

文汇报 中国新闻名专栏

金融安全呼唤全金融统计

朱启贵

金融是现代经济的核心。金融活,经济活;金融稳,经济稳。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央始终高度重视我国金融工作和金融稳定,将金融安全提升到治国理政高度。金融统计既是支持货币政策决策、维护金融稳定、有效实施金融监管的重要工具,也是监测金融经济运行状态的重要手段。当前,我国金融风险防范面临新的挑战,为了准确判断金融风险隐患,保障金融安全,亟待创新金融统计体系。

金融新形势倒逼统计体系创新

随着科技革命的迅猛发展,信息技术和互联网发展日新月异,金融创新层出不穷,金融交易方式不断发生革命性变化。金融改革与发展的新形势对金融统计提出新要求。

一是金融调控对金融统计提出新要求。二战结束后,发达国家中央银行不断探索货币政策目标,到上世纪90年代,

基本上实行单一目标——盯住通货膨胀。2008年全球金融危机后,发达国家总结经验教训,大体上将货币政策目标转变为既要保持币值稳定,又要促进就业和经济增长。在我国,改革开放以来,货币政策目标虽然几经变化,但在实践中总体上是多目标,即宏观调控的四大目标。中国人民银行既要努力实现货币政策目标,也要推进金融改革开放,维持金融稳定。当前,我国金融改革与发展的任务十分艰巨,要推动金融供给侧结构性改革,推进金融市场化、国际化进程,构建中央银行前瞻性指引机制,建立稳定、可持续、风险可控的金融保障体系,创新投资和融资模式,建设多元化融资体系和多层次资本市场等等。金融统计不仅要服务于货币政策目标,还要服务于金融改革开放,支持实体经济,这就必然要求扩大金融统计范围,丰富金融统计内容。

二是维护金融安全对金融统计提出

核心观点

金融统计既是支持货币政策决策、维护金融稳定、有效实施金融监管的重要工具,也是监测金融经济运行状态的重要手段。当前,我国金融风险防范面临新的挑战,为了准确判断金融风险隐患,保障金融安全,亟待创新金融统计体系

新要求。金融危机爆发后,国际社会对此深刻反思,认识到这次危机的成因有三个:一是发端于监管之外的影子银行系统;二是中央银行重视货币政策目标,放松金融监管,忽视金融稳定;三是金融统计范围有限,创新型金融产品统计内容不全,导致信息缺失,不能及时发现金融风险的信号。为了健全统计制度,加强监管制度,2009年10月,国际货币基金组织和金融稳定委员会共同向二十国集团财政部长和央行行长会议提交了《金融危机与信息缺口》报告,认为现行微观金

融统计体系存在统计零散、标准不一的缺陷,难以满足宏观审慎政策对数据信息整合的需求,并提出了20条建议。二十国集团财政部长和央行行长会议通过了该报告并出台《二十国集团数据缺口协议》。之后,国际货币基金组织、欧洲央行、美联储和日本央行等积极采取了改革措施,完善金融统计制度,扩大金融统计范围,旨在构建全金融统计体系。

保障金融安全需夯实统计基础

我国金融统计存在金融机构与金融

产品统计范围不全、金融统计准则和计量标准不统一、跨境与跨市场风险传染监测手段缺乏等问题。为了保障金融安全,我国需要建立覆盖所有金融机构和所有金融业务在内的全金融统计体系,实现金融统计转型发展。

——完善金融统计法规制度,加快制定涵盖全部金融机构和全部金融业务的金融统计管理条例,在业务上,既包括金融机构的资产负债业务,又包括表外业务。在内容上,既包括存款、贷款、结算等传统业务,又包括衍生产品和结构性产品业务。在机构上,要覆盖银行业、证券业、保险业金融机构以及各行业交叉环节。

