

沪港通将于11月17日正式开启

新华社北京11月10日电(记者赵晓辉 陶俊洁)中国证监会与香港证监会10日发布联合公告,批准上海证券交易所、香港联合交易所以及双方的结算机构正式启动沪港通股票交易互联互通机制试点,沪港通下的股票市场对外开放迈出了关键一步。

公告说,今年4月10日中国证监会、香港证监会发布筹备沪港通联合公告以来,两地监管机构在启动沪港通的准备工作上通力合作。目前,沪港通交易结算、额度管理等相关业务规则、操作方案及监管安排均已确定,技术系统准备就绪,市场培育和投资者教育取得良好结果,并制定了有针对性的应急预案。

在沪港通跨境监管方面,中国证监会、香港证监会已达成共识,并签署了《沪港通项目下中国证监会与香港证监会加强监管执法合

作备忘录》,以加强双方执法合作,打击各类跨境违法违规行,维护沪港通正常运行秩序,保护投资者合法权益。

两地证监会已订立监管合作安排和程序,及时妥善处理试点过程中出现的重大或突发事件,确保两地投诉渠道的开放和诉求的有效便捷处理。

公告说,市场各方应利用好正式启动前的时间,进一步做好准备工作,确保沪港通试点顺利开展。

沪港通包括沪股通和港股通:沪股通,是指投资者委托香港经纪商,经由港交所设立的证券交易服务公司,买卖规定范围内的沪市股票;港股通,是指投资者委托内地证券公司,经由上交所设立的证券交易服务公司,买卖规定范围内的港交所股票。



新华社发 高海春 作

我国规划发射100多颗应用卫星

新华社珠海11月10日电(记者喻菲 王攀 呼涛)中国航天科技集团公司副总经理杨保华10日透露,为适应未来的经济社会发展需求,中国还将发射约120颗遥感、通信、导航等应用卫星。

在第七届中国国际航空航天高峰论坛上,杨保华说,未来一段时期,中国国民经济仍将处于较高速发展阶段,对宇航技术必将产生更多、更高的需求。

“围绕遥感、通信、导航等在国民经济建设和社会发展中应用最为广泛的三个应用卫星领域,统筹空间建设和天地一体化的协调发展,建立中国长期、连续、稳定运行和自主控制的国家空间基础设施,是中国未来宇航领域发展的重点。”杨保华说。

他说,中国将研制发射70颗左右遥感卫星。重点发展大气环境卫星、陆地海洋卫星和地球系统科学卫星3个卫星星座,包括静止轨道气象卫星、极轨气象卫星、气候环

境卫星、静止轨道陆地观测卫星、极轨陆地观测卫星、极轨海洋卫星、地球系统科学观测卫星7个系列。这些卫星具备可见光、红外、微波等多种观测手段,空间分辨率显著提高,基本满足国内需求;具备近地空间环境探测能力,可预报极端空间环境事件。

杨保华说,中国将研制发射20颗左右通信卫星,包括固定业务通信、移动业务通信、电视广播卫星、数据中继卫星4个系列,覆盖中国国土及近海,满足多种用户固定、移动、广播、中继通信等方式的通信带宽和速率需求,基本满足国家安全及公益性通信需求。

此外,中国还将研制发射30颗左右导航定位卫星,建成全球无源导航定位星座,可提供高精度、高可靠的全球定位、导航与授时服务,定位精度10米,授时精度20纳秒,并提供短报文通信服务。经过授权的广域差分/增强服务,定位精度优于米级。

河南:

急重病困难群体就医可享先免费救治

新华社郑州11月10日电(记者甘泉)河南省卫计委近日下发《关于做好疾病应急救助基金申请支付的通知》。这意味着河南省内发生急危重伤病、需要紧急救治,但身份不明确或无力支付相应费用的患者,将获“疾病应急救助基金”先免费救治。

