

1957年10月1日创刊



2023年9月
<癸卯年七月廿二>

6 星期三 | A9

“COP28绿色价值峰会——中阿企业发展新机遇”深圳召开

把脉绿色投资机遇

羊城晚报讯 记者林园报导：9月5日，“COP28绿色价值峰会——中阿企业发展新机遇”在盐田生物圈三号——大梅沙万科中心碳中和实验室召开。

今年第28届联合国气候变化大会(COP28)期间，盐田区将建馆并以“生物圈三号”命名。在大会期间，这里将组织超过四十场围绕绿色低碳的主题边会，为中国和其他国家和地区的300家企业，提供讨论交流的多元对话平台。

会议设置了圆桌论坛与1V1深入交流环节，阿联酋代表团成员与中国企业家们一起参与三个主题的圆桌讨论。交流中，多位重要发言人强调了全球范围内推动绿色转型的重要性。他们认为，通过跨国合作，分享技术和知识，可以加速清洁能源的发展，降低碳排放，减缓气候变化带来的影响。本次峰会加深了中国企业家们对于COP28，对于阿联酋马斯达尔城，对于中东投资合作的印象和理解，同时也让阿联酋代表团看到了中国企业致力于积极应对气候问题的决心。

聚焦“双碳”盐田实践

本次峰会的举办地生物圈三号是全国首个采用智能微电网的商办建筑项目，实现了电能“产、传、配、储”一体化应用。截至目前，盐田全区分布式光伏发电项目累计建成超7兆瓦，其中普洛斯约2兆瓦，现代物流中心约3.7兆瓦，均为深圳已建成的较大规模分布式光伏项目。

生物圈三号是盐田区绿色低碳发展的缩影。据了解，近年来，盐田区“双碳”工作亮点纷呈，绿色港口、大梅沙近零碳社区等在国内外取得了较大反响。

探索近零碳排放区试点

去年，盐田“双碳”成果亮相第二十七届联合国气候变化大会，在全球讲好盐田“双碳”故



生物圈三号所在大梅沙万科中心 主办方供图

羊城晚报记者 林园

盐田区曾获全国首批“国家生态文明建设示范景区”“SUC国际可持续发展示范区”“中国天然气”等国内外多项荣誉。目前已有机麻社区、万科中心等7个近零碳排放区试点项目先行探索。

去年10月，深圳首个国际氢能产业园在盐田揭牌。产业园发挥盐田港示范应用场景优势，打造具有国际影响力、竞争力的零碳产业生态体系，目前已引进13家以氢能为代表的新能源公司入驻园区。盐田还打造了行业首个产品碳标签认证。周大福旗下的足金“肖邦”机制获国内黄金珠宝行业首个产品碳标签评价证书。百泰集团正开展黄金珠宝系列产品碳标签认证，带动行业上下游低碳化发展，引导绿色消费。

盐田的“双碳”成果多次揽获世界级以及“国字号”荣誉。其中，由斯蒂文·霍尔(Steven Holl)主持设计的万科中心办公区域获美国绿色建筑委员会颁发的LEED铂金认证，成功入选深圳市首批近零碳排放建筑试点项目名单；生物圈三号—大梅沙万科中心碳中和实验室(一期)改造工程于去年完成，并入选生态环境部2022年绿色低碳典型案例。大梅沙社区入选“全球绿色繁荣社区”，为中国3个入选试点社区之一。

除了建筑本身，在大梅沙万科中心，还有亮眼的“减碳明星”——黑水蛇。作为双翅目水蛇科扁角水蛇属的一种昆虫，黑水蛇以其高超的蛋白转化能力(幼虫能够在8天内吃掉比自身重20万倍的厨余)成为人们青睐

的对象。万科公益基金会创新性引入“黑水蛇厨余处理技术”，助力园区每日200千克厨余垃圾实现就地资源化。据介绍，这相当于年减排温室气体64.7吨，相当于种植了647棵树。

