

1957年10月1日创刊

2018年11月 26 星期一 &lt; 戊戌年十月十九 &gt;



23℃

16℃



海博会昨日闭幕

**1100亿元!**  
签单成果丰硕

羊城晚报讯 记者全良波、袁增伟，通讯员张慧慧报道：25日，2018中国海洋经济博览会（简称海博会）在湛江落下帷幕。据统计，海博会签订合作交易意向金额1100多亿元，展览规模再创历史新高，各项指标实现质的飞跃。

记者了解到，力倡创新，促进科研成果交易成为本届海博会的亮点之一。海博会发布海洋大数据平台“海上云”，为我国首个海洋科技成果转化的资产运营大数据平台，对于海洋数据开发利用、海洋产业创新升级等产生重大影响。

天津大学、华中科技大学、华南理工大学等28所涉海高校、科研机构带来大批高新技术参展，海博会精心组织海洋科技展区，锁定“成果交易”，促进科研机构和技术需求企业对接，达成交易意向2亿多元。

今晨台湾海峡发生6.2级地震

地震专家：广东省内近期发生破坏性地震可能性不大

羊城晚报讯 记者张爱丽、通讯员袁秀芳报道：据中国地震台网自动测定，11月26日7时57分在台湾海峡（北纬23.28度，东经118.60度）发生6.2级地震，震源深度20千米。不少网友表示，广州、深圳、潮州、汕头和福建、浙江等地均有震感。

对于此次地震原因，广东省地震预报研究中心主任邓志辉表示，台湾处于地壳活动较多的地带，太平洋板块对欧亚板块产生的俯冲作用，对台湾海峡一带造成极大的挤压，从而导致台湾多次发生地震。据邓志辉介绍，历史上台湾曾发生多次强震，包括1994年的7.4级地震，靠近南澳岛位置1918年（距今刚好100年）发生的7.3级地震，都造成了极大的破坏。

那么，近期台湾是否还会发生破坏性地震？广东会不会发生地震？邓志辉告诉羊城晚报记者，今年10月，广东省地震预报中心开会，把台湾一带划为危险区，预计未来还会发生5-6级的地震。不过，根据现在掌握的资料，近期内该地区没有很突出的异常情况，尤其是广东省内，发生具有破坏性地震的可能性不大，但震中地区还会有较强的余震，特别是潮汕地区可能会有较强的震感，但不一定有破坏性，大家仍需多注意。

## 潮汕地区震感明显

多所中小学学生紧急疏散到操场

羊城晚报讯 记者赵映光报道：汕头市地震局今天上午发布公告称，本次地震发生在华南沿海地震带滨海断裂带附近，距离汕头市中心约190公里。根据中国地震台网的数据，潮汕地区（包括汕头、潮州、揭阳等三市）在距离震中230千米范围内。地震发生后，潮汕地区许多市民纷纷向记者报料，称感受到强烈震感。

吊灯突然间左右晃动起来

汕头市民林先生告诉记者，地震发生时，他正开车在去上班的路上，突觉车辆左右摇晃，还以为是车辆的发动机出了问题。而当时还在睡梦中的汕头市民陈先生，在感觉到震感后，直接穿着短衣短裤从7楼一口气跑到了楼下户外避险。

地震发生时，羊城晚报记者在汕头某小区6楼的住处也感受到了明显的震感。当时，记者家中客厅的吊灯突然间左右晃动起来，吊灯下垂的灯管也在相互碰撞发出“咣当咣当”的声响，摆在桌椅上紧靠墙边的一个大花瓶也差点在地震中摔落。

厦深铁路潮汕站部分列车晚点

由于此次地震震感强烈，潮汕地区的多所中小学均紧急将学生疏散到操场等空旷地。记者从潮州市教育局方面获悉，当地多所学校及学生的防震意识都较好，感受到震感之后，第一时间就组织所有人员撤离到操场。在确认安全后，疏散的学生和老师均回到教室，目前未接到任何伤亡报告。

此外，汕头市政府应急办在今天上午8时34分许发布消息，称该市有轻微震感，目前尚未接到人员伤亡报告。而在今天上午9时36分，汕头警方也发布通报称，自上午7时59分起，汕头市公安局110指挥中心陆续接报地震有关咨询13宗，目前未接到人员伤亡报告。