目前,大部分医院“先付费后救治”的办法,将不少困难群体挡在了医院门槛外面。而无主病人的花费也成为很多医院难以承受的负担,一些地方还出现医院遗弃病人致人冻死的案例。河南省疾病应急救助基金的设立正是为解决这一问题,其主要特点:

首先是“救急”。在河南由政府“买单”的费用主要是:无法查明身份且无力缴费患者所发生的急救费用,身份明确但无力缴费的患者所拖欠的急救费用。根据规定,基金不用于支付病情平稳但长期住院治疗产生的费用。疾病应急救助的医疗机构在门诊、急

诊(包括120急救转运等)发现急危重症患者需要急救的,按首诊负责制原则开通绿色通道对患者进行急救。

其次是“救难”。河南省疾病应急救助基金将主要用于救助两类病人:一是无法查明患者身份的“三无”病人,即无身份证明(姓名和居住地),无责任承担机构(或人员),无抢救治疗经费的病人;二是城乡低保对象、农村“五保”供养对象、低收入家庭成员等因突发事件和意外事故造成人身伤害,符合急危重症抢救标准的病人。

为避免有患者故意隐瞒装作“无主病人”等道德风险问题,河南卫生、民政、人保以及公安等多部门将互相配合,核实救治人员是否为新农合参保人员、低保对象或“五保”对象,以及户籍身份等,确保资金用在最需要的困难群体身上。

礼“弹”



网络近日曝出广西一家房产商给玉林市政府、供电局、名山街道等多部门负责人的“送礼清单”,直指“官商勾结”。

这种“群发送礼”并非孤例,近期,南京、深圳等地接连有企业向官员“群发送礼”被曝光,凸显当下顶风违纪现象依然存在。

“群发送礼”之所以屡禁不绝,一个重要的原因是这些“人情礼节”以“群发”“群收”形式进行。礼金支出不受约束,能走账,好报销,企业自身有“空子”可钻;更重要的则是收礼者多怀着法不责众的心理,甚至认为人情往来无法纪。

新华社发 徐骏 作

广西都安发生一起特大交通事故



这是摔下百米山崖的汽车残骸(11月10日摄)。

11月9日15时许,广西河池市都安瑶族自治县发生一场特大交通事故,一辆核载8人、实载14人的面包车,翻下山崖造成9人死亡5人受伤。记者在现场采访了解到,肇事面包车疑似为非法营运车辆。

新华社记者 张爱林 摄

上官婉儿墓室内骨骼为牛骨

新华社西安11月10日电(记者冯国)作为武则天的“闺蜜”,唐代才女上官婉儿墓发现后有人一直希望能根据墓中出土骨骼“复原”其容貌,但最近的研究发现其所谓骨骼竟是牛骨,这进一步证明了当时“官方毁墓”的彻底。

去年夏天,唐代上官婉儿墓在陕西咸阳被发现。该墓坐北朝南,规模不大,但规格很高,墓室顶部全部塌陷,有的天井和过洞被大范围扰动过,墓道砖封门仅残余二层,铺地砖全部被掘起,四壁残余部分最高1.38米。结合文献,专家判断该墓葬系大规模、有组织的破坏行为,很有可能是“官方毁墓”行为。

庆幸的是,其墓志尚在甬道内。“大唐故

昭容上官氏铭”显示,墓主为唐中宗昭容上官氏,即唐代女诗人上官婉儿,葬于唐景云元年(710年)八月。志文楷书,近1000字,还记载了上官昭容世系、享年、葬地等信息,可以确定墓主人的身份。

而墓室内发现的几块骨头,有人认为很可能是上官婉儿的遗骸,要求“复原”这一才女容貌的呼声甚高。

考古人士表示,实际上,当初发现骨头时觉得不太像人骨。如今,经过实验室科技考古的检测,可以明确是黄牛骨。这一方面印证了其时“官方毁墓”的彻底性,一方面也算给关心上官婉儿“复原”的人一个遥遥无期的答复。