

党报热线:962211 网址:http://www.cdrb.com.cn

## 周末一票难求!

# 成都双年展已接待观众近40万人次

本周末,成都市美术馆的双年展观 展预约通道预约全满。本届成都双年展 主打"观众友好、城市互动",19日记者获 悉,自7月16日开幕至今,双年展接待观 众近40万人次。周末更是一票难求,完 全是一场全民艺术嘉年华。

相比2021年,这一届双年展的规模 更大,共展出476件作品,设有24个平行 展,徐冰、隋建国、周春芽、何多苓、张晓 刚、大卫·霍克尼(David Hockney)、白南 准(Nam June Paik)等国内外著名艺术 家的作品同台亮相。

19日下午两点,记者进入第一个展 厅,展厅内每件作品前都站满了驻足欣 赏的观众。可以看到隋建国专门为 2023成都双年展创作的巨型雕塑,更是 成为展厅内的人气王。其作品延续他 "盲人肖像"系列的创作方式,雕塑占据 空间,让看不见的空间实体化……

这届成都双年展在展现经典的同 时,也力图呈现出艺术大咖们相对不为 观众熟知的创作,或是最新的作品,熟 悉之中又有新的感受。记者注意到,参 展艺术家中近1/4为外国艺术家,有不 少近几年在国内办过展或频繁亮相。 德国先锋艺术大师蒂姆·乌尔里希曾在 成都展出过行为装置,这次他带来作品

铞追热点



《无法呼吸》,内置电机的摇椅自动晃 动,如同有了生命一般,艺术家借此表 现一种"在时空里的徘徊"。

除了一定比例的成都艺术家参展, 如何多苓、周春芽、郭伟、赵能智等,更重 要的是,成都这座城市,成为了作品表现 的对象。展厅一侧,大幅的海报复刻了

翟永明在白夜酒吧举办的诗歌活动场 景,带观众回忆成都文艺生活的一角。

"成都双年展正为我们打开一扇扇 观察世界、接触艺术的多元文艺之窗。' 与朋友一同来参观的黄敏是95后,她告 诉记者,她已经是"二刷"双年展。本届 双年展最吸引她的是互动环节。不管

是展品,还是社教活动,双年展让他们 通过互动与艺术家们隔空对话。据悉, 成都双年展自开展以来已经举行了数 十场社教和讲座活动,8月底还将举行 艺术"临"距离等社教活动。

成都日报锦观新闻记者 王嘉

主办方供图

## 睡在充电手机旁存在安全隐患?

消防提醒:手机电池过长时间充电有自燃爆炸的危险

日前,某手机品牌向用户发出警告 称,不要睡在正在充电的该品牌手机旁 现设备过热的情况。

边,存在一定的安全隐患,相关话题在网 络上迅速引发讨论。昨日,记者从成都市 消防救援支队了解到,手机充电时放在易 燃物上,很容易出现安全事故,而手机电 池过长时间充电也有自燃爆炸的危险。 睡在充电手机旁边的潜在危险包括

电击、火灾、电池爆炸等。 而为了规避 这些风险,该品牌建议相关用户确保将 手机放在通风良好的地方,并使用原装 数据线进行充电。同时还警告,不要将 手机放在被子或枕头下充电,可能会出

评论区不少网友表示:"我刚从枕 头底下把手机拿出来。""吓得我赶紧拔 掉了手机充电器。"……实际上,手机放 在床边充电引发事故并不是危言耸 听。有报道称,4月17日,河南周口一 男子在床边给手机充电后忘拔充电线, 放在床上的充电线突然自燃起火,将床 单烧出了个洞……这样的案例在我们 生活中时有发生。

手机在床边长时间充电为什么会存

在安全隐患? 成都消防相关工作人员表 示,手机在床边充电的环境容易引发火 灾,而充电时间过长也会让电池有自燃 爆炸的危险。"长时间给手机充电,锂电 池在特殊温度、湿度及接触不良等情况 下可能瞬间放电产生大量电流,从而引 发自燃或爆炸。如果充电时放在易燃物 上,一旦出现意外后果不堪设想。"

除此之外,生活中还有很多不良习 惯也容易导致手机爆炸。记者了解到, 手机充电时电压高于待机状态,边充电 边玩手机,电压会超过平时很多倍,有

导致手机产生高温爆炸的危险。充电 器长期不拔,会持续发热,加速器件和 材料的老化,造成短路或高压击穿引发 火灾。而市场上的手机充电器和充电 宝产品质量参差不齐,使用非原装充电 器充电加大了手机爆炸起火的风险。

