

1年期贷款基础利率降至3.55%

部分首套房贷利率将首次降到4%以下

据新华社北京6月20日电 在经历9期“按兵不动”后,6月20日出炉的新一期贷款市场报价利率(LPR)迎来今年首降,1年期和5年期以上LPR双双下降10个基点。专家认为,LPR此时下降释放出积极的政策信号,有助于推动经济持续回升向好。

当日,中国人民银行授权全国银行间同业拆借中心公布,1年期LPR为3.55%,5年期以上LPR为4.2%。这是去年8月22日两个期限LPR非对称调整后,LPR的首次调整。

近一段时间以来,工行、农行、中行、建行、交行和邮储银行六家国有大

行根据自身经营需要和市场供求变化,主动下调了部分存款挂牌利率,5年期定期存款利率降至2.5%。

“这有利于保持合理的存贷款利差,增强银行补充资本和持续支持实体经济的能力。”招联金融首席研究员董希淼分析称,今年以来宏观经济回升向好,但市场需求有所不足、内生动力有待增强,银行自身更有减少报价加点、稳住信贷投放的内在需求。

数据显示,5月份,我国企(事)业单位贷款增加8558亿元,其中中长期贷款增加7698亿元,是信贷增长的重要

支撑。专家表示,作为中长期贷款定价的参考,5年期以上LPR下降有助于降低实体经济中长期融资成本,进一步促进中长期贷款投放。

5年期以上LPR不仅关乎企业中长期贷款,还与个人住房贷款利率相关。

中国民生银行首席经济学家温彬认为,伴随贷款重定价,LPR下降的效应将体现在居民月供上,有望提振居民的消费预期,也有助于扩大其他消费和投资,从而为扩大内需、提振经济带来一系列“正反馈”。

据中原地产首席分析师张大伟分

析,在降低10个基点后,部分首套房贷利率将历史首次降低到4%以下。他测算,以房贷金额100万元、贷款期限30年、等额本息方式还款计算,LPR下降10个基点月供可减少58.54元,总利息支出将减少约2.1万元。

6月16日召开的国务院常务会议围绕加大宏观政策调控力度、着力扩大有效需求、做强做优实体经济、防范化解重点领域风险等四个方面,研究提出了一批政策措施。会议强调,具备条件的政策措施要及时出台、抓紧实施,同时加强政策措施的储备,最大限度发挥政策综合效应。

市场监管总局印发行行动方案 大力支持老旧电梯更新改造

据央视新闻20日消息 市场监管总局近日印发《电梯安全筑底三年行动方案(2023—2025年)》。要求建立安全责任制级负责机制,督促指导电梯生产单位配齐质量安全总监和质量安全员,使用单位配齐电梯安全总监和安全员,将安全责任落实到最小单元。建立健全“日管控、周排查、月调度”工作机制,制定安全风险管控清单,及时排查消除风险隐患。试点建立住宅领域专业电梯使用管理新模式,培育包含电梯使用管理、维护保养、自行检测等全包式服务的电梯使用管理经营主体。

2023年8月底前,各省份至少有

一个地级市(直辖市的区)建成96333等电梯应急处置服务平台,发挥应急指挥功能,做好兜底保障;2023年12月底前,各省份实现中等以上城市的乘客电梯应急处置服务平台全覆盖。2024年12月底前,进一步加强公共服务,实现本省份的乘客电梯应急处置服务平台全覆盖。

对于存在严重事故隐患的“三无”电梯,要依照相关规定及时报请属地基层政府,逐一落实电梯的使用单位,防止责任悬空。同时,结合当地城镇老旧小区改造工程,加大对老旧住宅电梯更新改造支持力度,方便业主居民安全、便利出行。

我国推进智慧教育服务平台建设 着力实现优质教育资源均衡化

据新华社武汉6月20日电 记者20日从在武汉理工大学召开的2023年全国教育数字化现场推进会议中获悉,截至16日,国家智慧教育公共服务平台累计浏览量已达到260亿次,访问量超过19.2亿人次,访问用户覆盖了200多个国家和地区。

