时政

2022年服贸会圆满闭幕

广州3个案例人选全国优秀服务贸易案例

昨日下午,2022年中国国际服 务贸易交易会(下称"服贸会")圆满 闭幕。记者从服贸会闭幕新闻发布 会上获悉,本届服贸会围绕"服务合 作促发展 绿色创新迎未来"主题,举 办了15.2万平方米的展览展示和 128场专题论坛、65场推介洽谈等活 动。线下参展企业2400余家,线上 参展企业7800余家,累计入场25万 余人,参展参会企业数量、国际化程 度、成交规模和观众人数均超过上届 水平。广州3个案例入选服贸会全国 优秀服务贸易案例。

■新快报记者 陆妍思 通讯员 穗商务宣



■9月5日,观 众在服贸会国 家会议中心综 合展厅参观。 新华社发

广州代表团

90家服务贸易重点企业亮相

记者了解到,广州代表团90家服务 贸易重点企业集体亮相本届服贸会, 广州推荐的粤港澳国际供应链公司 (全球优品分拨中心数字服务贸易平 台DSTP案例)、哆啦科技(中东地区的 跨境电商平台案例)和白云机场(基于 全生命周期的航班运行卓越品质提升 经验)3个案例入选服贸会全国优秀服 务贸易案例,哆啦科技、酷狗、久邦世 纪、浩鲸云、极尚网络5家广州企业案 例被评为广东省服务贸易优秀案例,数 量占全省一半。

在服贸会广东主题日活动上,广州 市商务局、广东省数字贸易与服务产 业促进会联合发布《广州数字贸易发 展报告(2021-2022)》。报告显示,广 州数字贸易规模从2018年的55.07亿 美元,增加到2020年的140.66亿美元, 增长1.6倍,占全国数字贸易比重从

2018年的4%发展到2020年的8%。其 中,2019、2020年广州数字贸易增速分 别达到70.6%、49.7%,数字贸易顺差扩 大至4.75亿美元、43.1亿美元,数字贸 易成为带动广州服务贸易增长的主要 动力。

在规模快速增长的同时,广州数字 贸易企业涌现出一批新模式新业态,结 构也在不断优化。2021年,广州知识密 集型进出口额占全市服务贸易总规模 的43.4%,知识产权使用费占全市数字 贸易进口额一半以上。

南沙港四期 全自动码头模型成打卡点

在服贸会广东省综合展上,广州集 中展示了服贸创新发展试点、服务外包 示范城市建设、特色服务出口基地建设

南沙港区四期全自动码头仿真沙 盘模型作为行业重大成果,成为展会的 流量打卡点,广州港集团李树沛向观众 介绍,"南沙港区四期全自动化码头是 粤港澳大湾区首个全新建造的自动化 码头,也是全球首个江海铁多式联运全 自动化码头,为全球自动化码头建设提 供整套可复制、可推广、可借鉴的解决 方案。"

三七互娱在元宇宙艺术社区 ME-TA彼岸的中心区域搭建了元宇宙艺术 馆,现场观众可通过VR设备进入艺术 馆中,体验岭南非遗文化的魅力;广电 运通现场展示了数字金融服务终端 (DBM)、数币收银台、数币收款终端 (WOS)和硬件钱包(PW5),和观众一起 畅想数字人民币消费场景;视源电子展 示的希沃桌面式 VR 交互一体机,是集 3D显示、三维立体交互、高性能计算能 力于一身的多功能互动教学与操作平 台,适用于虚拟仿真、实验实训、科学教 育等教学场景……

在签约环节,广州久邦世纪科技

有限公司与GOMO Limited签订《全 球移动流量洞察分析平台技术服务合 同》,合同金额超过2000万元。该项目 是通过久邦公司的自研AI平台为 GOMO的移动应用产品提供产品开 发、覆盖200多个国家地区的全球化运 营及商业化服务。该项目将打造超过 3款用户过亿的超级APP,预计服务全 球用户超10亿,创汇收益年均500万 美元以上。哆啦科技、汇量科技等广 州企业也在展会期间与国际客户积极 洽谈,签订算法算力支持、系统平台开 发等服务协议。

近年来,广州市连续三轮承担服务 贸易创新发展试点工作,先后获批5个 国家特色服务出口基地。在试点工作 带动下,广州市服务贸易持续健康发 展,涌现出一大批优秀企业案例。今年 上半年,广州服务贸易进出口近200亿 美元、增长11%,实现服务贸易顺差 32.15亿美元。