——建立全金融统计机制。我国实行金融机构“分业经营,分业监管”模式。为了适应这种模式,应参照统计法规制度,建立全金融统计机制。这个机制可以促进统计信息跨机构协调,既满足中国人民银行宏观调控的需要和“三会”金融监管的需要,又满足社会各界对金融统计信

息的需要。——加强全金融统计设计。全金融统计的目标是在良好法律环境的基础上,协调整合现有的各类金融统计体系,大力推进金融统计标准化,建立统一、全面、共享的全金融统计体系,促进金融统计向综合化、统一化、动态化、开放化、标准化和信息化发展。——构建金融风险监测预警体系。在全金融统计数据基础上,根据中国人民银行2016年推出的宏观审慎评估体系(MPA),运用统计学理论与方法,从资本和杠杆、资产负债、流动性、定价行为、资产质量、跨境融资风险、信贷政策执行情况等方面选取指标,构建金融风险监测预警体系。

在中共中央政治局第四十次集体学习时,习近平总书记强调,对存在的金融风险点,我们一定要胸中有数,增强风险防范意识,未雨绸缪,密切监测,准确预判,有效防范,不忽视一个风险,不放过一个隐患。我们要以习近平总书记重要讲话精神为指导,深刻认识金融发展面临的挑战和风险,理解金融安全赋予统计的任务,构建支撑货币政策、宏观审慎政策决策、宏观审慎政策效应评估的全金融统计体系,夯实国家金融安全的统计基础。

(作者为上海交通大学上海高级金融学院和中国城市治理研究院教授)

长江1号洪峰正向中下游推进

干流超警堤段长达6443公里

本报武汉7月4日专电(驻鄂记者钱志军)2017年长江1号洪峰到达城陵矶段正向长江中下游推进。在3日15时突破27.30米的警戒水位后,长江汉口站水位继续上涨,4日17时达到27.60米。

长江水利委员会水文局长江流域重要站实时水情显示,4日17时,洞庭湖城陵矶水文站水位涨至34.63米,超过保证水位0.08米;鄱阳湖湖口水文站水位涨至20.62米,超过警戒水位1.123米。长江中下游干流水位维持快速上涨态势,莲花塘至大通河段全线超警。

长江防汛抗旱总指挥部防汛会商会显示,自3日16时起,长江干流城陵矶到南京河段超警堤段长6443公里,其中长江干堤1333公里、湖区堤防4419公里、其他支流堤防691公里。

3日起,两湖水系降雨暂时结束,湘江干流水位出现回落。洞庭湖区城陵矶、长江莲花塘站即将现峰,洪峰水位分别不超过34.75米(超保0.2米)、34.20米(超警1.7米);长江中下游干流汉口以下江段水位继续上涨,5到8日先后现峰。

气象预报显示,未来3天,受副热带高压西伸和高空冷槽东移影响,长江上游、汉江上中游自西北向东南有一次强降雨过程。其中,4日,长江上游北部有中雨、局地大到暴雨;5日,嘉陵流域有大雨、局地暴雨或大暴雨,汉江上游有中雨;6日,嘉陵流域中下游、向寸区间有大到暴雨,金沙江流域、乌江上游,汉江中游有中雨。长江防总认为,后期天气形势复杂,对三峡等长江上中游水库群调度提出了考验。长江委正在研究制定最优方案,在为下游“减负”同时,也为应对7月10日左右到来的上游洪水腾出防洪库容。

为减轻长江中下游防洪压力,三峡水库及长江上游水库群连续拦蓄洪水,由于出库流量骤减,不足以支撑全部机组发电用水量,三峡一葛洲坝梯级电站共计停机26台。



4日航拍的洪水包围下的长沙橘子洲大桥,桥下的橘子洲景区因被水淹没已经对外封闭。新华社记者 龙弘涛摄

南方强降雨已致逾1100万人受灾

78人死亡失踪,直接经济损失252.7亿元

新华社北京7月4日电(记者罗争光)民政部4日发布消息,截至4日9时的统计显示,自6月29日以来的南方强降雨已致11省份78人死亡失踪,超过1100万人受灾。

据介绍,本轮强降雨导致浙江、安徽、江西、湖北、湖南、广东、广西、重庆、四川、贵州、云南等省份遭受洪涝、滑坡、风雹灾害。截至7月4日9时统计,上述11省份61市(自治州)1108.2万人受灾,56人死亡,22人失踪;2.7万间房屋倒塌,3.7万间严重损坏,18.4万间一般损坏;直接经济损失252.7亿元。

