

国内

重点

国际

### 前4个月我国人民币贷款增加8.59万亿元

据新华社北京5月14日电(记者吴雨 任军)中国人民银行5月14日发布的金融统计数据报告显示,前4个月我国人民币贷款增加8.59万亿元,其中企业(事)业单位贷款增加8.99万亿元。

数据显示,4月末,我国人民币贷款余额280.5万亿元,同比增长5.6%。分部门来看,前4个月,住户贷款减少4902亿元,企业(事)业单位贷款增加8.99万亿元,其中中长期贷款增加5.01万亿元。

从货币供应看,4月末,广义货币(M2)余额353.04万亿元,同比增长8.6%。狭义货币(M1)余额114.58万亿元,同比增长5%。

### 三部门部署持续加强新能源汽车安全管理

据新华社北京5月14日电(记者唐诗凝 周圆)工业和信息化部装备工业司、国家市场监督管理总局质量发展局、国家消防救援局消防监督司14日联合召开视频会,部署持续加强新能源汽车安全管理,保障产业健康可持续发展。

会议要求,车辆生产企业和动力电池生产企业要自觉扛起产品质量安全主体责任,将产品质量安全管理作为一把手工程,切实抓实抓细,要围绕产品研发设计、生产制造、供应链管理、运行监测、售后服务等方面做好风险防范,并严格履行告知义务,引导消费者正确使用车辆,不得进行夸大和虚假宣传,要建立健全事故隐患内部报告奖励机制,深化事故隐患排查,坚决守牢安全底线。

### 超5.2亿人次参与有奖发票抽奖

据新华社北京5月14日电(记者黄韬铭 谢希瑶)商务部新闻发言人何咏前在14日举行的例行新闻发布会上表示,截至5月13日,已有来自零售、餐饮等八大行业超260万家商户参与有奖发票试点活动,超5.2亿人次上传发票抽奖,50个试点城市投入奖金48.9亿元,参与活动发票金额2088.2亿元,提振消费效果明显。

何咏前表示,有奖发票活动热度持续升温,春节、清明、五一假期,有奖发票日均参与人次分别达662万、607万、690万,为假日消费增红火、添喜气。

### 农业农村部设定全国能繁母猪正常保有量稳定在3750万头左右

据新华社北京5月14日电(记者古一平)农业农村部14日对外发布《生猪产能综合调控实施方案(2026年修订)》。方案设定全国能繁母猪正常保有量稳定在3750万头左右。这是自2024年2月以来再次下调正常保有量目标。

方案中显示,十五五初期,以满足全国猪肉消费正常需求为基准,设定全国能繁母猪正常保有量稳定在3750万头左右。之后,将根据生猪生产效率和猪肉消费量等变化情况,动态调整全国能繁母猪正常保有量目标。

### 中央宣传部、全国妇联联合发布2026年最美家庭

据新华社北京5月15日电,为深入学习贯彻习近平总书记关于注重家庭家教家风建设的重要论述,大力弘扬社会主义核心价值观,中央宣传部、全国妇联向全社会发布2026年最美家庭。

刘闯、庞卫涛、赵娟娟、申芸、张国利、张耘、韩光莹、石慧、何鸿英、隋亚平等10户家庭光荣入选。他们有的潜心钻研,在航天强国、大国工程建设一线拼搏奉献;有的携手扎根乡村,用汗水和智慧团结带领乡亲走上致富路;有的积极为爱牵线,身体力行弘扬婚恋新风;有的营造书香之家,带动邻里形成好学之风;

有的全家热心公益,温情守护孤儿健康成长;有的相知相守,在国际维和任务中诠释使命担当。他们传承家庭美德、秉持优良家风,把实现个人梦、家庭梦融入国家梦、民族梦之中,在奋斗中收获了幸福,在追梦中成就了精彩。

广大干部群众表示,小家连着大家,家事连着国事,国家好,民族好,家庭才会好。要以最美家庭为榜样,注重家庭、家教、家风,不断为促进家庭和睦、亲人相爱、下一代健康成长、老人老有所养而努力,用我们每个小家的热气腾腾,助力祖国这个大家蒸蒸日上。

### 一季度我国数字产业收入同比增长12.9%

据新华社北京5月14日电(记者周圆)工业和信息化部14日发布的数据显示,一季度,我国数字产业实现良好开局。其中,数字产业实现收入9.5万亿元,同比增长12.9%,增速较上年同期提升3.5个百分点。

数据显示,一季度,在电子信息制造业利润强劲增长拉动下,数字产业实现利润总额7378亿元,同比增长23.6%,增速较上年同期提升16.6个百分点。收入利润率7.8%,较上年同期提升1个百分点。

数字基础设施能力持续增强。截至3月底,全国建成5G基站495.8万个,5G-A已覆盖330个城市。算力基础设施加快布局,枢纽、区域、边缘、多层级算力架构进一步优化,截至3月底,我

国在用算力中心标准机架达1445万架,智能算力规模达1882EFLOPS(FP16),围绕算力枢纽已建成超70条算力大通道。

数字制造业质效进一步提升。一季度,规模以上电子信息制造业增加值同比增长13.6%,高于工业增速7.5个百分点;规模以上电子信息制造业实现营业收入4.31万亿元,同比增长14.8%。分行业看,多行业利润增速实现翻倍增长,电子器件制造业增速大幅领先。

