

海洋经济 高质量发展攻坚

# 我区各校(园)新建项目稳步推进

本报讯(记者 傅振铭 刘攀攀 通讯员 俞赛红 文/摄)记者日前从区教育局获悉,我区各校(园)新建项目正稳步推进中,投用后将进一步扩大我区基础教育资源,满足群众对优质学位的需求,实现教育均衡化、优质化发展。

在位于城东街道阳光路与双拥路交界处的沁兰幼儿园项目施工现场,记者看到幼儿园的外部结构已成型,内部装修基本完成。施工人员在焊接防腐地板的基础钢架,铺设生态水系的假山。作为一所公办幼儿园,该幼儿园按照浙江省一级幼儿园标准建设,总占地面积约7740平方米,建筑面积约9900平方米,拥有15个教学班,还包括配套的幼儿活动室、空中生态园、木工坊等专用活动室,以及沙水游戏等户外区域。项目预计本月底竣工,今年9月正式开学。“我们将推广智慧校园系统,该系统融合了地下智能安全接送、个性化生活分析、区角活动分析等功能,实现科技赋能教育。”沁兰幼儿园筹备组组长贺苗儿说,智慧校园系统的投入使用,将让孩子个体化发展更加明晰,教师实施教育策略更有针对性。

去年11月开建的城北小学新建项目正在如火如荼推进中。目

前,该项目综合教学楼、行政楼的桩基工程已完成,进入风雨操场桩基及边坡施工阶段。据了解,该项目建设用地面积26594平方米,总建筑面积32480平方米,建成后可容纳48个教学班规模。“预计今年6月完成整个工程的地下室工作,9月初左右完成结构封顶,并在年底

进行装修阶段。”据施工单位负责人吴松鹤介绍,他们将进一步组织好人员,在确保质量、安全等前提下,加快施工进度,保质保量完成工程建设任务,预计在2023年底完成全部的施工任务,2024年9月份开学。

此外,去年12月位于白泉区块

的贤学幼儿园建设项目已开工建设,计划于2023年秋季投入使用,定海二中改扩建项目(一期)正进行前期审批工作,计划于今年5月开工。我区还将在盐仓未来社区区块建设未来社区幼儿园及城南学校和城南幼儿园,进一步提高我区教育公共服务保障水平。



沁兰幼儿园预计本月底竣工

# 定海五山水利工程加快建设

本报讯(记者 胡思佳 郑震 通讯员 姚凤 禹方方)作为今年定海区重点项目之一,定海五山水利工程加快建设,其中长岗山至竹山段建设工程日前全面开启,项目建成后实现长岗山、擂鼓山、海山、竹山等山体的有效串联,进一步优化东海云廊的旅游体验,提升定海旅游品位。

记者在长岗山至竹山段施工现场看到,施工人员忙着进行西山路至海山段隧道路基施工。该

段路基总长1235米,计划本月中旬完成开挖,为下月隧道施工做好准备。“下一步,我们在实施428米新建隧道施工外,还将推进三座跨路桥和三座飘带桥施工,计划采取多点同步展开的施工方式加快项目建设。”据施工单位总工程师骆健康介绍,该工程引入EPC总承包模式,由承包单位对工程建设项目的

设计、采购、施工实行全过程承包,并对所承包建设工程的质量、安全、工期等进行全面负责。与原先

传统项目建设模式相比,该模式把设计图纸与施工实际相结合,根据工程建设实际情况实时对工程设计进行优化调整,进一步缩短施工周期。

为保障项目顺利推进,定海五山水利工程建设指挥部还建立了临时党支部,发挥党组织在项目建设前的堡垒作用,把好项目的安全关、质量关、进度关。“我们指挥部有不少党员,大家工作的热情都很足,和施工人员一起深入现场,指导他

们施工作业,大家都在为整个项目顺利推进而努力。”定海五山水利工程建设指挥部东海云廊及上拦工程建设组工作人员潘力琪说。

定海五山水利工程长岗山至竹山段建设工程总投资约3.07亿元,起点位于城东街道沁园小区西侧,终点至盐仓街道晓峰岭隧道口,主线全长约11.7公里,沿途将建设跨路桥、飘带桥、隧道、观景平台、驿站等,打造一条环城空中文化生态廊道。

# 强化监管力度 拓展监管途径 我区获评省级水利“强监管”试点优秀等次

本报讯(记者 黄婷 通讯员 洪琦妮)自去年入选全省首批水利行业“强监管”改革试点县(区)后,我区全面铺开改革试点工作,基本形成机制体制健全、多手段应用、监管工作常态化运行的“强监管”模式。近日,省水利部门对11家试点单位进行验收考评,我区获评优秀等次。

据了解,自“强监管”改革试点工作开展以来,区水利局专门成立改革试点工作专班,组织编制实施方案,明确12项任务、16项内容举措,并陆续出台水利监管方面规范性文件、综合监督制度、各专项监管制度10余项。同时,梳理水利建设工程、水利运行工程常见问题清单,明确监管事项、监管对象、监管内容和责任部门,推动各项工作纵深发展。

