

中山部署推进第四次全国文物普查工作

羊城晚报讯 记者张德钢、通讯员钟轩报道:3月27日,中山市第四次全国文物普查领导小组第一次会议暨动员部署会召开,对此次普查任务、重点工作进行明确和部署,进一步统一思想、凝聚共识,推动全市第四次全国文物普查工作高标准开展。

中山市文化广电旅游局(市文物局)在会上进行工作情况汇报。据了解,中山市目前已核定公布不可移动文物558处,其中全国重点文物保护单位3处、省级文物保护单位24处、市级文物保护单位65处。此次普查范围包括

全市范围内地上、地下、水下的不可移动文物,包括古文化遗址、古墓葬、古建筑、石窟寺及石刻、近现代重要史迹及代表性建筑、其他,共六个类别、63个细分类别。普查对象一是已认定、登记的不可移动文物,包括“三普”所有登记不可移动文物;二是新发现的不可移动文物,包括“三普”尚未登记、2012年以来新发现的不可移动文物和本次普查实地调研阶段新发现的不可移动文物。普查内容包括普查对象名称、空间位置、保护级别、文物类别、年代、权属、使用情况、保存状况等。

此次普查分三个阶段进行,从2023年11月开始至2026年6月结束,分普查准备、实地调查、认定公布三个阶段进行。2023年11月至2024年4月为普查第一阶段,主要任务是建立普查机构,确定技术标准和规范,开展培训工作;2024年5月至2025年5月为普查第二阶段,主要任务是实地开展文物调查;2025年6月至2026年6月为普查第三阶段,主要任务是依法认定、登记并公布不可移动文物,建立不可移动文物资源总目录,逐级验收并向社会公布普查成果。

拓展澳门青年创新创业新空间

横琴合作区首批六家澳门青年创新创业基地获授牌

羊城晚报讯 记者钱瑜报道:为拓展澳门青年创新创业空间,凝聚横琴粤澳深度合作区(以下简称“横琴合作区”)澳门青年力量,推动澳门青年创新创业资源共建共享,3月27日,澳门青年创业企业高质量发展大会暨“横琴粤澳深度合作区澳门青年创新创业基地”授牌仪式在横琴合作区市民服务中心召开,首批6家横琴合作区澳门青年创新创业基地获授牌。

横琴合作区民生事务局局长黄宇杰表示,“横琴粤澳深度合作区澳门青年创新创业基地”的认定在拓展澳门青年创新创业空间、推动澳门青年创新创业中发挥了重要作用,基地可为澳门青年在横琴合作区创业提供完善的场地设施、一条龙的孵化服务和丰富的创新创业资源。下一步,横琴合作区将开展“澳门青年创业企业”的申请认定相关工作,完善基地运营管理,让澳门创业青年快速享受到政策扶持和配套奖励。

据悉,今年2月1日,横琴合作区民生事务局出台实施《横琴粤澳深度合作区关于促进澳门青年创新创业的办法》,满足澳门青年在合作区创新创业的切实需求,并与合作区现有政策形成差异化互补。

3月初,横琴合作区民生事务局组织开展了2024年第一批“横琴粤澳深度合作区澳门青年创新创业基地”认定

评审会,邀请粤、澳相关机构共同合作,组建了合作区青年创业专家联合评审机制,提升评审机制的权威性、科学性和公平性。经专家评审认定,本批次共有6家商业办公楼宇成功认定为“横琴粤澳深度合作区澳门青年创新创业基地”。这6家基地不仅具备完善的配套公共服务设施、优秀的孵化运营管理能力,更具有丰富的澳门创业联动资源,在推动澳门青年创新创业方面发挥了重要作用。

会上,横琴合作区执行委员会副主任吴子健为首批认定的“横琴粤澳深度合作区澳门青年创新创业基地”运营主体代表进行授牌。获授牌的基地包括粤澳合作中医药科技产业园、横琴·澳门青年创业谷、横琴国际科技创新中心、三一方总部大厦、珠光·优客工场、AHA 港澳青年孵化中心。

为提高评审的专业化水平,在本次基地认定评审阶段,横琴合作区民生事务局邀请了澳门青年发展服务中心、澳门青年创业孵化中心、澳门大学创新创业中心、珠海市人力资源和社会保障局等粤澳机构共同合作,搭建横琴合作区青年创业专家联合评审机制,组建“横琴粤澳深度合作区青年创业专家库”。黄宇杰为横琴合作区首批7位粤澳青年创业专家颁发证书,其中有5位青年创业专家来自澳门。



