

■百舸争流喜开渔。

## 开渔千帆竞发迎丰收

据新华社电 “3、2、1！正式开渔！千帆竞发！”8月16日12时，2023年南海伏季休渔期结束。海南省临高县新盈镇新盈中心渔港外圈的渔船率先出港，有的渔船还在船头燃放爆竹，以祈求平安、满载而归。当日12时，福建省部分海域也结束了为期三个半月的伏季休渔期，众多渔船从福建泉州市石狮祥芝国家中心渔港出海，开启新一轮捕捞作业。

8月16日上午，新盈中心渔港里密密麻麻的红色船旗随风飘扬，1300余艘渔船整装待发。“休息了三个多月，大家都迫不及待要出海了。”渔民黄国翻早早购置新渔网、保养船机，只等16日开渔仪式的一声号令。

记者15日走访渔港看到，开渔前渔民们紧锣密鼓为渔船加油、加水、加冰，并准备充足的新鲜肉菜等食物。大袋的鸡鸭肉、果蔬从码头运送至渔船，距离渔港几百米的农贸市场人潮拥挤，超市里成箱的饮料和水所剩无几。“开渔前，附近村的村民都来渔港附近做买卖，千艘渔船的供货量很大。”新盈镇新盈村村民陈大哥说。

据悉，海南省临高县海洋捕捞业发达，盛产马鲛鱼、金鲳鱼、鱿鱼、对虾等600多种海鲜，渔业年产量达40万吨。

同样是16日，福建省首届开海文

化季(泉州主会场)启动仪式在泉州市石狮祥芝国家中心渔港举行。福州、漳州、莆田、宁德、平潭分会场同步举行启动仪式，宣示为期三个半月的2023年福建伏季休渔期结束。

休渔才得鱼满舱。海洋伏季休渔制度是我国一项重要的渔业资源保护制度。2023年南海海域的休渔时间为5月1日12时至8月16日12时，是南海渔场主要经济鱼类生长繁衍关键时期。休渔期间禁止除钓具外的所有作业类型，以及为捕捞渔船配套服务的捕捞辅助船。伏季休渔制度对控制海洋捕捞强度、保护海洋渔业资源和促进渔业可持续发展发挥了重要作用。



■福建省首届开海文化季启动。

## 科技

## 天文学家发现比太阳更热的热木星

据新华社电 以色列魏茨曼科学研究所日前发布公报说，该所研究人员领衔的国际团队发现一个围绕恒星运行的热木星双星天体系统，其温度比太阳表面温度还要高。

公报说，来自恒星的强烈辐射导致热木星表面温度极高。研究人员根据这一双星系统的发光亮度计算其表面温度后发现，向阳面的温度约为7000至9500摄氏度，而其背阳面的温度也在约1000至2700摄氏度之间。太阳表面的温度约为5500摄氏度。

## 生活

## 亚洲宠物展在沪开幕

据新华社电 8月16日，第25届亚洲宠物展览会在上海新国际博览中心开幕。本届展会吸引了宠物食品、宠物服装、宠物用品、宠物医疗、宠物智能产品等领域的2000余家展商参展。

## 关注

1532.6万人次！

## 暑运单日旅客发送量创新高

据新华社电 暑运以来，各地客流持续走高，出行需求十分旺盛。来自中国国家铁路集团有限公司的统计显示，7月1日暑运开始至8月15日，全国铁路累计发送旅客6.14亿人次。8月中旬以来，全国铁路迎来暑运返程客流高

峰，8月12日发送旅客1532.6万人次，创暑运单日旅客发送量历史新高。

电力和民航方面，南方电网贵州铜仁碧江供电局组织工作人员深入铜仁凤凰机场，对机场备用电源、道路照明、航站楼配电柜运行状况及设备用

电情况进行逐一检查，保障机场供电安全稳定；东方航空山西分公司推出“青少年旅客爱心陪伴”服务，为12至18周岁单独出行的青少年旅客提供从值机到登机的陪伴及引导服务，助力旅客顺畅出行。

## 经济

## “世界超市”义乌市场经营主体突破100万户

据新华社电 8月16日，随着义乌市肆泰贸易有限公司总经理图马·埃内什从义乌市政府主要负责人手里接过营业执照，义乌第100万户市场经营主体就此诞生。浙江省市场监督管理局数据显示，义乌成为浙江省首个市场经营主体破100万户的县级市，市场主体数量达全省十分之一。

义乌市肆泰贸易有限公司是一家外商投资企业，两名股东分别是中国人徐航飞、土耳其人图马·埃内什。埃内

什在义乌经商已有9年，这次成立的新公司将主要从事服装跨境贸易。“从提交申请材料到领取营业执照只用了一天，在义乌办执照真简便！”埃内什说。

义乌外商资源丰富，外资经营主体培育成为义乌一大特色。为加快当地外贸复苏，2023年初义乌实施优化国际营商环境和涉外服务10项新举措，外资经营主体加速增长。今年以来，义乌新设外资经营主体达832户，同比增长170.13%。

据统计，义乌市场经营主体数突破

第一个10万用时26年，而从50万到100万实现翻番，仅用了短短4年。今年以来，义乌新设经营主体达16.74万户，同比增长44.94%。

近年来，义乌抢抓全球数字贸易新机遇，推动“进口出口、线上线下、境内境外”融合发展，电商经营主体增速迅猛，成为义乌市场经营主体增长的新趋势。目前，义乌电商经营主体达55.69万户，占浙江全省电商经营主体的三分之一。

## 文化

## 我国启动新一轮巫山龙骨坡遗址考古发掘

据新华社电 位于重庆市巫山县庙宇镇的龙骨坡遗址16日正式启动第五阶段的发掘工作，研究人员将在更多古人类、古生物化石及相关人工制品等方面展开发掘。

从1984年到2006年，龙骨坡遗址经过了三个阶段的系统发掘，成为第四批全国重点文物保护单位。2011年到2012年，龙骨坡遗址的发掘工作进

入第四阶段，该阶段将中国旧石器传统发掘方法与法国旧石器发掘方法相结合，发现了200余件具有明显人类加工痕迹的石制品及百余件哺乳动物化石，为探索三峡地区早期人类的技术模式和行为模式提供了重要的研究材料。

据悉，龙骨坡遗址的第五阶段发掘是时隔10余年再次启动主动性发掘的

重要探索。发掘时间从8月持续至11月，发掘面积为30平方米。记者在发掘现场看到，工作人员已经开始在现场进行探方布设、表土清理。

现场负责此次考古发掘工作的专家组代表黄万波介绍，龙骨坡遗址为揭示人类发展进程，实证三峡地区百万年人类史提供了更丰富的材料，学术意义重大，社会影响广泛。