此外,数字服务业运行平稳。一季度,按上年不变单价计算的电信业务总量同比增长8.3%,规模以上互联网和相关服务企业完成业务收入5027亿元,同比增长10.6%,增速较上年同期加快9.2个百分点。



云南金平现蝶瀑景象

近日,云南红河州金平县的中国·红河蝴蝶谷迎来近十年最大规模蝴蝶大爆发。万千箭环蝶破茧而出,在山谷间翩跹汇聚,形成蔚为壮观的蝶瀑景象。作为世界上蝴蝶种群和资源分布最丰富的地区之一,中国·红河蝴蝶谷每年春末夏初都会上演蝴蝶大爆发的自然盛景。

新华社记者 陈欣波 摄

科研

### 我国首次成功批量克隆超高产奶山羊

据新华社西安5月14日电(记者姚友明)西北农林科技大学14日向新华社记者独家披露,该校羊遗传改良与生物育种创新团队攻克关键核心技术,6只超高产体细胞克隆奶山羊11日在富平奶山羊产业研究院试验基地顺利诞生,经数天观察,状态良好。这是我国首次实现超高产奶山羊批量克隆,标志着我国奶山羊生物育种迈入世界前列。

此次西北农林科技大学联合有关单位,依托全基因组选择+体细胞克隆前沿分子育种技术体系,以每天可产8千克以上羊奶的顶级高产萨能奶山羊为供体,精准分离优质体细胞,通过细胞建系、胚胎重构、胚胎移植、妊娠监护等全流程优

化,成功实现批量克隆,让顶尖高产奶山羊的优良基因实现精准复制、快速扩繁。

中国畜牧业协会羊业分会杜立新会长说,这项突破意味着我国在全球率先攻克超高产奶山羊批量克隆技术,不仅为陕西打造千亿奶山羊产业筑牢核心支撑,更为全国奶山羊产业高质量发展夯实了技术基础、储备了优质种源。

团队负责人王小龙教授介绍,此次批量克隆的超高产奶山羊为4公2母,提供其供体细胞的母羊年均产奶量可达2800千克以上,乳脂率、乳蛋白率等关键品质指标显著优于普通群体,同时具备繁殖性能稳定、环境适应性强、抗病力佳等优势。

### 古巴多省断电

据新华社哈瓦那5月14日电(记者蒋彪 吴昊)古巴电力联盟14日通报说,当地时间14日6时09分,从中部谢戈德阿维拉省至东部关塔那摩省之间地区发生断电。

古巴能源和矿业部随后在社交媒体上表示,谢戈德阿维拉省、卡马圭省和拉斯图纳斯省等地已重新接入国家电力系统,仍在努力恢复其他地区的电力供应。

长期以来,古巴电力供应紧张。2024年10月以来,因电力设施故障、飓风侵袭等原因,古巴曾多次全国大停电。

### 本田汽车2025财年出现上市以来首次净亏损

据新华社东京5月14日电(记者李诗萌 刘春燕)日本汽车制造商本田公司14日发布的财报显示,受电动化战略调整带来的损失拖累,公司出现上市以来首次净亏损。

财报显示,2025财年(2025年4月至2026年3月),本田净亏损4239亿日元(按2025财年平均汇率计算,1美元约合151日元),销售收入为21.8万亿日元,同比增长0.5%。

本田同日公布的业绩预测显示,电动化调整带来的损失将继续侵蚀公司利润,但幅度明显收窄,2026财年有望扭亏为盈。

本田社长三部敏宏当天在记者会上表示,本田不会退出电动汽车业务,但此前提出到2040年全面淘汰燃油车的目标可能不切实际。

### 阿根廷将在乌斯怀亚开展汉坦病毒调查

据新华社布宜诺斯艾利斯5月14日电(记者张铎 王钟毅)阿根廷卫生部14日确认,一支调查团队将于下周前往该国南部火地岛省首府乌斯怀亚展开调查,以确定当地是否存在汉坦病毒。

荷兰一家公司运营的洪迪厄斯号邮轮4月1日驶离阿根廷乌斯怀亚,驶往大西洋岛国佛得角,途中暴发汉坦病毒疫情。

世界卫生组织官员曾表示,洪迪厄斯号首个感染病例可能不是在船上感染,而是发生在邮轮出发之前。但火地岛省卫生部门基于病毒潜伏期等因素,对乌斯怀亚为感染源头的说法表示怀疑。一名卫生官员14日在接受媒体采访时说,当前距离船只出发已经过去了40多天,但乌斯怀亚的流行病学情况并没有太大变化,也没有发现任何病例。

### 所罗门群岛新总理宣誓就职

据新华社悉尼5月15日电(记者梁有昶 薛艳雯)霍尼亚拉消息:所罗门群岛当选总理马修·威尔15日下午前往该国总督府,在总督大卫·蒂瓦·卡普见证下宣誓就职。

当天早些时候,卡普在所罗门群岛议会大厦前宣布,威尔以26票击败前外长彼得·查尼尔·阿格瓦卡,当选新总理。所罗门群岛议会共有50个席位。