

长江经济带生态环保规划发布

据新华社北京7月21日电(记者高敬 胡璐)长江经济带是我国重要的生态安全屏障。环境保护部、国家发展改革委、水利部日前联合印发《长江经济带生态环境保护规划》，以切实保护和改善长江生态环境，确保一江清水绵延后世。

据环保部副部长赵英民介绍，长江流域整体性保护不足，污染物排放量大，部分地区发展与保护矛盾突出等因素导致生态环境保护形势依然严峻。

赵英民说，规划确立了6个方面的重点任务：

——确立水资源利用上线，妥善处理江河湖库关系。

——划定生态保护红线，实施生态保护与修复。

——坚守环境质量底线，推进流域水污染系统防治。

——全面推进环境污染治理，建设宜居城乡环境。

——强化突发环境事件预防应对，严格管控环境风险。

——创新大保护的生态环境机制政策，推动区域协同联动。

为保障规划任务的落实，规划提出水资源优化调配、生态保护与修复、水环境保护与治理、城乡环境综合整治、环境风险防控、环境监测能力建设等6大工程18类项目，建立重大项目库，以大工程带动大保护。

频出监管重拳

中国金融市场出现哪些变化？

核心提示

今年上半年，一场治乱象、防风险的监管风暴在金融业掀起，一系列监管组合拳频频发力。同时，历经四次闯关后A股加入MSCI指数成为我国资本市场制度不断完善的一个缩影。

那么，在强力监管之下，现阶段的中国金融市场发生了哪些新变化？

新华社北京7月21日电
记者 李延霞 谭谟晓 刘慧

今年上半年，一场治乱象、防风险的监管风暴在金融业掀起，补齐监管短板，加大处罚力度……一系列监管组合拳频频发力。强力监管之下，中国金融市场发生了哪些新变化？“新华视点”记者进行了调查。

赢利方式：“好赚钱”“赚快钱”时代不再

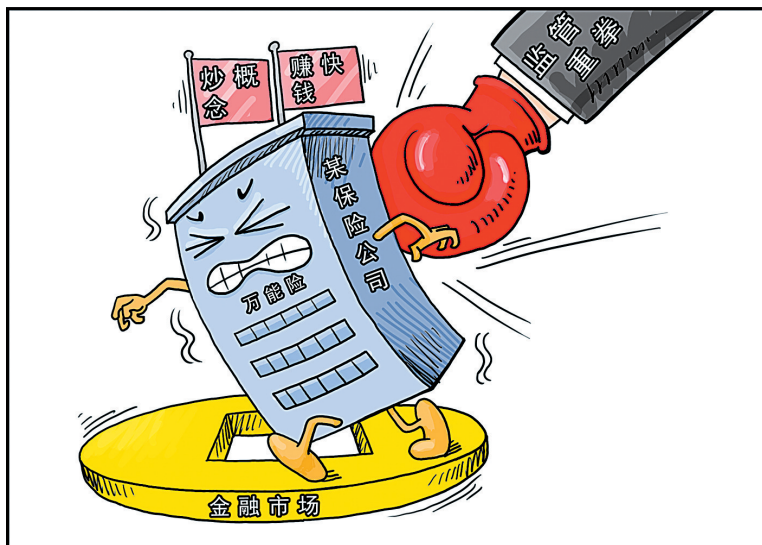
强监管环境下，对金融机构而言，最直接的影响就是好赚钱、赚快钱的时代一去不返了。

1月至5月，曾经一路飙升的万能险保费收入同比下降56.53%，占人身险保费收入的15.04%，同比下降17.5个百分点。

保险的本质是“保障”，然而，一段时间以来，一些保险公司热衷于跑马圈地挣快钱，偏离主业发展万能险等短期理财型业务，保险期限一短再短，甚至承诺一年就退保，偏离了保险业的初衷。今年以来，在监管政策压力下，一些保险公司已经感受到“阵痛”，开始调整业务结构。

一家长期依赖万能险发展的小型保险公司负责人告诉记者，公司正按监管要求调整产品结构，压缩短期理财型产品规模，在保障型产品开发方面下功夫，同时发展期交业务，虽然转型期间保费规模有所下降，但公司的负债水平更加合理。

