

要 闻 简 报

●近日，国家主席习近平复信马耳他圣玛格丽特中学“中国角”师生，鼓励更多马耳他青少年积极参与中马人文交流

●6日起，三亚实行临时性全域静态管理，人员流动受限。与此同时，受台风“木兰”影响，琼州海峡客滚轮于9日14时起全线停运。双重挑战下，海南千方百计保障生活物资供应

●住房和城乡建设部9日发布通知称，将推动全国于2022年建设不少于1000个城市“口袋公园”，为群众提供更多方便可达、管理规范的公园绿化活动场地

●据伊朗媒体报道，伊朗“海亚姆”遥感卫星9日搭乘俄罗斯“联盟-2.1b”运载火箭从位于哈萨克斯坦的拜科努尔航天发射场升空并成功进入目标轨道

(据新华社)

四部门部署加强短缺药品和集采中选药品生产储备监测

新华社北京8月9日电(记者戴小河、张辛欣)工业和信息化部、国家卫健委、国家医保局、国家药监局近日联合印发通知，部署加强短缺药品和国家组织药品集中采购中选药品的生产储备监测工作。

通知要求，充分发挥省级企业联动机制作用，进一步加强信息互通共享，强化监测预警，完善短缺药品分级应对管理措施，指导监督企业履行好信息填报义务，不断提升药品生产供应保障能力，更好满足人民群众健康需求。

通知明确，列入监测范围的品种包括国家卫健委公布的国家短缺药品清单品种、国家临床必需易短缺药品重点监测清单品种、国家医保局公布的国家组织药品集中采购中选药品。监测品种目录实施动态调整。

地方工业和信息化主管部门将会同卫生健康、医疗保障、药

品监管主管部门督促指导本区域内监测企业通过线上方式填报生产储备信息，协调组织生产供应。工业和信息化部将会同相关部门对生产储备信息进行分析，适时开展检查评估并公布相关情况，协调解决重大问题。

品监管主管部门督促指导本区域内监测企业通过线上方式填报生产储备信息，协调组织生产供应。工业和信息化部将会同相关部门对生产储备信息进行分析，适时开展检查评估并公布相关情况，协调解决重大问题。

国际时讯

古巴储油基地大火仍在持续

新华社记者 朱婉君

古巴马坦萨斯省马坦萨斯港工业区一储油基地5日晚发生储油罐爆炸事故。截至8日晚，已有4个储油罐受火灾波及，目前火势仍在持续。

古巴消防局8日表示，此次火灾规模之大，在古巴史无前例。由于火场温度高、储油罐体积大、风向不定等因素，火灾形势复杂，大火可能还将持续数日。

据古巴媒体报道，这一储油基地内有8个储油罐，其中一个5日晚遭雷击后起火。刚开始时火势得到一定控制，但强风导致大火蔓延至另一储油罐后引发多次爆炸，造成人员伤亡。

截至8日晚，第一个着火的储油罐大火已被扑灭，第二个在持续燃烧近40个小时后坍塌并溢出燃料，火势随后波及紧邻的另两个储油罐并引发爆炸。

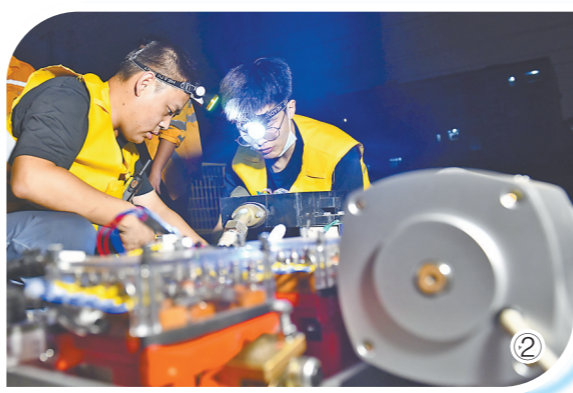
据古巴公共卫生部8日晚更新的数据，火灾及引发的爆炸已造成至少1人死亡、125人受伤，另有10余名消防队员失踪。古巴政府表示，由于火场温度很高，暂时无法搜寻失踪的消防员。火场附近约5000名居民已被疏散，火灾产生的浓烟不断向西扩散至距离马坦萨斯港工业区约100公里的首都哈瓦那。马坦萨斯省政府建议当地民众采取关门窗、戴口罩等措施，以防吸入烟雾中的有害物质。

