

# 2020年中国品牌日活动启动

## 李克强对云上2020年中国品牌日活动作出重要批示

新华社上海5月10日电(记者王默玲)360度全透明球形展厅,透过玻璃幕墙能看到浦江两岸夜景之中闪烁着的品牌霓虹灯。触控玻璃,便能瞬间置身云端,俯瞰由品牌构筑的城市天际线——10日,2020年中国品牌日活动在北京、上海两个主会场启动,上海云上展馆也正式于“云端”开展迎客,123家上海本土代表性品牌亮相参展。

据悉,云上中国自主品牌博览会上海展区打出了“家喻户晓”的口号,以人工智能、生物医药、集成电路三大战略性新兴产业和在线新经济等“3+1”领域为主线,用好互联网这个最大“增量”,提供“云消费”“云医疗”“云服务”“云话题”“云直播”等一系列在线体验。

用指尖“走进”上海云上展馆,可以感受上海企业在全球战“疫”中的品牌力量,领略众多参展品牌企业的创新创业故事。点击品牌标识后,即可进入不同品牌的虚拟现实场馆,从大白兔奶糖构成的“甜蜜河”中寻找童年记忆,到联影智能场馆中探寻科技揭秘人体的线索,再到阅文集团浩瀚书海中感受网络IP的力量……众多上海本土品牌在“云”上与观众互动分享。

今年疫情期间,上海的“3+1”领域表现出色:联影医疗的新舱CT可以实现自动精准定位和新冠肺炎辅助分析,叮咚买菜春节期间订单量增长300%……这些企业充分体现了上海在新兴产业发展上取得的新成果,也展现了上海在品牌培育、品牌建设上的新作为。

在促消费的大背景下,上海云上展馆还开发了虚拟和现实交互的“上海城市品牌地图”游戏,运用积分领券的游戏场景,形成线上线下联动促进消费增长。众多本土国潮老字号品牌也结合淘宝直播等新媒体形式,打造老字号在线消费新模式。

作为中国品牌日活动举办地,近年来上海先后出台全力打响“上海服务”“上海制造”“上海购物”“上海文化”四大品牌的“三年行动计划”,打造了一批名企、名家、名师、名医、名展、名会。按照“市场主导、企业主体、国际互认”的原则,建立“上海品牌”认证机制。对通过认证的品牌,出具认证证书,授予“上品”标志,目前获得认证的品牌已有76家。

据新华社北京5月10日电5月10日,云上2020年中国品牌日活动拉开帷幕。中共中央政治局常委、国务院总理李克强对活动作出重要批示。批示指出:加强品牌建设,不断提升中国产品和服务的质量与影响力,是坚定实施扩大内需战略、推动高质量发展的重要方面。各地区、各有关部门要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,贯彻党中央、国务院决策部署,实施创新驱动发展战略,深入推动大众创业、万众创新,坚持质量第一效益优先,在全社会进一步增强品牌意识,引导企业弘扬专业精神工匠精神,打造更多名优品牌,以更强的竞争力拓展市场空间,更好满足群众消费升级和国家发展的需要。

# 国务院联防联控机制联络组到武汉三民小区及周边现场督导

新华社武汉5月10日电(记者梁建强 黎昌政)5月9日,湖北省武汉市报告新增1例新冠肺炎确诊病例。这是4月3日以来湖北省武汉市再次报告的新增确诊病例。5月10日下午,国务院联防联控机制联络组赶到武汉市东西湖区三民小区及周边市场,现场检查防控工作,督导疫情防控措施落实情况。

联络组强调,要迅速组织开展

流行病学调查,尽快找到传染源,加强社区管控,扩大检测范围,快速切断传播途径,坚决防止疫情扩散。

联络组要求,省、市、区必须时刻绷紧疫情防控这根弦,坚持依法科学精准常态化防控,把各项防控措施抓紧抓实抓落地,坚决避免疫情反弹,巩固疫情防控成果,决不能功亏一篑。同时按照“四集中”的原则精心组织救治工作。

