

1957年10月1日创刊



## 深读珠中江

2023年12月  
< 壬卯年十月十九 >

1 星期五 | A9

## 江门开平市政协发挥四大优势 助力“百千万工程”深入推进

羊城晚报记者 陈卓栋 彭纪宁 通讯员 谭耀广

记者近日从江门开平市政协了解到,自乡村振兴战略和“百千万工程”实施以来,开平市政协发挥协调关系功能优势、联系广泛优势、智力密集优势、建筑产业联盟优势,助力开平“百千万工程”深入推进、提质增效。

### 以高水平履职服务高质量发展

据介绍,在推进“百千万工程”中,开平市政协充分发挥政治协商功能优势,助推产业高质量发展,助力开平行政区品牌建设、助力优化营商环境。

一方面,十四届开平市政协换届以来,先后围绕壮大开平市建筑产业联盟、加快生物医药产业园建设、培育建设“马冈优品”行政区品牌、打造现代文旅产业、强化水暖卫浴产业支撑、推进农业产业化、提升金融服务地方实体经济水平、加大现代物流服务业扶持力度,促进开平预制菜产业发展等议题开展专题协商、提案督办和民主监督,有力促进相关产业发展。

另一方面,开平市政协也组

织政界常委、企业委员 130 多人举办“马冈优品”行政区品牌培育建设专题学习会,推进行政区品牌建设工作;发动政协委员结合各自优势,积极参与和助力行政区品牌建设;通过港澳委员推荐澳门供应商联合会让开平优品走进港澳。

值得一提的是,开平市政协将助推营商环境优化作为履职的重要内容,在江门率先建立市政协领导联系委员企业制度,结合开平市“企业服务年”活动,对 14 家市重点企业、110 多家委员企业开展走访活动,近两年共走访企业约 400 家次,收集、反馈、协调解决了不少企业遇到的难题。

### 引导港澳同胞参与家乡建设

记者了解到,开平市是全国著名侨乡。在开平市政协中,港澳委员占委员总数 10%,是协商民主、凝聚共识的重要力量。开平市政协相关负责人表示,在推进“百千万工程”中,开平市政协坚持引导港澳委员发挥“双重积极作用”,每年组织港澳委员回乡视察,引导港澳委员围绕服务推动港澳和开平的交流合作,积极协商议政。

在吸引港澳青年在开平创业方面,开平市政协积极向港澳地区宣传当地创业环境,吸引更多港澳优秀人才前来创业;为港澳青年提供政策咨询和申请协助服务。



开平市委书记余中华出席开平市政协 2023 年“一号提案”《关于加快生物医药产业项目建设,助推全市经济高质量发展的建议》督办座谈会 黄慧仪 摄

### 用“专业”助力和美乡村建设

此外,开平市政协还积极推动广大政协委员发挥自身专业优势,投身和美乡村建设。

其中,政协委员谢沃根在开平市塘口镇凤仪里打造碉楼村落景区。据悉,谢沃根利

用圩镇民居改造成特色乡村民宿“乡遇民宿”,推动碉楼活化与乡村振兴一体化发展,用实际行动为和美乡村建设添砖加瓦。

此外,政协委员还结合各

自调研情况,从不同角度建言献策,提出了“做大做强马冈鹅产业”“打造优质农产品综合服务平台”“促进预制菜产业发展”“改善农村人居环境”等提案。

### 推动建筑企业结对帮扶

协已推动广东金辉华集团有限公司、广东耀南建设集团有限公司、广东建邦兴业集团有限公司、开平市宏城建筑工程有限公司 4 家委员企业与镇(街)开展结对帮扶,并带动全市 16 个镇

(街)、管委会与建筑业企业建立结对帮扶关系 37 对。截至目前,开平市“百千万工程”建筑产业联盟(企业)帮扶镇(街)建设项目库已梳理入库项目 262 个,总投资约 22.5 亿元。

广东省住房和城乡建设厅对环卫工作表现突出的集体和个人进行通报表扬

## 珠海 1 集体 3 个人上榜

为落实省委、省政府关于环卫事业发展和环卫工人权益保障的工作部署,展示新时代环卫工人的新形象,表扬环卫行业先进单位、先进个人,弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,增强环卫工人的政治荣誉感、社会责任感和爱岗敬业精神,广东省住房和城乡建设厅对全省环卫工作表现突出的 40 个集体和 80 名个人予以通报表扬,珠海市有 1 个集体和 3 名个人上榜。其中珠海高华城市资源有限公司获评广东省环卫工作突出集体;何颖(珠海侨港市政服务有限公司保洁员)、梁翠甜(珠海市斗门区环卫管理所南湾工作站清扫员)、王丽敏(珠海市香洲区市容环境管理中心垃圾房保洁员)获评广东省环卫工作突出个人。

珠海市城市管理综合执法局还开展了 2023 年珠海市“美丽公厕”“十佳垃圾转运站”“十佳环卫(垃圾分类)企业”和“优秀环卫工人”评选活动。经层层评审,最终推评结果如下。