强监管,督查是关键一环。为壮大督查检查队伍,该局建立了3支综合监督检查队伍、7支专业监

督查检查队伍,成立了以市、区专家为主、第三方专家协助补充形式的水利行业强监管专家库,包含水资源管理、水土保持、建设工程管理、运行工程管理和水旱灾害防御5个专业。该局还开展多次跨层次监管(综合督查)活动,联合多部门开展联合检查活动、专项检查活动,加强对重要饮用水水源地水事违法行为、涉海塘水事违法行为、涉水建设项目批后监督检查等,同时紧抓数字赋能,拓展监管途径。针对“综合查一次”应用场景,对内实施科室间跨业务“综合查一次”活动,对外应用“互联网+监管”系统,协调开展多业务跨部门联动检查。此外,明确河长对责任河湖监管职责,强化对存在问题的督办,并在此基础上,进一步发挥区级市民巡访团监督检查作用,将相应工程运行管理纳入检查内容,及时反馈相应检查结果,取得了良好成效。

# 大浦口集装箱码头二阶段工程桩基施工全部完成

本报讯(记者 傅振铭 通讯员 马乾伦)宁波舟山港金塘港区大浦口集装箱码头五号泊位近日完成最后一根沉桩施工,这标志着大浦口集装箱码头二阶段工程桩基施工全部完成。

据现场相关负责人介绍,五号泊位的101根桩已经全部完成,目前有一部分人员正对钢管桩和大管桩超出设计高度部分进行切割,确保下一步工作顺利进行,另一部分人员进行下横梁的模板施工。据了解,五号泊位由于地处山脚区域,施工时,相较于三、四号泊位存在一定难度。“这个五号泊位是靠近山脚区域,我们采用了两艘钢管桩和大管桩的交叉施工制,先进行一

部分后沿以及第二排的钢管桩施工,之后再行进行前沿的大管桩的施工。”据中交三航金塘大浦口水工项目部项目总工程师蔡微灿介绍,春节期间桩基作业没有停工,预计整体工程进度比原计划提前半年完工。

据了解,宁波舟山港金塘港区大浦口集装箱码头工程涉及码头岸线总长1774米,建设3个7万吨级和2个10万吨级大型集装箱泊位、兼顾靠15万吨级集装箱专用船舶,设计年吞吐量250万标准箱。目前,该码头建设中的二阶段工程三号泊位已投运,四号泊位已进入收尾阶段,五号泊位计划今年6月底完成工程建设。

# 铆足“虎劲”加油干 安全生产弦不松

本报讯(区融媒体中心记者)连日来,我区各地各部门积极开展安全生产大检查,严格落实安全操作规程,坚决消除安全隐患,严防各类安全生产事故发生。

在干礁镇西码头,该镇工作人员逐一检查了停泊着的渔船,要求船主严格落实安全隐患自查机制,严防安全事故发生,并督导船东建立隐患排查台账,对安全隐患进行认定、分类梳理和建档,查找当前渔业安全生产领域存在的问题并及时整改,同时详细检查、登记渔船船名号、进出港时

间、船员配备等基本情况,确保出海船只安全适航。在检查中,工作人员还要求渔港、码头未经批准严禁从事电气焊作业,并实行驻港人员集中看护,避免用火用电引发安全事故。“希望通过此次安全大检查,强化辖区渔业单位的安全责任意识,规范日常管理,为渔业安全生产工作的开展奠定基础。”干礁镇综合安全中心主任严军营说,干礁镇下一步将继续做好渔船监管和“三服务”工作,保障渔业生产安全。

区消防救援大队近日组织人

员深入企业排查消防安全隐患,提高员工的消防安全意识,助力企业营造良好的复工复产安全生产环境。在浙江金鹰鸭蛋山工业园,消防救援大队工作人员向员工们发放了消防安全宣传资料,并展示消防灭火器的正确使用方法,通过线下开展消防安全宣传,普及消防安全知识,提高员工们消防安全意识。此外,工作人员还走进辖区部分餐饮企业,重点检查消防设施设备是否配备齐全、过道有无杂物堆放现象、应急照明灯和疏散指示标志是否能正常使用、厨房是否

存在消防安全隐患等问题,针对检查出来的问题当场要求相关责任人及时整改。

据了解,除了线下组织专门的队伍力量开展安全检查,区消防救援大队还通过电话、微信、线上培训等方式,对消防安全重点单位加强宣传培训,提升企业消防安全责任人、管理人员的安全责任意识,确保企业消防安全。

项目为王 发展是要



环南街道日前开展“传承雷锋精神 弘扬时代新风”活动,邀请志愿者为新居民子女讲述雷锋故事。

记者 倪妮 通讯员 叶俞丰 摄

疫情未断 防护不止

# 疫情防控 人人有责

# 文明健康 有你有我