盐田区将大梅沙万科中心“黑水蛇+堆肥+共建花园”有机废弃物生态循环模式推广复制，打造全市首个“近零碳循环科普馆”。

推进货柜车全面电动化

交通领域是碳排放的“大户”，盐田辖区内有着世界级港口盐田港。近年来，盐田逐步构建起全域旅游交通网络体系。

其中，盐田港码头四年三获“全球最佳绿色集装箱码头”大奖。盐田港不仅是全球最大单体集装箱码头，更是全球最先

进、最绿色的码头之一。目前已建成6套可移动式岸基船舶供电系统，覆盖17个超大型深水泊位，盐田港岸电覆盖率85%，岸电使用率高达16%，国内领先；近100%完成龙门吊“油改电”。东港区将在2025年建成自动化码头。相关负责人介绍，接下来，盐田还将推进盐田港内货柜车全面电动化改造，进一步提高岸电使用率。

公共交通领域，盐田构建起“轨道—公交—慢行”三网融合的绿色公共交通体系。当前，盐田辖区公交、的士100%电动化，全市率先建成全覆盖的公共自行车慢行交通系统，2025年将实现地铁轨道8号线全通车，建成“综合车场+首末站”公交场站体系及东西相连、山海相通的“三横六纵”慢行骨架网络。

合环接线的配网保护控制技术应用，这是由两组同母线合环加一回备用联络线构成，形似紫荆花，可以实现单一设备故障客户不停电。首朵“紫荆花”年内将“栽培”于合作区门户地标建筑深港开放创新中心，为该地标建筑提供国际顶尖供电可靠性。

为提升合作区深圳园区电力营商环境，深圳供电局成立专班主动对接合作区建设发展事务署，常态推进变电站规划和选址、电力迁改、客户服务等工作。2021年至今为企业节省投资额近2000万元，助力企业合理安排购电计划，并落实政

府补贴为企业降本增效超580万元。此外，在合作区深圳园区部分区域供电资源紧张、平均新增用电需求倍增的情况下，深圳福田供电局通过合理腾挪电源间隔、调整运行方式、匹配客户用电需求时序等方式有力支撑量子科学和工程创新研究院等39个重大项目用电保障。

未来，合作区深圳园区内将规划建设5座110千伏变电站，预计建成后可满足远景约50万千瓦的负荷用电，以一流供电能力支持保障合作区用电。(蒋佳元 陈潇 黄腾 陈怡 杨翠晓)

“双创”工程凝“新”聚力

吉华街道探索党建引领新就业群体发展新路径

近日，吉华街道新就业群体“双创”工程启动仪式在中海信创新产业园举行。出席活动的区相关部门及街道领导携手新就业群体代表一同完成“双创工程”启动仪式，同时为中海信“暖蜂一条街”爱心商铺集中授牌，标志着吉华街道“五分钟暖心服务圈”再度扩圈，更多暖蜂商家的加入，为新就业群体提供更加实惠、更加便利的服务保障，实现新就业群体5分钟内有去处、有服务，更好护航新就业群体安心扎根、长远发展。

近期以来，龙岗区吉华街道实施“双创”工程，以“组织建设、阵地建设、四项提升”为主线，落实“十大计划”，实现对新就业群体“创新型引领、创造性转化”，把加强新业态新就业群体引领关爱工作，作为深化城市基层治理提质增效的重要突破口，不断夯实基础、做优服务、凝聚人心，助力新就业群体融入城市生活、参与基层治理、共享发展成果。

探索嵌入式关爱服务模式

龙岗区总工会党组成员、副主席卢中荣，区妇联党组成员、二级调研员肖湘珍，区委组织部组织一科科长庄广盛，吉华街道党工委副书记、人大工委主任梅刚，吉华街道党工委委员，组织部长、工会主席、妇联主席邹小云及街道部门、各社区相关负责人，新就业群体代表们参加启动仪式。

活动现场，吉华街道党工委副书记、人大工委主任梅刚致辞时表示，吉华街道整合党群力量及资源优势，实施新就业群体“双创”工程，推动实现对新就业群体的“创新型引领和创造性转化”，既是对新时代新课题的积极回应，也是赋能新业态茁壮成长的全新探索。