教育部部长怀进鹏表示,建设教育强国是实现中国式现代化的重要力量,教育数字化是建设教育强国的重要内容。要把握发展规律,抓住历史机遇,加快建设教育强国。

怀进鹏表示,公平和质量是教育的永恒追求,面对当下教育资源不均衡,教育存在分层和区域差异等现实

情况,教育部计划通过国家智慧教育公共服务平台建设,着力实现优质教育资源均衡化,进一步建成国家教育数字化大数据中心、智能中心、发展中心和国际交流合作中心,切实做到赋能学生、赋能教师、赋能管理、赋能研究并走向国际化。

目前,在国家智慧教育公共服务平台中,中小学智慧教育平台已经积累了4.4万条资源,总量覆盖各年级、各学科课程,涉及30个教材版本;智慧职教平台汇聚了1300多个专业教学数据库和7100多个在线精品课;智慧高教平台汇集了2.7万门优质慕课,覆盖了13个学科门类和92个专业类型。

7月1日起实行新的列车运行图 客货运输能力进一步提升

据新华社北京6月20日电 记者20日从中国国家铁路集团有限公司获悉,7月1日零时起,全国铁路将实行新的列车运行图。调图后,全国铁路安排固定旅客列车10592列,较现图增加46列;开行货物列车22182列,较现图增加394列,铁路客货运输能力、服务品质和运行效率进一步提升。

国铁集团运输部负责人介绍,此次调图是铁路部门主动服务国家战略,深化运输供给侧结构性改革,适应客货运输市场需求,对运输组织做出的一次全面系统调整。

扩大京津冀城际铁路和广深港

高铁运能,助力京津冀协同发展和香港与内地人员往来。增开进出东北高铁列车,更好服务东北全面振兴。西部铁路提质运营,为西部大开发注入新动能。其中,兰新高铁兰州至西宁段按时速250公里高标准运营,首次开行西宁进京、进沪G字头动车组列车,北京西、上海虹桥至西宁间分别最快10小时16分、12小时28分可达。压缩普速旅客列车运行时间,全面调整旅游列车运行线。直通普速旅客列车平均压缩全程运行时间约23分钟。大力增开货物列车,提升铁路保通保畅能力。

我国构建猴痘监测预警体系 重点人群做好防范

据新华社北京6月20日电 近期,随着亚洲部分地区出现猴痘病例增多趋势,我国北京、广州等个别城市也出现了少数病例,国家卫生健康委、国家疾控局组织专家进行解读。中国疾病预防控制中心卫生应急中心有关负责人表示,我国多渠道构建猴痘监测预警体系,持续开展风险评估和及时报告,下一步将加强对重点人群健康教育,推进重点人群做好防范、及时就诊。

中国疾病预防控制中心卫生应急中心副主任、研究员施国庆表示,猴痘是由猴痘病毒感染所导致的人兽共患病

毒性疾病,猴痘病毒主要通过破损的皮肤和黏膜进入人体。根据世界卫生组织报告,2022年5月份以来的猴痘疫情,感染人群基本是有男男性行为的人群,以及他们的关联人群。

我国多渠道构建猴痘监测预警体系,包括做好入境人员监测;要求全国医疗机构皮肤科门诊、艾滋病咨询检测门诊发现猴痘样病人后及时询问流行病学史,及时采集标本送相关实验室检测;对重点人群,例如男男性行为的人群进行健康教育,明确一旦出现症状要及时就诊。

警惕“高温杀手”热射病 早期预防是关键

据新华社北京6月20日电 体温持续升高甚至超过40℃,呼吸急促、心率加快……在高温天气下,出现这些症状可能是热射病的表现。近日,我国多地开启“火炉”模式,最高气温超过40℃,北京等地已有患者确诊热射病。专家表示,对于热射病来说,早期预防是关键。