受今早台湾海峡地震影响，厦深铁路潮汕站部分列车出现晚点的情况，晚点列车主要是从厦门开往潮汕方向的。

广州不少市民没感觉

羊城晚报讯 记者李焕坤、林诗妍报道：今晨，台湾海峡发生6.2级地震，广州有市民在梦中被震醒。

家住越秀区城隍庙后的阿彬告诉记者，“当时我还在睡觉，忽然觉得床在摇晃，但幅度不是很大，然后门也在砰砰砰地响，频率很密，不像风刮的。我半梦半醒中还以为谁为了叫我起床来摇我的床，完全清醒后，地震也结束了。大概持续10秒。”

家住林和西某栋住宅2楼的林小姐，在刷牙的时候感到“一阵眩晕”。等走到客厅的时候发现天花板的吊灯一直在晃，看了新闻才知道是地震了。

虽然震感持续了五六秒，但不少市民表示没有感觉，刷朋友圈才知道发生了地震。

中共中央印发《中国共产党支部工作条例（试行）》

# 把党支部建设放在更突出的位置

详见 A2

改革开放40周年  
文明广州  
开栏语

“文明广州”  
成羊城  
靓丽名片

文明，是一座城市的精神底色，也是一座城市的内在魅力。改革开放40年来，广州在经济建设取得巨大成就的同时，精神文明建设与物质文明建设齐头并进，城市文明程度和市民素质不断提升，“文明广州”已成为羊城一张靓丽的城市名片。

“文明广州”，体现在源远流长的岭南文化之中。粤剧艺术博物馆的粤韵声声；永庆坊岭南传统建筑的鳞次栉比；“三雕一彩一绣”的千姿百态……无不散发着广州这座国家历史文化名城的独特魅力。

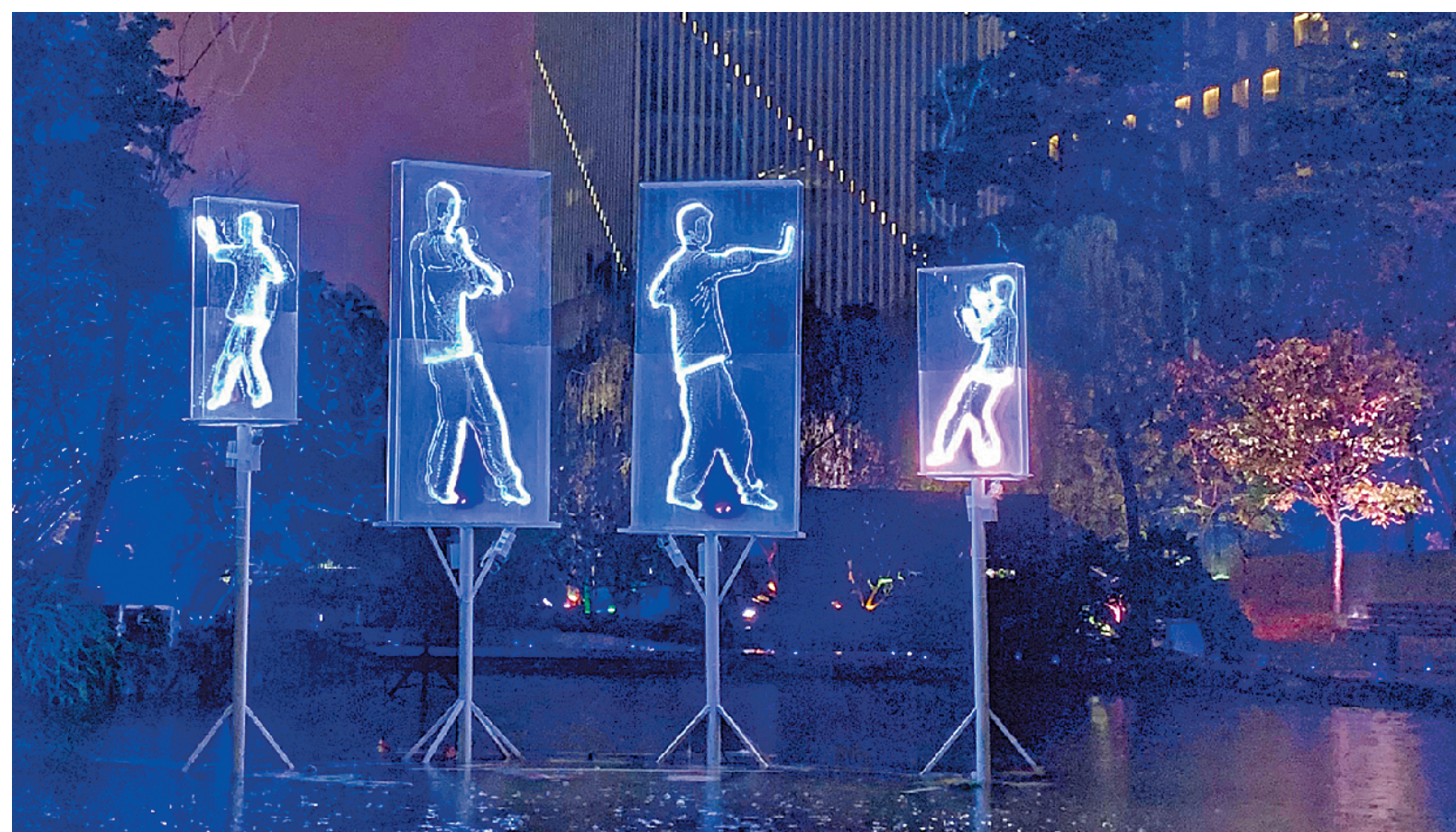
“文明广州”，体现在敢为人先、开放包容、务实创新的城市精神之中。改革开放40年来，广州“摸着石头过河”，在诸多领域为全国探路，锐意改革大胆创新的步伐从未停歇，创造了多个“全国第一”。

