

“蜘蛛人”把脉 “蛙人”听诊

中国海洋石油番禺30-1平台顺利完成五年特检作业

本报讯 记者张伟宁报道:“蜘蛛人”爬上高空,“蛙人”潜入海中,近日,在珠海以南约240公里的海域,中国海洋石油番禺30-1平台顺利完成五年特检作业,为全力保障粤港澳大湾区发电、工业和民生用电需求,助力大湾区高质量发展持续注入“绿色动力”。

番禺30-1平台是南海东部海域首座天然气生产平台,包括1座综合平台、3条海底管线,于2009年投产,所产天然气通过海底管线输往位于横琴岛的横琴终端,处理合格的天然气通过天然气管网输送到广东省各大燃气电厂、工业企业和居民家中,为大湾区各大城市提供供气保障。

据介绍,海底导管架是该平台的重要组成部分,承担着平台上部组块的全部重量。由于平台导管架长期以开放的方式在海水中工作,在海洋生物的大量附着代谢、积垢等影响下,平台结构有效直径、表面粗糙度及波浪流荷载不断增大,在增加结构重量的同时,也会加快结构腐蚀,导致平台结构支撑能力下降,缩短平台使用寿命。根据平台结构安全评估及五年特检取证要求,番禺30-1平台近期对导管架上部模块、导管架水下的结构、立管、隔水套管等附着海洋生物进行清除以及水下50米导管架部分结构进行检验,同时对防腐锌块状况、结构状况、海洋生物附着状况进行调查评估。

特检作业需要专业人员“上天入海”。其中“蜘蛛人”需通过高空爬绳作业,到达海上平台高空进行高位近观检验、高位测厚作业,检验多处受力点,为平台仔细“把脉”。



技术人员利用绳索在番禺30-1平台开展高空检测作业。中国海洋石油白云天然气作业公司供图

水下部分的特检工作,由“蛙人”以潜水作业的方式进入水下开展。潜水员要面对海洋中高压、黑暗、水流、涌浪、有害海洋生物等恶劣作业环境,需身着专业潜水设备,携带专用检修工具,潜入30多米深的水下,在平台作业人员的配合下,一同完成水下结构的腐蚀和损伤情况检查。在测量海洋生物厚度、评估海洋生物清除周期的同时,潜水员还

要对附着的海生物进行清理。为了确保整个作业安全高效,番禺30-1平台与潜水作业人员、高空作业队伍密切配合,在作业开始前,认真分析风险点,组织事故案例学习,开展应急救援演练,制定各项安全控制措施,并安排专人全过程跟踪作业。作业过程中,平台工作人员还根据现场作业情况,统筹吊机等重要设备的使用,合理规

划潜水作业和拖轮靠平台吊装的时间节点,确保作业人员保质保量完成任务。本次特检作业成效显著,“蜘蛛人”把脉和“蛙人”听诊,技术人员对平台结构完成了全面检验,摸清了平台结构状况,有效减少了海洋生物附着,为平台后续安全评估提供了坚实依据,有力保障番禺30-1气田和流花19-5气田安全顺利供气。

摸清全市“家底” 助推经济发展

第五次全国经济普查工作稳步推进

本报讯 记者苏振华报道:今年以来,我市加强统计监督,认真做好第五次全国经济普查工作。截至“双节”前,全市开展统计执法检查立案6起、行政处罚4宗,及时反馈专项检查情况;珠海经济社会活动单位、个体户信息采集量已分别超过底册六成和九成,普查工作稳步推进。

紧跟国家部署要求,市统计局抓好“五经普”工作,有效发挥统计监督职能作用,为摸清全市经济数据底数、夯实经济增长动能提供统计保障。夯实经济增长动能提供统计保障。夯实经济增长动能提供统计保障。夯实经济增长动能提供统计保障。

目前,我市已全面开展单位清查工作。据统计,自8月21日起,全市各区(功能区)已全面开展清查入户工作。截至9月28日9时,全市已采集单位136808家,占底册单位数的62%;采集个体户90530家,占