“高温高湿的气候因素和高强度体力活动是导致热射病最主要的危险因素。”专家表示,降低热射病死亡率的关键在于预防。最有效的预防措施是避免高温高湿及不通风的环境,减少和避免中暑发生的危险因

素,保证充分的休息时间,避免脱水的发生,从而减少热射病的发生率及病死率。

当前,高温天气仍在继续。专家建议,尽可能避免在高温高湿环境下长时间工作、运动或者生活。当室温超过32℃或者室内湿度超过60%,建议每30分钟休息5至10分钟,同时要注意补水,劳逸结合。此外,饮食要清淡,多补充有防暑降温作用的饮品和时令水果,如绿豆汤、绿茶、西瓜等。一旦出现先兆中暑症状,说明身体已经发出预警,要及时休息、补水和降温。

江苏1578家医院影像数据织成一张网—— 资料在“云”里 就医更方便

到医院看病还需要带上CT片子、B超报告、磁共振检查结果等一堆影像病历资料吗?换家医院就诊,挂号、排队、交费、拍片繁琐的过程还要重新来一遍吗?如果真是这样,你就“out”了。随着省卫生健康影像云平台日益完善,目前江苏大多数公立医院的影像数据已经形成了一张可以共同分享的“网”,医生调取病人的CT片子、B超报告等影像资料不再受到时间、空间限制,病人看病更方便。



影像资料在“云”里 汇聚75%公立医院影像数据

“这些影像资料包括CT、DR、MRI、B超等数据,以后还会逐渐扩充到其他检查项目数据。”江苏省卫生健康委健康信息中心主任唐凯告诉记者,江苏从2021年9月起,在前期试点的基础上,开始在江苏公立医院试点影像云平台建设,即医院给病人做完影像检查后,数据资料必须12小时内上传到云平台。影像云平台江苏联网,实现数据实时共享。

江苏省影像云平台数据库建设是全国最早,数据收集全国最多。唐凯说,目前江苏1578家医院数据实现汇聚,约占到全国医院数量的75%。计划今年年底前完成所有医院数据收集,包括所有的公立一、二、三级医院及部分民营医院。目前,江苏每天大约汇聚3000万条数据信息,三年大约收集48P的海量数据。

省人民医院信息处王忠民处长告诉记者,云影像平台里的数据一般在3秒钟就可以调取出来,非常方便,既节省了医生时间也节省了病人时间,还节省了病人费用,一举多赢。

病人影像资料数据有保障

如何避免病人影像资料数据泄密?据江苏省人民医院影像科主任医师、信息处副处长蒋燕妮介绍,病人的各项检查数据属于个人隐私,不得到

病人允许、医生也不能随便调取数据。医生要读取病人的影像资料,主要有三种授权方式:一是根据病人手机短信授权,没有经过授权的医生不能调取病人影像数据。二是江苏健康通授权。三是医生辅助授权,这主要是针对老年人群无手机、无智能手机与持智能手机人群不同授权需求。

当然,病人也可以在手机上查询自己所有数据,手机就是个人移动的健康数据库。据唐凯介绍,只要在微信小程序中下载“江苏健康通”,正常注册、登录后,就可以查看自己在各家医院所做的影像资料,非常方便。

资料上“云”省省事省钱

“过去经常有病人CT、胸片等保管不妥,发生霉变、粘连等,影响医生读片效果。而在云平台上,一个病人的影像数据大约1-2G,成像质量非常高,而且永远不变质。不仅如此,CT片子等可以放大、缩小,医生一次可以读取几百张片子。”江苏省肿瘤医院妇科科主任王金华解释,比如病人一次CT胸部扫描,以2毫米厚度为单位扫描的话,一次至少要扫出200-300张片子,而基于成本、方便存储等方面考虑,过去通常只挑出4-5张病灶重点部位的胶片打印出来,仅几张胶片有时并不能反映出病灶的全貌,影响医生作出正确的诊断。