六家澳门青年创新创业基地获授牌 受访者供图

巡回宣讲、知识竞赛、演讲比赛等齐上阵 珠海启动大学生交通安全宣传活动

3月26日,2024珠海大学生交通安全宣传系列活动在中山大学珠海校区举行启动仪式。据悉,今年的系列活动将以巡回宣讲、交通安全知识竞赛、视频创作征集、演讲比赛等形式,提升广大学生的交通安全文明意识。

据了解,随着近年来珠海大学生驾驶员数量的日益增多,涉及大学生的交通违法和交通事故时有发生。

“人的生命只有一次,失去了生命安全,其他一切都无从谈起。”珠海市公安局交通警察支队政委丁朝阳介绍,当前对大学生的交通安全宣传教育刻不容缓,需要学校和相关政府部门相互配合,齐抓共管。“希望各个学校认真组织广大学生参与,真正起到以赛促学、以赛促学、提升交通安全素质的目的。”

据主办方介绍,2024珠海大学生交通安全宣传系列活动包括大学生交通安全巡回宣讲活动、大学生交通安全知识竞赛、大学生交通安全视频征集活动、大学生交通安全演讲比赛四大项内容。系列活动贯穿全年,旨在以丰富多样的形式,在高校掀起学习交通安全知识的热潮。

中山大学珠海校区学生徐卓凡曾参与珠海市第一届大学生交通安全主题演讲比赛,在活动中,他作为大学生代表发出了倡议。他表示,目前仍有部分大学生交通安全意识淡薄,因此酿成的事故时有发生,大学生亟需进一步培养、提升交通安全意识。“随着大学生作为司机、乘客和路人的身份

出现在交通行为中的机会越来越多,培养交通安全意识不仅是对自身负责的一种必要行为,对于交通环境优化和交通强国建设,也非常有意义。”徐卓凡说道。

本次活动由珠海市教育局、珠海高新区管委会、珠海市公安局交通警察支队联合主办,中山大学承办,珠海市公安局交通警察支队高新大队协办。

近年来,珠海交警持续为不同人群“量身定制”宣传策略,以丰富多样的活动形式,推动交通安全理念走进校园、社区、园区,让广大市民在潜移默化中理解交通安全的重要意义,成为交通安全的践行者、倡导者。

相应措施的开展,不仅是珠海交警精细化工作思路的体现,更有望进一步从源头防止交通事故、制止交通违法行为,以交通安全治理模式向事前预防进行转型,助力珠海构建文明安全有序的交通环境。

(何叶舟)



中山大学珠海校区学生徐卓凡作为大学生代表发出倡议 受访者供图

中山数字经济产业发展转型供需对接大会举行

数字化转型之路,中山冲劲十足

文/图 羊城晚报记者 张德钢 通讯员 李灵哲(除署名外)

制造业数字化智能化改造升级已成为广东省新一轮技术改造的主攻方向。此前,中山以优异成绩入选“广东省中小企业数字化转型城市试点”,跻身国家千兆城市,背后靠的是什么,取得了哪些瞩目的成绩?

3月27日,由中山市人民政府指导、中山市工业和信息化局主办的2024年中山市数字经济产业发展暨数字化转型供需对接大会在中山博览中心举行,来自政产学研用权威专家、业内大咖、企业家超400名代表参会。

记者了解到,作为传统制造业强市,中山正大力推动产业数字化、数字产业化,坚定不移实施“产业转型升级工程”。自2022年全面推动数字化转型以来,中山数字经济基础设施水平不断提高,应用示范成果日渐凸显,数字化转型覆盖率持续提升。目前,中山已出台数字化智能化系列政策,分类实施,引领不同行业、不同体量的企业多样化、多层次的转型升级,力求通过政企联动、供需对接、诊断辅导等方式,多渠道多形式破解企业缺服务、缺资金、缺方案、缺技术、缺人才等共性难题。

A 以会促产以会促建,构建数字化“产学研用”链条

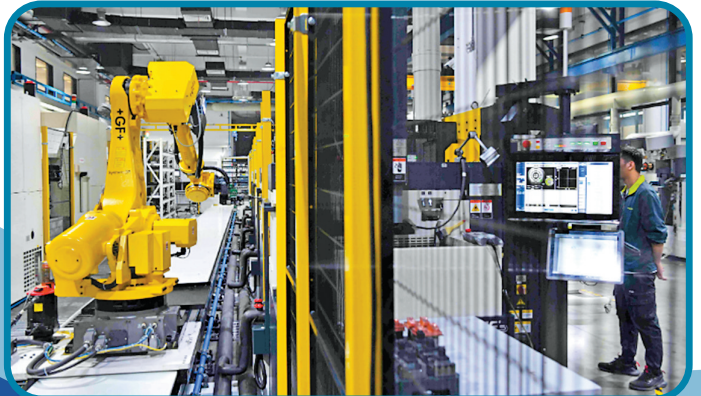
本次大会内容丰富、形式多样,多角度、立体化展现当前制造业数字化转型升级的发展态势和重点产业领域,聚焦数字化转型供需对接。现场启动了广东省中小企业数字化转型城市试点(中山)、“金融赋能,智改数转”技改服务中山行,宣讲数据资产入表,解读2023年中山市互联网产业发展报告,并重点邀请了数字产业链头部企业、协会、金融机构进行技术分享和供需对接。