# 吉林省新增11例本地确诊病例

新华社长春5月10日电(记者赵丹丹)吉林省新冠肺炎疫情防控工作领导小组办公室10日发布关于调整吉林省新冠肺炎疫情分区分级情况的通报。通报称,10日,吉林省公布舒兰市(舒兰市隶属于吉林市)新增11例本地确诊病例。按照国家新冠肺炎疫情分区分级标准,将舒兰市风险等级由中风险调整为高风险。

10日,吉林省卫健委报告了9日0至24时吉林省新增本地确诊病例11例(吉林市11例)。现有本地

确诊病例的密切接触者254人,均在指定地点进行隔离医学观察。

根据报告,11例新增确诊病例中,包括8日吉林省通报的舒兰市确诊病例的丈夫、大姐、二姐、三姐、三姐夫,还包括另外2名该确诊病例的密切接触者,以及该确诊病例丈夫的3名密切接触者等。

截至9日24时,吉林省累计报告本地确诊病例105例,累计治愈出院92例,在院隔离治疗12例(吉林市12例),病亡1例。

# 为何美国新冠感染者和病亡者全球最多

## ——多国专家谈美国疫情形势和全球责任

新华社北京5月10日电综合新华社驻外记者报道:美国约翰斯·霍普金斯大学9日发布的新冠疫情最新统计数据显示,美国累计确诊病例突破130万例,累计死亡病例超过7.8万例,确诊病例和死亡病例数居世界首位。

多国专家和媒体认为,应对失策是造成美国疫情严重的根本原因,美国政府攻击世界卫生组织和中国的主要目的是为了推卸责任并掩盖自身失误。

日本“继承和发展村山谈话会”理事长藤田高景说,导致美国新冠感染者和死亡人数升至全球第一的根本原因在于美国政府自身的怠慢和大意。为了掩盖这一事实,美方故意攻击中国以掩盖自身责任,企图蒙混过关。

美国有线电视新闻网发表评论文章说,美国政府正在用莫须有的罪名诋毁中国,把自身问题“甩锅”给中国。美国政府的对华指控毫无依据,这种莫须有的指控是危险的。

英国剑桥大学高级研究员、中国问题专家马丁·雅克说,美国政府应对新冠疫情的做法可以说是一场灾难,美国的死亡人数不断上升并构成严重社会危机,美国政府才意识到问题的严重,并将责任推卸给世界卫生组织和其他国家。美方更应该做的是承认错误,并向其他在防疫问题上做得好的国家学习。

巴西里约热内卢州立大学教授毛里西奥·桑托罗说,美国政府对其他国家污名化和打压世卫组织抗疫努力完全是从自己利益出发,对自己国家和人民来说也是不负责任的行为。美国政府在全球范围内树敌,与国际组织为敌的做法,不利于世界经济复苏和世界和平发展。

印度《印度教徒报》发表评论文章说,美国应该超越狭隘的指责游戏,放眼大局。如果目标是全球一致战胜病毒、拯救生命并重建经济和社会,那么只能通过全球合作来实现,而非通过未经证实的指控、阴谋论和威胁来实现。

厄瓜多尔《每周分析》杂志总编辑阿尔韦托·阿科斯塔认为,美国政府的污名化行为将打击全球团结抗疫的意志。对其他国家采取威胁和恫吓的态度会严重恶化各国关系,这对全球抗击疫情毫无裨益。

赞比亚外交与国际研究院前院长米歇尔·姆瓦扎表示,美国政府在疫情暴发之初声称,疫情不会对民众生活产生影响。随着确诊人数、死亡人数不断上升并构成严重社会危机,美国政府才意识到问题的严重,并将责任推卸给世界卫生组织和其他国家。美方更应该做的是承认错误,并向其他在防疫问题上做得好的国家学习。

