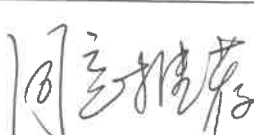


【编号：A04T20012】

第32届年度广东省广播影视奖参评作品推荐表

参评单位	揭阳广播电视台		许可证号	3319006
合作单位				
参评作品标题	“百强企业行”系列报道			
参评项目	系列报道	创办时间（参评栏目的填写）	1992-10-01	
首播平台	揭阳电视台综合频道	首播栏目（作品网址）	《揭阳新闻》	
首播日期	2023-10-03、2023-10-04、2023-10-26	参评作品长度	00:03:42, 00:03:30, 00:03:20	
主创人员	集体创作	播音员、主持人	王健、张岳、王倩、刘菲扬、关爽	
采编过程	<p>2023年，揭阳搭乘高质量发展的列车，一路高歌猛进，涌现了全市首批工业100强企业，以新担当新作为开创高质量发展新局面。为探究揭阳经济蕴藏的潜力与韧性，凝聚创新发展的强大合力，揭阳市工业和信息化局、揭阳广播电视台联合开展“揭阳百强企业高质量发展调研行”活动，组织骨干记者奔赴全市各地百强企业采访，深入了解企业发展状况和面临的困难问题，倾听企业高质量发展的服务诉求。每家企业在采访拍摄之前，摄制组都制订详细的报道方案，提前沟通有关情况，并列出采访提纲，收集材料，全面做好准备，以最好状态进行报道。从国庆节期间开始，揭阳广播电视台推出“百强企业行”系列报道11篇，展现百强企业风采，引导全市企业赛龙夺锦、竞标争先，齐心协力推动揭阳高质量发展。</p>			
作品评介	<p>作品时效性、可看性强，每一篇报道至少都有一个企业创新发展的小故事，引人入胜。为更好展现揭阳百强企业风采，揭阳广播电视台电视中心精锐尽出，众多骨干力量深入一线采访，挖掘企业发展故事，力求全面展现企业发展重要节点，突出体现百强企业发挥引领作用，带头弘扬企业家精神和工匠精神，立体式表现企业在规范经营、技术升级、产品开发、质量建设、市场服务、回馈社会、助力“百千万工程”等方面下功夫、当龙头、作示范，并争创“单项冠军”“小巨人”“独角兽”的感人故事。</p> <p>作品摄制精良，包装精美。在采访报道期间，摄制组充分运用广播电视技术，采用传统拍摄与航拍相结合方式，运用推拉摇移等多种拍摄方式，并在后期制作中用好每一个镜头，创新制作方式，力争展现百强企业最好形象。每家企业精心制作一条新闻，同时在揭阳广播电视台新媒体矩阵进行推介、宣传，展现百强企业的奋斗历程，推动企业做强做优做大。</p>			
社会效果	<p>今年7月，揭阳市首次评选并公布工业企业100强榜单，展现揭阳工业经济发展成果，引起热烈的反响。揭阳市党政主要领导对此项工作高度重视，批示宣传部门要大力开展宣传报道。揭阳广播电视台精心策划，用心组织，揭阳市工业和信息化局积极配合，双方领导亲自联系相关单位和企业，并带领摄制组深入生产一线与企业负责人交流沟通，确定采访内容，明确采访方式，商讨报道细节，与摄制组合力推进报道工作。</p> <p>“百强企业行”自国庆节播出后，引起政府、工商企业、学者、市民等各界关注。大家认为，系列报道是对在揭阳成长起来的本地企业的一次检阅，给企业发展带来新的契机和动力，是企业再创辉煌的新起点；同时也是揭阳这几年优化营商环境、坚持招大商招好商、持续打造千亿产业链的成效体现，并将带动更多中小企业发展，百花齐放，共同推动揭阳高质量发展。这次报道，大大鼓舞企业发展实体经济的信心和决心。今年11月，揭阳共有11家企业入选“广东省制造业500强”，这是揭阳市首次有企业入选该榜单，入选企业数量居粤东西北前列。</p>			
参评单位审核意见				

	法定代表人签名:  	参评单位盖章:
推荐审核意见	初评组织单位法定代表人签名: _____ 初评组织单位盖章: 年 月 日 参评单位联系人 黄秀梅 联系电话 13822991432 初评组织单位联系人 曾汉宇 联系电话 0663-8655033	

