

凝聚全球改革共识的中国担当

新华社北京9月7日电
新华社记者 傅云威

如果说今后数月或数年，对世界经济具有系统性冲击力的事件是美联储加息的话，那么今后十年乃至数十年，对世界经济构成系统性风险的当属“去全球化浪潮”，及其反映出的保护主义甚至“关门主义”倾向和结构性改革惰性。

在此关键时刻，需要有担当者挺身而出，针对全球时弊凝心聚力，找到应对之道；同时协调利益冲突，实现各方利益交集的最大化。在刚刚结束的二十国集团（G20）领导人杭州峰会上，中国就成为这样一位有担当、有号召力的“搅局人”。

过去数天，这位“搅局人”没有让世界失望。国际社会普遍反映，中国作为东道主办事牢靠、待客周到，最关键的是中国提出了不少新主张、新倡议，切中全球时弊、深得众多与会者心意。

创新发展方式，挖掘增长动能，是G20峰会上的一大共识。会议通过了《二十国集团创新增长蓝图》，决心从根本上寻找世界经济持续健康增长之道，全面提升世界经济中长期增长潜力。可以说，结构性发展瓶颈是不少经济体面临的共同问题，中国的经验是突破传统思维、创新发展模式、落实供给侧结构性改革。实施结构性改革如同对自己开刀，起初并不容易，却最终有利于化解深层次矛盾、实现长远增长。

建设开放型世界经济，继续推动贸易投资自由化和便利化，更是G20的当务之急。当前，“反全球化”趋势渐成气候：英国“退欧”重创欧洲一体化，“跨太平洋伙伴关系协定”（TPP）和“跨大西洋贸易与投资伙伴关系协定”（TTIP）均有胎死腹中之虞，“特朗普现象”和极右翼政党势力在西方崛起。

针对这一问题，G20杭州峰会制定了《二十国集团全球贸易增长战略》和全球首个多边投资规则框架《二十国集团全球投资指导原则》，继续支持多边贸易体系，重申反对保护主义承诺。全球观察人士普遍认为，中国推动达成的这一成果有利于推进全球化进程，加速全球经济复苏。

此外，中国提出加强宏观政策协调，合力促进全球经济增长、维护金融稳定，这是为避免全球财政和货币当局各行其是的乱局，避免发生全球经济“踩踏事件”。在这一过程中，既要防止各国央行竞相“放水”，又要防止美联储陡然加息，两者均可能加剧全球金融和经济动荡。

G20杭州峰会还“决心完善全球经济金融治理，提高世界经济抗风险能力”。完善全球治理，简而言之就是要提高新兴经济体在全球经济治理中的发言权，实现权责平衡，让新兴经济体有机会增加在国际货币基金组织（IMF）和世界银行等多边金融机构的出资份额；同时也让它们在涉及金融救助、发展

援助等全球治理领域说话有人听，办事有人帮，真正实现众人拾柴火焰高。

最后，G20杭州峰会第一次把发展问题置于全球宏观政策框架突出位置，第一次就落实联合国2030年可持续发展议程制定行动计划，这将为发展中国家人民带来实实在在的好处。可以说，落实2030年可持续发展议程、促进包容性发展，就是要在全球范围促进先富带动后富，减少全球发展不平等和不平衡，防止贫富分化，从而为世界经济提供新动能、新市场、新增量。

当前，中国不仅有意愿，也有能力成为世界经济的“搅局人”，积极担当全球治理的改进者、跨境产业合作的传递者、复杂交易的撮合者、国际资本技术要素的集纳者。南北合作的搭桥者，以强大的兼容力、吸引力、整合力，促进各国互利合作、扩大开放，促进实现更高水平、更宽领域的共赢格局。

最高法明确非刑事案精神损害赔偿问题

新华社北京9月7日电（记者罗沙）最高人民法院近日发布《最高人民法院关于审理民事、行政诉讼中司法赔偿案件适用法律若干问题的解释》，其中首次对非刑事司法赔偿中的精神损害赔偿作出规定。

根据该司法解释，非刑事司法赔偿案件中，人民法院及其工作人员侵犯公民人身权造成精神损害的，应当依照国家赔偿法第三十五条的规定，在侵权行为影响的范围内，为受害人消除影响、恢复名誉、赔礼道歉；造成严重后果的，还应当支付相应的精神损害抚慰金。