# 西藏气象部门为珠峰高程测量提供气象保障

西藏自治区气象局工作人员在珠峰大本营自动气象站观测风速风向等气象数据(5月10日摄)。

当日,西藏自治区气象局工作人员在珠峰大本营的自动气象站观测测仪器、比对观测数据,为2020珠峰高程测量活动提供气象保障。

(新华社发)



# 这些银行里的个人金融信息“漏洞”该咋堵?

新华社上海5月10日电 记者 兰天鸣 胡洁菲

5月9日,银保监会消费者权益保护局发布通报:2020年3月,中信银行在未经营户本人授权的情况下,向第三方提供个人银行账户交易明细,违背为存款人保密的原则,涉嫌违法违规,将按照相关法律法规,对中信银行启动立案调查程序,严格依法依规进行查处。

给钱就能“拉银行流水”吗?银行等金融机构中仍存哪些个人信息保护漏洞?应如何堵住?新华社记者对此展开调查。

## 记者体验:“付钱拉银行流水”有真有假

记者调查发现,当前一些网络平台个人“银行流水”信息的售价从600元至5000元不等,查询时段为1个月至12个月,时段越长价格越高,买家只需要提供查询对象身份证号就能查询。

QQ名为“杨大”的卖家告诉记者,被贩卖的各种个人信息中,“银行流水”等金融信息最值钱。他表示,做这行的都得在银行等金融机构里“有人”。

记者查询中国裁判文书网发现,银行“内鬼”参与倒卖个人金融信息的情况并不少见:中行无锡分行职工唐某某利用工作便利,将该行在提供服务过程中获得的5万余条公民个人信息,通过电子邮件非法提供给别人;建行余姚城建支行原行长沈某某,将该行受理的贷款客户财产信息共计127条提供给他人用于招揽业务。

记者还发现,由于卖家大多要

求“先付款后查询”,也有不少所谓“侦探公司”借此作财。

名为“百胜私家侦探公司”的卖家向记者开价600元表示可查某股份制银行客户的信息。记者支付部分定金后,卖家表示40分钟左右将会发来相关流水信息。约25分钟后,记者发现自己被该卖家“拉黑”。

## 银行中仍存个人信息保护漏洞

据了解,2016年以来,有关部门发现并通报一大批涉及金融等重点行业信息系统及安全监管漏洞,抓获各行业内部涉嫌违规人员3000余名。但记者调查发现,当前银行等金融机构中仍存一些隐患值得警惕。

——为“拉客户”“冲业绩”违规泄露用户信息成部分银行“潜规则”。浙江某农村信用社的一线柜员小张告诉记者,银行内部只有一线柜员有权限查询客户流水及其他信息,且查询时需其他员工共同授权,系统会自动留痕。

“但如果行长级别的领导以业务需要为名要求查询导出某客户流水,柜员往往难以拒绝。为‘笼络大客户’,而帮其私拉他人流水,这在一些银行也不是秘密。”小张说。

——银行内控漏洞致用户信息流进“黑市”。曾在广州某银行任职一线柜员的周女士透露,其所任行的柜员可以随意查看客户半年内交易流水,无需授权。

记者还了解到,目前部分银行对记录客户信息的纸质资料保护不足,未能及时销毁或失控流出的现象时有发生。部分已“上云”的资料,也存在因操作规范执行、监督不严

而导致信息泄露风险大增情况。

浦发银行某原电销中心业务主管任期间违规获取、储存大量客户个人信息致其全部外流入电信诈骗团伙手中。

——部分银行App涉嫌过度索取致泄露信息风险上升。记者随机测试了多款银行App,发现其中多家存在不同程度“诱导”用户授权获取手机信息权限,如不同意其隐私条款便不能继续使用。其中中信银行、中国工商银行等建议用户同意读取拨打电话及通话管理,照片、媒体内容及文件,获取位置信息等,否则相关功能将无法使用。且该类授权属于“一次授权、长期有效”,后期再使用时,系统不再提示授权。