在资本市场，在IPO常态化新股供应增加、重大资产重组监管趋严等政策环境下，“炒概念”“赚快钱”的传统操作模式已经不再灵光。曾经备受市场宠爱的ST个



重拳出击

新华社发 大集 作

股、次新股和高送转等集体“遇冷”。有统计显示，上半年股价跌幅最大的10只个股中，ST个股占据七席。同期，高送转指数和深次新股指数分别重挫12%和28.6%。

对于一直被称为“躺着赚钱”的银行业来说，钱也不再那么好赚。银行利润主要来源的息差和中间业务收入都面临着较大压力。商业银行净息差水平已由2014年四季度的2.70%下降至今年一季度的2.03%。

“当前市场资金利率上行，银行负债成本上升，但资产重新定价反应比较慢，资产端收益率上行幅度不及负债端成本上升幅度，导致银行净息差收窄。”中信银行公司部副经理王鹏虎表示。

多位银行业人士表示，理财业务是中间业务增收的重要内容，在强监管的背景下，理财业务增速有所收缩，中间业务收入增长受到制约，今后银行业赚钱将更难。

市场环境：正本清源 回归主业

毫无疑问，强监管的目的是为了治理市场乱象，守住风险底线。从记者调研的情况看，监管出重拳对违法违规现象进行打击，市场环境得到净化，金融生态更加健康合理。

今年上半年，金融领域一系列的监管重拳引人注目。证监会累计罚没款63.61亿元，是2016年全年的1.5倍；对30人实施市场禁入，

接近2016年全年。资本市场“大鳄”鲜言更是被开出34.7亿元的“史上最大罚单”。保监会给予前海人寿时任董事长姚振华禁入行业十年的处罚。针对票据违规、规避监管、滥用通道等行为，银监会一季度对违规机构的罚没金额已占去年的70%。严监管正在重塑金融生态，促使金融机构正本清源，回归主业。

截至5月末，银行业金融机构理财产品规模为28.4万亿元，较4月末30万亿元规模有所下降。多位银行从业人员表示，从一季度开始，银行理财规模增速已经开始明显下滑，4月、5月后，各家银行的同业理财业务规模下滑更为明显，同业理财和理财的委外投资均已下降数千亿元。

同业业务也开始收缩，5月份同业存单发行规模连续两个月环比下降。记者从多家商业银行了解到，与前几年不断增加同业条线资源分配不同，最近几个月银行纷纷压缩同业业务，有些银行的同业负债已下降了20%。

在监管引导下，商业银行开始调整资产负债结构，将更多资源留给了对公和零售业务。支持京津冀协同发展、长江经济带等国家战略，发力绿色金融、科技金融等新兴领域，服务三农、小微等薄弱环节……银行业支持实体经济的能动性增强。

在保险业，盲目发展短期理财型业务、激进投资等问题正在逐步得到转变。记者梳理多家寿险公司最新一期万能险产品结算利率发

现，大部分万能险产品结算利率在4%至5%，“8%”的已经不见踪影。不少保险公司开始大力发展保障型产品，扩大期交业务，收缩趸交业务，业务结构更健康，发展后劲更足。一季度，中国人寿、中国平安、中国太保、新华保险首年期交保费同比分别增长17.4%、45.9%、67.3%和47.5%。

证监会副主席姜洋表示，当前资本市场生态环境明显净化，市场炒新、炒差、炒小等投机炒作逐渐得到抑制，投资风格逐渐向价值投资转换。

制度安排：逐步完善 根基更牢

今年上半年，历经四次闯关后A股加入MSCI指数是一件激动人心的大事。MSCI董事总经理雷米·布赖恩德表示，国际投资者广泛认可了中国A股市场准入状况在过去几年里的显著改善。这是我国资本市场制度安排不断完善的一个缩影。

修订《上市公司重大资产重组管理办法》，严格重组上市认定标准；完善上市公司停牌规则，解决上市公司“随意停、笼统说、停时长”等突出问题；完善减持制度，规范上市公司股东和董监高减持行为；投资者适当性办法出台，为市场、产品、服务的适当性管理提供了统一标准……

专家表示，在治理市场乱象的同时，监管部门不断补齐监管短板，完善制度安排，有助于从根源上遏制风险。

银监会通过系统梳理监管制度和实践中存在的缺陷和不足，研究制定了20多项拟在近、中、远期逐步实施的重点规划。保监会表示，将研究制定保险业统一的保险机构股权管理规则，研究制定保险公司资产负债管理监管规定，填补保险集团监管等制度空白等。