其中,湖南692.1万人受灾,34人死亡,8人失踪;广西125.7万人受灾,16人死亡,11人失踪;江西149.5万人受灾,1人死亡,1人失踪;四川9200余人受灾,3人死亡,1人失踪;贵州71.9万人受灾,1人死亡,1人失踪;云南1300余人受灾,1人死亡,1人失踪。

针对南方暴雨,中央财政已于3日紧急下拨湖南、江西、贵州、浙江等20个省份补助资金18.8亿元,帮助地方全力做好暴雨洪涝等灾害救助工作。

此前,国家减灾委、民政部针对浙江、江西、湖南、贵州4省严重暴雨洪涝灾害先后启动国家IV级救灾应急响应,分别派出工作组赶赴灾区查看灾情,向4省灾区紧急调拨3300顶救灾帐篷、3万床棉被、2.4万张折叠床等中央救灾物资,协助和指导做好自然灾害救助工作。

紧需下拨湖南、江西、贵州、浙江等20个省份补助资金18.8亿元,帮助地方全力做好暴雨洪涝等灾害救助工作。

此前,国家减灾委、民政部针对浙江、江西、湖南、贵州4省严重暴雨洪涝灾害先后启动国家IV级救灾应急响应,分别派出工作组赶赴灾区查看灾情,向4省灾区紧急调拨3300顶救灾帐篷、3万床棉被、2.4万张折叠床等中央救灾物资,协助和指导做好自然灾害救助工作。

本报驻陕记者 韩宏

今年考进西北工业大学的新生,几天后将会收到一份酷炫的录取通知书。4日下午,西工大招生办公室通过特制的特快专递,向山东考生魏同学发出了大学录取通知书。这是今年该校发出的国内第一封AR(增强现实)大学录取通知书。

为了让大学新生入学前就能感受到前沿科技魅力,传承学校优良传统,西工大今年首次将AR虚拟校园平台嵌入录取通知书。该校建成了全国首家AR平台,力求让每一名被录取的大学新生都能体验到酷炫的“虚拟校园”。

AR技术与录取通知书结合,产生神奇魅力

AR技术是一种将真实世界信息和虚拟世界信息“无缝”集成的新技术,是把原本在现实世界的一定时间空间范围内很难体验到的实体信息通过电脑等科学技术,模拟仿真后再叠加,将虚拟的信息应用到真实世界,被人类感官所感知,从而达到超越现实的感官体验。

4日下午,记者在该校招生办见到了这批AR大学录取通知书。该校今年的3700名本科新生都将拥有这种录取通知书。通知书外面套着一个精致的蓝色封套,上面印制着“中国第一封AR录取通知书”字样。西工大招生办副主任张彦鑫告诉记者,新生收到通知书后,先将封套移去,然后只需完成三个操作步骤,就能快速浏览AR录取通知书,打开手机微信扫一扫,关注通知书上的“畅玩AR”;下载“西工大增强现实”App;打开App,扫描通知书的正面和背面。



扫描AR录取通知书正面,会呈现西工大校情校史卷轴。本报驻陕记者 韩宏摄

上面用图文并茂的形式展现了西工大的校史、校情、学科特色等,扫描背面的“航空”“航天”“航海”标志,呈现出的是一幅西工大“三航”特色的立体动态画面——歼20、运20等“国之重器”一飞冲天;“中国航天”模型、“翱翔微小卫星”模型、国产航母,以及“中国航天日”吉祥物“航

