

深学争优 敢为争先 实干争效

民生项目进行时

主线“六改十” 畅通“大动脉”

马青路(石塘立交—翁厝立交段)将从六车道变成十车道,提升改造工程进入主体结构施工阶段

石塘立交段工程预计2024年春节前建成通车,鳌冠、翁厝下穿通道将在同年陆续建成通车

本报记者 谢嘉迪 通讯员 吴露楠 从“两环八射”到“环湾放射”,从空中俯瞰厦门,一座座高架桥平地而起,一条条大道编织成网,交错延伸的城市快速路,成为经济特区高质量发展的“开路先锋”。

关键词 建设者全天候轮班作业 速度 7个工作面同步推进

据悉,马青路提升改造工程主要施工范围覆盖马青路东段,项目南起石塘立交,往北延伸至翁厝立交,顺接新阳大桥,路线全长4.98公里。

在特区快速交通网络中,这一规模不算突出,但其所在位置却能称得上跨岛交通的“咽喉”——该路段以一条“弧线”形式串联起海沧对接集美以及本岛的交通枢纽,是跨岛车流集散“大动脉”。

“改造完成后,市民们能看到最直观的变化就是马青路(石塘立交—翁厝立交段)从六车道变成十车道。”

厦门路桥工程公司项目负责人林潇介绍,本次改造将对原有主线车道进行拓宽,从26米变成60米,双向分别添加两车道并完善慢行系统,实现“六改十”;沿线还将在石塘、鳌冠、翁厝立交路口红绿灯处新增三座下穿通道,以此细分周边社会车流与过境车流,实现交通高效运转。

对既有交通线进行提升改造,“维护沿线基础设施”是绕不开的话题。地下污水、给水、电力等管线贯穿项目全线,项目前期迁改工作耗资了工期近20个月,这几乎占去

塘立交—翁厝立交段)提升改造工程石塘下穿通道全面进入主体结构施工阶段。

作为我市重点工程,该项目建成后,不仅能进一步增强跨岛发展西门户的交通运输能力,更将作为我市枢纽补链强链的重要一环,为提升特区产业链供应链韧性和安全水平,建设国际物流中心、国际性综合交通枢纽城市,融入新发展格局提供支撑。

总工期一半的时间。 开局难、工期短、施工量大,进场后的种种难关阻挡不了项目建设迈进的脚步:在施工现场逐步提交后,面对“路面+地下三座通道”的工程压力,建设者们紧紧围绕“高质量完成项目建设,尽早服务特区发展”展开集中攻坚,“建成一段、开放一段”。

建设朝一线聚力、资源向施工倾斜……在项目建设现场记者了解到,当前项目400余位建设者正以全天候轮班作业推进项目建设,机械设备加倍投入,7个工作面同步推进。据林潇介绍,石塘立交段工程预计将于2024年春节前建成通车,鳌冠、翁厝两处下穿通道也将在2024年陆续建成通车。石塘下穿通道主体结构建成预计用时约9个月,建设速度几乎比同类型工程快一倍。

待项目整体完工,马青路东段将形成路口“主线下穿+地面灯控”的格局,地面灯控疏导沿线周边汇入车辆,而经石塘立交至新阳大桥的车辆可通过下穿通道,全线“无灯”畅行的运输优势,将为厦门打造新发展格局节点城市再添加速度。



马青路提升改造项目工程建设现场。(本报记者王协云摄)

关键词 满足周边居民需求 民生 改善沿线交通状况

抓好民生工程,要有力,也要温度,建设跑出“加速度”的同时,也应处理好路地关系,推动和谐共建长远发展。

吴冠村、高尔夫球场、居民楼……打开项目施工图可见,项目沿线居民区分布,部分施工区域甚至与其形成“交面”。独特的地理位置及错综复杂的人文背景,要协调路地关系并开展施工生产注定不易。