在深圳紫金港资本管理有限公司首席研究员陈绍霞等业内人士看来，金融市场的“游戏规则”逐步完善是清除市场痼疾、夯实市场发展基础的重中之重。

“完善的制度规则是金融市场健康良性发展的根本。”陈绍霞说，加强金融监管或许会给金融市场带来短期阵痛，但从长期来看，可以有效化解前期积累的一些风险，更加优化金融资源的配置。

我拟修订基础设施等领域政府和社会资本合作条例

据新华社北京7月21日电(记者丁小溪)国务院法制办21日就《基础设施和公共服务领域政府和社会资本合作条例(征求意见稿)》公开征求意见。意见稿明确，国家保障各种所有制形式的社会资本依法平等参与政府和社会资本合作项目。

意见稿明确规定了可以采用政府和社会资本合作模式的基础设施和公共服务项目的条件，包括政府负有提供责任、需求长期稳定、适宜由社会资本方承担等，并规定国务院有关部门制定

可以采用政府和社会资本合作模式的项目指导目录，并适时调整。

在合作项目实施方面，意见稿提出，规范社会资本方的选择，规定政府实施机构应当通过招标、竞争性谈判等竞争性方式选择社会资本方，并将选定的社会资本方向社会公示。同时，规范项目合作协议，规定政府实施机构与其选定的社会资本方或者项目公司应当签订合作项目协议。

社会公众可以在2017年8月22日前登录中国政府法制信息网，对征求意见稿提出意见。

杭州一店铺发生爆燃事故

已致2人死亡55人受伤，初步判断系餐馆内瓶装液化气发生爆燃所致



7月21日，建筑工人在事故现场搭脚手架。

(新华社记者 黄宗治 摄)

据新华社杭州7月21日电(记者商意盈 岳德亮)记者从杭州市西湖区宣传部获悉，21日8时40分许，杭州市西湖区一店铺发生爆燃，目前火势已经扑灭，事故造成2人死亡，55人受伤，其中12人伤势较重。

据新华社杭州7月21日电(记者马剑 夏亮)记者21日从

杭州市西湖区政府召开的古墩路店爆燃事故情况说明会上获悉，事故造成经过现场的公交车、出租车、私家车、电瓶车等不同程度受损和人员伤亡，初步判断是餐馆内瓶装液化气发生爆燃。

据了解，受伤人员中，有2名为商铺店员，其余为途经该处的车辆内人员和行人。

我国最高速悬挂式单轨列车下线

列车在试验中(资料照片)。记者从中车青岛四方机车车辆股份有限公司了解到，国内最高速的悬挂式单轨列车日前在中车四方下线，进入型式试验和试运行阶段，其设计时速为80公里，最高运行时速为70公里。

(新华社发)



哥伦比亚举行阅兵式庆祝独立日



7月20日，在哥伦比亚首都波哥大，一名哥伦比亚士兵在国家独立日阅兵上操控导弹发射装置。

7月20日，哥伦比亚在首都波哥大举行阅兵式，纪念国家独立207周年。

(新华社/法新)

日警方逮捕中国籍两姐妹遇害案嫌疑人

新华社东京7月21日电(记者王可佳)日本警方21日逮捕了一名涉嫌与中国籍两姐妹遇害案有关的嫌疑人，中国籍两姐妹遇害案调查取得初步进展。

据中国驻日本大使馆发布的消息，日本警方以涉嫌遗弃尸体罪逮捕了一名30多岁的日本男子，并将这一信息告知了遇害者家属。

据日本共同社21日报道，这名男子此前曾因涉嫌非法拘禁两姐妹于本月10日被警方逮捕过。

华人科学家宣布发现“天使粒子”

据新华社旧金山7月20日电(记者马丹)美国斯坦福大学华人科学家张首晟等人20日在美国《科学》杂志上报告说，他们首次发现了马约拉纳费米子存在的证据。这一重大发现解决了困扰量子物理学80年的难题，对量子计算也具有重要意义。

正负、阴阳、善恶……这个世界仿佛充满正反对立。英国物理学家保罗·狄拉克1928年预言，每一个基本粒子都有对应的反粒子。

几年后，科学家在宇宙射线中发现了电子的反粒子正电子，验证了这一预言。1937年，意大利物理学家埃托雷·马约拉纳预言，自然界中可能存在一类特殊的粒子，它们的反粒子就是自身，这种正反同体的粒子被称为马约拉纳费米子。

不过，马约拉纳费米子存在的证据一直未被发现，它和中微子、希格斯-玻色子等一起，成为理论早有预言但长期无法验证的粒子。如今，张首晟团队终于找到了它存在的证据。