专家在创交会科普南粤科学星

南粤科学星可为台风跟踪预报提供支撑手段

新快报讯 记者陈慕媛 通讯员刘 伟亮报道 近日,科普品牌"追星造梦 共成长"系列之"趣解南粤科学星"创 新首秀在2022中国创新创业成果交易 会(下称:创交会)科普板块推出。中 国卫星气象领域科学传播专家、广州 市女科技工作者协会会长曹静在线上 与市民畅谈"南粤科学星"的科学研究 和科学普及创新之旅,分享南粤科学 星的最新消息。

7月27日,全国首颗以南粤命名的 "南粤科学星"经由力箭一号运载火箭 在酒泉卫星发射中心成功发射。"南粤 科学星"的星地实验视频在朋友圈上 热传:蓝色星球旁、浩渺宇宙间,小小 卫星上除了印有自己的名字,还印着 手写红色文字"追星唤起科学梦想"。 这8个字便是曹静的手笔。曹静全程 参与了卫星科普板块的设计。

为什么这颗卫星被命名为"南粤 科学星"?曹静说,这颗卫星是南粤第 一颗具有科普教育功能的小卫星,由 上海航天空间技术有限公司基于天地 一体化应用自主研发,广州市南粤航 空航天创新研究院进行冠名研制,具 有刈幅宽、功耗低、重量轻、成本低等 优点。

8月28日以来,超强台风"轩岚诺"



普品牌"追 星造梦共成 长"系列之 "趣解南粤 科学星"创 新首秀在创 交会科普板 块推出。

来袭,短短一周时间经历了由弱到 强。南粤科学星装载的GNSS-R海陆 环境探测载荷是典型的科技成果转化 项目,启动了针对此次超强台风的应 急响应分析监测,自8月28日起连续 多日针对西北太平洋区域采集载荷在 轨监测数据,并成功锁定台风大风区

截至目前,南粤科学星已接收并 解析完成覆盖整个台风区附近的8景 GNSS-R载荷L1级下传数据,追踪监 测到了第11号台风"轩岚诺"的轨迹动 向,得到了初步的分析结果,可为高精 度、定量化的台风跟踪预报提供可靠 的支撑手段。

台风是影响我国最为严重的自然 灾害之一。星载 GNSS-R 监测技术具 有较大的反射截面、大量信号源、全天 候和全天时、精准时空间信息等特点, 是一种新型有效的大范围目标检测方 法,可以实现对台风的生成、强化和消 亡发展过程的大范围、长时间的应急 监测,可辅助降低台风灾害带来的人 员伤亡和经济损失。

此外,南粤科学星还将同步开展 土壤湿度、海面高度、海面浮油等地面 反演应用研究,对海洋、农业和湿地水 资源环境要素进行综合探测,推动天 地一体化应用场景的创新实践,具有 可观的经济价值与和应用前景。

全省首条"无碍出行" 福祉车公益救助专线开通

新快报讯 记者邓毅富报道 9月5 日,由广州市越秀区珠光街党工委牵头, 联合辖区内企业易医通,在阳光城商圈党 群服务中心设立的"珠光街公益医疗救助 服务站"正式成立运行,为辖区内的失能 半失能老年人、孤寡独居老人、残疾人、低 收低保等困难群体提供无碍出行、医疗救 援及就医协助等公益救助服务。

据了解,珠光街作为广州市的老街 区,存在着相对较多的独居老人、孤寡老 人、残疾人群体。老年人口整体上更是呈 现老龄化、高龄化、家庭空巢化的特征。 老年人等特殊群体的就医出行、医疗救 援、居家康养等生命健康及安全保障的压 力更加凸显。

为缓解辖区内老弱病残困等弱势群 体的出行和就医难题,珠光街党工委充分 发挥党建共建的优势,联动辖区内相关部 门、易医通等企业,共同在珠光街阳光城 商圈党群服务中心设立"珠光街公益医疗 救助服务站",并在全省率先开通"无碍出 行"福祉车公益救助专线。救助对象可通 过微信、电话(40000-94120)和现场咨询 等多种方式,提前一天预约无障碍福祉 车。接到求助需求后,救助站会安排福祉 车和救助员接上求助者,并安全护送到目 的医院或康养机构。