副题：百强企业行

广东石化：筑起新时代的炼化之城

【编前话】今年来，揭阳搭乘高质量发展的列车，一路高歌猛进，以新担当新作为开创高质量发展新局面。为探究揭阳经济蕴藏的潜力与韧性，凝聚创新发展的强大合力，市工业和信息化局、揭阳广播电视台联合开展“揭阳百强企业高质量发展调研行”活动，深入了解企业发展状况和面临的困难问题，倾听企业高质量发展的服务诉求。从今天开始，本台推出“百强企业行”系列报道，展现部分百强企业的风采，引导全市企业赛龙夺锦、竞标争先，齐心协力推动揭阳高质量发展。首先，我们一起走进中石油广东石化公司。

【现场】记者 关爽：走进广东石化公司，塔楼林立，管道纵横，延绵不绝。正是这些塔楼、管道，炼就了一座世界级“巨无霸”炼化基地，成为南海之滨的一颗石化明珠。到底广东石化有什么硬核实力？今天，我们一起来了解。

【正文】广东石化项目这个世界级“炼化巨无霸”的背后，有这样一组数据：（动画字幕）60 多万张设计图纸、10418 台工艺设备、411 万立方米混凝土、27 万吨钢结构、3377 千米工艺管线。有人曾做过测算，项目使用的混凝土能浇筑 22 个鸟巢，钢结构能搭建 41 个水立方，管线更是能从北京到广东铺个往返，创造了多项国内外及行业纪录，彰显了大国重器的“硬核”实力。

【同期】中国石油广东石化公司炼油生产一部副经理 赵睿：在建设过程，我们所有项目参与者克服了当地高温、多雨、潮湿、台风的影响以及施工单位人员流动大，气候不适应的诸多困难，我们管理人员克服了长时间无法回家看望父母的思念之苦，全年无休，日夜奋战。

【同期】中国石油广东石化公司石油炼制高级专家 连传敏：目前我们整个工艺水平、工艺技术、控制水平，还有智能化，整体在国内同行业处于领先地位，我们刚开工半年多，整个优势在呈现，今后的盈利能力会进一步加强。

【正文】作为目前国内外唯一可全部加工劣质重油的炼化基地，广东石化炼化一体化项目芳烃装置、聚丙烯装置、苯乙烯装置均为全球单套规模最大，可生产 20 多种清

洁油品和 200 多种化工产品，应用于航空航天、铁路海运、农业、医疗、建筑、电子电器等多个行业，高端特色产品代表了新产品新材料领域发展方向。

【同期】中国石油广东石化公司码头运行部党总支副书记、常务副经理 廉志丹：我们凝心聚力，传承和发扬石油精神、大庆精神、铁人精神，全力以赴守护好广东石化海上能源生命线。

【正文】如今，广东石化这颗石化明珠在南海之滨散发夺目光彩，为广东省乃至粤港澳大湾区绿色石化高质量发展输送澎湃动力。

【记者手记】**【配音+字幕】**广东石化是世界级的绿色、智能、效益型石化基地，具备全球资源配置能力，将促进中国石油推动全产业链的优化运行，为炼化销售和新材料业务的转型升级提供样板。相信在不久的将来，南海之滨将会形成一个万亿级的“产业版图”。

副题：百强企业行

揭阳前詹风电：呼风“换”电 迈向“深蓝”

【导语】在南海之滨的海面上，一台台缓缓转动的风机将绿色能源输送到千家万户，成为揭阳高速发展的蓝色引擎。负责运营这群“海上精灵”的就是国家电投揭阳前詹风力发电公司。百强企业行，今天我们一起走进揭阳前詹风电。

【正文】记者来到国家电投揭阳前詹风电时，工作人员正在对输出线路进行检修，确保伫立于辽阔湛蓝海面的一台台风机转化的清洁能源传送到千家万户。

【同期】李会 国家电投揭阳前詹风电生产管理部值班长：我们现在是对全站开展年度预防性试验，主要是设备进行全身体检，为接下来抢发黄金电打下坚实基础，确保发电设备安全稳定运行。

【正文】三年前，神泉海上风电项目正式动工，如今神泉一、神泉二、神泉一（二）期海上风电项目已经实现全容量并网，不仅输送源源不断的清洁电能，同时助力揭阳实现绿色低碳发展。

【同期】穆兆辉 国家电投揭阳前詹风电副总经理：神泉一项目创造了当时在建项目的最短工期的记录，同时海上升压站在当时也是最高最重。我们的单桩和风机基础的单桩当时也是世界上最长、最重和直径最大的，这三项都是世界纪录。神泉二项目的 11 兆瓦风机，到目前为止还是世界上最大的单机兆瓦。神泉二项目目前还是世界上单机最大的商运风机。

