

东莞轨道交通1号线全线轨道贯通

预计年底实现全线“电通”和首列车下线,未来全线将与广州、深圳轨道交通互联互通



羊城晚报记者 王俊伟 摄

羊城晚报讯 记者余宝珠报道:备受关注的东莞轨道交通1号线迎来全新进展,为后续全线通车奠定了基础。12月16日,随着1301-7工区最后一对钢轨接头焊接完成,东莞轨道交通1号线一期工程如期实现全线轨道贯通关键节点目标。

据介绍,“洞通、轨通、电通、车通”是地铁建设的四大关键节点。全线实现“轨通”后,意味着列车行驶的轨道已全部修通,全线通车迈出关键一步。后续,东莞轨道交通1号线将全面转入接触网供电、通信、信号、机电安装工程阶段,预计今年年底将实现全线“电通”和首列车下线。据轨道交通1号线公司副总经理叶森立介绍,1号线车站、区间隧道、高架桥主体均已完工,接下来将有序开展车站装修、机电、通信、信号、供电等施工工作。

据悉,东莞轨道交通1号线一期工程起于东莞西站,止于梅塘站,途经望牛墩、洪梅、道滘、万

江、南城、东城、大岭山、松山湖、大朗、黄江等10个镇街(园区),线路总长57.46公里。全线铺轨总长度122.3公里,其中高架铺轨16.58公里,地下段铺轨105.72公里,今年10月30日完成了“短轨”贯通,12月16日顺利实现全线轨道贯通。1号线最高时速达120公里,建成后将与已开通的2号线实现“十”字交叉换乘,未来全线还将与广州、深圳轨道交通互联互通。同时东莞西站、鸿福路站、东城南站等站点还可以换乘穗深城际、佛莞城际、地铁2号线、莞惠城际等多条轨道交通线路,为东莞市民出行带来真正便利。

对于广大市民最关注的1号线开通时间,叶森立表示,按照地铁建设情况,全线实现“轨通”后一般需要1年到1.5年的时间才有条件全线开通试运营。“目前建设方已全力全开赶进度,后续‘电通’‘冷滑’‘试运行’等关键节点目标冲刺,推动1号线按期顺利通车。”

奥运冠军李越宏刘宇坤 探访佛山



两位奥运冠军与佛职院师生合影

羊城晚报讯 记者吴泳、黄松涛、李婷婷、张闻摄影报道:12月15日、16日,巴黎奥运会男子25米手枪速射项目金牌得主李越宏、巴黎奥运会射击男子步手枪60米三姿项目金牌得主刘宇坤来到佛山开展“与奥运冠军同行 品味魅力佛山”活动,2天的时间里,两位冠军对佛山这座广府名城进行了深入探访。

16日,李越宏、刘宇坤一行首先走访了佛山市南海区人民医院刚落成不久的医学人文主题公园。据介绍,作为医院医学人文主阵地,该主题公园是全国首个融党建及医学人文元素于一体的主题公园。公园占地面积约5000平方米,内含人文广场、红十字志愿服务站、急救救护体验馆、“医伴里”便民服务区等建筑,并设置了“医学人文、党建引领、技术先进、服务贴心、百姓信赖、员工满意”6大展示区。

在南医门诊大堂,李越宏、刘宇坤结合自身经历带来精彩分享。“医护人员与专业运动员经常都会面临精神压力大的问题,通常是用什么方式排解压

力?”“运动员和医护人员其实都是精益求精、勇攀高峰的职业,有很多相通之处……”互动交流环节,南医工作者围绕各种话题,纷纷向李越宏、刘宇坤提问,现场氛围热烈。

随后,李越宏、刘宇坤来到佛山市职业技术学院,与同学们分享他们的奥运经历和人生感悟。两位奥运冠军还示范了拉伸和射击的基本动作,并和同学们一起“切磋”射击技术。与佛职院“同龄人”交流后,两位冠军又走进了佛山季华中学,受到了大家的热烈欢迎。在这里,李越宏、刘宇坤分享了他们的奋斗经历,现场学子纷纷表示深受鼓舞。“听两位冠军哥哥讲述他们的拼搏历程,我觉得很激动很励志,我会以他们为榜样,在生活和学业上努力前行,向着自己的‘金牌’全力冲刺。”李越宏、刘宇坤还变身“体育教练”,和同学们玩了有趣的“射击气球”游戏,并耐心指导同学们射击动作要领。活动结束后,两人鼓励同学们,“希望你们在学习的道路上,无论遇到多大的困难,都能一路向前,坚持下去。”