为助力辖区新就业形态劳动者提高技能水平，增强职业竞争力和自我发展能力，“双创”工程启动仪式现场还组织开展了新就业形态劳动者技能竞赛。根据快递员、外卖骑手等群体工作性质和工作特点，结合日常工作环境与内容，设置理论知识和实操技能两部分内容，通过趣味性与专业性相结合的竞赛模式进行技能大练兵，激发全街道新就业形态劳动者学业务、练技能、提素质的积极性和创造性。

“双创”工程启动仪式结束后，相关领导移步前往吉华街道新就业群体创新服务项目——“追光计划”现场。根据前期辖区新媒体从业人员和全职妈妈、

外卖骑手等群体“急难愁盼”问题调研结果，吉华街道携手辖区新媒体从业企业开启“追光计划”，通过专业、有效的课程体系，实现新就业群体“零门槛”轻松学直播，赋能新就业群体创新创业，共计30名新就业群体参加此次培训。同时，吉华街道妇联在深圳众星汇文化传媒有限公司设立“妇女微家”，从新兴领域女性关爱、女性创新创业角度着手探索嵌入式关爱服务模式。

打造五分钟暖“新”服务圈

当天，吉华街道“暖新计划”在甘李充电站司机之家同步启动，项目通过实施“五‘义’联合服务计划”，推行“五时一刻服务月历”、发放“五合一车行暖心包”、打造“五分钟暖‘新’服务圈”，为新经济从业人员带来各类贴心、安心、暖心服务，营造尊重群体的社会氛围，在服务闭环中持续增强新就业群体的获得感、认同感、归属感。项目启动现场，相关领导向甘李充电站司机之家赠送按摩垫等物资，并向现场网约车司机群体进行慰问，发放“行车暖心包”。现场还设置了“五‘义’联合服务”区域，为司机师傅们提供义剪、义修、义诊、义教、义询服务。

下一步，吉华街道将坚持党建引领，围绕有效发挥桥梁纽带作用，切实加强新就业群体队伍建设、组织建设、阵地建设、关爱机制建设，围绕中心工作，立足本职要求，紧扣新就业群体“急难愁盼”问题，强力推动“双创”工程高效实施，让服务“走”下去，“活”起来，“暖”到心，推动新就业群体有效融入城市基层治理格局。(蔡鹏飞)



开展新就业形态劳动者技能竞赛



吉华街道办供图



大鹏华侨中学开办 新增优质学位3600个

大鹏华侨中学开办 新增优质学位3600个

9月5日，红岭教育集团大鹏华侨中学开办仪式在大鹏新区举行。学校由红岭教育集团和大鹏华侨中学跨区合作，共同创办。此次红岭教育集团与大鹏华侨中学的跨区合作，也是大鹏新区与福田区本着“优势互补、资源整合”的原则，探索解决教育优质均衡发展问题的新路径，是大鹏新区积极探索跨越式发展模式，全力引进名校联合办学的精彩缩影，开创了深圳教育“跨区联动、合作共赢”的行动先河。

据介绍，该学校是一所有着初、高中学制的完全中学，高中36个班，可提供高中学位1800个；初中36个班，较原大鹏华侨中学新增12个班，新增初中学位600个，可提供初中学位1800个。

大鹏新区党工委委员、管委会副主任陈文盛表示，大鹏新区始终坚持教育优先发展战略，持续加大教育投入力度，竭尽全力补齐短板强补教育发展基础，不断引进优质教育资源，创新教育发展模式，加快打造深圳东部教

育高地。接下来，大鹏新区将进一步推进合作办学各项实质性工作，引进和打造更多的优质学校，更好地造福市民群众。

近年来，大鹏新区积极推进“名校+”“名校长+”模式集团化办学，充分发挥“名校”优质教育资源的辐射功能，成功吸引了深



1580辆新能源汽车等待装船

深汕管理局和区科创经服局等单位的帮助下，车辆货源市场得到了不断拓展，等到深汕相关园区投产后，货源也将愈发稳定，即将实现开通滚装班轮运输。”小漠港运营公司董事长郭耀表示。