"平时使用手机的时候,我们最好 也减少手机磕碰摔伤,大屏手机磕碰后 容易导致内部变形,如果手机内电子元 件刺破电池软膜可能导致电池自燃或 爆炸。"成都消防相关工作人员说道。

成都日报锦观新闻记者 胡瑰玮

## 传承发扬中华文化 推动两岸发展繁荣

"一人一伴·微拍秀"2023两岸青少年创意 微视频交流创作活动结营仪式暨首映颁奖礼举行

本报讯(成都日报锦观新闻记 者 杨升涛)8月19日,"寻美成都・ 同聚大运'一人一伴·微拍秀'2023 两岸青少年创意微视频交流创作活 动"结营仪式暨首映颁奖礼在成都 峨眉电影制片厂 1958 电影城举 行。市委常委、统战部部长、市总工 会主席刘玉泉出席并讲话。

活动中,刘玉泉代表市委、市政 府对长期关心支持成都对台工作的 国台办、省台办表示衷心感谢,对本 次参与活动的各位老师、同学、家长 表示诚挚问候。他说,"一人一伴" 微拍秀到今年已经是第六届,希望 两岸青少年通过研学交流活动,能 双年展活动现象更加深刻地体会到祖国壮丽山河 之美,中华优秀传统文化之美,两岸 同根同源血脉之亲,在心中埋下友 谊的种子,搭起沟通交流的桥梁。 希望老师和同学在本次活动结束之 后能够继续加强了解和交流,向台 湾的亲人朋友们讲一讲雪山下的公 园城市,说一说烟火里的幸福成都, 推介更多的岛内年轻人来这座包容 的城市追梦、逐梦、圆梦。希望大家 以作品为纽带,更加自觉地传承发 扬中华文化,为共同推动两岸发展 繁荣,携手开创中华民族美好未来 贡献自己的一分力量。

此次活动历经七天的研学、拍 摄,海峡两岸青少年深入成都人文 景点、历史名胜、大运场馆,全方位 感受成都文化、体验成都生活、感知 成都经济发展,用镜头讲述成都故 事,创作出四部优秀合拍作品,并在 现场进行展播。

### 民警走进影院带市民了解反诈知识

本报讯(成都日报锦观新闻记 者 何良)按照全国公安机关夏夜 治安巡查宣防集中统一行动部署要 求,8月15日晚,成都市公安局温江 区分局反诈中心、柳城派出所联合 辖区爱心金融企业,组织辖区市民 代表100余人,在影院集中观看反 诈影片《孤注一掷》。

在影城入口处,反诈宣传海报 引人瞩目,温江分局柳城派出所民 警耐心向前来观影的群众宣传反 诈知识,深入揭露电信网络诈骗的 危害。"我们这份'全民反诈倡议 书'上详细列举了多发的十类诈骗 及防范提醒,内容不多,简明扼要, 一定要认真阅读,避免被骗!"

"两卡犯罪是指什么?"走进观 影大厅,温江分局反诈中心民警正 在与群众互动,开展反诈知识有奖 问答,详细讲解了电信网络诈骗面 临的形势,分析了易受骗人群的心 理活动及防骗措施。荧幕上多个暖 场反诈短视频,创意新颖、直奔主 题,既有高发电信网络诈骗手段的 情景再现,也有96110和"国家反诈 中心"APP的功能介绍和推广应用。

电影画面中,变化多端的诈骗 手段、毫无底线的累累罪行、闭塞 恶劣的生活环境、被骗人员的悲惨 遭遇,令在场观众感到窒息和警 醒。片尾原型人物的现身讲述,也 令人触目惊心,不少观影者感同身 受、潸然泪下。温江分局刑警大队 相关负责人表示,观看影片后深感 反诈工作任务艰巨、责任重大,将 会继续加强易受骗群体尤其是青 年人反诈知识的宣传和教育;同时 紧盯线索,持续强化对洗"两卡"讳 法犯罪的打击力度,切实守护好辖 区群众的"钱袋子"。

"我们会履行企业社会责任,教 育引导青年朋友树立正确的价值 观,不轻信境外高薪诱惑,不要相信 天上会掉馅饼。"四川银行温江支行 营业部负责人认为,被骗者与年龄 大小、学历高低没有太大关系,但到 境外参与电信网络诈骗的,大多是 在毕业求职或成长换道的关键时 期,会进一步加强员工的反诈培训, 带动身边人共同筑牢反诈防线。

"这是一部很有社会价值的反 诈影视作品,有很强的现实警示意 义。"温江分局反诈中心民警曹殊玮 呼吁,希望市民朋友通过观影,切实 增强反诈意识和防范意识,共同构 建"全民反诈、全社会反诈"新格局。

