



## 关注

浙江海洋预报网上线  
提供浙江管辖海域3至5天海洋预报

“浙江海洋预报网”于22日正式上线运行。该平台是一个权威发布浙江省海洋灾害预警信息的专业化服务平台,可提供浙江管辖海域和百个海岛的3至5天海洋预报,为防灾减灾指挥决策提供信息支持。

浙江是海洋大省,海域面积约26万平方公里,岛屿星罗棋布,资源丰富。2018年,全省海洋生产总值接近8000亿元,占浙江省国内生产总值14%以上。同时,浙江也是全国海洋灾害最严重的省份之一,风暴潮、巨浪、赤潮等海洋灾害多发。

浙江省自然资源厅副厅长沈仁华介绍,浙江海洋预报网作为全国第一家省级海洋预报网,是一个权威发布浙江省风暴潮、巨浪、赤潮等海洋灾害预警信息,以及潮汐、海温、海浪等海洋预报信息的专业化服务平台,区域范围不仅包括全省管辖的26万平方公里海域,还覆盖到浙江渔船生产作业的13大渔场共452个

渔区。

据悉,该网站于2019年初开始建设,历时半年建设完成,以智能网格化预报技术为基础,可提供浙江管辖海域和百个海岛的3至5天海洋预报,并全面覆盖沿海5个市27县54个沿海岸段的72小时海洋预报。

值得一提的是,浙江海洋预报网以全省海洋预报产品数据库为依托,整合了东海区域范围内海洋预报机构的海洋预报、气象预报、海洋渔业、旅游文化等信息,为全社会提供便捷的海洋信息服务。

据了解,该网站首期推出了灾害预警、环境预报、滨海旅游、海洋渔业、台风路径、防灾减灾、海洋之窗等七大板块,不仅可满足社会公众、涉海企业在海边生产、生活、休闲的需求,也可为全省各级地方政府防灾减灾指挥决策提供信息支持。

## 国际



## 比利时上演夏至音乐节

6月22日,在比利时布鲁塞尔五十周年纪念公园,人们在夏至音乐节上欣赏演出。

6月20日至23日,2019年比利时夏至音乐节在布鲁塞尔和瓦隆区上演。夏至音乐节是比利时夏季文化盛事之一,旨在让人们享受音乐。

## 特朗普推迟非法移民打击行动

美国总统特朗普22日说,他已经将原定于23日开始的非法移民打击行动推迟两周,以给予共和、民主两党更多时间寻求政治解决非法移民问题的方案。

特朗普当天在社交媒体上说,他是在民主党的要求下作出这一决定的。此外,他威胁说,如果双方无法就美国南部边境相关移民问题展开合作并找到解决方案,相关部门将开始遣返非法移民。

印度政党人士表示  
美挑起经贸摩擦威胁全球经济

印度共产党(马)总书记西塔拉姆·亚里日前接受新华社记者专访时表示,美国政府的贸易霸权主义和单边主义对自身有害,更严重威胁世界整体发展趋势。

亚里表示,美国政府对华加征关税,最终将损害美国民众的利益。如果继续加征关税,必将波及美国自身,导致美国经济增速下滑,失去大批工作岗位。

亚里说,美国政府的做法给全球经济带来更多不确定性。他认为,美国政府挑起对华经贸摩擦、取消印度普惠制待遇体现其思维狭隘。他说,在全球化时代,没有任何国家的发展可以孤立于全球体系外。在这种背景下,美国政府的做法极其荒唐。

普京接受采访时说  
俄罗斯不会放弃南千岛群岛

据俄罗斯媒体22日报道,俄罗斯总统普京日前说,俄不会放弃南千岛群岛(日本称北方四岛)。

据俄罗斯第一频道电视台网站22日报道,普京日前在回答该频道记者有关“俄将来是否会降下南千岛群岛上的俄罗斯国旗”这一问题时说,“我们没有那样的计划”。

普京还说,俄制定了一整套开发远东包括南千岛群岛的计划,“我们将发展远东地区的经济和基础设施”。

本月20日普京在电视直播节目“与普京直接连线”结束后说,他愿与日本首相安倍晋三继续就签订和平条约等问题进行对话。

## 彩票开奖公告

●福彩  
双色球 第2019072期:02 09 13 15 22 30 15  
3D 第2019167期:8 1 3  
15选5 第2019167期:01 09 11 12 15

●体彩  
6+1 第19072期:1 4 9 3 6 1 4  
20选5 第19167期:02 03 04 11 17  
排列5 第19167期:3 0 7 5 9

本版图文均据新华社

## 国内

浙江全面实施  
ETC车载装置免费安装

围绕年底前取消高速公路省界收费站总体目标,浙江省政府近日决定加快ETC推广应用,加快建设改造联网收费系统,全面实施ETC车载装置免费安装。

从2019年7月1日起,浙江省严格落实对ETC用户不少于5%的车辆通行费基本优惠政策。同时,清理规范现有通行费减免政策,推广高速公路差异化收费政策,2020年1月1日起在高速公路运行的货车统一按车(轴)型收费。