江苏省肿瘤医院副院长张勤表示,病人影像资料传到云平台后,影像

平台的重复检查提醒功能会检测患者近期是否存在相同的历史检查,若存在,则提醒医生前往影像平台查看检查详情。医生可以跨院、跨时空调取,实现检查结果互认,避免病人重复检查,节省医疗费用支出;与此同时,减少病人“吃”射线剂量等,好处多多。“我院去年一年调取云上片子5.4万人次,最近一周调取了2600多人次。如果按打印一张胶片16元、每人打印4张计算,就节省了数百万元费用。还不算胶片在打印过程中造成的环境污染等间接损耗。”

对医院而言,还有一处好处就是减轻了存储胶片的压力,张勤说,云上的影像数据可以长期保存,这有利于医生连续观察某一病灶几年的变化情况,从而更加精准给出诊断。

影像资料上“云”,不仅仅是省事省钱。唐凯介绍,海量影像数据是十分宝贵的资源,它不仅帮助医生诊断疾病,还可以利用大数据进行流行病学研究,找出某些疾病的发病规律;还可以进行AI辅助诊断,提高疾病诊断的精准率和提高大规模疾病筛查的效率,当然还可以进行卫生经济学分析以帮助政府制定精准医保政策,等等。下一步,除了CT、MRI、DR、B超等影像数据外,还将把个人健康体检数据、日常的化验报告数据、健康档案数据等全部汇聚到云上,打造完全数字化的个人健康档案,让个人的健康资料随身携带不是梦。 据交汇点

上海博物馆特展对公众开放 实证“探源”长江下游早期文明

《上海市野生动物保护条例》将于2023年10月1日起施行。条例将上海市野生动物栖息地作为立法核心内容,专门作出具体规定,形成全过程制度安排。

22日天宇将上演两个有趣天象,一个是西边天空的金星伴月,一个是南方天空的“飞龙在天”。

近期,上海市公安局经侦总队牵头浦东、杨浦分局成功捣毁一条集资引流等多环节的影视投资合同诈骗犯罪产业链,抓获犯罪嫌疑人44名,案件涉案金额达到4.9亿元。 据新华社电

据新华社上海6月20日电 富有当代艺术气息的松泽“人首陶瓶”,雕琢神人兽面像的玉钺,迄今我国考古发现最大、最重和最早的镇墓兽石猪……上海博物馆新展“实证中国:松泽·良渚文明考古特展”20日对公众开放,来自全国19家博物馆和考古机构的358件珍贵文物齐聚特展。作为“何以中国”系列展的第二展,本次展览聚焦且“探源”距今5800年到4300年璀璨夺目的长江下游早期文明。

据新华社上海6月20日电 富有当代艺术气息的松泽“人首陶瓶”,雕琢神人兽面像的玉钺,迄今我国考古发现最大、最重和最早的镇墓兽石猪……上海博物馆新展“实证中国:松泽·良渚文明考古特展”20日对公众开放,来自全国19家博物馆和考古机构的358件珍贵文物齐聚特展。作为“何以中国”系列展的第二展,本次展览聚焦且“探源”距今5800年到4300年璀璨夺目的长江下游早期文明。

此次上博大展中,最大亮点之一是来自江苏东山村、安徽凌家滩、浙江反山及良渚古城、上海福泉山这五大考古遗址的最高等级文物精品“聚首”,其中有“良渚王”的玉琮、玉钺和玉杖,有重达88公斤的镇墓兽石猪,也有上海出土的精美象牙权杖。展厅中还以光影再现了长江下游地区在史前种植水稻的景象。



昨日,骑手向观众挥手示意。当天,作为第十八届珠峰文化旅游节的活动之一,“策马高歌·珠峰云际”赛马活动在西藏日喀则市桑珠孜区举行。 新华社照片