北京师范大学网络法治国际中心高级研究员臧雷表示,根据国家标准,金融借贷类App可以获取的最小权限范围为存储权限。机构应尽量遵循最小索取原则,尽量不因存储权限之外的权限影响用户使用App的关键功能。

某银行风控部门工作人员向记者透露,目前大多数银行App涉及技术外包合作方,尽管在遴选时会对合作企业背景、安全性有一定考量,但合作企业部分员工泄露信息的风险仍然不小。

“目前不少银行员工保护用户信息安全全靠自身职业操守。”周女士说。

## 强化保护急需提升“法律+技术”防护力

如何才能堵住银行等金融机构中的个人信息安全漏洞?中国人民银行某省级分行工作人员建议,对于问题较为严重的银行应追究其法

律责任,不能仅“内部处理”了事。

专家表示,当前我国已有部分法律法规规范性文件涉及个人金融信息的刑事保护,内控制度保护和技术规范,且相关法律法规仍在推进中。2月,央行和全国金融标准化技术委员会发布了个人金融信息保护技术规范,对金融业机构的个人金融信息保护提出了规范性要求。《个人金融信息(数据)保护暂行办法》也将在征求意见结束后正式对外发布。

2019年12月发布的《中国人民银行金融消费者权益保护实施办法(征求意见稿)》要求金融机构应当建立健全消费者金融信息保护机制。

2017年5月,两高发布了关于办理侵犯公民个人信息刑事案件的司法解释,非法获取、出售或者提供财产信息50条以上的属“侵犯公民个人信息罪”“情节严重”,“处三年以上有期徒刑或者拘役,并处罚金”。

北京师范大学法学院数字经济与法律研究中心主任汪庆华表示,目前的个人信息侵权民事救济机制仍然着眼于弥补实际损失,难以对故意侵权者在法律上形成有力约束。建议对非法披露他人信息、故意侵害他人信息权利的行为设定最低赔偿金额,加大惩罚力度。

上海段和段律师事务所律师刘春泉建议,应督促银行筛查自身和第三方合作公司在个人金融信息采集、传输、维护、留痕的全流程管理中,可能出现的泄露风险点,及时更新防火墙、身份认证系统、数字签名等安全监控技术,防止因不规范操作泄露或恶意窃取等内部人作案。

在中国实施的国家级和省级公共卫生措施可能在湖北以外避免了超过140万人感染和5.6万人死亡。

研究还发现,中国采取的公共卫生措施使反映病毒传播情况的基本感染数(R0)从1月底的2.992迅速降低为2月底的1.243,并在湖北以外降至0.614。也就是说,1月底1名感染者平均可以将病毒传播给近3人,而2月底时在湖北以外只能传播给0.6人,病毒传播得到较好遏制。

措施有效减缓了新冠病毒的传播速度。

这项研究的论文9日在线发表在国际期刊《人口经济学杂志》上。研究显示,中国自1月下旬以来在

武汉实施“封城”、多地社区封闭管理、隔离、限制户外活动等防控措施极大降低了病毒传播速度,病毒传播在2月中旬得到了有效遏制。

研究论文认为,截至2月29日,



5月9日,在美国纽约一家医院外,医护人员向前来表示感谢的民众挥手致意。(新华社发)

# 伊朗准备和美国无条件“换囚”

新华社德黑兰5月10日电伊朗政府发言人拉比埃10日说,伊朗已准备好和美国无条件交换囚犯。美方尚未对此作出回应。

据当地媒体报道,拉比埃说:

“我们已经准备好和美国交换囚犯,我们也准备好与美国就此展开讨论。”他说,美国和伊朗之间“换囚”不需要第三国调解。他同时对被美国关押的伊朗人安全和健康状况表示十分担忧。

# 研究显示:中国防控措施有效减缓了新冠病毒传播

据新华社华盛顿5月9日电(记者谭晶晶)美国耶鲁大学和中国暨南大学研究人员合作开展的一项新研究显示,中国采取的“封城”、社区封闭管理、隔离、限制户外活动等