小”则在画面上跳跃着、讲述着。“我们把AR技术与录取通知书相结合,今年推出了AR录取通知书,通过这种酷炫的手段,让新生进校前就能领会到西工大厚重的历史,增强使命感和责任感;通过“航小天”和扑面而来的立体场景呈现,告诉新生,入校后通过努力将会成为什么样的人。”张彦鑫说。

“AR录取通知书用学生喜闻乐见的方式,把我们学校厚重的历史和科技创新方面的基因,提前传递给新生,提前了‘创新大门’的开启时间,丰富了创新基因的传承渠道。”西工大招生办副主任谢丹说,AR录取通知书不仅让录取信息“动”了起来,更通过新媒体新技术使学校育人工作“活”了起来。

(本报西安7月4日专电)

苏树林严重违纪被开除党籍和公职

新华社北京7月4日电(记者罗宇凡)日前,经中共中央批准,中共中央纪委对第十八届中央委员,福建省原省委副书记、省长,中石化集团原党组书记、总经理苏树林严重违纪问题进行了立案审查。

经查,苏树林严重违反政治纪律和政治规矩、组织纪律,打探巡视消息,在党内搞非组织活动,对抗组织审查,违规提拔身边工作人员;为了个人目的,置国家利益于不顾,无视组织原则,肆无忌惮地滥用职权、违规决策,造成国有资产巨额损失;严重违反廉洁纪律和中央八项规定精神,长期安排有关公款支付个人费用,公款接待亲友旅游,公车私用,利用职务影响帮助亲属低价购房。滥用职权造成国有资产巨额损失,涉嫌滥用职权犯罪;利用职

务上的便利为他人谋取利益并收受巨额财物,涉嫌受贿犯罪。

苏树林身为中央委员,完全丧失理想信念,毫无党性原则和宗旨意识,私欲膨胀,胆大妄为,严重违反党的纪律,并涉嫌违法犯罪,性质和情节极其恶劣,严重损害国家利益,破坏了相关地方和单位的政治生态,社会影响极坏,应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》等有关规定,经中央纪委常委会会议研究并报中央政治局会议审议,决定给予苏树林开除党籍处分;由监察部报国务院批准,给予其开除公职处分;终止其党的十八大代表资格;收缴其违纪所得;将其涉嫌犯罪问题、线索及所涉财物移送司法机关依法处理。给予其开除党籍的处分,待召开中央委员会全体会议时予以追认。

杨崇勇严重违纪被开除党籍和公职

新华社北京7月4日电(记者罗宇凡)日前,经中共中央批准,中共中央纪委对第十八届中央候补委员,河北省人大常委会原党组书记、副主任杨崇勇严重违纪问题进行了立案审查。

经查,杨崇勇严重违反政治纪律和政治规矩、组织纪律,办理假身份证件,并以此私自出境,长期向组织隐瞒本人的婚姻变化情况,对抗组织审查;违反廉洁纪律,收受礼金,长期借用私营企业车辆、住房。利用职务上的便利为他人谋取利益并收受巨额财物,涉嫌受贿犯罪。杨崇勇身为中央候补委员,忘记党初心,丧失理想信念,毫无宗旨意

识,私欲极度膨胀,严重违反党的纪律,并涉嫌违法犯罪,性质十分恶劣、情节特别严重,损害党的事业,污染河北省的政治生态,应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》等有关规定,经中央纪委常委会会议研究并报中央政治局会议审议,决定给予杨崇勇开除党籍、开除公职处分;免去其河北省委委员职务,终止其党的十八大代表、河北省第九次党代会代表资格;收缴其违纪所得;将其涉嫌犯罪问题、线索及所涉财物移送司法机关依法处理。给予其开除党籍的处分,待召开中央委员会全体会议时予以追认。