东莞市茶山镇政务中心着力推动“一件事一次办” 高效办成一件事 企业群众少跑腿

“现在退休业务在一个窗口就能办理了,我们老人家不用跑来跑去,省时又省力。”近日,到达退休年龄的刘先生来到东莞市茶山镇政务大厅办理退休相关业务。茶山镇政务服务中心运用“审前服务+退休一件事”新服务模式,通过审前服务窗口为刘先生快速受理涵养养老待遇核定、医保延缴等多个业务的“退休一件事”,高效的办理体验获得群众的认可。

据了解,今年以来,茶山镇政务服务中心深入贯彻中央和省市委关于进一步优化政务服务提升行政效能的工作部署,全力推进“高效办成一件事”改革,稳步推进“企业职工退休一件事”“扶残助困一件事”“开办运输企业一件事”“出生一件事”等主题业务集成办理,切实提升群众满意度和便捷度。

该中心推进审前服务升级改造,升级后的审前服务含预约取号、咨询导办和审前服务功能,每个功能区域均设有2个窗口,可

为企业和群众提供资料预审、协办辅助、快速办理等一站式服务,通过将审前服务区、自助网办区和填表区等区域进行联动规划,实现各区域间的功能互补,真正做到“优化升级、服务到位”。同时,推行“常态化学习培训+业务联调测试+跨部门联络调度”一体化运转模式,充分利用数据共享和资源整合优势,优化业务集成办理流程。业务集成“一件事”后,工作人员将根据群众的个人情况梳理业务需求,明确事项清单及办理流程,群众仅需预约一个号,在一个窗口一次性提交所需材料,便可高效完成主题事项的办理,实现“一套材料、一次提交、一窗受理”。

目前,该中心已上线37个“一件事”主题事项,涵盖个人生活和企业发展全周期,极大地简化了业务办理流程,为企业和群众带来更获得感、幸福感,也为优化营商环境,推动经济高质量发展注入更强劲动力。(文聪)

深圳龙华区龙华街道开展安全防范督导检查 从源头防范化解安全风险

为进一步压实安全生产责任,加强社区安全防范工作,确保居民生命财产安全,近日,深圳市龙华区龙华街道各社区纪工委响应龙华街道党工委的部署,组织开展了安全防范督导检查,从源头防范化解安全风险,构建全方位、多层次的安全生产防线。

最新社区纪工委和安监部门对辖区壹方天地、山姆会员店、大型游乐场所、KTV、网吧等各类人员密集场所开展安全防范督导检查,强调人员密集场所负责人必须提高安全意识,充分认识到安全防范工作的重要性;要求场所进一步完善安全管理,明确各岗位安全职责,责任到人;合理规划车辆出入口,按规定设置硬质隔离设施,有效防范车辆冲撞等暴力侵害;确保监控系统等各类安防设施处于最佳状态,定期维护更新。根据场所规模和人流量的

理安排安保人员数量和巡逻路线,加强培训,提高安保人员的应急处理能力和安全意识。

富康社区纪工委对辖区幼儿园、龙华文化广场、龙华书城以及星河ico商场等人员密集场所,开展安全防范督导检查,重点检查各场所对于突发安全事件应急响应、应急物资储备以及治安联防力量等各项防范措施落实情况。

玉翠社区纪工委对龙华汽车站、人力资源公司、幼儿园、城中村物业等人员密集场所的安全防范开展督导检查,了解各场所的安保设施及安保力量,督促其定期检查安保设施,加强日常巡逻,确保有序。

龙华街道强化重点行业、重点企业、重点领域的督查检查,推动各项任务落实落地,有力有效防范安全事故发生,为街道高质量发展营造安全稳定环境。(李薇 刘慕娟)

乡村振兴第一线



湛江花木特色产业蓬勃发展 大张林达 摄

以花促发展、以花增收益、以花富民生

湛江廉江市 做好花木文章 做强“美丽经济”