强固本筑堡垒,党建聚力解难题。面对重重难关,厦门路桥工程公司一线党支部紧紧围绕福建省交通项目工地党建“6432”工作模式要求,充分发挥基层党组织战斗堡垒作用,激活基层党组织创造力、凝聚力、战斗力,以一流党建引领一流工程建设。

在一线,党员干部主动亮

身份、担职责,找准项目建设中“工程建设与周边居民区”之间的关键问题,运用座谈访谈、问卷调查、统计分析等方式,深入建设现场,为项目施工过程中存在的短板寻找解决各类问题的“真措施”。

翁厝下穿通道改建原征地块南北两侧均进入小区围墙,为尽量减少对周边居民区的影响,项目部通过优化施工组织设计,增加基坑支护围护桩数量,进行三次交通转换,将下穿通道分为三阶段进行施工,使翁厝下穿通道两侧小区围墙免于拆除,做好土地集约使用的同时,保障周边37户居民的正常生活。

把好质量关,算好民生账。在围绕项目主体工程同时,厦门路桥工程公司一线党支部更是聚焦问题导向,推进党的基层组

织活动方式创新,从以往的“跟着项目走”转变为现在的“跟着需求走”,奔着问题去、盯着难题改,根据周边居民呼声最高的“交通线人车混行”的情况展开研讨,完善沿线配套慢行系统以及非机动车道,融入当地社会发展与治理体系,推动路地关系和谐发展。

亮身份、亮党旗、亮承诺、亮作为,坚持党建引领工程建设,厦门路桥工程公司积极探索创新、适时总结提炼,不断丰富工地党建内容、拓展与运营党建“联学共建”模式,全力推动项目建设标准化提升,确保工程质量和安全,不断把工地党建的“根系”植入工程建设的全过程,为加快建设交通强国和奋力谱写全面建设社会主义现代化国家厦门篇章提供坚强保障。

为挂职干部赋能充电 助力指挥部提速增效

市委组织部举办“市级重大片区(重大项目)挂职干部示范培训班”

本报讯(记者 黄怀 通讯员 洪伟毅)为贯彻市委加强指挥部干部履职能力要求,10月26日至28日,市委组织部举办为期2天半的“市级重大片区(重大项目)挂职干部示范培训班”,来自全市各重大片区指挥部副总指挥、部门中层近百名干部参加培训。据悉,这是我市首次面向挂职干部群体开设的培训班,旨在通过实务授课、交流研讨等方式,为挂职干部赋能充电,提升队伍执行力、战斗力。

培训班内容丰富,既突出教授实务,邀请市发改、财政、建设、资规、法院等业务部门同志,讲授重大片区开发建设、城市建设投融资体制改革、重点项目代建服务管理、土地征收农转用政策解读、运用法治思维做好征地拆迁工作等实操性业务知识,帮助挂职干部增进业务能力、提高履职水平;同时着眼加强管理,安排廉政警示教育、保密教育等专门课程,推动挂职干部加强自身建设。培训班还安排了业务研讨环节,学员们围绕如何做好指挥部工作和挂职工作,结合自身工作实际,踊跃发言、各抒己见,真诚交流、借鉴提升。

培训结束后,学员们纷纷表示,本次培训师资质高、内容针对性强、课程衔接好,讲授的都是指挥部挂职干部最关注、最急需的业务知识。通过培训学习,提高了站位、拓宽了视野,提升了业务水平,增进了沟通交流,将对今后的工作提供很大帮助。接下来,将更加珍惜挂职机遇,用好本次培训的学习成果,以改革创新精神、勇毅前行作风,静下心来下沉在指挥部锻炼提升,全力推动片区开发(项目建设)提速增效。

漳州核电2号机组 主控室部分可用目标实现

本报漳州讯(特派记者 黄树全)昨日,记者从中核国电漳州能源有限公司获悉,10月29日,随着位于云霄县列屿镇漳州核电厂的核岛厂用电部分电源状态准确呈现在主控室画面,漳州核电2号机组主控室部分可用目标正式实现。据悉,主控室部分可用目标实现标志着漳州核电DCS(即分布式控制系统)功能初步实现,将为后续的核岛送冷风、核回路冲洗、冷试等,打下扎实的基础。

