



实干争先 跨越发展 “985”行动进行时

高新区10个重点项目昨集中开工

总投资约65亿元,其中“北方特气”项目投资50亿元

□记者 戎浩 陆炳

本报讯 高新区2024年10个重点项目昨天上午集中开工。总投资约65亿元,其中,北方特气硅基新材料及第三代半导体材料一体化项目(以下简称“北方特气”项目)总投资就达50亿元,达产后预计年产值100亿元。

据了解,“北方特气”项目建设内容包含生产装置、公用工程设施、辅助生产设施、厂内行政生活设施、全厂性设施、实验室、研发中心等。其中一期项目用地面积约25.9公顷,建筑面积约25万平方米,

一期投资31亿元。建成后可形成年产2万吨电子级硅烷特气及2万吨硅碳负极材料的生产规模,预计年产值100亿元,年税收10亿元以上。项目将改善目前国内市场上硅烷特气供不应求、长期以来主要依靠进口的现状,促进新能源汽车电池领域的硅碳负极材料产业发展,进一步高质量推进舟山“985”行动。

“2天出了3个证,土地规划、规划许可、开工许可2天就办完了,真是‘奇迹般的服务’。”北方特气董事长龚越亮表示,该项目自筹备以来,从项目设计、用地申请、施工许可证办理等各个环节,

均受到了舟山相关部门的大力支持和关怀。“我们致力打造中国最大的硅基新材料及第三代半导体新材料生产基地,今年年底生产线开始动工,预计工期16个月至18个月,生产线就能试运行。”

作为全市“985”行动的八大产业平台之一,今年以来,高新区紧紧围绕石化新材料、绿色新能源、智能装备制造等关键领域,加快重大项目的招引建设。昨天集体开工的10个项目,除了“北方特气”项目是突破电子级硅烷特气制造“卡脖子”的战略项目外,还有年产100万平方米聚酰亚胺薄膜的长阳CPI

重大项目、明隆新能源汽车零部件、中浩太空舱、中展精密制罐设备、敏博节能设备、中邦智能食品机械、威尔曼低温设备、治廷扫地机器人零部件、贝斯特节能配电控制设备等一批“小而美”“小而精”亿元以上制造业项目。

“这些项目都与园区产业导向高度匹配,为园区培育新质生产力、增强高质量发展新动能、提升产业集群竞争力奠定坚实基础。”高新区管委会相关负责人表示。



扫一扫 看视频

金塘海底隧道舟山侧掘进拼接达百环

单日掘进速度已提升至8到12米,即将进入“常态化大干”阶段

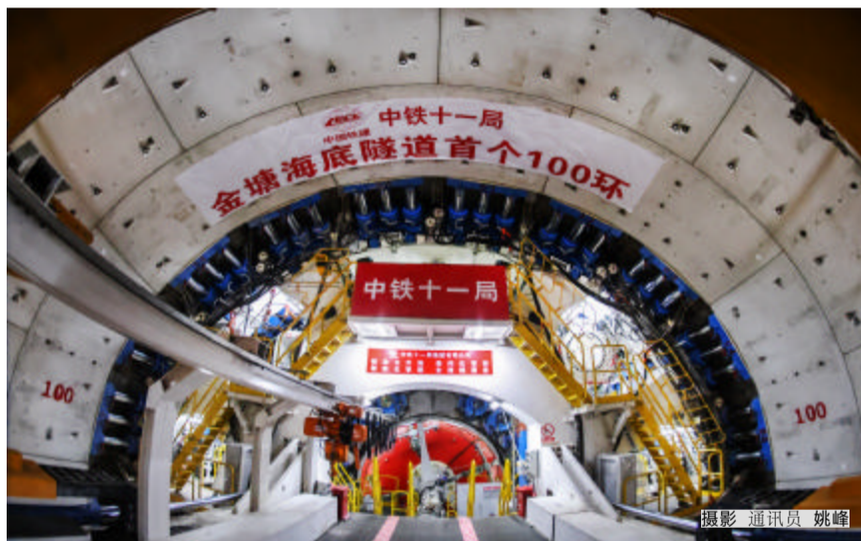
□通讯员 周俊 田玮洁
记者 方智斌

本报讯 在地下31米的作业面上,“定海号”盾构机在岩土中缓缓穿行,身后单片重达13吨的管片“吸附”在隧壁。完成对接后,工人立马进行螺栓紧固,10片成环。

昨天下午,甬舟铁路金塘海底隧道舟山侧第100环管片在隧道内拼装成功(见图)。“经过46天施工,今天顺利达到拼装百环大关。”中铁十一局甬舟铁路金塘海底隧道盾构项目负责人介绍,管片单环宽度为2米,意味着金塘海底隧道舟山侧掘进拼装已突破200米。