据介绍，该司法解释明确了非刑事司法赔偿责任构成的一般条款，细化了非刑事司法赔偿中的侵权行为范围，将违法先予执行予以单列，并将违法行为保全纳入侵权行为范围。

在非刑事司法赔偿中财产损害赔偿的计算规则上，司法解释

规定，凡涉及财产损害赔偿的，仍应以国家赔偿法第三十六条为一般原则，即能返还的返还、能恢复的恢复，不能返还或者恢复原状的予以赔偿。应当返还的财产已经依照法定程序拍卖或者变卖的，视该依法拍卖或者变卖的价值为财产直接损失的体现，按照国家赔偿法第三十条第五项的规定给付拍卖或者变卖款。如果人民法院违法拍卖或者变卖的价款明显低于财产价值的，支付相应的赔偿金。司法解释还对停产停业期间必要的经常性费用开支赔偿、利息赔偿等作出了规定。

此外，司法解释明确了非刑事司法赔偿的免责情形与责任划分原则、特殊情形下赔偿请求人与赔偿义务机关的确定，还明确了非刑事司法赔偿案件的诉讼程序、执行程序与赔偿程序的衔接以及案件的审查要件。

该司法解释将自2016年10月1日起施行。

院士制度改革成果写入新修订的中科院章程

据新华社北京9月7日电（记者吴晶晶）记者7日从中科院获悉，该院近日印发了经院务会议审议通过的《中国科学院章程》修订版。修订后的院章新增了院士放弃院士称号、劝其放弃院士称号、撤销其院士称号等内容。

长期以来，我国院士制度存在一些社会关注、科技界反映突出的问题，如院士遴选受非学术因素干扰过多，一些地方和部门让院士称号染上功利色彩，情节特别严重或危害国家利益、触犯国家法律的，撤销其院士称号。

近年来，我国对院士制度进行了一系列改革，中国科学院、中国工程院分别对各自章程进行了较大调整，包括改进和完善院士遴选机制、学科布局、年龄结构、退出机制等，使院士制度减少功利色彩、回归学术本质。

此次，中科院新修订的院章中再次明确：“院士有权放弃院士称号。当院士个人行为严重违反科学道德、品行严重不端、严重损害院士群体和学部声誉，劝其放弃院士称号；情节特别严重或危害国家利益、触犯国家法律的，撤销其院士称号。”

129名电信网络诈骗犯罪嫌疑人从亚美尼亚被带回中国大陆

据新华社北京9月7日电（记者王晶晶）记者7日从公安部获悉，近日，129名电信网络诈骗犯罪嫌疑人（大陆51人、台湾78人）乘坐中国民航包机被公安机关从亚美尼亚带回，涉及中国大陆10多个省份的一批跨境电信网络诈骗案成功告破。这是公安部部署开展打击电信网络诈骗犯罪专项行动取得的又一重大战果。

今年以来，亚美尼亚执法部门发现大批中国大陆和台湾人员入境，以高价租住当地民宅，并对租住民宅窗户进行密闭，对墙面进行隔音处理，涉嫌从事违法犯罪活动，亚美尼亚执法部门将此情况通报中国警方。今年8月20日，亚美尼亚执法部门对已掌握的6处窝点进行突击检查，查获51名大陆犯罪嫌疑人、78名台湾犯罪嫌疑人，以及大量电脑、智能手机、平板电脑等作案工具，成功打

掉一个电信网络诈骗犯罪团伙。8月26日，公安部派出工作组赴亚美尼亚开展工作。经查，该团伙在亚美尼亚设立多个诈骗窝点，向广东、辽宁、河北、河南、青海、山东、吉林、陕西、浙江、福建、湖北、江苏、江西等13省居民拨打电话，冒充大陆公检法机关大肆实施诈骗，已初步核实50余起电信网络诈骗案件，被骗金额700余万元。

由于受害人是大陆民众，且此案是团伙作案，为便于整案侦办、追缴赃款，依法惩处犯罪，切实维护受害人合法权益，129名犯罪嫌疑人被全部带回中国大陆依法处理，公安部指派广东省公安机关负责案件侦办。按照两岸协商达成的有关共识，本着有利于打击犯罪、有利于保护受害人利益、有利于实现司法公正的原则，大陆公安机关已通过两岸共同打击犯罪渠道将有关情况通报台方。

广东高考统考科目将从6科减少到3科

据新华社广州9月7日电（记者王晶晶）记者7日从广东省教育考试院获悉，广东高考统考科目中，选择三门，在高中三年参加学业水平考试等级性考试，与高考考试科目语文、数学、外语考试成绩合成高考总成绩，作为高校录取成绩依据。

文件称，高中学考从2018年秋季入学的普通高中一年级学生开始实施，普通高中在校生均须参加。学生按课程标准修完某学科的规定学时，方可取得该科目的考试资格。



世界最大单口径射电望远镜竣工在即

9月7日，已经完成反射面板安装的FAST矗立在群山中。
近日，位于贵州省黔南布依族苗族自治州平塘县大窝凼的世界最大单口径射电望远镜——500米口径球面射电望远镜（FAST）工程建设进入收尾阶段，预计FAST于9月底整体完工投入使用。