DCS作为核电厂的神经中枢,对核电厂安全稳定运行起着至关重要的作用。主控室部分可用目标是指DCS设备上电、网络构架搭建完成、系统软件和数据下载完成,并且在主控室DCS二层(IIC)画面中实现主控室操作员站对核电厂就地设备的控制等。

中核国电漳州能源有限公司介绍,为确保主控室部分可用目标按期完成,漳州能源公司组织中核工程、中核咨询、中核二、中核二四等单位人员成立专项组,专项组秉承“干在实处,走在前列”的工作作风,制定专项计划,建立周例会及后期日例会协调机制及偏差管理机制及时预警,确保问题及时解决。专项组齐心协力,关键路径上各工序提前介入,多专业并行施工,提升工作效率,房间移交、设备到货、安装及上电调试各工序之间实现无缝衔接,有效优化工期,在三天内完成网络组网及组态下载,顺利实现主控室部分可用目标。

关于思明区2023年度计生家庭意外伤害保险项目启动的公告

由思明区政府投保的2023年度思明区计划生育家庭意外伤害保险项目启动,保险期限自2023年9月25日起至2024年9月24日。

参保对象: 思明区户籍人口,只生育一个子女,该子女须在2015年12月31日前(含31日)出生,并且夫妻一方年龄在50周岁及以上(1973年9月24日及之前出生)的独生子女计生家庭户;思明区户籍人口的计生家庭低保户、计生家庭低收入户、计生家庭特殊扶助户。

参保对象将于即日起至11月30日期间收到短信通知,如未收到短信或存在异议的居民,请及时联系户籍所在地社区居委会咨询办理,办理截止时间2023年12月31日。

保障内容: 1、意外伤害身故保障、残疾或烧伤保障; 2、意外伤害住院护理补贴保障; 3、疾病住院护理补贴保障。

详情可咨询: 裕欣保险经纪服务热线:15359321823、18150099008

工作时间:工作日8:30-12:00、14:30-17:00 24小时服务热线:中国人寿95519

厦门市思明区计划生育协会 中国人寿保险股份有限公司厦门市分公司 2023年10月31日

海沧区 三江口湿地公园焕新 打造高品质亲子微度假乐园



市民游客在三江口温泉水岸露营地(三江口湿地公园供图)

不够、局部绿化化不足。我们对现状问题进行了详细分析,严格按照“生态化、标准化、特色化”对公园功能进行规范和提升,让湿地公园焕发新生机,进一步提升了公园品质。”

记者了解到,三江口温泉水岸露营地也已开始营业。基地依托生态温泉水乡环境基础,以郊野露营地为核心,结合乡村特色休闲旅游、自然动物资源,打造集温泉生态休闲旅游、主题露营活动、萌宠互动体验为一体的高品质亲子微度假乐园。

项目负责人洪财款介绍,提升前的三江口湿地公园以复绿为主,配套设施

集美新城 湖内社区服务中心开工 将为居民提供“一站式”养老、托幼及健身等服务



湖内社区服务中心效果图。(中航长沙设计研究院有限公司 供图)

米,总建筑面积4850平方米,主要建设内容包括:社区医疗服务站、幼儿寄托所、社区文化活动室、社区老年人日间照料中心、地下停车库及相关配套设施等。

相关负责人表示,该项目将绿色生态景观与空间功能设计有机融合,庭院里设置花坛、坐凳、运动器械等设施,营造和谐、优雅、舒适的社区服务环境,充分满足居民学习、生活、交流、社区医疗等多层次需求,彰显“以人为本”理念。

本报讯(记者 应洁)记者近日从集美新城片区指挥部获悉,集美新城湖内社区服务中心项目已开工,计划于2024年11月完工。该项目集社区服务中心、社区老年人日间照料中心、幼儿寄托所、社区健身公园等功能于一体,建成后将为居民提供“一站式”养老、托幼及健身等服务。