

# 中国南海网正式开通

## 部分资料系首次公开

新华社北京 8 月 3 日电 (记者 荣启涵) 记者从国家海洋局获悉,中国南海网中文版 3 日正式开通。值得关注的是,其中部分文献资料和地图属首次公开。

中国南海网是由国家海洋信息中心主办的南海专题网站,目前设有认识南海、新闻动态、历史资料、开发管理、观点评论、政策法规、合作交流、大事记、南海纪实、你问我答等 10 个栏目。

“南海关注度很高,但网上一些介绍是不准确的。希望通过中国南海网的开通,能让国内外民众更全面地了解南海,更深刻认识‘南海争端’的真相。”国家海洋局国际合作司司长张海运说。

在该网上,可以找到一些首次公布的珍贵历史档案和地图。“不光是把地图贴出来,还会做解读。很多结论是在研究了一两千张地图后得到的。”张海运表示,有些内容只有

这个网站才能给出。她举例说,一张被越南经常用于证明其拥有西沙的地图,经专家研究发现,该图是两张地图拼凑而成的。目前已找到两张原图进行分析,可以推翻越南的结论。这张越南地图通过审核后,将可以在中国南海网上看到。

据介绍,网站具有内容全面、信息权威、资料详实等特点,不仅图文并茂,易于理解,而且其专业部分更相当于一个研究资料库。

此外,为保证发布内容的准确性和权威性,网站发布内容前专门设立了专家审查机制。

国家海洋局新闻发言人石青峰说,设立“中国南海网”,旨在通过全面介绍南海,正面宣传我国的南海政策、南海主张、历史证据、法理依据和国际合作等,为国内外政府部门、研究机构和民间人士了解南海问题提供一个可靠的平台。此外,“中国南海网”英文版计划于 2016 年底开通。

## 最高法出台规定 网络司法拍卖更加规范

最高人民法院8月3日发布  
《最高人民法院关于人民法院网络司法拍卖若干问题的规定》

对网络司法拍卖的平台准入规则、运行模式、各主体之间的权责划分、具体的竞拍规则进行了全面而系统的梳理和规范

此次出台的规定全文共三十八条

明确了实施网络司法拍卖的主体为人民法院

明确最高人民法院统一建立全国性网络服务提供者名单库,具体个案中由申请执行人选择拍卖平台

明确了网络司法拍卖中人民法院、网络服务提供者、辅助工作承担者各自的职责

明确了一人竞拍有效的原则

通过规则设计努力促成一拍成交,对同一拍卖标的只有无人出价时才再次拍卖

结合网络拍卖的特点,改变了传统的拍卖竞价模式,充分保证竞买人和优先购买权人的权利

确定了悔拍保证金的处置规则

明确网络司法拍卖撤销的情形和责任承担

明确了网络司法拍卖中各主体的相关责任,严禁网络服务提供者违规操作、后台操控的行为

据悉,规定将于2017年1月1日起正式施行

新华社发 (大巢制图)

## 嫦娥三号超期服役 19 个月 玉兔号月球车“功成身退”

新华社北京 8 月 3 日电 (记者 白国龙 杨维汉) 记者 3 日从国防科工局获悉,全球在月工作时间最长的“劳模”——嫦娥三号着陆器登月至今已 31 个月,超期服役 19 个月,目前仍坚守岗位,并于 7 月 28 日按时进入第 33 个月夜休眠期。

据了解,一个月夜大约为地球上 14 天的时长。月夜降临,寒气逼人,温度可以冷到零下 180 摄氏度。嫦娥三号着陆器此次进入月夜休眠期,相当于晚上“洗洗睡了”,正好养精蓄锐,以度过“广寒宫”中寒冷的夜。而随嫦娥三号着陆器一同“奔月”的玉兔号月球车则已光荣“退休”。

按照原本的设计,嫦娥三号着陆器的设计寿命是 1 年,而玉兔号月球车的设计寿命是 3 个月。自 2013 年 12 月 14 日在月面软着陆以来,中国月球探测器的实际工作时间“远远超出设想”。

中国科学院院士、嫦娥一号卫星系统总指挥兼总设计师叶培建说,这为我们对月球探测器的长寿命、高可靠性设计带来帮助,也对国产元器件的评估带来好处。

据国防科工局介绍,嫦娥三号在月工作期间,通过全景相机、地形地貌相机、测月雷达、月基光学望远镜、极紫外相机等 8 个科学设备对月球、宇宙和地球进行科学观测,即“测月、巡天、观地”,获得大量宝贵的科学数据,取得一批原创科学成果。

这其中,玉兔功不可没,它帮助嫦娥三号完成很多“不可能完成的任务”。比如,玉兔获得的着陆区月壳浅层 330 米深度内的剖面结构特性及地质演化图,成为世界上首幅月球地质剖面图。科学家们还利用玉兔探测的数据,首次揭示了月球雨海区的火山演化历史。

## 广西多地遭受暴雨袭击

新华社南宁 8 月 3 日电 (记者 吴小康 徐海涛) 记者从广西防汛部门了解到,台风“妮妲”进入广西后,已于 2 日 23 时减弱为热带低压(7 级),目前中心位于广西河池市罗城县境内,最大风力为 7 级,预计以每小时 20 公里左右的速度继续向西偏北方向移动。

受台风影响,2 日 8 时至 3 日 8 时,除

河池、百色市外,广西其余 12 个市均遭受暴雨袭击,38 个县区日降雨量在 100~249.9 毫米,北流市扶新镇永塘村日降雨量最大为 265.5 毫米(山洪站点)。

受强降雨影响,白沙江桂平麻洞段出现超警洪水,南流江支流武利江、北流河出现明显涨水。据电话查询,暂未出现重大险情灾情。

## 浙江舟山：伏季开捕归来



8 月 3 日,工人在浙江省舟山国际水产城码头卸载梭子蟹。当日是杆拖虾、笼壶类等作业方式的渔船东海伏季休渔结束、渔民出海开捕的第三天,许多浙江舟山渔民满载梭子蟹陆续抵达舟山国际水产城码头。

新华社发