“文明广州”，体现在温暖人心的正能量之中。近年来，“广州好人”层出不穷，广州入围全国和广东省道德模范人数居广东省首位；目前广州注册志愿者人数达221万，志愿服务队伍的量和质均居全国前列；广州率先把创建全国“慈善之城”纳入城市整体发展战略，“城市爱心GDP”今年跃升至全国第二。

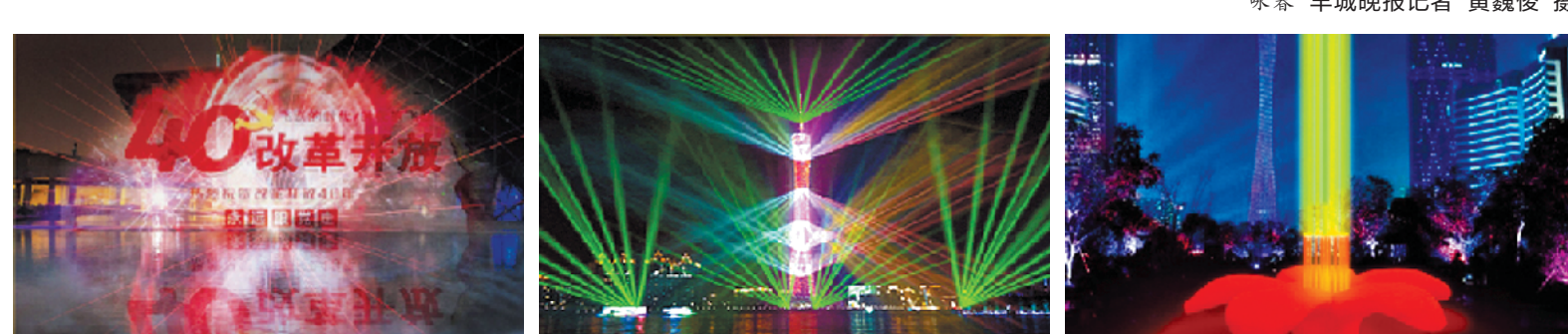
伴随着改革开放的深入推进，广州这座文明之城如今处处盛开文明之花：市容干净整洁，市民彬彬有礼；出行遵章守礼，公交让座成风；商业以诚待人，服务细心周到……“文明广州”已成羊城一道亮丽的风景线，大街小巷浓浓的正能量温暖人心。