“数据资产入表的宣讲,还有数字新技术、新平台分享,给了我们很大的启发,也带来了干货。”活动现场,数字产业链上企业机构齐聚,对接洽谈气氛热烈,不少企业代表表示收获颇丰。

中山移动作为本次大会的承办方之一,不仅带来了《与高质量发展同频 与数智

化转型共振——中国移动为中山注智赋能》的主题分享,还现场展示了5G、云计算、人工智能大数据等方面的能力,分享在5G+工业互联网领域的创新应用和解决方案,向与会者提供了5G技术在无人车间、智慧仓储等方面的成功应用,充分解决企业“不懂转”的难题。

“中山移动不断推动打造数智化工厂,协助客户构建更加完善的数智化制造体系,全力推动‘中山制造’走向‘中山智造’。”中山移动相关负责人告诉记者,在中山本地,中山移动已经打造了如鸿利达、华盛家具、悦辰电子等中山市数字化工厂、数字化车间、工业互联网标杆。这些成功案例和经验都为本次数字化转型供需对接大会的与会者提供了可参考、可复制的“样板间”。



中山一企业的智能车间 明剑 摄

羊城晚报讯 记者李旭,通讯员杨婧、何天洋报道:横琴口岸客货车联合一站式车道启用以来,车辆往来粤澳通关便利化水平进一步提升。据拱北海关统计,截至今年3月26日14时05分,该车道累计验放进出境外车辆超100万辆次。其中,3月1日横琴粤澳深度合作区封关运行以来,经横琴口岸进出境外车辆数约14万辆次,环比增长约10%。24小时“不打烊”的横琴口岸持续保障粤澳两地“零时差”的跨境生活体验。

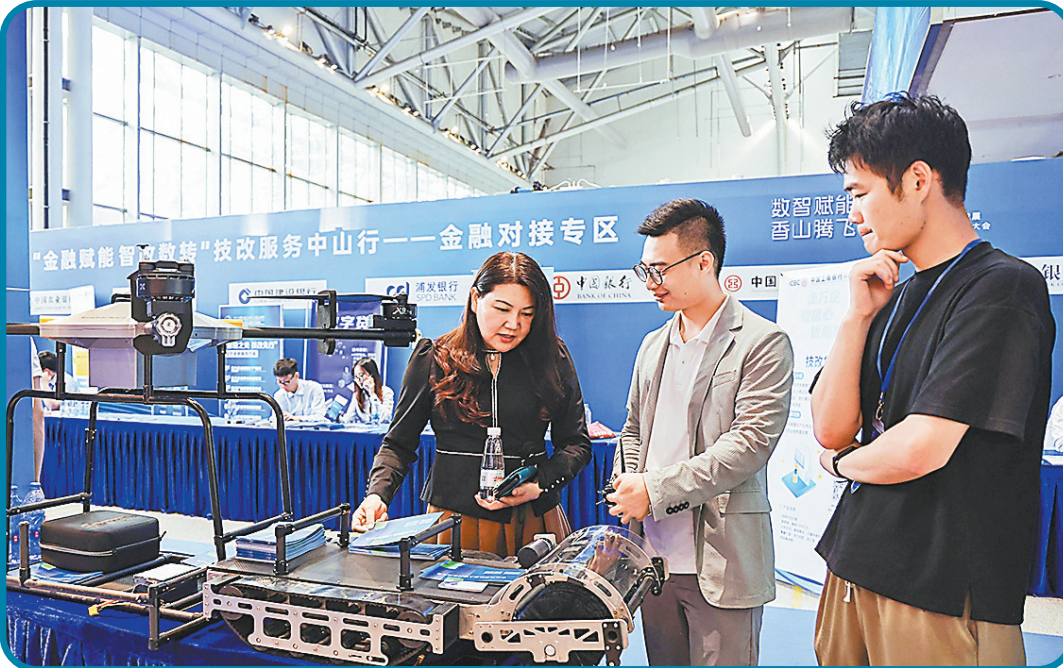
“现在过关比以前快好多,以前要过两次关,现在一次就可以了。”居住在横琴的澳门居民赵女士说道。去年9月26日,横琴口岸二期工程客货车部分车道开通试运行,据悉,横琴口岸联合一站式车道采用全国首创的粤澳联合一站式系统,口岸5家联检单位通过同一系统验放车辆,将原先的“两地两检”查验手续简化为“一次排队,集中采集,联动放行”,实现一条车道可同时进行验放两辆车,车均通关时间缩短至100秒,车辆整体通关效率提升40%。