羊城晚报记者 余胜容 通讯员 张思燕

12月15日,一年一度的新年花卉展销会在湛江廉江花卉交易中心开幕。活动以花卉为媒,诚邀各界朋友来廉江赏花赏木,感受花卉艺术的独特魅力,向外界展示廉江在实施“百千万工程”中,以花促发展、以花增收益、以花富民生的特色产业驱动的融合发展新模式。

搭建集中展示平台 实现产业提质增效

当天上午,新年花卉展销会前,占地8000平方米的廉江花卉交易中心正式揭牌运营,中心包含花卉展销基地、展销中心广场以及周边配套设施,功能板块齐全丰富,为花卉爱好者、种植户和经销商提供了一个集“赏、论、鉴、购”于一体展示交流和交易的综合性平台。

走进廉江花卉交易中心,花香阵阵袭来。迎面而来的是各式各样的花卉品种,姹紫嫣红,让人目不暇接。中心二楼设置了花木科普展览,以“花木”为媒,通过花卉、植物与科学知识相结合的展览形式,提升廉江花木品牌的知名度和影响力。

随后,廉江2025新年花卉展销会拉开帷幕。展销会现场,精品盆栽、花卉、家庭园艺等多样花木产品吸引了众多市民前来观赏、选购。大批花卉电商博主现场直播带货也是今年展销会的一大亮点,让不能亲临现场的观众线上逛展“云”上购物,助推廉江花木产业畅销海内外。

“花木+”经济 激活多元融合发展

因花结缘,以花兴业。廉江花木产业始于20世纪80年代初,历经40多年的种植和发展,实现了18个乡镇花卉苗木产业全覆盖,花卉苗木种植面积约20万亩,涵盖600多个品种,产业链间接带动就业20万人以上。

廉江市园林花卉协会会长龙浩表示,廉江市花卉种植由最初的几百亩发展到现在的规模,花卉从业商户201家,个体户和农户3000多户,预计今年产销量突破20亿元,花木产业积极引领,带动农民增收、创业和增收致富,已成为廉江特色产业板块“七朵金花”之一。

当前,廉江市正深入推进“百千万工程”,持续壮大红橙、荔枝、茶叶、丝苗米、湛江鸡、白鸽、花木等七大特色农产品产业。河唇镇新屋仔村以花卉特色产业带动乡村振兴,已成为当地有名的“亿元村”,成为廉江推动“百千万工程”落地见效的典型之一。当天,知名花木专家、学者以及本地花木企业、优秀花匠齐聚河唇镇新屋仔村,共同赏花、论花、购花,深入探讨交流廉江花木产业发展与合作。

“随着廉江市盆景协会、河唇盆景协会的成立,廉江为珠三角提供了大量的创作素材,在全国带火了三角梅盆景这个品种。”广东省盆景协会会长黄远颖表示,作为花卉苗木行业中那颗最为夺目的明珠,廉江盆景事业的变化同样令人惊叹。

“廉江是粤西花卉产业的先行者,开创了粤西花卉产业先河,起源于新屋仔村的廉江花卉产业带动了这片区域的花卉产业发展。”广东省花卉协会会长李小川表示,廉江气候条件优越,十分适合全球根系植物种植,已有不少珠三角企业嗅到先机来廉种植。他建议,廉江要选好优势发展的特色品种,在技术上创新升级,降低生产成本,使廉江美丽产业走向千家万户。

近年来,廉江充分发挥花木产业基础扎实的優勢,出台了一系列扶持政策,通过引进优良品种,构建产销对接平台等措施,促进花卉种植与乡村旅游、文化创意等二三产业的融合发展。廉江市委副书记、市长柯俊表示,廉江将以平台为媒,以特色为主,以创新为要,创新廉江花卉营销模式,开拓“线上+线下”等多元化的销售渠道,进一步壮大花卉+花茶、盆栽、食品、旅游等“1+N”产业发展模式,推动产业链、供应链、价值链深度融合,不断提升花木产业的综合竞争力,让花卉“颜值”变产值。