底册个体户数的93%。由市经普办布置并指导各区(功能区)同步开展清查数据审核、行业编码、数据验收等工作。在此期间,我市还开展分片包干督导工作,确保“五经普”各项工作落实到位。市经普办制定包干督导工作制度,由市统计局相关负责人带队,各业务科室人员参与督导检查,9月下旬各督导组已完成对全市5个区(功能区)的督导检查。9月中旬,市经普办开展指导各行政事业单位填报清查表的专项活动,在线解答填报中普查对象疑难问题,收回行政事业单位清查表300余份。

在统计监督方面,为维护我市各类统计数字真实性,预防和查处统计造假、弄虚作假,营造全面依法统计的良好氛围,今年以来,我市统计部门开展了统计造假专项治理行动,进行全市专项治理执法检查。截至中秋、国庆“双节”前,执法人员对香洲区、金湾区、鹤洲新区(筹)的5个镇街(拱北、翠香、南屏、三灶、万山)进行检查,累计执法检查相关单位179家,立案6起、



普查员、普查对象密切配合,落实好清查工作。本报记者 苏振华 摄

行政处罚4宗、罚款7000元,目前已向各区反馈了专项检查情况。接下来,市统计局还将按照统计领域监督执纪问责工作有关方

案,加强同纪检监察机关信息互通、结果共享,做好有关统计线索的移送和处理、建议工作,多措并举务力形成统计监督合力。

欢度国庆假期 感受传统文化

斗门镇儿童书画作品开展

本报讯 记者张帆报道:9月30日,斗门镇斗门镇新时代文明实践所携手斗门镇悦心谷美学文化艺术交流中心,在斗门镇市民艺术中心开展“斗门人文·阅人生大美”儿童书画作品开展。作品展将持续一个月,旨在传承和弘扬优秀传统文化,展现斗门人文与风貌,共同度过一个充满艺术氛围和文化底蕴的国庆假期。

本次展览以国画版画和书法的艺术形式展现,希望能够更好地激发起斗门居民对传统文化的热爱与热爱。其中,国画作品以山川、山水、农耕、田园、花鸟等多种题材为主,运用传统国画的技法,展现斗门秀丽优美的自然景观和人文风貌;版画作品则以铜马车、神兽为主,展现了中华民族传统艺术魅力;书法作品则以不同字体风格为主,展示了中国书法独特的文化积淀。

“展览汇聚了艺术家、斗门青少年儿童以及今年斗门镇公益项目‘艺启学’国画课程学生的作品,融合传统与现代的艺术元素,别具风采。”主办方有关负责人表示,作品展给孩子们提供了一个展示自我才华的舞台,将进一步促进传统文化的普及与传承,感受传统与新时代创新的艺术之美。

据介绍,本次作品展将持续一个月,展览期间还将组织一系列文化活动,如专题讲座、书法体验课等。

市供水与排水治污中心通过国家资质认定扩项评审 水质检测能力提升至335项

本报讯 记者蒋毅报道:近日,市供水与排水治污中心(珠海市水质监测中心)顺利通过国家资质认定扩项评审。据了解,本次申请新增检测项目共155项,水质检测能力提升至335项,其中涉及全氟化合物、增塑剂、多氯联苯、药品及个人护理用品中抗生素等新污染物共计101项,大幅提升供水与污水中污染物的检测和科研能力。

近年来,水体中频繁检出的全氟化合物(PFASs)、新兴消毒副产物、药品及个人护理用品等诸多新污染物,由于其生物毒性、环境持久性和生物累积性明显,在环境中即使浓度较低,也可能具有显著的环境与健康风险,其危害具有潜在性和隐蔽性,一旦进入饮用水源,将会给人民群众健康带来风险。

作为国家城市给排水水质监测网成员单位,近半年来,该中心先后组织检验检测专业技术人员开展相关标准解读培训和理论知识考核,有效保障新标准新规范的正确使用,同时完成155个新项目和205个新方法的扩项验证,分批开展各类型实际样品检测,全面落实迎接扩项现场评审的各项准备工作。

现场评审专家组从机构主体、人员、场所环境、设备设施和管理



市供水与排水治污中心通过国家资质认定扩项评审。本报记者 梁冠贤 通讯员 秦力 摄

体系等方面是否符合资质认定扩项要求进行了现场审查。评审专家组采取盲样考核、加标回收、人员比对、仪器比对、见证试验、操作演示、报告验证等考核方式,安排了198个参数222个方法的试验考核,其中涉及盲样考核和现场样品加标考核达45项,检测人员按时提交全部试验考核结果,结果全部符合要求。评审组还查阅了方法验证报告及资料,对授权