古巴政府此前已寻求国际援助。目前，墨西哥和委内瑞拉政府已派十余架载有技术人员、救援人员和消防物资的飞机抵达古巴加入救援。多个外国组织已向灾区捐赠食品、防护用品等援助物资。

图① 8月9日，滞留三亚的游客进入三亚凤凰国际机场准备登机返程。当日，首批125名滞留三亚的游客搭乘飞机前往西安。新华社记者 郭程 摄(新华社发)



图② 8月8日、9日，历经330分钟施工，由中铁十局承建的济(南)郑(州)高铁引入济南铁路枢纽工程及车站(所)相关改造同步完成。新华社记者 郭绪雷 摄(新华社发)



图③ 8月9日，国内首条稀土永磁悬浮轨道交通工程试验线——“红轨”，在江西兴国县正式竣工，并实现将稀土永磁悬浮技术与空轨技术结合，建成中低速、中低运量的新制式轨道交通系统。新华社记者 胡晨庆 摄(新华社发)



图片新闻

韩国强降雨致8人遇难

新华社首尔8月9日电(记者陆睿、孙一然)韩国中央灾难安全对策本部9日通报称，截至当天11时，包括首尔、仁川、京畿道在内的首都圈等地区的强降雨已造成8人遇难，包括一名中国公民，另有9人受伤，6人失踪。

中国驻韩国大使馆领事处证实，遇难者中有一名中国公民。据了解，9日凌晨，京畿道华城发生山体滑坡，当地一家工厂的集装箱宿舍被掩埋，造成一名中国公民遇难。

据韩国气象厅9日消息，从8日6时至9日8时，首尔铜雀区新大方洞累计降水量达到422毫米，这一数字超过

首尔地区往年8月份348.2毫米的月平均总降水量。受强降雨影响，首都圈地区多处道路被淹，公共设施受损，部分地铁线路停运。

韩国行政安全部9日宣布将暴雨灾害警报从“警戒”上调至“严重”级别。韩国气象厅预报，从9日4时至10日，首都圈、江原道内陆和山间地区、庆尚北道西北内陆等地还将迎来100至200毫米降雨。

韩国总统尹锡悦9日主持召开防汛工作紧急会议，了解各地灾情，要求有关部门和地方全力避免人员伤亡，同时迅速开展汛后恢复工作。

以军在约旦河西岸打死3名巴勒斯坦人

新华社拉姆安拉8月9日电(记者柳伟建)巴勒斯坦卫生部9日发表声明称，以色列军队当天在约旦河西岸城市纳布卢斯打死3名巴勒斯坦人，另有40人在冲突中受伤，其中4人伤势较重。

目击者对新华社记者表示，以军当天早晨进入纳布卢斯老城开展搜捕行动时，与巴勒斯坦人发生冲突并交火。

以色列国防军发表声明称，以军在行动中打死巴武装派别阿克萨烈士旅的一名武装人员，此人曾多次参与袭击以军士兵和平民。在行动期间，巴勒斯坦示威者向以军投掷了大量石块和爆炸装置，以军开

枪还击。以军在此次行动中无人伤亡。

巴勒斯坦总统府发表声明谴责以军暴行，要求以方对持续攻击巴勒斯坦人民的行径负责。

巴以冲突近期加剧，以色列战机5日向加沙地带发动空袭，击中巴勒斯坦伊斯兰圣战组织(杰哈德)多处目标，杰哈德随后向以色列发射火箭弹以示报复。杰哈德与以色列7日晚先后发表声明，宣布双方在埃及斡旋下达成停火协议。据加沙地带卫生部门统计，持续3天的巴以冲突已造成46人死亡，300余人受伤。

新华视点

露营经济成消费新风尚

“音乐会+露营”“景区+露营”“集市+露营”……这个暑期，许多地方举办多种形式的露营主题活动引爆夏日消费热潮，成为令人瞩目的市场亮点。

露营热度持续攀升

7月中旬，北京世园公园举办露营文化节，开辟出28万平方米营地，提供1000多个露营地位，让人们玩转仲夏；8月初，各地一些房车旅游爱好者齐聚新疆特克斯喀拉峻草原露营，感受星空下天山里别具一格的浪漫；上周，吉林省首届露营生活节开幕，各大品牌露营产品集中展览，60多项丰富多彩的露营相关活动陆续推出……

近期，各种形式的露营主题活动在全国多地开展。资深露营爱好者张丹感慨：“露营越来越火，人越来越多。”

