



# 1st industrial carbon-based green island in ZS starts construction

Phase 1 of Zhongshan Industrial Carbon-based Green Island, the first of its kind in the city, began construction on Waisha Gongye Avenue in Shenwan Town on November 8.

Text translation  
Li Jing

今日导读

中山国际人才港与香港菁英会签署人才合作框架协议,将为香港青年在中山创新创业提供更多便利  
**扩大“事业圈” 安居有保障**

2

**中山战略性新兴产业蓬勃发展**

既有一批知名企业,又涌现出一批“新秀”,阵容不断壮大

4

## 中山举行“百千万工程”专题研讨会

# 学习全省“百千万工程”先进经验

# 锚定方向坚定信心闯出强镇兴村之路

本报讯(记者 陈伟祺 郭锦润 余兆宇)11月6日,全省推进“百县千镇万村高质量发展工程”促进城乡区域协调发展现场会在茂名市召开。我市党政主要负责同志、市“百千万工程”指挥办有关负责同志及小榄、古镇、横栏、沙溪、黄圃、三角、三乡、坦洲等8个中心镇党委书记参加了会议。7日,我市举行专题研讨会,认真贯彻落实省委、省政府关于“百千万工程”的系列部署要求,围绕对标先进找差距、精准发力补短板进行深入研讨交流,以更清晰的思路、更精准的举措,为下一步开好全市“百千万工程”部署会做好充分准备。市委书记郭文海主持会议并讲话,市长肖展欣出席会议。

会上,8个中心镇党委书记逐一发言,谈及参加这次省现场会的感受,大家都表示“深受震撼”。小榄镇党委书记赵锡雄说,过去认为粤西是欠发达地区,这次看了之后完全改变印象,茂名在城市建设、经济发展、社会治理、乡村振兴等方面的成效超乎想象。比如农村生活垃圾中转体系,保洁覆盖率达到百分之百,中山很多自然村都做不到。黄圃镇党委书记梁泳辉

说,茂名坚持大谋划、大统筹、大创新、大行动,改革案例很多,像手术刀一样把城市管理的毒瘤精准割掉。整座城市管理精细,包括道路沿线、河涌岸线的布局管控都非常好。相比之下,中山在生产、生活、生态有机融合方面,还需要有更大突破。三角镇党委书记李宗说,这次现场会大开眼界,茂名各方面发展日新月异,整座城市大气自信。特别是石化产业链日益完备,已经后来居上,中山需要快马加鞭。大家还就强化资金资源“一盘棋”统筹、优化提升人居环境、加强社会精细化治理、打造典型镇村等工作提出具体意见建议。

“我的体会和参加会议的同志一样,感触很深,茂名在‘百千万工程’各方面取得了很大成效,相比之下,我们还有很多欠账。”

郭文海表示,在当前全省“百千万工程”百舸争流、奋勇争先的大局下,全市上下既要强化认识、正视差距,以坐不住、等不起、慢不得的责任感紧迫感,全力以赴突围突破;也要尊重客观规律,结合自身特点,锚定方向、坚定信心,进一步凝聚共识、汇聚力量,不断推动强镇兴村“1388”

行动落地见效,在全省大局中奋勇争先。

“深入实施‘百千万工程’,我们的路在哪里?我们的特色在哪里?我们的潜力在哪里?我们应该如何改革实现突围突破?”郭文海强调,全市各级领导干部要在几个方面深入思考:一是如何闯出一条有中山特色的强镇兴村之路?要坚持把打赢打好干部队伍作风、低效工业园改造、水污染治理三大攻坚战作为推动镇村高质量发展的发力点和突破口,把“工改”、治水和重塑产业发展空间、优化提升人居环境紧密结合起来,统筹推进生态环境保护与经济社会高质量发展。二是如何念好“强、美、治”三字经?要把实现经济强、城乡美、社会文明善治作为一道必答题,把改革思维、创新意识贯穿始终,按照“市统筹、镇主战、村落实”的思路,因地制宜挖掘自身特色和资源,举全市之力深入实施“百千万工程”。特别是在经济强方面,要坚持全市“一盘棋”统筹,突破现有行政区划界限,探索构建若干产业鲜明、优势互补的跨镇街经济片区,提升镇域经济的辐射力、带动力,以镇带村促进城乡区域协调发展。三是如何谋深谋细

谋实各项工作?镇街是实施“百千万工程”的主战场,每个镇街都要在同一起跑线起跑,紧扣强镇兴村“1388”行动方案,谋深做实各项工作。市“百千万工程”指挥办要整体统筹研究,选树培育一批镇村典型,推动各项工作以点带面、全面铺开。

肖展欣表示,全省“百千万工程”呈现出百舸争流、千帆竞发的奋斗景象,全市上下要学习先进、正视差距,切实推动“百千万工程”走深走实、出新出彩。要深化认识,进一步增强把“百千万工程”作为推动高质量发展头号工程来抓的自觉性坚定性。要结合实际,因地制宜推动“百千万工程”落地见效。要重规划,强化市级统筹,突出特色亮点,发挥典型带动作用。要强产业,激发城乡发展动能,更好推动一二三产融合发展。要惠民生,不断提升公共服务供给水平,着力破解城乡发展不平衡、不协调难题。要优治理,加强和完善城乡治理,广泛发动社会力量参与,推动形成共建共治共享的基层治理格局。

市领导李长春、陈晖东、刘云梅、徐剑,市“百千万工程”工作指导组组长林少明参加会议。

## 中山首个工业炭基绿岛项目破土动工

项目建成后有效化解中小型企业VOCs治理难、成本高、排放不达标等问题

本报讯(记者 王蔚然 通讯员 梁宛善)11月8日下午3时,我市首个工业炭基绿岛项目——中山市工业炭基绿岛(一期)项目在神湾镇外沙工业大道正式破土动工。

记者了解到,该项目由广东汇德科技有限公司(中山投资控股集团控股51%)投资建设,规划用地约76亩,总投资约5.3亿元,规划产能30万吨/年。其中,一期项目占地25.34亩,投资约2.55亿元,项目建设内容包括废活性炭再生车间、危废暂存库、研发楼等设施,建设规模9万吨/年废活性炭资源化再生利用。

项目一、二期完全达产后,预计每年将减少VOCs(挥发性有机物)排放约4.3万吨/年,减少二氧化碳排放约66万吨/年,预计可实现年产值约15亿元、税收约

6000万元,将有效化解中小型企业VOCs治理难、成本高、排放不达标等问题,推动全市环境空气质量持续改善和“十四五”VOCs减排目标顺利完成。

据悉,VOCs是易挥发性有机物,是形成PM2.5和O<sub>3</sub>(臭氧)的重要前体物。目前,VOCs已取代SO<sub>2</sub>成为“十四五”城市空气质量考核新指标。以往,部分企业会通过新炭吸附并烧毁废炭的模式进行VOCs治理,往往费用较高,因此,在中山落地的“中山市工业炭基绿岛项目”,将背靠中科院最新的活性炭深度再生2.0技术,为企业与社会带来成本更低、效能更好的再生活性炭产品,以推进中山危废资源化利用,助力中山打赢蓝天保卫战,为中山高质量发展腾出环境容量空间。



现场样品展示。

本报记者 余兆宇 摄