

他们，记录新时代讲述好故事



羊城晚报报业集团 喜获多个大奖

今年，羊城晚报报业集团荣获多个新闻奖项。其中，1人获第十六届长江韬奋奖(韬奋系列)获得者、羊城晚报社长刘海彦，2人获第十六届中国新闻奖一、二等奖，1人获广东省第十四届新闻金枪奖，24件作品获2019年度广东新闻奖，其中一等奖作品8件。

在广东省新闻界庆祝第二十二个记者节会议上，部分获奖代表分享了各自的感想。“羊城晚报获得这个奖项，其实是中央和省对我们融合发展的一种鞭策。”第十六届长江韬奋奖(韬奋系列)获得者、羊城晚报报业集团党委书记、羊城晚报社社长刘海彦表示，媒体人作为精神文明建设的重要生产者、建设者，要把好时代赋予的重大机遇，承担起责无旁贷的使命，不断推进机制创新、管理创新、技术创新、传播手段创新，牢牢地坚守优质内容生产这个根本，更好地服务党委政府的中心工作，更好地为人民群众提供更优质的精神产品，全方位推进媒体深度融合，力争走在全国同行前列。

羊城晚报消息作品《告别“同命不同价”!》获第三十届中国新闻奖一等奖。该稿件的责任编辑胡军分享道，这条消息报道了广东法院在平等保护城乡居民权利方面走在全国前列的做法，实现了“两个首发”：新媒体全网首发、报纸稿全国首发；稿件标题也被人民日报、中新社等广泛使用。“这篇报道能获奖，我觉得主要是因为主题重大，它呈现了三大主题：一是反映了深化改革，特别是司法体制改革取得的成果，二是从个案中践行了‘法律面前一律平等’的宪法精神，三是弘扬了‘平等’这一社会主义核心价值观。”胡军说。(符畅 郢敏)



第十六届长江韬奋奖(韬奋系列)获得者、羊城晚报社社长刘海彦

第三十届中国新闻奖一等奖获得者胡军 汤铭明 摄

羊城晚报讯 记者符畅、郢敏报道：11月8日下午，广东省新闻界庆祝第二十二个记者节会议在广州举行。广东省获第三十届中国新闻奖，第十六届长江韬奋奖，2019年度广东新闻奖，广东省第十四届新闻金枪奖、金话筒奖的新闻工作者，以及广东省新闻战线第七届“好记者讲好故事”活动优秀演讲人受到表彰。

会议指出，希望全省新闻工作者要高举旗帜、把牢方向，当好习近平新时代中国特色社会主义思想的传播者；要脚下有泥、心中有光，当好广东新时代的记录者；要坚定信心、高度自觉，当好广东好故事的讲述者。

会议强调，全省新闻战线要为广东在全面建设社会主义现代化国家新征程中走在全国前列、创造新的辉煌摇旗呐喊、加油鼓劲，以无愧于时代、无愧于人民、无愧于历史的新业绩，谱写广东新闻舆论工作更多精彩的华章。

省委宣传部、省卫生健康委、省广电局、省记协、省新闻学会、省新闻道德委员会、省直及广州主要媒体负责人和采编人员，高校新闻院系师生代表参加会议。会上，省卫生健康委负责同志讲述了广东省新闻工作者在湖北抗疫一线开展宣传报道的先进事迹。广东媒体界获得全国、全省抗击新冠肺炎疫情先进个人及先进集体代表，中国新闻奖代表和长江韬奋奖获得者作了发言。全国新闻界第七届“好记者讲好故事”活动优秀选手分享了亲历、亲见、亲闻、亲为的精彩

列、创造新的辉煌摇旗呐喊、加油鼓劲，以无愧于时代、无愧于人民、无愧于历史的新业绩，谱写广东新闻舆论工作更多精彩的华章。

会上，省卫生健康委负责同志讲述了广东省新闻工作者在湖北抗疫一线开展宣传报道的先进事迹。广东媒体界获得全国、全省抗击新冠肺炎疫情先进个人及先进集体代表，中国新闻奖代表和长江韬奋奖获得者作了发言。全国新闻界第七届“好记者讲好故事”活动优秀选手分享了亲历、亲见、亲闻、亲为的精彩