横琴海关监管一科科长林培艳

介绍:“我们不断推进智慧海关建设应用,同时与其他四家联检单位密切联系,合力提升通关设备软硬件性能。目前海关环节平均验放时间缩短至23秒,效率提升了40%,进一步提升了横琴口岸通关便利化水平。”

今年3月,横琴粤澳深度合作区正式实施封关运行,横琴口岸二期工程客货车联合一站式车道全面启用,随着各种利好便民政策陆续落地、通关的便利化水平越来越高,选择在横琴安居乐业的澳门居民也不断增加,驾驶澳门单牌车在琴澳两地通勤成为常态。据统计,自去年9月26日以来,经横琴口岸通关的单牌车超66万辆次,占通关车辆总数约66.5%。

“在高峰时段,我们动态调整车道类型,全面提升车道查验疏导能力。”横琴边检站副站长曾向告诉记者,“自3月18日横琴口岸二期工程联合一站式客货车通道全部启用以来,横琴口岸车辆查验区域由前期试运行的15条车辆查验通道正式拓展为30条,车辆通关能力提升一倍,可保障每日约1.6万辆次车辆通关。”



数字产业链上企业机构现场开展需求对接

B 城市试点先行一步,两大支柱产业率先“突围”

2023年11月,中山以综合得分排在全省前列的成绩入选广东省中小企业数字化转型城市试点,获得了8000万元专项资金支持。据介绍,中山将瞄准“十大舰队”产业集群中享有“粤港澳大湾区世界级家电产业集群”称号的家电行业,以及“中国灯饰之都”盛名的灯饰照明行业作为试点行业。

为使企业更快、更准确了解相关政策,当天下午,现场

还举办了中山市灯饰家电产业数字化转型产业发展研讨交流会,邀请了中山各镇街工业和信息化主管部门、行业专家、协会代表、龙头企业、数字化服务商,沟通交流推进中小企业数字化转型的实践经验。

中山成功入选国家千兆城市名单也受到与会嘉宾关注。据悉,中山目前已拥有全国领先的新型基础设施建设排名

全国第21位,千兆光纤网络覆盖率、千兆以上用户占比全省第一位,建设成果显著,是企业开展数字化智能化转型的强力支撑。

大会还分别对中山创建国家千兆城市突出贡献单位、2024年中山市优秀软件产品和信息技术服务进行颁奖。中国电信工业产业主研院中山联合创新中心、广东联通5G低碳产业创新中心也分别举行了揭牌仪式。

C 三年目标确定,力争2026年规上企业全覆盖

过去一年,中山锚定目标、狠抓落地,在规上工业企业数字化转型覆盖面、推动百家制造业企业智能化改造升级等方面均取得不俗的进展。

截至2023年年底,中山成功推动2773家规上工业企业数字化转型,累计规上企业数字化转型率已达56%,在珠三角城市中排名第2。同时推动152家重点企业完成数字化智能化项目阶段性建设,并取得工信部企业数字化评测三级以上成绩,形成有效落地投资22.6亿元。

数据显示,中山拥有制造

业数字化智能化标杆“灯塔工厂”1个,智能制造试点示范市级以上项目86个,其中省级以上32个、国家级2个,打造了28个省级工业互联网标杆示范项目。首批认定了纬创资通、美的环境、达能等10家数字化智能化示范工厂、15个示范车间、10个示范项目。累计推动2965家规上工业企业数字化转型,累计带动8500多家中小企业实施“上云上天”。

瞩目的发展成果,也为进一步推动数字中山建设奠定了坚实的基础。2024年中山市

政府工作报告明确提出,培育壮大产业集群,扎实做好中小企业数字化转型试点工作,加快家电、家具、灯饰、服装等重点产业集群数字化改造,建设一批行业数字化服务平台,推动1000家工业企业开展数字化转型,超600家企业实施技术改造。

中山市工业和信息化局相关负责人表示,将以建设广东省中小企业数字化转型城市试点为契机,实施数字化智能化改造升级三年攻坚,力争到2026年总体上实现规上企业数字化改造全覆盖。

横琴口岸二期工程客货车联合一站式车道验放车辆突破100万辆次



边检人员查验通关车辆 受访者供图