珠海市“美丽公厕”共 10 座,分别是同安公园公厕、金湾公园公厕、香山湖公园二期公厕、海天驿站公厕、鹤驿·草堂湾公厕、金湖公园公厕、宝兴绿地驿站公厕、花海长廊一号驿站公厕、十字门驿站公厕、桂山舰公园公厕。

珠海市“十佳垃圾转运站”共 10 座,分别是官塘卫生站垃圾转运站、鸡山垃圾转运站、金鼎市场垃圾转运站、陶园新村垃圾转运站、昌盛路垃圾中转站、香华西路垃圾中转站、银坑垃圾

## 中山首个村级“零工市场”揭牌运营

羊城晚报讯 记者张德钢,通讯员吴森豪、吴文依摄影报道:在全市建成市、镇两级 24 个“零工市场”后,中山市人社局继续加快推进市、镇、村三级公共服务体系,经前期调研摸排,针对横栏镇花木种植灵活用工需求大等情况,11 月 30 日下午,全市首个村一级“零工市场”在横栏镇五沙村正式揭牌运营,致力于解决五沙村花木产业用工需求。

据悉,五沙村“零工市场”由中山市人社局指导建设,与五沙村党群服务中心合作共建,综合考虑了用工主体集中、零工聚居、交通便利、周边生活配套等因素,充分将就业服务融入社区便民服务中。通过升级改造、优化硬件设备、完善内部布局,打造一个提供贴心、暖心服务的零工市场。

正式揭牌运营后,“零工市场”将为广大村民、外来务工人员等群体带来更多的工作机会和收入来源,同时也为企业、雇主



提供更高效、便捷的招聘渠道。

据统计,截至目前,中山已组织开展零工市场活动 25 场次,服务人员超 500 人次。其中,举办了 14 场线上线下招聘活动,参加企业近 400 家,提供岗位近 4000 个,零工需求人数超万人。

接下来,中山将根据各个站点的不同情况,不断完善站点的功能和服务,开展更多有特色、有温度的就业服务活动,为更多的零工群体和用工主体提供更优质、便捷的就业资源匹配机会,促使更多的居民实现高质量充分就业。

## 中山两家用人单位获评 2022 年度省级示范性就业帮扶基地

羊城晚报讯 记者张德钢报道:日前,广东省 2022 年度省级示范性就业帮扶基地认定结果公布,中山百得厨卫有限公司、皇冠新材料科技股份有限公司两家企业名列其中。

一直以来,中山人社部门积极鼓励市内重点用工企业招

用对口帮扶地区脱贫人口,持续做好协作帮扶地区农村劳动力稳岗就业工作。此次被认定为省级示范性就业帮扶基地的两家中山企业主动承担社会责任,通过参加人社部门组织的线上线下招聘活动,主动对接吸纳脱贫人口入职,持续开展脱贫人口就业帮扶。其中,皇

## 全省药品安全责任考核 江门获评最高级别 A 级

羊城晚报讯 记者陈卓栋,通讯员曾文静、谭耀广报道:日前,江门市市场监管局举行 2023 年江门市药品安全监管新闻发布会。记者从发布会上获悉,江门统筹推进药品安全监管,深入开展药品安全巩固提升行动,加强风险防控管理,强化监管能力建设,推动生物医药产业高质量发展。在省药监局通报的 2022 年全省药品安全责任考核结果中,江门市获评最高级别 A 级。

江门市市场监管局相关负责人介绍,今年以来,该局积极推动多元化药品监管综合改革、全面加强药品

监管能力建设,深入实施全域药品安全专项治理、高质量完成“两品一械”抽检工作、全力推进生物医药产业高质量发展。在全市药品相关监管部门的共同努力下,江门市药品安全形势保持稳中向好态势,全市全年未发生较大级以上药品安全突发事件。

具体工作方面,江门市率先制定实施全省首个地级市规范《江门市药品类生产企业监督检查工作制度(试行)》;选取蓬江区、开平市为试点,全面推进市县两级药品监管能力建设工作;7 个药品监管创新项

目被省药监局立项。

同时,江门市市场监管局也对全市药品及医疗器械的生产、经营、使用单位,疫苗接种单位,化妆品生产经营企业开展监督检查,严厉打击“两品一械”领域违法犯罪行为,相继开展新会柑、新会陈皮市场专项整治行动、涉疫药品和医疗用品稳价保质专项行动等专项执法。今年以来查处相关案件 514 宗,货值 368.22 万元,罚没金额 844.85 万元,移送公安案件 5 宗。



## 解决行业痛点 光恒科技“弯道超车”

近日,珠海光恒科技有限公司(以下简称“光恒科技”)完成了超 5000 万元 B 轮融资,本轮融资主要用于新型激光测量设备批量生产。资本市场看好的并非其“概念”,而是真金白银的实力——这家位于珠海市香洲区的企业仅用 5 年时间,便填补了光纤激光测风雷达这一领域的国内空白,国产化率 95% 以上,积极响应国家提出的“国产替代、自主可控”。

从成立到“弯道超车”,成为行业领跑者之一,这家企业有怎样的诀窍?