## 在蓉国家服务出口基地扩容至5个 数字贸易占全市服务贸易近50%

# 数字贸易成服务贸易发展"新引擎"

8月15日,商务部公示了2023-2024年 度国家文化出口重点企业和重点项目名单, 成都力方视觉科技有限公司等12家在蓉企 业入选"2023-2024年度国家文化出口重点 企业",成都星合互娱科技有限公司"小小蚁 国"等5个在蓉企业及单位项目入选"2023-2024年度国家文化出口重点项目"……促 进服务贸易创新发展,是成都促进经济高质 量发展、推动外贸转型升级和稳外贸稳外资 的有力举措。

眼下,成都国际服务贸易正飞速发展。 随着第三轮服务贸易创新发展试点持续推 进,成都的资金、人员等要素流动便利化显 著提升。去年,成都新增知识产权、人力资 源、语言服务3个国家特色服务出口基地, 截至目前在蓉国家服务出口基地数量扩容 至5个,位居全国前列。同时,数字贸易新 业态发展迅速,2022年全市数字贸易总额占 服务进出口总额近50%,成为成都服务贸易 发展"新引擎"。



#### 成都数字贸易 占服务进出口总额近50%

2022年成都服务贸易增速近10%, 数字贸易总额占服务进出口总额近 50%,集聚了IBM、西门子、阿里巴巴、腾 讯等国内外数字贸易龙头企业,与超80 个国家和地区有数字贸易业务往来。 攀升的数字背后,是成都服务贸易影响 力和国际竞争新优势的不断增强。

以附加值高、成长性好为特征的知 识密集型服务贸易正逐渐成为服务贸 易的主力,而华为云是成都服务贸易创 新发展的缩影。

早在今年4月,商务部、中央网信 办、工信部印发《国家数字服务出口基 地首批实践案例》,12家国家数字服务 出口基地在完善新型基础设施建设、营 造数字服务产业生态、优化公共服务、 完善数字服务出口统计等方面的经验 做法在全国复制推广,成都报送的《搭 建公共服务平台,助力数字服务出海》 是6个人选案例之一

"中国出海游戏企业面临的首要挑 战就是安全合规,其次还有全球业务运

营、持续技术创新、游戏部署等问题。" 华为成都软件开发云相关负责人称,华 为云基于全球数据安全及合规实践、互 联网云原生和大数据架构升级实践、确 定性运维体系构建最佳实践以及全球 存算一张网,可以为企业提供灵活调配 的资源和本地化的运营及服务,帮助企 业在新区域快速拓展,站稳本地市场。

企业的发展和成都具备发展数字贸 易的基础优势息息相关。《成都市服务贸 易发展"十四五"规划》,将数字贸易纳入 全市服务贸易发展重点。同时,深入推 进国家数字服务出口基地建设,2022年 基地服务进出口额超30亿美元,引进字 节跳动创新业务中心、腾讯新文创总部 等重点项目,搭建华为云、网络游戏审核 服务平台等公共平台,落户四川省游戏 创新发展中心,并探索数字贸易统计规 则,对接高水平国际标准。

为了促进服务贸易健康快速发展, 成都不断构建政策支持的新体系,打造 创新驱动的新模式,激发创新动能,为 服务贸易带来新活力,增添新引擎。近 年来,成都更是立足世界文创名城建 设,充分发挥区位优势、资源要素优势 和市场优势,持续建设国家文化出口基 地一武侯区三国创意园等重点载体,加 快发展游戏动漫、广播影视、新闻版权、 文博旅游等优势领域,推进对外文化贸 易高质量发展,助力本土优秀文化产品 和服务"走出去",2022年全市文化进出 口超20亿美元,文创产业增加值2261 亿元,占GDP比重达10.9%。

#### "国家基地"建设 助推企业抢占国际市场

世界贸易组织界定了服务贸易的 12大领域,包括商业服务、通信服务、金 融服务、旅游及旅行相关服务、娱乐文 化与体育服务、教育服务等方面。

成都天府软件园位于成都高新区南 部园区,是首批国家软件产业基地之一, 国家级科技企业孵化器及国家创新人才 培养示范基地、首批"国家数字服务出口 基地",成功孵化了极米、医联、拟合未 来、百词斩等国内外领先的企业和手机 应用,其中不少已成功走出海外。

推动数字服务出口,核心是要为企 业找到新的增长点,帮助他们拓展海外 市场,从而提升产业竞争力。记者了解 到,园区内的不少企业借助科技创新、 数字经济的发展东风,已经积累了很多 知识产权和较强的服务能力。