全球首个数字孪生智能乙烯工厂 通过验收

羊城晚报讯 记者余胜容、通讯员吴金梅报道:中国石化集团科技近日在湛江中科炼化组织召开了智能乙烯装置关键技术研发及工业应用验收会,与会专家一致同意通过验收,标志着中国石化建成石化领域全球首个数字孪生智能乙烯工厂,为乙烯装置智能化关键技术研发及工业应用树立了标杆,推动了石化产业智能化生态建设。

据介绍,2021年8月,数字孪生智能乙烯工厂课题项目正式启动。至2022年1月,该课题入选中国石化“十条龙”攻关项目。中科炼化作为组长单位,与石化盈科、工程建设公司、安工单位、北化院、中国中化天华院等单位共同承担课题攻关任务。今年4月,该项目在中科炼化全面上线运行。

该项目突破了数字孪生智能乙烯工厂建设关键技术,攻克了核心工业软件国产化难题,研制了分析仪器仪表、在线监测仪系统和巡检机器人等3类9种一体化智能设备,推动了资源高效利用、生产控制优化、设备可靠运行。“该项目的验收和投入使用,可以全面提升乙烯装置智能化和安全低碳环保水平,实现乙烯生产提质增效。”中科炼化相关负责人表示。

与石化盈科、工程建设公司、安工单位、北化院、中国中化天华院等单位共同承担课题攻关任务。今年4月,该项目在中科炼化全面上线运行。

该项目突破了数字孪生智能乙烯工厂建设关键技术,攻克了核心工业软件国产化难题,研制了分析仪器仪表、在线监测仪系统和巡检机器人等3类9种一体化智能设备,推动了资源高效利用、生产控制优化、设备可靠运行。“该项目的验收和投入使用,可以全面提升乙烯装置智能化和安全低碳环保水平,实现乙烯生产提质增效。”中科炼化相关负责人表示。

茂名丙烯酸产业园项目破土动工

羊城晚报讯 记者全良波、通讯员崔浩、陈思妍报道:茂名大力推进现代化工产业体系建设,不断培育制造业当家的新动能、新优势。12月16日,科元控股集团茂名丙烯酸产业园项目在茂名零碳产业园破土动工,将推动茂名市绿色化工产业延链、补链、强链。

据悉,茂名丙烯酸产业园项目总投资约115亿元,将采用全球领先的“丙烷直接氧化制丙烯酸”技术,构建从原料丙烷到卫生材料、涂料等终端产品的产业链。自4月份签约以来,茂名滨海新区40天内完成征地630亩,满足首期用地需求,在短短半年时间内完成首次工艺论证、环评、环评等各项前期工作。12月16日,项目正式启动建设,预计2025年12月底建成试车,确保2026年3月生产出产品。

“丙烯酸产业园项目拥有全

球颠覆性的丙烷一步氧化制丙烯酸技术,是集产业链发展、转型升级的关键环节,承载着我们对技术创新、绿色可持续发展的期望。”科元控股集团有限公司董事长陶春凤说,公司将尽全力加快推进项目,打造一个丙烯酸产业项目行业内的标杆工程。

茂名市丙烯酸产业体系完备、基础雄厚,年产值超过1800亿元。目前,茂名在滨海新区规划建设101平方公里的零碳产业园,丙烯酸产业园是茂名零碳产业园建设的重要一环。

茂名滨海新区党工委委员、管委会副主任袁彬表示,项目落地将满足华南地区丙烯酸市场需求,为下游建筑、纺织、涂料、卫材等行业提供稳定的原料供应,吸引更多上下游相关产业在化工园区内集聚,形成完整的产业链条和产业集群,推动化工园区向高端化、精细化发展。

彩票开奖公告栏

开奖时间:2024年12月16日

Table for 3D lottery results, including columns for 3D numbers and prize amounts.

Table for 快乐8 lottery results, including columns for numbers and prize amounts.

Table for 3D lottery results, including columns for 3D numbers and prize amounts.

Table for 超级大乐透 lottery results, including columns for numbers and prize amounts.

Table for 快乐8 lottery results, including columns for numbers and prize amounts.

Table for 3D lottery results, including columns for 3D numbers and prize amounts.

羊城晚报 分类广告 每格1x3.5cm 每格可放一行标题三行内正文每格放四行内文

Advertisement section containing various notices, including a lost item notice, a public notice, and a commitment letter.