### “弯道超车”,挖掘企业“深度”

在光恒科技“横空出世”前,激光测风雷达的国内市场基本被国外产品垄断。彼时国内激光测风手段探测精度受限、核心器件及模块国产化程度低,成本高、普及率低等“痛点”如大山般横亘在国内企业的面前,光恒科技选择从最基础的元器件开始“登山”。

“当时我国在光传感器方面发展较慢,我们也没有相关配套,可以说是逼着我们从最基础开始做起。”光恒科技董事长赵德平说,“现在来看,这其实件好事,让我们熟悉和理解了整条产业链。”

依托自有技术,光恒科技逐步研发出各式激光测风雷达,用包括风资源评估、气象保障等不同的应用场景,并拥有众多场景不同的解决方案。如今,风力发电是光恒科技重点布局的增量业务场景。赵德平介绍,激光测风雷达是风电行业中用于测量风速风向的重要工具,通过检测激光对气溶胶散射回波信号的多普勒频移信息,来实现对径向风矢量的测量。

“通过我们的激光测风雷达,为提高风场风功率预测的精度以及风机正前方风向风速的准确度提供了依据,可以有效解决行业中最核心的痛点——提升风机的发电效率。”赵德平表示,由于风的方向是不断变化的,风电机组需要保持正对风的方向,才能最大

程度提升风能利用率,一般来说,1% 的风速不确定性,会带来 3% 左右的发电量不确定性,“即使一个微小的偏差,也会给业主带来巨大的成本损失。我们的产品可以做到提前测风,使机组长时间处于风能最大的位置,平均提升发电效率 3%。”

以一台 6 兆瓦的风机为例,每年的发电量收益为 600 万元左右,提升 3% 的效率能为主业主节省十余万元的成本,“现在测风雷达已经成为风电主机厂商的标配,预计每年都会有数亿元的增长。”

除了风电行业,在机场气象保障中也能见到光恒科技产品的“身影”。“飞机发生事故多在起飞和降落阶段,风切变是造成飞机事故的主要原因,解决这一问题最重要的手段便是采用激光测风雷达。”赵德平介绍,“通过我们的产品,可以探测飞机起降过程中的风向、风速及其他飞机飞行过程中形成的尾流,帮助飞行员识别并有效规避变风,尽量避免飞行风险。”

“以前国外同类型设备每台需要上千万元,每个机场需要好几台,而我们的产品完全可以实现国产替代,且价格也比较实惠。”有权威机构预测,未来 2 到 3 年,国内大部分机场都将会逐步采用该类产品进行气象保障。

### 啃“硬骨头”,拓宽企业“广度”

“之前不少技术其实都是在模仿,只有创新,才能使我们走到行业领先。”赵德平说,“越发展到后面,企业越要创新,越需要综合分析能力,解决应用上的新问题。我们的企业想要实现‘弯道超车’,就要负重前行,敢于啃‘硬骨头’。”

光恒科技确实有啃“硬骨头”的底气。当前,企业技术人员占比近 30%,每年的研发投入占比超 20%。“高额的研发投入对于企业来说确实是‘不成功便成仁’的,想要啃掉‘硬骨头’,就必须有大量的人员、物力、时间、资源的不断投入。此外,国家科技的飞速发展,对于我们科技企业来说,是一个很好的机遇,对于企业的转型升级,它就是一个关键点。”

对科研的重视使得光恒科技的业绩飞速增长,近三年来,企业营收保持平均每年 50% 的增长率。“明年对于我们来说会是快速增长时期,业绩有望翻番。”赵德平说。

企业发展的背后,不能忽视的是政府的帮扶。“我认为香洲区

对我们的帮助贯穿了企业发展的整个过程,在起步阶段,区里面就给我们投资,这对我们的第一步可谓至关重要。”赵德平说,“随后,香洲区又出台了光电产业相关政策,在企业进一步发展壮大的过程中,起到了重要支撑作用,解决了企业的后顾之忧,让企业敢于发展。”

随着香洲区大力发展光电产业,更多的人才聚集在香洲,光电产业链逐渐完善。“现在香洲区光电人才众多,人才自由流动为企业带来了活力和吸引力,让更多的人才愿意选择香洲,产业链也愈发完善,可以说实现了‘上下楼就是上下游’。”赵德平说。

对于未来,光恒科技也有了自己的打算。赵德平表示:“激光技术本身就是工具性的,它能够应用在各种各样的行业里面,我们企业也有了自己的使命,就是要激光传感器相关的专业设备能够让大家都能用得好、用得起,同时拓宽激光技术的应用场景,拓宽企业的广度。”(郑达)



珠海光恒科技有限公司 受访者供图

湾区新闻部主编/责编 黄铁安/美编 夏学群/校对 苏敏