开放创新是新时代成都发展的最大 变量和最强动能。不论开放还是创新, 数字贸易恰恰是最佳的解题途径之一。 为了帮助园区内企业更好地"走出去", 天府软件园与华为达成深度合作。毋庸 置疑,借助华为能够为全世界提供云服 务、业务遍布全球的强大能力,通过合作 将更好地协助企业开展业务。

成都天府软件园被认定为国家数字 服务出口基地以来,一系列动作已经密 集展开:签订《软件开发云战略合作协 议》,设立成都软件开发云创新中心,共 同推动"华为软件开发云服务"项目,为 园区内企业提供"凌云出海"优质公共服 务。多方着力,助力企业抢占国际资源 及全球市场。

前不久,四川省委省政府印发了 《关于支持成都加快打造国际消费中心 城市的意见》,并在其中明确支持创建 国家服务贸易创新发展示范区和数字 贸易示范区。鼓励建设特色服务出口 基地,扩大优质服务出口……成都的雄

心,发于西南,志在世界。 成都日报锦观新闻记者 孟浩 李艳玲

### 2023中国算力大会 聚焦算力产业高质量发展

算力已成为数字经济时代的关 键生产力,是全社会数字化、智能化 转型的重要基石。未来要以智能 化、绿色化、融合化为主攻方向,一 体推进基础设施建设、产业基础创 新和深度融合应用,做强做优做大 算力产业。

这是工业和信息化部部长金壮龙 19日在宁夏银川市开幕的2023中 国算力大会上作出上述表述的。本 届大会由工业和信息化部、宁夏回 成都天府软件。自治区人民政府共同主办,以"算成都天府软件。则新产业潮流力赋高质量发展"为 主题。

据介绍,近年来,我国围绕加快

算力基础设施建设应用,推动我国 算力产业快速发展。围绕全国一体 化算力网络国家枢纽节点建设130 本报资料图片条干线光缆,数据传输性能大幅改 善。目前,全国在用数据中心机架 总规模超过760万标准机架,我国 算力总规模达到197EFLOPS,位居 全球第二。我国算力产业已经初具 规模,服务器、计算机、智能手机等

> 计算类产品产量全球第一。 据了解,宁夏实现了重点乡镇、

产业园区5G网络全覆盖,建成西部 最大的智算基地,宁夏算力质效指 数位居全国第四、西部第一,形成涵 盖芯片、云计算、信息技术服务等领 域的全产业链发展格局。宁夏建成 西北首个工业互联网标识解析二级 节点,"互联网+教育""互联网+医 疗健康"在全国先行示范,"数在云 上算"成为引领宁夏高质量发展的 新名片。

本届大会还发布了《中国综合 算力指数(2023年)》,从算力、存 力、运力、环境等维度衡量我国各省 区市算力发展的综合水平。从"综 合算力指数"来看,广东省、江苏省、 上海市等排名靠前;从"算力分指 数"来看,河北省、广东省、江苏省等 排名靠前,宁夏在全国排名第八;从 "资源环境层面"来看,宁夏、内蒙 古、青海等排名靠前。大会还同时 发布了《2023年中国算力白皮书》 《2023年中国存力白皮书》《2023年 中国运力白皮书》,对我国算力、存 力和运力的技术创新、产业生态和 发展趋势进行了研究。

据新华社

### 全国累计收购夏粮5547万吨 进度已超八成

国家粮食和物资储备局最新发 布,截至目前,主产区各类粮食企业 累计收购夏粮5547万吨,收购进度 已超八成。小麦是夏粮主要品种。

目前,江苏、安徽、湖北小麦旺季收 购进入收尾阶段;河南、河北、山东 进度在七到八成。

据央视新闻

### 四川馆精彩亮相南博会 23家川企组团参展

日前,第七届中国一南亚博览 会正在云南昆明举办的。来自85个 国家、地区和国际组织的代表嘉宾, 以及线上线下超3万家展商参展。

23家优质川企围绕商品流通、经 济合作、人文互通等内容组成四川交 易团,面向南亚、东南亚,充分展示四 川对外开放形象及产业发展成果。 从现场参展企业来看,宜宾凯翼汽 车、翼空智控无人机、遂宁凡立美科 技等企业产品服务,多方面满足国际 化需求,推动四川服务贸易、"外贸新 三样"等内容进入畅通升级阶段。

省商务厅相关负责人表示:"通 过本次南博会的平台,能让更多四 川企业与南亚国家建立起良好的经 贸往来关系,对推动四川与南亚、东 南亚等国家和地区建立常态化、高 效化、稳定化的经贸合作具有重要 意义和作用。"

成都日报锦观新闻记者 孟浩 李艳玲