#### 国内

# 当前我国粮食市场化 收购占收购量九成以上

据新华社北京10月14日电(记者 韩佳诺)国家发展改革委党组成员、国家粮食和物资储备局局长刘焕鑫14日在国新办举行的 高质量完成十四五 规划 系列主题新闻发布会上介绍,十四五 时期我国年均粮食收购量保持在4亿吨以上,当前市场化收购占收购量九成以上,已成为粮食收购的 大头。

组织好大规模的粮食收购,市场和政府协同发力是关键。刘焕鑫介绍,当前,市场化收购有效发挥了畅流通、增活力的作用;政策性收储,包括对小麦、稻谷实行最低收购价政策和对相关品种组织各级各类储备收储,有效发挥了稳预期、兜底线的作用。

# 缅北果敢 四大家族 犯罪集团案 已全部进入司法程序

据新华社北京10月15日电(记者 冯家顺 熊丰)记者15日从公安部获悉,公安部部署开展打击缅北北市场,公安部等,中缅双方动,整务执法合作和一系列打击行动,对击行动,统工果敢 四大家族 犯罪集团 四大家族 犯罪集团案上,位于太家族。目前,缅北果敢 四大家族犯罪集团案已全部进入司法程序。

2009年以来,以魏怀仁、魏青涛 为首的缅北果敢魏家犯罪集团 利用 其家族在缅甸果敢自治区政治、军事、 经济等领域的影响力 ,先后开发建设 亨利、威胜等31个电诈园区 招揽、吸 引电信网络诈骗 金主 入驻 ,收取场 地租金、安保费、人头费、抽成分红等 费用 ,并实施电信网络诈骗和网络赌 博等违法犯罪活动。在园区内经营新 锦江赌场、星际娱乐会所、锦海国际 KTV 等娱乐场所 ,大肆发展黄、赌、毒 产业 攫取巨额犯罪利益。同时 魏家 犯罪集团长期以诈养兵、以兵护诈 ,对 赌诈园区实施武装管控保护 放任 金 主 暴力管控、虐待、殴打甚至杀害犯 罪团伙中不服从管理、不能完成诈骗 业绩的底层电诈人员。

## 浙江义乌第六代市场 开业运营

据新华社杭州10月14日电(记者 李平 刘梓漪) 浙江义乌第六代市场全球数贸中心14日开业运营,以数字赋能商业、数据驱动贸易 标志着义乌开启了从传统贸易模式向数字贸易生态跃升的新进程。

作为全球小商品贸易 风向标 的 义乌市 小商品市场历经马路市场、棚 架集贸市场、棚架市场、大型室内柜台 式市场、现代化国际商贸城、全球数贸 中心等六代变迁 ,每一次升级都力求 契合时代脉搏与市场需求。

作为第六代市场的标志性项目, 义乌全球数贸中心部署了万兆光网、 跨境数据传输通道等数字新基建,建 筑面积125万平方米,布局有市场、商 务写字楼、商业街区、公寓和数贸港等 五大功能板块。

#### 重点

### 突破10000米 我国地球深部能源探索迈出关键一步

据新华社成都10月15日电(记者萧永航)15日9时16分,位于四川省剑阁县的中国石油深地川科1井钻探深度突破10000米。这一地质条件极其复杂、钻井难度极高的深地超级工程已钻穿23套地层,深入5.4亿年前的震旦系地层,首次进入四川盆地深部无人区标志着我国在地球深部能源探索领域迈出关键一步。

深地川科1井所处区域7000米以下即进入未知地层,钻探犹如开盲盒;

井下超过200摄氏度的高温让金属钻具像面条一样柔软,地层压力超过130兆帕相当于指甲盖大小的区域承受着十几头大象的重量,传统观点认为8000米以下地层高温高压难以成藏,是油气勘探的禁区,但分析从地下9500多米深处取出的震旦系岩心后得到有孔、有洞、有缝隙,储层发育良好的结论,证实了四川盆地在接近万米的深层仍具备优越的储集条件,揭示出该区域广阔的勘探前景。

### eSIM 手机业务全国上线

新华社北京10月14日电(记者 高 亢) 记者从三大运营商获悉 ,中国电信、中国移动和中国联通正式获得工信部 eSIM 手机商用试验批复许可 ,并在全国上线 eSIM 手机办理业务。

中国电信公布信息显示 ,eSIM 手机业务在全国正式上市销售 ,消费者可前往营业厅门店办理开通eSIM 手机业务 ,也可通过 App 进行线上预约 ,再前往预约的线下营业厅进行业务办理。

中国移动表示,将提供全体系eSIM产品支持,不仅涵盖手机这一核

心通信设备,服务还将扩展至智能手表、平板电脑、车载设备等多种形态,实现跨终端、跨场景的无缝连接与协同工作。

据了解,eSIM 手机业务是一种将实体SIM 卡功能集成到手机内置芯片中的技术。消费者购买具备eSIM 功能的手机后,无需插入实体SIM 卡,可将号码通过空中下载的方式写入手机内置eSIM 芯片。eSIM 手机和实体SIM 卡手机的业务功能一致,可使用语音通信、数据上网、短信收发等通信服务。