自2020年以来，露营热度持续攀升，并在今年呈现加速爆发的态势。大众点评数据显示，今年上半年，露营搜索量较去年同期上涨44.7%，被分享过露营相关评价的线下商户数量同比上涨240%。

旅游运营商中山考拉负责人介绍，今年以来，受疫情影响，1月至5月“酒店+景点”组合商品的销量仅为去年的二至三成，露营商品的销量同比增长了3倍以上。

同时，随着露营走红，“露营+”的创意概念顺势而生。“露营+景区”“露营+美丽乡村”“露营+亲子活动”等不断涌现，露营与更多场景、活动结合起来。

营相关企业6.06万家。其中，2020年新增9690家，2021年新增2.19万家，2022年至7月末，新增1.78万家。

配套装备产品市场随之火热。今年“618购物节”期间，多个购物平台露营装备销售火爆。《百度×京东618消费趋势洞察报告》显示，便携桌椅、救援装备、帐篷、垫子、野餐用品成交额同比分别增长541%、227%、165%、142%。天猫“618”第一波，包括帐篷、天幕、防潮垫、营地车在内的露营相关商品销售额同比增长超2倍。6月1日至7月31日，美团上露营相关商品的整体订单量比去年增长超30倍。

多位露营爱好者告诉记者，如今的露营更追求精致，强调形式和氛围，拍照要好。“原来只带帐篷、睡袋、必备的食物和水。”张丹说，现在从天幕、投影仪到咖啡机、氛围灯、鲜花等，仪式感拉满。

户外品牌牧高笛近日发布的2022年半年度业绩预增公告显示，国内露营装备市场需求旺盛，公司自有品牌的露营装备及周边线上自营渠道上半年收入同比增长248%左右，线下渠道同比增长338%左右。

“目前多家生产露营装备的企业产能已经饱和，订单排到了6至8个月以后。”户外品牌自在地负责人杰瑞透露。

随着房车露营爱好者增多，房车销售市场一路升温。中国汽车流通协会发布的数据显示，2022年一季度全国房车市场销售2425辆，同比增长17%，销量为近5年同期最高。

根据艾媒咨询发布的研究报

告，2021年中国露营经济核心市场规模达到747.5亿元，同比增长62.5%；带动市场规模3812.3亿元，同比增长率为58.5%。预计2025年中国露营经济核心市场规模将上升至2483.2亿元，带动市场规模将达到14402.8亿元。

引导露营产业规范健康发展

中国汽车流通协会房车分会副会长廖红斌认为，国际露营市场上80%的装备都产自中国，我们的露营装备产业具有优势。

随着持续升温，露营也暴露出一些问题。部分露营者选择不具备基础条件的地点活动，造成植被破坏、环境污染等。

对此，多个城市出台举措，开辟专属露营区域。例如，广州在年初推出第一批24个绿地草坪帐篷区，在符合条件的公园内划定专门区域供游客搭设帐篷；前不久，成都市公园城市建设管理局出台《成都市公园(绿地)阳光帐篷区开放试点方案》，在市内各个公园绿地划定22个帐篷区，供市民露营；北京市园林绿化局日前印发《北京市公园绿色帐篷区管理指引(试行)》的通知，引导公园开展露营活动。

去年10月，浙江省湖州市出台《湖州市露营地景区化建设和服务标准》《湖州市露营地景区化安全防范指南》等多个文件，对露营地建设标准、安全监管等方面做出了规定。最近一段时间，武汉、济南等多地发出“无痕露营”倡议。

(新华社“新华视点”记者宋佳、吴文羽、薛晨、周晔)

中国银行保险监督管理委员会焦作监管分局关于银行业金融机构终止营业的公告

下列机构经中国银行保险监督管理委员会焦作监管分局批准予以终止营业,注销《中华人民共和国金融许可证》,现予以公告。

中原银行股份有限公司焦作万达广场支行
机构编码: B06155341080032
批准成立日期: 2002年9月26日
营业地址: 焦作市解放区民主南路988号万达广场西南角
邮政编码: 454000
联系电话: (0391)2116501
批准终止营业时间: 2022年7月25日