签字人进行考核及能力再确认。评审组认为,该中心检测人员操作及检测能力符合要求,现场试验仪器设备运行正常,原始记录、报告符合要求,具备相应的条件和能力开展申报检测项目和方法的检验检测工作,质量活动总体受控,同意通过现场考核,按程序由国家认监委核准该机构相应新污染物的检测能力和资质。

开放结硕果,携手启新程

(上接01版)欧莱雅北亚总裁及中国首席执行官费博瑞说,中外携手的开放式创新,让欧莱雅在中国的发展更具活力,“位于苏州的智能运营中心计划明年第一季度投入运营,我们坚定投资中国”。

相知:

中国大市场,世界大机遇

6天的进博会,365天的中国大市场。从进博会大平台到自贸试验区提升战略,中国开放的步伐坚定,持续为世界注入正能量。

以进博会为原点,一件件展品、一份份合同、一项项协议,不断化为现实,成为中国推动高水平开放的生动缩影。

“过去5年,得益于进博会‘溢出效应’,美敦力有10款创新疗法‘展品变商品’。”美敦力全球高级副总裁及大中华区总裁顾宇韶介绍,首届进博会明星展品“全球最小的心脏起搏器”Micra亮相后,其二代无导线起搏器至今已服务了约1万名心动过缓患者,今年进博会将首秀Micra的两款升级版新产品,还将搭载更智能的算法。

海拔3500米,西藏林芝,松赞巴松措林卡酒店在中秋国庆“黄金周”受到欢迎。这座新酒店采用的低碳能源系统解决方案,源于进博会的机缘。

在第四届进博会上,松赞集团与西门子能源签署了战略合作框架协议。根据西门子能源的总体规划设计,松赞巴松措林卡酒店充分利用屋顶铺设光伏瓦实现绿色供电,还利用空气源热泵为酒店稳定供热,预计年平均节约约100万千瓦时的传统能耗。西门子能源全球高级副总裁姚振国表示,希望通过推动中德合作实践,打造更多绿色低碳发展典范。

以进博会为原点,中国不断出台的开放新举措,汇聚起更强劲的开放力量。

自由贸易试验区不断升级、长三

角一体化发展国家战略全面实施、打造面向世界的“彩虹桥”……前五届进博会开幕式上宣布的多项重大开放举措,均已落地,充分彰显中国加快建设开放型世界经济信心和决心。

今年,第六届进博会国家展的中国馆升级扩容,展览面积增至2500平方米,设立“自贸试验区建设十周年成就展”。

中国国际进口博览局副局长孙成海说,作为推动高水平开放的平台,进博会上发布的措施如展客商入境便利、展品留购税收优惠、加强知识产权保护等,优化了国内营商环境。

在继续沿用通关便利等19项支持政策的基础上,海关总署宣布,今年新增一项支持举措:在评估确认风险可控的前提下,允许无动植物疫情流行国家(地区)未获检疫准入的动植物产品、食品,经特许审批后入境参展。

“中国市场让很多阿富汗人看到了希望,进博会帮助乡亲们获得收入。”阿富汗巴拉禄贸易有限公司创始人阿里·法伊兹说,今年,除了“拳头产品”地毯、松子、果干等,他还与绿地全球商品贸易港集团一起合作,计划运来600公斤阿富汗石榴,“虽然中国还没允许阿富汗石榴进口,但可以在进博会上展示,让更多人了解家乡好物”。

以进博会为原点,中国经济的潜能不断释放,成为全球经济“稳定器”。

今年1至8月,中国新设立外商投资企业33154家,同比增长33%;制造业实际使用外资金额2399.5亿元人民币,同比增长6.8%。

“通过推进制度型开放,中国更好地与世界共享自身发展的潜力与机遇。”商务部研究院学位委员会委员白明说。

商务部副部长盛秋平介绍,将与有关部门一道深化研究,推动合理缩减自贸区外商投资负面清单。同时,推动出台跨境服务贸易负面清单,引领全国持续扩大开放。

新华社上海10月5日电

香洲区梅华街道新香社区开展急救救护培训 让外卖骑手成救援能手

办好民生微实事 建设文明新珠海

本报讯 记者康振报道:10月4日,记者从香洲区梅华街道新香社区获悉,为保障新业态、新就业群体的生命安全,该社区近日在外卖小哥较集中的配送点安装了自动体外除颤器(AED),并为外卖配送骑手开展急救救护培训。

