需要保持清醒头脑,加强对国际金融市场运行的监测,做好政策储备,决不可掉以轻心。

中国经济金融政策应对及时、空间大、弹性足,相信下一步中国金融市场将继续稳定运行,进一步发挥金融服务实体经济的作用,对稳定全球金融市场信心作出重要贡献。

新华社记者 吴雨 刘慧 刘开雄 (新华社北京3月26日电)

一季度全球IPO延续良好势头

新华社上海3月26日电(记者潘清)尽管新冠肺炎疫情对全球资本市场产生扰动,一季度全球IPO(首次公开发行)仍延续上年四季度的良好势头。其中,A股夺得IPO交易量和筹资额的“双料冠军”。

专业机构安永26日发布《2020年第一季度全球IPO趋势》报告显示,内地与香港一季度共有90宗IPO,筹资额为132亿美元,分别较上年同期增长34%和104%。

其中,沪深交易所合计共有52宗IPO,筹资额为113亿美元。得益于一季度全球最大IPO京沪高铁成功上市,上海证券交易所当季IPO筹资额高达98亿美元。全球范围内,A股在一季度IPO交易量和筹资额两项指标

中均居首位。

作为中国为科技创新企业“定制”的增量市场,科创板在A股IPO中继续扮演重要角色,一季度交易量和筹资额分别占全市场的44%和36%。

在安永看来,庞大的排队上市企业数量以及支持性IPO政策的出台,将助力A股市场IPO活动在未来几个月中继续保持稳健态势。特别是3月1日生效的新证券法提出将分步实施公开发行注册制,一旦注册制施行,会有更多等待IPO的企业向其目标交易所递交上市申请文件。

安永大中华区上市服务主管何兆辉表示,第一季度大中华区IPO市场受到新冠肺炎疫情的影响,但2020年后三个季度的经济和IPO前景“谨慎乐观”。

世卫组织建议各国采取“关键行动”应对疫情

新华社日内瓦3月25日电(记者刘曲)世界卫生组织总干事谭德塞25日说,各国在应对疫情时,除采取减少社交活动、增加人与人之间物理距离等措施外,还应采取6方面的“关键行动”。

谭德塞在当天的例行记者会上说,为减缓新冠肺炎疫情蔓延,许多国家采取了前所未有的措施,包括关闭学校和企业、取消体育赛事、要求人们待在家里等,付出了巨大的社会和经济代价。这些措施只是在争取时间并减轻卫生系统的压力,并不能从根本上消灭疫病。

为此,谭德塞呼吁相关国家利用这段时间对病毒发起“攻击”,采取6方面的关键行动:扩大、培训和部署卫生保健和公共卫生人力资源;建立社

区一级的疑似病例排查体系;提高检测设备生产、加强检测能力、扩大检测范围;确定、改造和装备用于治疗 and 隔离患者的设施;制定对密切接触者进行隔离的明确计划和流程;重新把政府工作重心放在抑制和控制疫情上。

谭德塞表示,这些措施是抑制和阻止疫情传播的最佳方式,只有这样,才能确保解除限制措施后病毒不会卷土重来。

谭德塞表示,目前有150多个国家和地区报告的病例不到100例,这些国家和地区完全可以通过采取积极行动来预防社区传播,以避免像其他国家一样付出沉重的社会和经济代价。“这对许多脆弱的国家尤其重要”,因为如果这些国家出现社区传播并导致病例激增,其卫生系统很可能崩溃。

美参议院通过2万亿美元财政刺激计划

新华社华盛顿3月25日电(记者许缘 高攀)美国国会参议院25日投票通过了2万亿美元财政刺激计划,以应对新冠肺炎疫情,防止美国经济陷入严重衰退。这也是美国历史上最大规模财政刺激计划。

计划主要内容包括:向年收入不足7.5万美元的每个单身成人一次性最多发放1200美元,为年收入低于1.5万美元的每对夫妻最多支付2400美元,为每个孩子增加500美元;将失业救济金每周增加600美元,最多持续4个月;因疫情陷入困境的美国航空企业

将获得250亿美元直接经济援助。

同时,该计划提议建立一个5000亿美元资金池,用于向受疫情影响的企业、州和城市发放贷款、提供贷款担保或投资;向小企业提供3500亿美元贷款,用于支付工资和福利;向医疗机构提供1117亿美元资金;为国家战略药品和医疗用品储备提供160亿美元资金等。

目前,该计划已提交美国众议院。预计众议院将在27日进行口头表决,以推动计划获得更快通过。在获得参众两院通过后,该计划将由美国总统特朗普签署成为法律。



合安高铁 正线铺轨完成

3月26日,中铁四局八分公司工人正在进行铺轨作业(无人机照片)。

当日,合安高铁正线最后一对长钢轨在安徽省怀宁县茶岭镇铺设完成,标志着合安高铁正线铺轨完成。合安高铁北起合肥,南至安庆,是国家中长期铁路网规划“八纵八横”高速铁路主要通道京港(台)通道的重要组成部分,设计时速350公里。