会上，省卫生健康委负责同志讲述了广东省新闻工作者在湖北抗疫一线开展宣传报道的先进事迹。广东媒体界获得全国、全省抗击新冠肺炎疫情先进个人及先进集体代表，中国新闻奖代表和长江韬奋奖获得者作了发言。全国新闻界第七届“好记者讲好故事”活动优秀选手分享了亲历、亲见、亲闻、亲为的精彩

会上，省卫生健康委负责同志讲述了广东省新闻工作者在湖北抗疫一线开展宣传报道的先进事迹。广东媒体界获得全国、全省抗击新冠肺炎疫情先进个人及先进集体代表，中国新闻奖代表和长江韬奋奖获得者作了发言。全国新闻界第七届“好记者讲好故事”活动优秀选手分享了亲历、亲见、亲闻、亲为的精彩

会上，省卫生健康委负责同志讲述了广东省新闻工作者在湖北抗疫一线开展宣传报道的先进事迹。广东媒体界获得全国、全省抗击新冠肺炎疫情先进个人及先进集体代表，中国新闻奖代表和长江韬奋奖获得者作了发言。全国新闻界第七届“好记者讲好故事”活动优秀选手分享了亲历、亲见、亲闻、亲为的精彩

会上，省卫生健康委负责同志讲述了广东省新闻工作者在湖北抗疫一线开展宣传报道的先进事迹。广东媒体界获得全国、全省抗击新冠肺炎疫情先进个人及先进集体代表，中国新闻奖代表和长江韬奋奖获得者作了发言。全国新闻界第七届“好记者讲好故事”活动优秀选手分享了亲历、亲见、亲闻、亲为的精彩

会上，省卫生健康委负责同志讲述了广东省新闻工作者在湖北抗疫一线开展宣传报道的先进事迹。广东媒体界获得全国、全省抗击新冠肺炎疫情先进个人及先进集体代表，中国新闻奖代表和长江韬奋奖获得者作了发言。全国新闻界第七届“好记者讲好故事”活动优秀选手分享了亲历、亲见、亲闻、亲为的精彩

会上，省卫生健康委负责同志讲述了广东省新闻工作者在湖北抗疫一线开展宣传报道的先进事迹。广东媒体界获得全国、全省抗击新冠肺炎疫情先进个人及先进集体代表，中国新闻奖代表和长江韬奋奖获得者作了发言。全国新闻界第七届“好记者讲好故事”活动优秀选手分享了亲历、亲见、亲闻、亲为的精彩



保育员给新生企鹅“宝宝”做“体检” 受访者供图

萌翻了 10只帝企鹅宝宝 排队做“体检”

羊城晚报记者 钱喻

近日，羊城晚报记者从珠海长隆海洋王国获悉，海洋王国帝企鹅本年度成功繁殖首次突破两位数，共孵化10只帝企鹅。这是继2017年海洋王国一举成功孵化9只小帝企鹅后的又一新记录。

据高级保育师张学平介绍，帝企鹅的野外生活环境模拟是成功繁殖的首要条件，也是最难“还原”的。如大家所熟知，帝企鹅是在南极最严寒的冬季进行繁殖，这就需要人工模拟南极冬天的各种环境条件，包括温度、湿度的变化，灯光周期的调控，光照程度、色温的选择，陆地和水池面积的比例等。每个环节都会影响企鹅的繁殖。

珠海长隆海洋王国对企鹅的投入可谓“大手笔”。企鹅很容易受到空气中霉菌的感染，因此进入馆内的空气都要经过循环过滤和消毒，确保企鹅馆内的空气质量保持在最佳的状态。由于南极环境温度较低，场馆采用空气除湿和平衡水池面积等措施以达到最适湿度。此外，帝企鹅繁殖场馆采用南纬69度的光周期，每年的六、七月份是极夜，场馆全天关闭光源；每年的12月至次年1月是极昼，场馆提供全天候光照。