此次培训结合新业态工作实际,通过理论讲解、现场演示、实操操作等环节,让新业态群体了解抢救心脏骤停“黄金救援时间”的重要性,培训老师详细讲解心肺复苏和自动体外除颤器(AED)的操作要点及注意事项。外卖小哥认真聆听,并积极参与实操练习,培训老师细心纠正外卖小哥心肺复苏的动作,强调急救要领。

近年来,心梗、脑梗等突发疾病的

发病率所有增加,也越来越年轻化,公众的急救知识普及率较低。随着就业方式的多样化,外卖骑手、快递小哥等新业态、新就业群体人数不断增加,他们穿梭于街头巷尾,风雨无阻,服务着千家万户,是城市运转不可或缺的一环。他们对急救知识与急救技能的掌握,在关键时刻能够起到“挽救生命”的作用。

新香社区党委结合新业态群体长期高温户外作业,工作时间长等实际,通过申请“民生微实事”项目,在外卖配送员较集中的配送点安装了自动体外除颤器(AED),为新就业群体生命安全保驾护航。该社区将持续以新就业群体的实际需求为导向,以“微”服务温暖新业态、新就业群体,实现新就业群体与社区“双向奔赴”,切实增强新就业群体的获得感、幸福感和社会主义核心价值观,推进“百县千镇万村高质量发展工程”落实落细。

消防地图我最“绘”

高新区唐家湾镇前环社区开展消防安全教育活动

本报讯 记者宋雪梅报道:近日,由高新区唐家湾镇前环社区党委、社区居委会主办,珠海市马少云社会工作服务社承办的“小小社区安全员,安全消防地图我最‘绘’”活动在前环社区开展,吸引了社区近30多名亲子参与了解消防知识,学习消防知识,并在模拟演习中手绘消防地图助力居民“逃生”。

为了引导辖区青少年认识消防设备,了解社区的消防设备资源具体都有哪些,分布位置,活动首先设置了“帮助被困居民认识消防设备”环节。在社工和志愿者带领下,小朋友变身小侦探,仔细把社区消防设备资源“淘”个遍。灭火器、消防应急灯、安全出口指示标志、消防斧、防火毯、防烟防毒面具、室

外消防栓、室内消防栓、消防水带、消防卷盘、消防水枪、消防服……通过看、听、摸等方式,辖区小朋友全面、真切地了解了消防器械及消防安全知识,啧啧感叹,“哇,原来我们社区有这么多消防设备和器材啊!”

随后,在安全消防地图我最“绘”环节,小“安全员”们认真投入到绘制消防地图中。地图以社区党群服务中心“被困居民”为轴心,不仅绘制并标注清楚室内消防栓、灭火器、逃生安全出口等,还绘制并标注了马路、街道、小巷、楼房、小区的消防栓分布、消防通道设置情况,在消防模拟演习过程中,“被困居民”在小朋友绘制的消防地图帮助下,安全逃离“火灾”现场。

自然资源部珠海海洋预报台、珠海市自然资源监测中心 2023年10月5日16时发布
今日海洋环境预报

港口	浪级	潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高
		时:分	cm	时:分	cm	时:分	cm	时:分	cm
香洲港	轻浪	01:09	252	09:56	84				
九州港	轻浪	00:33	231	09:52	76				
澳门港	轻浪	00:50	295	09:39	131				
高栏港	中浪	00:43	262	09:36	85				

海岛	海况(级)	浪高(米)	水温(°C)	海岛游出行提示
桂山岛	3	0.9	29.9	不易晕船
东澳岛	3	1.0	29.8	不易晕船
外伶仃岛	3	1.3	29.4	不易晕船
大万山岛	3	1.3	29.2	不易晕船
荷包岛	3	1.0	30.0	不易晕船
庙湾岛	4	1.6	29.0	预防晕船