长兴小浦镇基层文化建设显成效

文明新风吹入寻常农户家

■本报驻浙记者 蒋萍 通讯员 刘海波 郑经苑

站在浙江省长兴县小浦镇八都弄的山路上,目之所及,皆是古树古宅,耳之所闻,是京剧、越剧迷们的吹拉弹唱之声。

介于两山之间的土地被当地人称为“弄”,又因传说汉光武帝刘秀当年在此八躲追兵,此地便被称为“八都弄”。就是这么个群山环绕、几乎与世隔绝的一方小天地,随处可感受到浓郁的地方文化气息和古朴善良的民风。

戏曲悠扬唱出新文明

郁郁葱葱的银杏林中,稚嫩的童声伴着京剧曲调悠扬婉转地唱起来:“我们和大家一样,都有一颗护水的心……”这是当地幼儿园的“小京剧”们正在表演由京剧《红灯记》唱段改编的以治水为主题的《都有一颗护水的心》。孩子们的精彩演出吸引了大批村民和游客驻足观看。“小京剧”的成长过程正是小浦镇开展基层文化建设的缩影。小浦镇方岩村村主任许建中介绍,为丰富村民业余生活,上世纪50年代,村民自发组建了长兴县第一个民间京剧团,当时有七八十人参加,排了30多部戏,被称为“老京剧”。

本世纪初,年轻人对京剧缺乏热情,弄里的戏曲声越来越少,麻将声越来越多,由此引发了赌博、吵架甚至斗殴等诸多问题。为此,“老京剧”的几名成员向小浦小学提出创办“小京剧”的建议。他们主动担任辅导员,还聘请京剧名家对“小京剧”进行培训。近年来,小浦镇还鼓励幼儿园开展“小京剧”特色文化活动。“我们的各种政策宣讲、村规民约、环境保护、村级组织换届等,都通过‘小京剧’成员和村里京剧爱好者的票友们传唱,取得了良好的社会效应。”小浦镇副镇长金飞介绍,渐渐地,戏曲声在八都弄越唱越响。如今棋牌室减少了一半以上,各类健身房、腰鼓队、太极拳队等文体队伍则雨后春笋般涌现出来。文化活动的繁盛带来的是整个社会的安宁

尚古重教重塑好乡风

潘礼南村南俞自然村的钱家是弄内历史悠久的书香门第,从这间三进的清代古宅中曾走出过4位官员和6位秀才。钱宅门楼正中刻着“和乐且耽”四个字。“这个‘和’字是祖祖辈辈流传下来的,是告诉我们要兄弟和睦、夫妻和乐、乡里和睦。我们要把它继续传承下去。”潘礼南村村民钱方平介绍,除了钱宅之外,弄内还有吴宅、蒋宅等多处古宅掩映在古老的银杏林中,这些古宅保存完好,雕梁画栋仍清晰可见。如今,当地政府除了利用“十里银杏长廊”这张旅游名片对这些古宅进行保护性开发外,还对其文化内涵,尤其是“和”文化进行充分挖掘,让沉寂多年的古宅成为乡风文明看得见摸得着的“教科书”。

去年,小浦镇开展了“寻家史、立家训、传家风”教育活动。从百姓生活和身边事入手,架起了核心价值观从观念范畴到人的内心的一座桥梁,使之落地生根。“我们让孩子们回家问家长:‘我家的家规家训是什么’,然后孩子们用画报或书法的形式展示出来。”小浦小学副校长杨永红说,家训经过历史的沉淀,成功延伸为全村的村规民约。

此外,该镇还通过开展“最美弄里人”“最美庭院”“十星级文明户”等活动评选,挖掘弄里婚庆习俗,提倡婚事简办、文明新风尚正在形成。“乡风文明既提升了小浦镇的‘软实力’,也提升了‘硬实力’。”小浦镇党委书记邵涛说,“如今,看弄里的人文、自然优势,有意向来投资发展的企业越来越多,5个重大文化休闲项目已落户八都弄,还有8家正在洽谈中。”

(本报长兴7月4日专电)