FAST拥有30个足球场大的接收面积，与号称“地面最大的机器”的德国波恩100米望远镜相比，灵敏度提高约10倍。它将在未来10至20年保持世界一流设备的地位。

（新华社记者 刘续 摄）

网购订单有13种泄露可能 有一手信息每条卖7元

电信诈骗“黑色链条”追踪

核心提示

近日，多地电信诈骗事件引发广泛关注。电信诈骗之所以容易得手，大量个人信息被肆意买卖是重要原因，在个别网站，一手的、隔夜的网购订单数据可卖到每条7元以上。

专家认为，应尽快出台个人信息保护相关法律，明确个人隐私数据的边界，明确数据存储、处理、查询、使用的规则，明确数据保护的主体责任，明确数据泄露和滥用的处罚方式等。

据新华社北京9月7日电
记者 许晟 高亢 郭文

近日，多地电信诈骗事件引发广泛关注。“新华视点”记者调查发现，电信诈骗之所以容易得手，首先是通过高校、政府平台以及商业活动中的各个环节，大量个人信息被肆意买卖，另一方面是虚假的来电显示号码具有极强的欺骗性。

高校信息泄露严重，企业泄露的个人信息与个人资产结合最紧密

在不少业内人士看来，互联网技术发展至今，个人信息特别是身份证号、住址、电话等基础信息，在流动过程中的多个环节均有以不同方式泄露。“我们也许早就成了信息‘透明人’。”一位网络安全专



监戴鹏飞曾梳理网购订单的4大环节，发现有13种信息泄露的可能，包括商家环节的内部倒卖、病毒攻击、信息被监听，用户环节账号被盗，物流环节被“内鬼”倒卖，电商平台环节的内部倒卖、系统漏洞等。

以“对诈骗是否有帮助”为定价标准，百元以下的生意不屑做

“泄露的个人信息大多用于诈骗。”李铁军说，黑客或内鬼拿到最新数据后，会通过QQ群、论坛等途径倒卖给使用者，或经过掮客注水加工后，倒卖给下游的诈骗者或其他使用者，已经形成了“黑产业链”。

记者向数据倒卖者询价发现，个人信息会以“对诈骗是否有帮助”为标准定价：一手的、隔夜的京东网购订单数据可卖到每条7元以上，但10天后只能卖每条3角钱，“时间久了，货都到客户手里了，就没法行骗了”。

“个人身份证、住址等基础信息最不值钱，有时打包出售的几千万条身份信息，平均一条只需几厘钱。”李铁军说，这些基础信息可以从不同渠道获得，泄露得多，被转卖得也多，很多基础的信息甚至可以在网上搜索到并打包下载。

记者采访发现，低于百元的生意数据倒卖者是不屑做的，“还不够麻烦的”。

侦查技术足以应对诈骗案，关键是多地多部门协作

调查数据显示，仅今年二季度，猎网平台就接到来自全国各地的网络诈骗举报5509起，涉案总金额高达4524.8万元，人均损失8213元。

记者调查发现，大量个人信息被售卖后用于诈骗，受害者损失在百万元、千万元的不在少数，如中国裁判文书网今年3月披露的一宗电信诈骗案中，受害者损失达3800万元。

工信部信息中心工经所所长于佳宁认为，应尽快出台个人信息保护相关法律，明确个人隐私数据的边界，明确数据存储、处理、查询、使用的规则，明确数据保护的主体责任，明确数据泄露和滥用的处罚方式等。

业内人士认为，对于电信诈骗中最常见的虚假来电显示号码应加强监管。据了解，目前，篡改来电显示或虚假电话号码产生的渠道主要包括：一是电信企业开展的语音专线业务对主叫号码未经核验，给不法分子篡改电话号码提供了可乘之机；二是不法分子非法经营VoIP电话并提供改号服务，可以随意设置来电显示号码；三是国际来电中的虚假主叫号码；四是通过伪基站发送短信息并随意设置虚假的发送号码。

辽宁发生劫持运钞车事件 3500万元现金被劫

新华社沈阳9月7日电（记者孙仁斌 于力）记者7日傍晚从辽宁省营口市委宣传部获悉，当天下午，营口市下辖的大石桥市发生一起运钞车被劫持事件。

据了解，当地中国农业银行的一辆运钞车被车上的四名工作人员劫持，车上运载有3500万元现金。目前，已有一名嫌犯被警方抓获，另外三名犯罪嫌疑人在逃，当地公安机关正在全力追捕中。