除了对空气、湿度、光照等环境的严格控制，还有饲料营养的配比控制，以及医疗技术和硬件的投入，同时，保育团队与国外的技术团队保持密切的交流，与国内外的专家和研究所合作进行专业探讨，才使得帝企鹅繁殖工作顺利，取得硕果。

珠海长隆海洋王国总经理蒋敬灵称，此次帝企鹅的低纬度繁殖数量达到两位数，这是保护动物生态多样性以及异地保护的又一里程碑。珠海长隆海洋王国作为海洋生物保育和科普的前沿阵地，将继续建设完善海洋生物饲养育种的科研平台，让每年数以千万的来访者更好地了解海洋生物，共同为动物保护与繁育而努力。

在广东打造“南极”环境

长隆集团的保育团队在企鹅孵化期间，坚持每天24小时的密切监测。如果幼雏发育良好，能成功孵化，而且亲鸟可以喂养，保育员就不会过多干预企鹅的繁育过程，予以企鹅更大的空间。

广州海珠区助力贵州省瓮安县建立互联网医院 山区居民不需出村 广州医生线上看病

羊城晚报讯 记者李煊坤报道：近日，贵州省瓮安县人民医院互联网医院完成建设，成为广州市海珠区在贵州省助力建设的首个互联网医院。通过广东省第二人民医院平台，瓮安县基层医生可以轻松为患者建立健康档案，实现远程问诊，双向转诊、电子处方、直播示教、视频会诊、AI医生、远程心电图、影像等功能，当地居民在自己家门口就可以直接享受到县人民医院以及广东省高水平医疗专家的优质医疗保健服务。

11月5日，瓮安县岚关乡中街组村民张成元因高血压伴头痛头晕到岚关乡中心卫生院就诊。与往日不同的是，接诊医生周文道耐心地指导张成元如何使用一台名为“叮叮健康”的智能健康一体机。只需刷身份证，健康一体机就自动为张成元测量血压、体温、身高体重等体格数据，并自动计算出体重指数(BMI)，机器还能自动打印出测量报告，并同时将数据及体检者基本信息同步上传到本地电脑

张成元表示，这个平台交流非常顺畅，还能开处方和下达医嘱。更为重要的是，通过互联网医院平台，还能随时与广东省二医的专家进行线上会诊。

据悉，海珠区卫生健康局和广东省第二人民医院计划用一年左右，联手为贵州黔南州和毕节等地有远程诊疗需求的对口帮扶医院逐个打造互联网医院，让山区居民共享粤港澳大湾区优质医疗资源。

公共卫生防疫专区首次亮相进博会

医疗神器云集 战疫成果闪耀

羊城晚报特派上海记者 莫谨榕



在公共卫生防疫专区展出的负压救护车

在今年进博会上，医疗器械及医药保健展区吸引了众多参观者的目光，首设的“展中展”公共卫生防疫专区更是格外火爆。300多家参展企业中，有70多家是世界500强、行业龙头企业。在1.2万平方米的展区中，“救命神器”ECMO(体外膜肺氧合技术)、高通量新冠病毒核酸检测设备、一体化防护服、负压救护车等一系列疫情防控热点产品让人应接不暇。

雷神山“战疫”救护车参展

区别在于，负压救护车采用负压装置，车外的气流只能流入车内，车内气流形成密闭的环境，车内的气体通过消毒后才会排出车外。把负压救护车用在新冠确诊和疑似病例的转运中，不仅可以减少病人携带的病毒向车外扩散，还能减少随行医护人员交叉感染的概率。

同样吸睛的设备还有阿斯利康展示的智能雾化安全屋。这款雾化安全屋看上去只有电话亭大小，屋内配有一个智能平板屏幕。“这台雾化安全屋采用目前最前沿的技术，而它的基础版已经在广州部分医院落地了。”阿斯利康工作人员告诉记者。疫情期间，患者雾化吸入治疗存在交叉感染的风险，雾化安全屋主要解决这样的问题，设备配备紫外线灭菌灯，可以实现二次灭菌，其红外感应器感应可实现灭菌灯智能控制，风扇排风口可进行空气过滤，可有效避免交叉感染，为患者提供安全环保的雾化方案。

多款产品在中国“首发”