山东烟台打破两项  
全国小麦单产纪录

由山东省烟台市农科院选育的烟农1212小麦新品种,日前分别在莱州和莱阳突破全国小麦单产最高纪录和全国旱地小麦单产最高纪录。

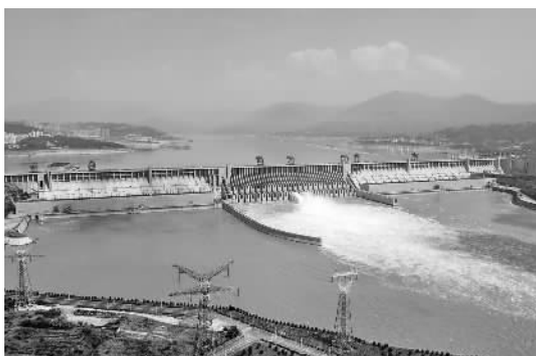
6月21日,由农业农村部组成的小麦实收测产专家组先后赴招远、莱州、莱阳,对烟台市承担、烟台市农业农村局实施的绿色高质高效创建小麦田进行实收测产。实收测产结果显示,莱州金海种业的小麦高产田实收3.33亩,亩产840.7公斤,创全国小麦单产纪录。莱阳大黑石埠村旱地小麦高产田实收3.3亩,亩产731.85公斤,刷新1997年烟台市农科院选育的鲁麦21创造的693.64公斤的全国旱地小麦高产纪录。

四川珙县5.4级地震  
受伤人数增至19人

据四川宜宾市长宁“6·17”地震珙县抗震救灾联合指挥部办公室消息,截至6月23日8时,珙县5.4级地震导致19人受伤,其中留院观察治疗11人,暂无危重人员,两处房屋垮塌,经济损失正在进一步核实中。

6月22日22时29分,宜宾市珙县(北纬28.43度,东经104.77度)发生5.4级地震,震源深度10千米。

## 三峡大坝开闸泄洪



6月23日,长江三峡枢纽开启泄洪深孔泄洪(无人机拍摄)。近日,受长江上游持续强降雨影响,三峡水库入库流量增加。为确保防汛安全,三峡枢纽开启泄洪深孔泄洪,以调整水库水位。

## 财经

苏宁易购宣布  
收购家乐福中国80%股权

苏宁易购23日发布公告称,全资子公司苏宁国际拟出资48亿元收购家乐福中国80%股份。本次交易完成后,苏宁易购将成为家乐福中国控股股东。

近几年来,各大电商平台纷纷发力线下,加速完善O2O布局。苏宁方面表示,此次收购完成后,将对家乐福门店进行全面数字化改造,构筑线上线下融合的超市消费场景。苏宁线下超过6000家苏宁小店将与家乐福门店联合,完善“最后一公里”配送网络,为消费者带来更场景化、更有价值的购物体验。

## 华为美国公司起诉美商务部

华为美国公司日前在美国华盛顿特区地区法院起诉美国商务部,认为美国商务部扣押华为设备并迟迟不作出相关决定的行为“非法”。

法院公开的诉讼文件显示,2017年,华为将包括一台计算机服务器和一台以太网交换机在内的多件原产于中国的电信设备运往美国加利福尼亚州一家独立实验室检测,完成检测后计划将设备运回。当年9月,这些设备在运回中国的途中被美国商务部以调查是否需要出口许可为由,扣押于阿拉斯加州安克雷奇市。

华为方面认为,这些设备在美国境外生产并被送回原产国,无需出口许可。诉讼文件主张,不论美国商务部最初扣押设备是否存在过错,无故拖延作出是否放行的决定都是“非法的”。华为没有向美国商务部索赔,但要求美国商务部对相关设备运输是否违规作出裁决,如果裁定不违规,美国商务部应放行设备。

## 科技

通过月壤也能研究  
太阳历史和生命演化进程

美国航天局日前宣布,其科研团队发现月壤可以成为人们了解早期太阳活动的窗口,从而为地球何以能够孕育生命提供证据。

研究人员此前发现,月壤中钠和钾的含量远少于地球土壤,但一直不明白为何如此。研究人员在美国《天体物理学杂志通讯》发表论文说,他们用计算机模拟了太阳系在慢速、中等和快速旋转的恒星下的演化,发现了月壤中钠和钾的含量远少于地球土壤的奥秘,这可能是来自太阳的带电粒子将这两种元素击出月球。

他们发现,只有慢速旋转的恒星能够向月球表面喷射适量的带电粒子。研究人员说,早期太阳自转速度比半数新生恒星要慢。他们估计,在最初10亿年中,太阳至少需要9到10天才能完成一次自转。

研究人员认为,早期太阳的自转速度是“地球理想型”,这一自转速度下的带电粒子喷射状态为地球孕育生命创造了条件。