

本地

1-10月广州经济延续平稳恢复态势

新快报讯 记者王彤 通讯员

穗统宣报道 11月24日,广州市统计局发布了1-10月广州经济运行情况。在10月份节日效应、展会经济带动以及扩内需政策助力下,全市与文旅消费、节庆消费、会展活动相关的服务型经济表现活跃,部分生产领域稳步改善,经济运行整体好转的积极因素不断累积。广州市统计局相关负责人分析,总的来看,1-10月,广州经济延续平稳恢复态势,但需求不足问题仍然突出,经济持续回升动力有待增强。

旅行社、会展业强劲复苏

数据显示,工业生产稳步恢复。1-10月,全市规模以上工业增加值同比下降0.9%,降幅比前三季度收窄0.1个百分点。

规上服务业增长总体稳定。1-9月(错月数据),全市规模以上服务业实现营业收入13428.22亿元,同比增长8.4%。受旅游出行市场火爆和广交会等大型展会带动,旅行社、会展业延续强劲复苏势头,同比分别增长1.2倍和94.7%;商务广告投放需求增加,带动广告业同比增长17.4%。文化体育和娱乐业同比增长29.3%,其中,演艺市场活力四射,文化艺术业、娱乐业、电影放映同比分别增长86.8%、54.1%和29.8%。

交通运输业持续向好。1-10月,全市完成客运量25495.01万人次,增长67.8%,比前三季度提升2.2%,其中10月当月在国庆假期的带动下同比增长89.5%。

新能源汽车零售额增长33%

时尚消费热度提升。1-10月,全市社会消费品零售总额9177.03亿元,同比增长6.3%。其中,新能源汽车持续热销,实现零售额增长33%。时尚消费不断升温,限额以上化妆品类、服装鞋帽针纺织品类商品同比分别增长15.6%、11.7%。“人间烟火”持续点燃,住宿和餐饮业保持较快增长,实现零售额同比增长18.5%。

固定资产投资稳中调优。1-10月,全市完成固定资产投资同比增长3.4%。房地产开发投资下降6.6%,降幅比与前三季度持平。

出口贸易承压回落。1-10月,全市外贸进出口总值8957.8亿元,同比增长3.2%。其中,出口在去年10月的高基数下增速回调,1-10月出口总值5331.7亿元,同比增长10%,比前三季度回落8.5个百分点;进口3626.1亿元,下降5.5%,降幅比前三季度收窄0.2个百分点。

金融市场运行稳健。10月末,全市金融机构本外币存贷款余额16.28万亿元,同比增长10.6%。



■粤港澳大湾区博物馆联盟授牌仪式现场。

粤港澳大湾区博物馆联盟在穗成立

新快报讯 记者黄闻禹报道

11月24日,在首届中国博物馆学大会开幕式中,文化和旅游部、国家文物局、广东省文化和旅游厅、澳门特别行政区政府文化局、香港特别行政区康乐及文化事务署等单位的领导共同为粤港澳大湾区博物馆联盟24家发起单位授牌,粤港澳大湾区博物馆联盟正式宣告成立。

粤港澳大湾区博物馆联盟是粤港澳大湾区范围内建立的区域性博物馆协作机制。广东省文化和旅游厅党组成员、副厅长张奕民指出,成立粤港澳大湾区博物馆联盟是三地文博事业发展的重要里程

碑,24家联盟发起单位都是在各自区域内具有代表性和影响力的文博场馆,联盟的建立共同搭建粤港澳大湾区范围内博物馆交流、合作和提升的综合平台,致力推动区域内博物馆实现全面高质量发展。

广东省博物馆党委书记、馆长肖海明提到,粤港澳大湾区博物馆联盟是第一个以粤港澳大湾区命名的博物馆联盟。未来,将以联盟为平台,推出粤港澳大湾区博物馆长论坛、粤港澳大湾区文博人才培训计划、展览交流和研学合作计划、信息资源共享共建计划等,全力打造博物馆发展的大湾区样本,使大湾区博物馆成为世界博物馆大家庭中的重要一员。

新快报
天下

法治

吴亦凡强奸、聚众淫乱案二审维持原判

据新华社电

北京市第三中级人民法院24日依法对吴亦凡强奸、聚众淫乱上诉一案公开宣判,裁定驳回上诉,维持原判。

北京市朝阳区人民法院对被告人吴亦凡以强奸罪判处有期徒刑11年6个月,附加驱逐出境;以聚众淫乱罪判处有期徒刑1年10个月,数罪并罚,决定执行有期徒刑13年,附加驱逐出境。一审

宣判后,吴亦凡提出上诉。

北京市第三中级人民法院经审理认为,吴亦凡违背妇女意志,利用多名被害人醉酒之机与其发生性关系,其行为构成强奸罪;聚众进行淫乱活动,且系首要分子,其行为又构成聚众淫乱罪,应依法并罚。原判认定事实清楚,证据确实、充分,定罪及适用法律正确,

量刑适当,审判程序合法,裁定驳回吴亦凡的上诉,维持原判。

吴亦凡近亲属、加拿大驻华大使馆官员旁听了二审宣判。

公安部治安管理局: | 吴亦凡要先在中国坐完13年牢再被驱逐出境

公安部治安管理局官方微博“中国警方在线”11月24日发布问答:

问:获刑13年附加驱逐出境,吴

亦凡案二审维持原判,是要先在中国坐完牢再被驱逐出境吗?

答:是的。

图像



红叶满京都

随着气温逐渐走低,京都近日迎来了红叶季。11月24日,游客在日本京都南禅寺合影留念。 新华社发

生活 我国已发布1563项食品安全国家标准
全链条覆盖从农田到餐桌

据新华社电 记者24日从国家卫生健康委新闻发布会获悉,我国目前已制定发布共1563项食品安全国家标准,涉及2.3万余项安全指标,涵盖我国居民消费的所有30大类340个小类食品。

国家卫生健康委食品安全标准与监测评估司副司长田建新表示,目前我国已制定的食品安全国家标准包括了影响安全的主要健康危害因素,覆盖了从食品原料、生产加工到最终产品的全过程,

覆盖了从农田到餐桌的全链条。

据介绍,我国今年发布的85项食品安全国家标准体现更有效防控风险和扩大标准覆盖面。例如,新修订的食品接触用金属材料及制品标准中,为防止有害物质迁移到食品中,新标准将原标准管控的杂质和合金元素从5类扩增到13类;食品接触材料及制品用油墨标准中,对一次性纸杯、食品包装袋等使用的印刷油墨设置重金属限量规定,填补了我国此类标准的空白。

科技 墨子巡天望远镜发现首批近地小行星

据新华社电 记者24日从中国科学院紫金山天文台、中国科学技术大学天文与空间科学学院获悉,墨子巡天望远镜新发现的两颗近地小行星——2023 WX1和2023 WB2近日得到国际小行星中心确认,这是墨子巡天望远镜发现的首批近地小行星。其中2023 WX1与地球的最小轨道交会距离为0.0416个天文单位,预估直径约170米。

墨子巡天望远镜是中国科学技术大

学和中国科学院紫金山天文台联合研制的大视场光学成像望远镜,已于2023年9月17日发布首光图像,这一望远镜也是目前北半球光学时域巡天能力最强的设备。

太阳系天体普查是墨子巡天望远镜的主要科学目标之一。目前,墨子巡天望远镜太阳系天体研究团队已经发现了一批新的主带小行星,并实现了多颗近地小行星的重新确认,还有一批近地小行星候选体等待后随跟踪确认。