

新材华安公司

紧盯关键发力 咬定目标攻坚

走进新材华安机制砂项目加工区建设现场,试生产倒计时牌仍然醒目地立在山头,数字只剩个位数;近500名作业人员正在忙碌而有序地安装、调试设备。一个年产370万方的砂石生产基地即将落成。

2022年9月加工区场平工程开工,仅一年之间,面前的这座山林已彻底改头换面。

今年6月,华安公司吹响“大干120天”的行动号角,成立专项攻坚小组,倒排目标节点计划,采取专人负责、专项跟踪、分片负责等方式积极推进项目各既定目标节点。公司党员、管理人员坚持每天深入现场协调解决实际问题,针对挑灯夜战抢进度,力争分秒赶工期的施工现状,相关部门人员24小时轮流跟班值守,及时采取

有效措施,解决技术、质量难题,消除安全隐患,为全面推进项目建设保驾护航,以决战决胜的姿态开启全面冲刺模式。

“项目建设已经到了爬坡过坎、滚石上山的关键阶段,全司上下要强信心、夯基础,重协同、抓落实,跑出提质增效和提速攻坚加速度!”这是新材公司在“双提”动员会上吹响的铮铮号角。针对外部制约因素复杂、建设环节多、台风暴雨影响大等诸多因素,新材公司党委和华安公司党支部以主题教育为契机,两级公司党员干部频繁深入一线调研,积极探讨谋划,从解剖一个问题到推动解决一类问题,及时消除各方面的“拦路虎”,解决参建单位的“挠头事”。全力抓安全、质量、进度、资金,切实贯彻落实集团公司“双提”行动部署。

101粗碎单位工程是整个生产线的核心工程,也是卡脖子工程,该工程施工环境复杂,工作量极大,质量要求高,是新材公司分管领导郑盛端每次到加工区必停留的地方。项目基建中后期,他主动驻扎一线,不分昼夜现场督查重难点工程,带领项目团队针对具体环节积极思考对策,不厌其烦地对短板弱项再梳理、再分析、再攻坚,及时组织人员具体论证,确保单位工程保质保量按期有序推进。

七、八月间,受“海葵”等台风天气、周边企业阻碍等影响,项目推进相对滞后,整个生产线建设难度加大。华安公司总经理林朝传多次加班加点召开专题会议研究对策,与总包单位形成多方协调的联动机制,安排平行作业,多点多面交叉施工,要求参

建各方增派现场安全生产管理力量,紧盯现场,确保安全生产,全面克服项目建设的各种障碍。林朝传说:“无论遇到什么样的困难,我们的目标始终不变。”

今年以来,华安公司党支部深入实施省委“深学争优、敢为争先、实干争效”行动,建立工作统筹机制,牢牢把握主题教育总要求,推进项目建设重点措施的落实,持续深化“立标杆,展风采”党建品牌创建。支部党员勇于破除思维观念的桎梏,跳出条条框框的束缚,为项目建设争取了时间,在自然灾害面前减少了损失。(袁道霞)

提速攻坚

强后劲

专栏

简讯

城投公司
荣获鼓楼区“纳税大户”称号

本报讯 9月19日,中共福州市鼓楼区委、福州市鼓楼区人民政府召开鼓楼区第六届服务企业大会。会上,城投公司被授予2022年度鼓楼区“纳税大户”荣誉称号。

(连惠忠 林茜楠)

鸿山热电公司等3家企业获得
省“安康杯”竞赛先进单位称号

本报讯 日前,鸿山热电公司、福能新能源公司、龙安热电公司获得福建省“安康杯”竞赛先进单位荣誉。建材控股永定混凝土公司维修部获福建省“安康杯”竞赛先进班组荣誉称号。

(本报综合)

德化县岸柄小区工程B4地块
项目QC成果喜获泉州市一等奖

本报讯 日前,泉州市召开建设工程(第三十九次)优质质量管理小组活动成果发布会,联美公司德化县岸柄小区工程B4地块8#、9#楼项目《提高刚性滑动支座楼梯一次施工合格率》课题喜获泉州市一等奖,并受推荐参加2023年福建省工程建设(第三十九次)质量管理小组活动成果交流会。(郑开良)

安砂建福公司积极
推进低效无效资产处置进度

本报讯 安砂建福公司“立磨技改项目拟处置机器设备19项”于近日在福建省产权交易网完成竞价,成交价格219.46万元,比挂牌底价增值18%,资产处置净收益可达26.60万元。同时做好“两金压降”工作,积极清理闲置及技改后待报废库存物资155.06万元,后续将按照资产处置流程,盘活库存占用资金,高效推进降本增效措施有效落实。