【现场】记者 陈潮亮：在揭阳前詹风电集控室，这套风机后台操控系统通过可视化实时了解每一台风机的运行情况，以智能化展现风电无限风光。

【同期】刘明 国家电投揭阳前詹风电党委书记 执行董事：我们整个粤东地区直面南海台风季多、长，很多时候超过 12 级。我们前詹风电以同船精神为引领，全力推进项目的建设。截至今天为止，我们海上风电的建设实现了零事故、零死亡，在整个海上风电业界也是非常难以做到的。

【正文】乘风起势，向海图强。依托惠来 111.53 公里超长海岸线和 1380 万千瓦海上丰富优质风能，国家电投揭阳前詹风电在南海之滨已经建成 116 台风机，总装机容量

超过 90 万千瓦，三个项目年发电量每年超过 30 亿千瓦时，形成了粤东海滨上强劲的“蓝色引擎”。

【同期】林钦辉 惠来县临港产业园管委会副主任：国家电投揭阳前詹风电有限公司是我们整个园区入园最早的企业，是属于我们园区的龙头企业，对我们整个海上风电及海风装备在延链补链强链的作用是非常巨大的。

【记者手记】**【配音+字幕】**绿色能源海上来，风电母港正崛起。面向辽阔的海面，前詹风电积极探索新时代城市高质量发展路径，开展“新能源+海洋牧场”融合创新示范基地建设，以“蓝色引擎”推动揭阳高质量发展。

副题：百强企业行

巨轮智能：打破国外技术垄断 振兴民族高端工业

【导语】巨轮智能装备股份有限公司坚持走科技兴业之路，不断增强企业的核心竞争力，科技创新连年取得突破并持续转化为产业化成果。最近，该公司研发的高精度 RV 减速器技术取得重大突破，获得国内企业首张 RV 减速器 CR 认证证书，打破了国外制造技术的垄断，各项技术指标达到国际先进水平。今天的“百强企业行”，我们一起走进巨轮智能。

【现场】记者 刘菲扬：这里是巨轮智能的 RV 减速器恒温生产车间，在现场大家可以看到，一台台精密的磨床正在加足马力生产零部件。

【正文】RV 减速器作为精密传动零部件具有广泛的应用空间，除了典型的工业机器人领域，在航空航天、数控机床、汽车产业也是关键基础件，并在当前的人型机器人中也是关键的部件应用方案。

【同期声】奚称平 巨轮智能装备股份有限公司副总经理 RV 项目总工程师：

减速器在机器人上就相当于机器人运动的关节，要实现灵活转动，没有减速器就不行。从当前我们减速器的质量上来看，我们完全可以跟国外的优质的产品相媲美。

【正文】巨轮智能 RV 减速器获得 CR 认证的好消息一经传开，立即迎来市场的战略大订单。芜湖摩卡机器人科技有限公司向巨轮智能分批次采购 50000 套 RV 减速器。

【同期声】王镜松 芜湖摩卡机器人科技有限公司华南大区销售总监：

国产要冲出突围的话，减速器是非常重要的一环。我们通过强强联合，包括机器人厂家跟优质供应商的结合，可以让更低的价格、更低的门槛使用上一样的产品。我们会真正地实现进口替换。

【正文】2022 年巨轮智能的机器人与智能装备产品收入为 2.73 亿元，占总营业收入的 27.63%。

【同期声】谢创鸿 巨轮智能装备股份有限公司董事、运营总监：

为什么巨轮智能能在业内长期保持竞争优势，实现高质量发展，关键在于持续的科技创新。近几年累计研发投入超 2 亿元，公司科技创新硕果累累。

【正文】巨轮智能作为一家国家技术创新示范企业、国家重点高新技术企业，揭阳、揭东两级党政和有关部门持续为其发展提供强有力的支持。

【同期声】修文 揭东区委副书记、区长：

巨轮公司已经在揭东区扎根发展超过30年，也在制造业领域深耕超过30年，是揭东区乃至整个揭阳市工业经济特别是传统制造业领域的一个龙头企业、领军企业。

【记者手记】(配音+字幕) 巨轮智能装备股份有限公司坚持以科技创新为动力，始终走科技兴企之路，不断增强企业核心竞争力，形成崭新的国际化发展态势。相信随着企业技术创新成果的产业化，将有力推动全行业的技术进步和创新发展，振兴民族高端工业。