金塘海底隧道是甬舟铁路的控制性工程之一,西起宁波市北仑区,东至舟山市金塘镇,全长16.18公里,其中盾构段长11.21公里。是目前世界长度最长、直径最大、地质最复杂、施工难度最大的海底高铁隧道。今年5月16日,“定海号”盾构机与“甬舟号”盾构机分别从舟山侧和宁波侧相向始发掘进。其中中铁十一局承建舟山侧盾构隧道为6.27公里。

“前面100环是整个隧道施工的试验区、引路样板。”该负责人介绍,金塘海底隧道施工具有高强度、高水压、高精度、高风险等



摄影 通讯员 姚峰

“四高”“三大”“两复杂”工程特点。项目团队采用“分阶段、分层次、多浆液”注浆组合体系,使用高科技手段实时管片浮动监测。已拼装完成的100环管片质量可控,管片无错台、无渗漏、无破损、无超限,各项指标均满足设计和规范要求。此次管片拼装达到百环,标志着甬舟铁路金塘海底隧

道舟山侧盾构施工取得阶段性进展,即将进入高效有序的“常态化大干”阶段,为后续安全、高效的掘进奠定了坚实基础。

掘进40多天里,盾构机遭遇了全断面岩层、软硬不均地质、浅覆土掘进等诸多情况。“截至目前,我们已更换了28把刀具,每把刀具重150多公斤,都是人工进去

更换,每拆换一把刀具需要2个小时,对我们的作业人员来说挑战极大。”金塘海底隧道舟山侧盾构队队长周法庭介绍,队员们逐渐摸清了这段地下层的“底细”,通过总结分析掌握应对方法,掘进也变得更为顺畅,盾构机掘进速度已从始发时的一天2米提升到一天8至12米。

记者蹲点定海区金塘镇——

翻山跨海三次接力,只为老人吃上热菜热饭

“985”行动进行时 “镇”在出发

□记者 朱丽媛 王涵真
通讯员 马乾伦

每天9时不到,刚出锅的饭菜,在志愿者的不断接力中翻山渡海,历经2个多小时送到老人手中时,饭菜还冒着热气……这样的场景,风雨无阻每天都会在金塘上演。

推动养老领域公共服务一体化,金塘镇聚力均衡布局、多元共建、服务联享,聚焦“一顿热饭”全力以赴。

日前,记者2次蹲点定海区金塘镇,跟随“一顿热饭”的3次接力,探寻该镇全力保障共同富裕上一个老人都不掉队的密码所在——

6月5日9时不到,金塘镇居家养老服务中心配餐室就飘出了阵阵饭菜香。肉末炖蛋、红烧茭白、包心菜油豆腐……这是当天配送给老人们的午餐。送餐员们对照着“订单”一一打包。



张再强 定海区金塘镇潘村村民

送餐员陈丽承接的是服务中心最大“订单”——足足7个保温箱的餐盒。从柳行、仙居开始,到东墩、西墩、大观、沂平、和建等村,她开着送餐车一路走走停停。“我开车送到每个村指定的地点,再由各个村的配送员接力,挨家挨户去送。”陈丽说。

在指定站点,配送员金赛飞穿着雨衣,骑着电动车早已等候多时。“每天都得提早来等,晚了怕错过

了。”接过陈丽餐车上取下的保温箱,她顾不上说话,骑着电动车便向着港渡渡站前行,赶上了10时40分开往大鵬岛的渡轮。

此时,大鵬岛上的3位老人已在家里等着这份中餐。95岁村民陈连索的视力不太好,匆匆赶到的金赛飞帮忙打开了餐盒,放好餐具,收走前一天的空餐盒后才放心离开。

“以前住在和建村,后来搬到大

鵬岛,年纪大最担心吃饭问题,想不到现在‘隔海过洋’也会送过来……”陈连索忍不住连连感慨,“现在是好足了,好足了……”

与此同时,另一条“翻山越岭”的接力送餐,则是为了12公里外海港村的2位老人。

6月19日上午,天下着绵绵细雨。送餐员吴忠良像往常一样细心地打包好餐盒,装进保温箱。来不及披上雨衣,他冒雨就往金港嘉园临时公交站赶。

“只有赶上9点10分大丰开往海港村黄岚的这班公交车,才能及时将饭送到2位老人手中,不然他们得饿肚子了。”

下页转第2版

保姆式服务 为重大项目“保驾护航”

——访定海区金塘镇党委书记朱惟伟

>>>相关报道详见第2版

市政府召开第三十六次常务会议

徐仁标主持

本报讯(记者 葛高蓉)7月1日上午,市长徐仁标主持召开市政府第36次常务会议,听取《舟山市生态环境分区管控动态更新方案》《关于进一步推动舟山市电网高质量发展的若干意见》《舟山水网建设规划》等起草情况的汇报。