即日起，羊城晚报推出“改革开放40周年·文明广州”系列专题报道，将围绕城市精神、文明出行、广州好人、传统文化等主题，与读者一同领略广州这座文明之城的独特魅力，敬请垂注。（罗仕）

2018年广州国际灯光节开幕，首次试行花城广场全围蔽  
**今晚7时，灯光盛宴约定你**



咏春 羊城晚报记者 黄巍俊 摄



时代之镜 时代·力量 花城花开

羊城晚报记者 赵燕华 通讯员 穗建 蒋小青 田伟松 刘雁灵

今晚7时，2018年广州国际灯光节（以下简称“灯光节”）将以简单的亮灯仪式配以广州塔灯光秀拉开灯光节的帷幕。昨晚，记者在试灯现场看到在雨中展示的大型作品“时代之镜”，光的色彩影响在朦胧水幕上，配合实验电子舞曲风格的音乐，通过声光电的整体演出让观众体验不一般的快感感受。

值得注意的是，今年灯光节的安保做了重大调整：首次试行花城广场全围蔽，最后两天预约参观。届时，灯光节主会场入口，只设置在花城广场北广场靠近黄埔大道区域，其余区域出口处均只出不进；花城

广场地下层空间，将不允许人流直接上达地面广场。

展示 41 组灯光作品

本届灯光节以“改革开放40年，光语花城新时代”为主题，分设花城广场主会场、珠江桥梁、珠江新城12座连廊、黄埔区分会场（黄埔科学广场、锐丰中心）四个展示区域共41组灯光作品。

其中，花城广场灯光作品展期截止时间为12月4日，黄埔区分会场截止时间为12月10日，每天18:00-22:00亮灯。珠江桥梁和珠江新城12座连廊截止时间为2019年4月25日，每天18:00-22:30亮灯。

据悉，来自国内外的灯光

艺术设计师，用光媒语言，塑造出承载40年广州改革开放深

切记忆的艺术作品，彰显广州的城市魅力。以时间为前缀命名的系列大型作品更是用饱满的情感，演绎新广州城市夜景下，慷慨激昂的时代交响，以此纪

念那个改变了全中国的伟大变革时代。

“大桥”“廊桥”相映成趣

珠江跨江大桥灯画将与珠

江新城“花语廊桥”交相辉映。

桥梁作为珠江畔一道美丽

的风景，将在灯光节上演绎不

同的主题：如猎德大桥演绎的

“广州故事”、解放桥的“欢腾喜庆

，绽放繁荣”、海印桥的“南粤

风情，文化长河”、海珠桥的“浮

光掠影，夜观澜韵”、江湾桥的“活

力涌动，携手同心”。

珠江新城连廊则围绕“花语廊桥”主题及社会主义核

心价值观相关元素进行创意

设计。

在黄埔会场，届时将在全

国最大、跨度133米的大型户

外弧形全玻璃幕墙墙上进行全息

投影，以“梦乡黄埔”、“筑梦黄

埔”、“追梦黄埔”、“圆梦黄埔”

等四大篇章，展示一幅源远流

长的黄埔画卷。

## 时代·力量（大型作品）

将以广州塔为中轴线，通过激光束，勾勒出清晨太阳升起照亮广州、人们不停地追着时间赛跑的脚步、欢乐的休闲生活……一个个壮观的生态画面，寓示现在的美好生活。

## 时代之光（大型作品）

该作品以外立面装饰刻字钢板与满洲窗式彩光玻璃组成，钢板上不仅刻画着人们对广州的城市印象，还表达了他们对改革开放40年以及广州城市发展未来的期盼，它集结了各界之心。

## 时代巨轮（大型作品）

该作品由五块LED屏幕组成，用巨轮造型进行衔接，寓意在改革开放40周年的环境下，广州始终紧贴时代脉搏，在时代发展的潮流中发展，在历史前进的逻辑中前进。

## 时代走廊（大型作品）

该作品（区域）由8个LED灯塔组成，以光影交织的方式，谱写出改革开放40周年广州波澜壮阔的发展历程。

深圳发布房地产市场监管办法修订草案

详见 A3

售楼价变动超15% 房企应先办备案变更

责编/袁婧 林丽爱  
美编/范英兰 校对/温瀚