作为深汕高质量发展战略要地和拓展经济发展空间的“蓝海”，小漠国际物流港正加快完善港口相关配套设施，力争小漠港二期滚装码头、防波堤一期工程实现年内动工建设，通港大道年底建成通车，疏港铁路前期工作加速推进，为未来扩展港口腹地、提升港口竞争力提供集水路、陆路和铁路为一体的综合集疏运体系。同步争取整车进口口岸资质，发展港口整车进口业务，开拓汽车进口滚装运输航线，打造辐射粤港澳大湾区、通达全球的综合物流服务体系。

(文/李晓雨 叶群 黄健欣
图/深圳市交通运输局深汕管理局提供)

小漠国际物流港首次独立包船出口1580辆新能源汽车至泰国

9月3日—9月4日，小漠国际物流港通过选派经验丰富骨干力量、科学优化作业流程、加强现场设备设施检查测试等方式，顺利完成了1580辆抚州比亚迪基地生产的海豚新能源汽车装船作业。预计7日后，这艘“长达隆”轮滚装船将抵达泰国林查班港。

这是小漠国际物流港首次以独立包船模式出口新能源汽车，也刷新了开港以来新能源汽车单次最大出运量纪录，标志着港区汽车滚装货源日益稳定，将为深圳加快打造国际航运中心、新一代世界一流汽车城两大战略目标注入强劲动能。

今年新能源汽车业务发展依旧迅猛。1—7月，中国新能源汽车销量为452.6万辆，其中海外销量突破63万辆。面对我国汽车出口快速发展期重要机遇，深圳市交通运输局深汕管理局会同小漠国际物流港前往武汉、抚州、长沙等地，主动拓展汽车滚装业务，为小漠国际物流港汽车出口寻找新增量，同时为客户提供从接车、订舱、报关、存储至装船作业的全链条高效便捷服务，全面提升滚装运输效率，努力擦亮粤港澳大湾区汽车滚装东部核心港新名片。

截至目前，今年小漠国际物流港外贸滚装汽车吞吐量已达6130辆。“在深圳市交通运输局

新桥街道 上好开学第一课 禁毒宣传护成长

为扎实推进毒品预防教育课程，保护和促进青少年群体健康成长，近日，在宝安区禁毒办的指导下，新桥街道禁毒办紧抓开学季的有利契机，深入辖区内的黄埔小学、上南小学、新桥小学、中职职业技术学校等多所学校开展禁毒主题开学第一课系列活动。

活动中，禁毒社工利用PPT和视频为学生们开展讲座、主题班会，讲解毒品预防的相关知识，针对青少年群体好奇心强、辨别能力弱以及易受诱惑的特点，着重强调新型毒品的伪装方法、外形特点与防范技巧，告诫大家在日常生活中不仅要了解禁毒知识，更要坚决拒绝毒品诱惑。

(陈云强 温家华)

感，树牢绿色健康的生活理念。社工还向同学们发放宣传资料、展示仿真模型，为学生答疑解惑，并现场张贴海报，通过真实案例科普新型非列管物质“依托咪酯”“笑气”的滥用危害。

结合各校放学的时间点，社工们前往学校门口开展禁毒宣传教育活动，向学生和家长们科普各类被添加进零食中、易被青少年群体接触到的毒品成分，提醒大家对无证贩卖的路边小吃保持警惕。

本次活动覆盖近6000人次，有效提高在校师生禁毒知识知晓率，为营造全民参与的氛围夯实了基础。

本次活动中，禁毒社工还利用PPT和视频为学生们开展讲座、主题班会，讲解毒品预防的相关知识，针对青少年群体好奇心强、辨别能力弱以及易受诱惑的特点，着重强调新型毒品的伪装方法、外形特点与防范技巧，告诫大家在日常生活中不仅要了解禁毒知识，更要坚决拒绝毒品诱惑。

(陈云强 温家华)

石岩街道 上好安全“第一课” 线上直播禁毒知识

为深入推进建设青少年校园安全教育，提升中小学生群体自觉抵制毒品的能力，9月4日，在宝安区禁毒办的指导下，石岩街道禁毒办开展校园禁毒知识线上直播活动，给同学们上好新学期的安全“第一课”。

本次线上直播课将防范新型毒品及毒品替代物质滥用宣传教育作为重点，禁毒讲师通过青少年涉毒典型案例，从毒品种类、毒