在中国亮相的新一代体外膜肺氧合技术ECMO，采用具备集成监测功能的长效氧合器Nautilus Smart，救治新冠病毒肺炎患者的关键医疗设备PB980呼吸机等。值得一提的是还有赛诺菲展台的一款全球首发的智慧无人疫苗接种舱。据介绍，该接种舱通过采用低温存储、全程可追溯、自动消毒、人工智能等先进技术，在医师远程支持、遵循

关注第三届中国国际进口博览会

聚焦进博会四大亮点

第三届中国国际进口博览会进程已经过半。展示体验精彩纷呈，采购签约高潮不断。这场疫情背景下的盛会，和过往两届相比，有诸多的“高光点”。

亮点一 首发首展新品达400多项

从红心奇异果到家用定制化化妆品，从最尖端的医疗器械到最高效的燃气发电技术……第三届进博会开幕以来，新品发布高频“上新”。据不完全统计，进博会上“首发首展”新品达400多项。

中国国际贸易博览局副局长长福安介绍，数百项新产品、新技术、新服务在第三届进博会上进行全球首发、亚洲首秀、中国首展。其中，全球首发数量占比达一半以上。例如，通用电气不仅首次以双展台形式参展，还带来了“三大首展、两大首发”，包括通用电气最高效的燃机、单机容量最大的陆上风机。

让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场，不少展商感受到了进博会传递的满满诚意。佳沛公司首席执行官丹尼尔·马西森预计，明年4月佳沛红心奇异果将首次与中国消费者见面。“相对成果和绿果，红心奇异果对国际市场来说也是一个新品种，我们选择在进博会宣布这一消息，就是希望更好深耕中国市场。”

亮点二 “数智化”奔涌而来

走进进博会现场，一个突出感受是，几乎所有的展区都在拥抱数字化技术、智能化应用。更加“聪明”的机器、更加“接地气”的场景，让观众清晰地感受到，“数智化”生产正在加速朝我们走来。

日本欧姆龙公司的展台上，展出了一款看似普通的家用电子血压计。其实，这款血压计不简单，它不仅独立完成血压、房颤两个与中风相关的重要指标监测，还可以将测量结果通过应用程序上传，帮助医生跟踪数据变化实现精准诊断。

“我们不仅仅想展示一款设备，还想通过数字技术连接医疗机构和药店系统，满足用户的健康管理需求。”欧姆龙健康医疗董事总经理赵耀说。

今年，法国施耐德电气展台面积比去年增加近一倍；除了展示最新技术外，格外引人关注的是展台里“嵌入”的8家中国企业，这些都是施耐德的合作伙伴，其中不少从采购商变成了合作伙伴。(新华社)

雷神山“战疫”救护车参展

区别在于，负压救护车采用负压装置，车外的气流只能流入车内，车内气流形成密闭的环境，车内的气体通过消毒后才会排出车外。把负压救护车用在新冠确诊和疑似病例的转运中，不仅可以减少病人携带的病毒向车外扩散，还能减少随行医护人员交叉感染的概率。

同样吸睛的设备还有阿斯利康展示的智能雾化安全屋。这款雾化安全屋看上去只有电话亭大小，屋内配有一个智能平板屏幕。“这台雾化安全屋采用目前最前沿的技术，而它的基础版已经在广州部分医院落地了。”阿斯利康工作人员告诉记者。疫情期间，患者雾化吸入治疗存在交叉感染的风险，雾化安全屋主要解决这样的问题，设备配备紫外线灭菌灯，可以实现二次灭菌，其红外感应器感应可实现灭菌灯智能控制，风扇排风口可进行空气过滤，可有效避免交叉感染，为患者提供安全环保的雾化方案。

多款产品在中国“首发”

在中国亮相的新一代体外膜肺氧合技术ECMO，采用具备集成监测功能的长效氧合器Nautilus Smart，救治新冠病毒肺炎患者的关键医疗设备PB980呼吸机等。值得一提的是还有赛诺菲展台的一款全球首发的智慧无人疫苗接种舱。据介绍，该接种舱通过采用低温存储、全程可追溯、自动消毒、人工智能等先进技术，在医师远程支持、遵循