会议指出,实施“三线一单”生态环境分区管控制度,是贯彻落实习近平生态文明思想、深入打好污染防治攻坚战、加强生态环境源头防控的重要举措。要提高认识,抓好贯彻落实,推动我市产业结构优化升级、环境质量提升改善,为高质量发展协同高水平保护提供坚实的生态支撑。要坚决执行,强化刚性约束,把“三线一单”作为资源开发、产业布局和结构调整、城镇建设、重大项目选址的重要依据,作为生态环境的重点监管依据,科学指导各类开发保护建设活动。要完善机制,强化工作支撑,定期评估、动态更新,建立与新时代高质量发展、高水平保护相适应的生态环境分区管控体系。

会议指出,随着近年来一批重大项目投资集中释放,全市用电需求显著增长。各地各部门要提高思想认识,深入践行习近平总书记“电等发展”重要嘱托,进一步明确目标任务、细化工作方案和任务,确保全市电力能源安全稳定可靠供应。要压实各方责任,统筹推进全市电网建设,保障重大电网项目顺利实施,优化电力民生服务,全面提升供电保障能力。要营造良好环境,积极推进舟山电力高质量发展。

会议指出,构建强有力的舟山水网,加快与国家骨干网、省级水网有机衔接,是我市实现供水安全、防洪安全、生态安全的重要保障。要坚持规划引领,围绕供水保障、防洪保安、生态环境等目标,加快建成与舟山经济社会高质量发展要求相适应的水安全保障体系。要抓好项目实施,按照规划,积极谋划一批基础性、战略性的水利项目,做实项目前期,强化要素支撑,用好国家“两重”等政策,加快推进项目实施。要加强监管评估,建立健全规划实施绩效评价和群众满意度等方面的评估机制,动态管理项目库,确保水网建设的质量和安

会议还研究了其他事项。

我市电梯管理条例昨施行

□记者 陈逸麟 通讯员 赵华龙

本报讯 7月1日起,我市首部聚焦电梯安全、维保的公共安全领域地方性法规《舟山市电梯安全管理条例》(以下简称《条例》)正式施行。据悉,该条例针对舟山海岛特殊的使用环境,作出了不少在全省乃至全国都具有突破性、首创性的制度创新。

针对我市多台风天、气候潮湿等因素,《条例》首次明确要求制定电梯选型配置具体规范,以及电梯相关土建工程在通风降温、防潮防水等安全技术规范,明确电梯土建工程防渗漏保修期限不少于8年。

偏远海岛电梯应急救援也是舟山老百姓的关注重点。针对专业救援队伍无法第一时间覆盖偏远海岛的实际情况,《条例》明确规定探索建立电梯互助应急救援机制。对未设立维护保养点的海岛,要求电梯维保单位在当地指定应急救援人员,或与设立维护保养点的其

他维保单位、使用单位签订互助救援协议。同时还探索建立电梯应急救援网格化服务管理模式,调度、指导电梯所属网格的相关专业救援力量开展应急救援。

近年来,我市出现不少新交付全装修小区集中装修期间对电梯造成损耗的投诉案例。《条例》在全省首创规定,全装修住宅在竣工验收前,建设单位应当委托电梯检验机构对电梯进行检验,倒逼装修期间做好电梯保护,确保电梯完好地交到业主手上。

《条例》还进一步明确电梯使用单位的日常维保义务和电梯乘客的安全乘梯义务,并设置了相应的处罚条款。

“条例正式施行后,各电梯使用相关单位需对照实施,及时整改。”市市场监管局相关负责人介绍。接下来,市市场监管局将针对《条例》落实情况,开展专项检查,确保全市各地电梯使用单位、维保单位遵守相关规定。

“初心与使命”主题美术展开展

□记者 吴建波
通讯员 李慧慧 葛琳璐

本报讯 昨天下午,浙江美术馆“初心与使命”主题美术作品定海展在干礁镇新建村乡村艺术馆开展。本次展览由浙江美术馆和舟山市委宣传部主办,定海区委宣传部和干礁镇承办。

本次展览精选了浙江美术馆收藏的新中国成立后浙江老中青三代艺术家创作的革命历史题材美术作品的高仿复制品,共计51件。通过中国画、油画、版画等艺术形式,展现了中国共产党成立到新中国成立直至社会主义建设、改革开放、新时代中国特色社会主义建设的伟大成就,每一幅作品都表现了那个时代震撼人心

的精彩瞬间。本次活动是文化特派员制度在舟山推行以来的首场大型活动。在来自浙江美术馆的省级文化特派员刘佳波的牵线搭桥下,新建村乡村艺术馆成为“浙江美术馆流动美术馆”,今后将定期举行艺术品展,让市民在家门口就能欣赏高质量展品。

此外,浙江美术馆还向干礁镇、新建村赠送了馆藏画册,浙江美术馆党总支和新建村党总支签署结对共建协议。定海区“青声说理”青年宣讲员还为现场观众带来题为《身边的新质生产力》的理论微宣讲。

记者了解到,本次作品展将持续到7月底。后期这批作品将在定海区文化礼堂巡展并长期留在新建村乡村艺术馆。