# 洞庭湖区收粮忙

近日,位于洞庭湖腹地的湖南省益阳市南县60余万亩中晚稻陆续成熟进入收割期,当地农民抢抓晴好天气,操作机械设备进行收割,田间地头一派丰收景象。南县是湖南省粮食主产区之一,近年来,当地大力发展稻虾产业 2025年南县虾稻米种植面积超60万亩,预计亩产稻谷600公斤。 新华社记者 陈思汗 摄

#### 私持

# OpenAI和博通联合开发部署10吉瓦AI加速器

新华社旧金山10月13日电(记者 吴晓凌)美国开放人工智能研究中心 (OpenAI)和美国半导体企业博通公司 13日宣布达成战略合作,联合开发10 吉瓦算力的定制 AI加速器。

OpenAI在其官网宣布,该公司将负责AI加速器与系统架构设计,并与博通合作开发与部署。项目计划于2026年下半年启动,预计2029年底完成。双方已就AI加速器的联合开发和供应达成长期协议。

据介绍,该系统架构将采用博通的以太网等高性能连接方案,实现 AI 数据中心的纵向与横向扩展,将部署于OpenAI的自有设施及合作伙伴的数据中心,以满足全球人工智能算力快速增长的需求。

OpenAI认为,此次合作凸显了定制加速器与以太网在构建AI数据中心可扩展网络架构中的重要性。通过自研芯片,OpenAI可将其AI模型和产品开发经验直接融入硬件设计,从而提升整体性能与智能水平。

OpenAI 首席执行官萨姆·奥尔特曼说,这一合作是构建必要基础设施的关键一步,以释放 AI 潜力,为个人与企业带来切实利益。开发自有加速器将进一步完善合作伙伴生态体系,共同建设推动 AI 前沿发展所需的能力。

博通半导体解决方案集团总裁查理·卡瓦斯表示,定制 AI 加速器与以太网方案结合,将使下一代 AI 基础设施在性能与成本上得到优化。

#### 開始

# 印度西部一客车起火 致20人死亡

据新华社新德里10月15日电据印度媒体报道,印度西部拉贾斯坦邦一辆长途客车14日在行驶中起火,造成20人死亡、16人受重伤。

报道援引印度警方消息说,当地时间14日下午3时左右,这辆载有57名乘客的客车在行驶中尾部突然冒出浓烟,随后整辆车被大火吞没。事故发生后,当地居民和路人赶到现场协助救援,伤者被送往医院救治。

## IMF上调全球增长预期 警告关税削弱增长前景

据新华社纽约10月14日电(记者 徐静 熊茂伶)国际货币基金组织(IMF)14日发布最新一期《世界经济展望报告》小幅上调今年世界经济增长预期。IMF指出,关税冲击正进一步削弱全球经济增长前景,世界经济仍较为脆弱。

报告预计,2025年世界经济将增长3.2%,较今年7月预测值上调0.2个百分点;2026年将增长3.1%,与7月预测值持平。

IMF强调 ,上调预期缘于进口商因美国关税政策而提前囤货、大多数国家努力维护全球贸易体系的开放与稳定等因素。当前 ,关税冲击正进一步削弱全球经济增长前景 ,贸易政策不确定性较高、保护主义措施不断升级、地缘政治紧张局势持续、财政脆弱性加剧等构成世界经济下行风险。

# 美国新车均价 首次突破5万美元

据新华社洛杉矶 10 月 13 日电(记者 黄恒)美国权威汽车估价与研究机构凯利蓝皮书公司 13 日发布的数据显示,美国新车平均交易价格9月首次超过5万美元,创历史新高。

数据显示 9月美国新车平均交易价格达50080美元,环比上涨2.1%,同比上涨3.6%。这一数字有记录以来首次突破5万美元。

凯利蓝皮书公司对媒体表示,新车价格已连续一年多保持上涨趋势,近几个月涨势加快。随着新款车型陆续上市,9月新车厂商建议零售价也创下历史新高,达52183美元。

## 苏丹首都及北部一城市 遭袭致7人死亡

据新华社开罗10月14日电(记者 张猛) 喀土穆消息:据苏丹目击者及地方政府消息,该国首都喀土穆及北部北方州德巴市14日遭准军事组织快速支援部队无人机袭击,共造成7

喀土穆东部地区的目击者说,当 天凌晨,快速支援部队使用4架无人 机袭击当地的巴比基尔居民区,导致 一名医生及其儿子死于家中,另有两 名家庭成员受伤,这一居民区多处发 生爆炸。

苏丹民间机构 苏丹医生网 在一份声明中证实巴比基尔居民区遭袭 并谴责快速支援部队针对平民和医疗设施发动袭击。