拉动上下游产业发展

企查查数据显示,我国现存露

国内时讯

水利部针对南方五省区启动洪水防御IV级应急响应

新华社北京8月9日电 水利部发布汛情通报称,我国华南、西南将出现强降雨过程,水利部9日12时针对广东、广西、海南、贵州、云南5省区启动洪水防御IV级应急响应。

汛情通报称,受今年第7号台风“木兰”影响,9日至11日华南大部、西南南部等地将有一次强降雨过程,广西西江、郁江、北流河及桂南沿海,广东东江下游、珠江三角

洲及粤西沿海,海南南渡江、昌化江等河流将出现涨水过程,暴雨区部分中小河流可能发生超警洪水,山丘区可能发生山洪灾害。

水利部发出通知,要求相关省级水利部门和水利部珠江水利委员会密切关注雨情、水情,做好监测预报预警、水利工程调度、堤防巡查防守、值班值守等各项防御工作,确保人民群众生命财产安全和重要工程安全。

国家网信办集中整治涉虚拟货币炒作乱象

新华社北京8月9日电 记者9日从国家网信办获悉,随着虚拟货币的兴起,与之相关的投机、炒作、诈骗等活动愈演愈烈,一些网民受投资虚拟货币可获高额回报等虚假宣传迷惑,盲目参与相关交易活动中,给自身财产带来较大损失。今年以来,国家网信办高度重视网民举报线索,多措并举、出重拳清理处置一批宣传炒作虚拟货币的违法违规信息、账号和网站。

按照《关于进一步防范和处置虚拟货币交易炒作风险的通知》精神,国家网信办督促指导主要网站平台切实落实主体责任,持续保持对虚拟货币交易炒作高压打击态势,加大对诱导虚拟货币投资等信息内容和账号自查自纠力度。同时,加强督导检查,对打着“金融创新”“区块链”的旗

号,诱导网民进行“虚拟货币”“虚拟资产”“数字货币”投资的989个微博、贴吧账号和微信公众号依法予以关闭。

此外,国家网信办指导地方网信部门约谈涉虚拟货币宣传炒作的经营主体500余家次,要求全面清理宣传炒作虚拟货币交易的信息内容;并会同相关部门对专门从事虚拟货币营销推广、发布教程讲解跨境炒币、虚拟货币“挖矿”的105家网站平台依法予以关闭。

下一步,国家网信办将继续会同相关部门,加强对虚拟货币相关非法金融活动的打击力度,依法保护人民群众财产安全。提醒广大网民树立正确投资理念,增强风险防范意识,不参与虚拟货币交易炒作活动,谨防个人财产受损。

澳门大学与哈工大携手深化人才培养科研创新合作

新华社澳门8月9日电(记者刘刚 李寒芳)澳门大学9日与哈尔滨工业大学举行线上签约仪式,将两校合作交流水平提升至战略合作关系。双方将进一步深化人才培养、科研创新的合作,打造高校合作新典范,共同推进高质量发展。

仪式上,澳门大学校长宋永华和哈尔滨工业大学校长韩杰才共同签署《战略合作框架协议》《推荐免试项目合作协议》及《学生交换协议》。双方将重点开展优秀人才培养、学术及科研合作以及图书馆的专业合作。

根据协议,两校将积极开展包括学期交流及短期交流项目等学生交换活动,同时探讨建立联合培养博士生和双学位项目,发挥各自教育特色及优势,共同培养优秀学生。两校还将加强在基础医学、药学、计算机科学、材料科学、土木工程、机械工程、人工智能与机器人、数学等领域的合作,联合申报科研专项以及在科技成果转化等方面进行深度合作。

宋永华表示,希望借此次签署协议,进一步加强双方在人才培养和科研创新等方面的合作,使两校合作机制化、常态化,实现优势互补、合作共赢,携手为国家高等教育事业的发展作出更大贡献。

韩杰才表示,培育青年人才发展关乎国家的未来,哈工大将进一步加强与澳大在人才培养、科研合作、文化交流等方面的合作,充分利用粤港澳高校联盟平台,提升创新人才培养质量以及服务国家和地区发展的能力。

谷神星一号遥三运载火箭发射成功

新华社酒泉8月9日电(记者杨晓敏)8月9日12时11分,谷神星一号遥三运载火箭在我国酒泉卫星发射中心成功发射升空,将搭载的泰景一号01/02星和东海一号卫星共3颗卫星顺利送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

泰景一号01/02星主要用于提供商业遥感服务,东海一号卫星主要用于验证微小卫星偏振光相机多模式遥感探测技术。这是谷神星一号运载火箭的第3次飞行。