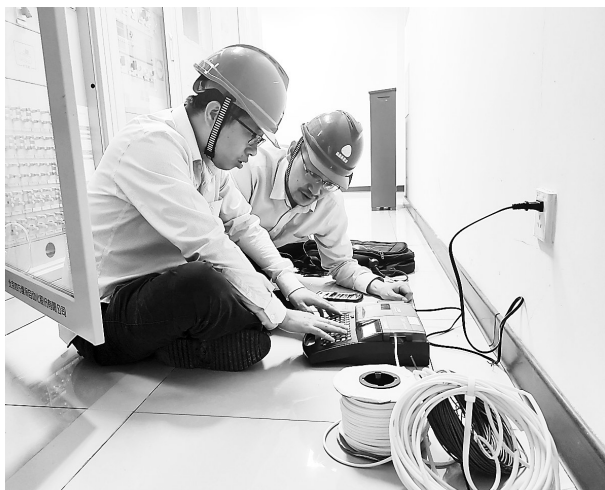
(廖春艳)

建材控股厦门混凝土公司
积极开拓市场

本报讯 9月份,建材控股厦门混凝土公司以党建为引领,积极推进开展“党建+市场开拓”主题实践活动,公司全员“砼”心协力开拓市场,形成抢量的意识,销售部成功签约6份混凝土现金单合同,共计20708方,进一步提升公司年度方量。

(梁瑞和)

图片新闻



▲ 9月21日,福能新能源公司石井风电场完成升压站、集电线路及箱变年检工作,并于当晚向集控中心申请送电。随着石井风电场年检的结束,宣告该公司历时六个月的2023年度所有风电场年检计划全部完成。(林右文 摄)

► 福建煤电公司龙潭煤矿机电部门人员与通信控制系统生产厂家技术人员共同合作,对矿井皮带机房加装一台新的通信控制装置主机,实现了皮带斜井、平台皮带保护系统各自完善。图为9月21日,该公司机电队电工在给通信控制装置主机安装电缆线。(陈思忠 摄)



▲ 近期,福能海峡公司组织包含新员工在内的8名员工前往泉州海洋职业学院船员培训学院参加海上交通安全技能培训。图为培训现场。(陈攀全 摄)



三川风电完成海缆年度技改工作

在碧海蓝天的旅游小岛——南日岛,这里有壮丽宏伟的海上风电场,绿色电能通过在近岸黄金沙滩下方的8回海缆集电线路源源不断送往千家万户。

海底电力电缆,作为海上风电场中传输电能的“大动脉”,对电能传输的安全性和稳定性具有重要影响。海缆故障,尤其送出海缆故障,会导致整个风电场停止运营。为了进一步提高供电可靠性,该公司将35kV J组、O组两组海陆缆中间头列为年度技改项目,精心组织保工期,大力推进技改项目提质增效。

技改工作一开始面临的困难就是如何将重达几吨重的电缆转运到工作现场,检修人员协调当地村庄村民,找来了运输车 and 吊车,在短时间内成功将备用电缆倒缆装车运抵工作现场,而后打开电缆沟盖板排水清理淤沙,施工人员将海缆放平,分段将近百米长的电缆上架,

一米深的电缆沟分布着8回高压电缆,四周都是不锈钢支架,狭小的工作空间和持续的高强度体力劳动考验着每个人的身体和意志。

本次技改,该公司经过充分调研,最终选用先进的熔接工艺进行电缆修复。由于海缆工艺与普通电缆存在一定的区别,海缆各根铜芯之间被阻水纸紧紧包裹,施工过程中需将该层材料剥离,避免高温下材料熔化产生气隙,导致电缆场强不均,给运行带来安全隐患。

安全是该公司追求的目标,也是对现场工作的要求。为了确保技改工作顺利实施,工作人员将现场安全作为第一管控要素紧抓落实,项目开始前对现场进行风险隐患排查和安全薄弱环节分析,根据确立的风险等级进行分级管控并制定专项应急预案。每天工作前,对现场作业人员进行安全交底和技术交

底,把施工任务、作业内容以及施工三措全面、细致地传达到每一个人员。部门组织骨干人员下沉一线现场盯守,通过肩章、红马甲主动亮明身份,查着装,查三宝(安全帽、安全带、安全网),查精神状态,确保安全防范措施落实到位并及时纠正施工人员违反安全的行为,同时在工作区域四周加装遮栏及标识牌,防止无关人员进出现场。

9月17日晚21点,随着368开关顺利合闸,这场为期7天的“检修马拉松”顺利完成。这七天,检修人员从早干到晚又从晚干到早,但大家不言苦、不言累,只要一个通知,就坚守检修一线,争先、争优、争效,湿透的衣服是奋斗者的旗帜,黝黑的皮肤是奉献者的勋章,这是检修人的责任担当,也是对集团“提质增效、提速攻坚”行动的最好回应和落实。

(黄贵泉)