新华社记者 刘军喜 摄

美国纽约新冠肺炎病例数飙升 医疗物资面临短缺

美国新冠肺炎疫情急剧恶化,最大城市纽约已成为美国疫情“震中”。专家和当地官员认为,人口密度高导致病毒在纽约加速传播。未来几周,病床和医疗物资短缺将成为棘手问题。

美国约翰斯·霍普金斯大学发布的数据显示,截至当地时间25日晚,全美累计确诊新冠肺炎病例65778例,纽约市累计确诊17856例。

纽约市所在的纽约州已于近日被美国总统特朗普宣布为“重灾区”,目前累计确诊病例已突破30000例。州长安德鲁·科莫在24日的新闻发布会上说,近日州内病例数增长达到了每三天翻一番的速度,疫情峰值也会较此前预估的5月初提前到两三周之后,且峰值期的确诊人数也会比此前估计的要多。

确诊病例增多与近两周纽约州提高了检测能力有关,更与纽约州人口

密度高有关。白宫冠状病毒应对工作组协调员德博拉·伯克斯在23日的白宫记者会上说,在以纽约市为中心的纽约都会区,28%的新冠病毒检测者结果呈阳性,而这一比例在全美其他地区不到8%。此外,该地区人口的新冠肺炎感染率达到了约千分之一,是美国其他地区的五倍。

纽约市面积约1200平方公里,人口860余万,是全美人口最多、最密集的城市。纽约都会区人口则达到2000万以上。在工作日,每天有至少570万人搭乘地铁、火车等穿梭于这一地区。在纽约市曼哈顿区,行人摩肩接踵,拥挤在狭窄的人行道上。据记者观察,前些年纽约地铁上依然有不少人,且很少有人戴口罩,而纽约州直至22日夜才开始实施“居家令”。

伯克斯认为,病毒已经传播了好几周,才使社区传播达到目前这种水

平。她奉劝所有纽约人严格保持社交距离且自我隔离。

科莫也多次强调要重视人员密度问题,纽约州“居家令”规定任何规模的公共场所聚集性活动都会被驱散。

随着病例数持续增长,纽约州和纽约市也面临严峻的病床等医疗物资短缺问题。科莫24日说,到疫情出现峰值时,纽约州将需要大约14万张病床,4万张重症病床,而目前全州大约只有5.3万张病床和3000张重症病床。

科莫已下令全州医院将病床数增加至少50%。此外,23日起,联邦紧急措施署已经开始在曼哈顿的贾维茨会展中心建立四所应急医院,预计下周投入使用。每个医院配备250张病床和齐全的医疗设备,大约320名联邦雇员将来此工作。

纽约州政府还与美国陆军工程兵团合作在全州考察并确定了四处条件

合适的公共场所,将建立临时医院,以缓解病床不足的问题。但即便如此,全州届时也可能难以提供14万张病床。

相比病床数量问题,医疗物资短缺问题恐更快到来。纽约市长德布拉西奥在22日的一档电视访谈中表示,纽约市再过10天就将面临广泛的医疗用品枯竭。科莫和德布拉西奥已在多个场合表示希望联邦政府加快对纽约的医疗物品支援,包括快速实施可以强制私人企业生产医用口罩、手套、防护服等的《国防生产法》。

科莫说,纽约州正在考虑让已治愈并已产生新冠病毒抗体的患者较早复工的可能性。但他同时表示:“没有美国人会说我们要牺牲人命来发展经济。救命永远是第一位的。”

新华社记者 长远 (新华社纽约3月25日电)



3月25日,在意大利罗马收治新冠肺炎患者的卡萨帕洛临床研究所,医护人员在重症病房工作。截至25日18时,意大利累计新冠肺炎确诊病例升至74386例,累计死亡病例7503例,治愈病例9362例。新华社发(阿尔贝托·林格利亚摄)

关于梅城路迎宾西路至民生路 路段施工交通管制的公告

因安九高铁施工需要,根据《中华人民共和国道路交通安全法》第39条规定,决定对梅城路(迎宾西路-龙眠山路-中山大道或迎宾西路-集贤北路-中山大道等周边道路绕行。

- 一、交通管制路段 梅城路(迎宾西路-民生路)。
- 二、交通管制时间 2020年3月28日至2020年6月28日。
- 三、交通管制措施 安九高铁施工期间,梅城路(迎

宾西路-民生路)实行全幅封闭,禁止车辆、行人通行。原通行该路段的车辆、行人,可经迎宾西路-龙眠山路-中山大道或迎宾西路-集贤北路-中山大道等周边道路绕行。

希望广大交通参与者自觉遵守交通安全法律法规,配合公安交管部门维护道路交通秩序,减速慢行,确保交通安全。

安庆市公安局交通警察支队 安庆市铁路建设协调领导小组办公室 2020年3月23日