

闽东日报

中共宁德市委主管主办 闽东日报社出版 国内统一连续出版物号CN 35-0047

2024年4月15日 星期一 农历甲辰年三月初七 E-mail: ndmrb@163.com

邮发代号【33-36】 第10505期 总第11061期 【今日8版】 宁德网: http://ndwww.cn

奋力谱写全面建设社会主义现代化国家的宁德篇章

市委常委会会议暨市委党的建设工作领导小组会议召开

认真传达学习习近平总书记关于党纪学习教育的重要讲话 重要指示精神 部署全市党纪学习教育工作

本报讯(记者 赵巧红)4月12日,市委书记梁伟新主持召开市委常委会会议暨市委党的建设工作领导小组会议,传达学习习近平总书记关于党纪学习教育的重要讲话重要指示精神和中央、省委有关会议精神,研究我市贯彻意见并部署全市党纪学习教育工作。

会议指出,在全党开展党纪学习教育是加强党的纪律建设、推动全面从严治党向纵深发展的重要举措。习近平总书记高度重视,多次就开展党纪学习教育发表重要讲话、作出重要指示,为开展党纪学习教育提供了重要遵循。全市各级党组织和广大党员干部要深入领会开展学习教育的重大意义,深刻把握党纪学习教育

的政治指向、目标任务、实践要求,切实把学习党规党纪与学习党的创新理论紧密结合起来,高标准严要求开展好党纪学习教育,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

会议强调,要充分发挥习近平新时代中国特色社会主义思想重要孕育地和实践地的独特优势,结合巩固拓展主题教育成果,从理论源头上搞清楚党的纪律规矩是什么,弄明白能干什么、不能干什么,始终做到学纪、知纪、明纪、守纪,特别要深化运用“四下基层”制度和领导干部党建工作联系点制度,带头深入基层党组织,上好纪律党课,加强督促指导,以上率下引导党员干部学深悟透、入脑

入心。要把握重点任务,突出逐条学习,坚持原原本本学、联系实际学,切实将遵规守纪刻印在心;要坚持以案促学,分级分类开展警示教育,注重用身边事教育身边人,深刻剖析违纪典型案例,让党员干部受警醒、明底线、知敬畏;要注重解读培训,开展全媒体解读、组织多层次培训,让党员干部更好地把握精神实质和实践要求;要紧密联系实际,把党纪学习教育与巩固拓展主题教育成果结合起来,与纵深推进全面从严治党相结合,与集中整治群众身边的不正之风和腐败问题相结合,让干部群众看到实实在在的新变化新气象。

会议要求,要加强组织领导,扎实有序开展好学习教育。全市各级党委(党组)要切实担负起主体责任,精心组织实施,加强督促落实,主要负责同志要认真履行第一责任人责任;党员领导干部要带头学习、作出表率,推动党员干部高质量完成党纪学习教育任务。要坚持两手抓两促进,把开展党纪学习教育同贯彻落实党中央重大决策部署结合起来、同深化拓展“三争”行动和实施项目建设攻坚行动结合起来、同完成本地区本部门重点工作结合起来,做到学以致用、用以促学,使党纪学习教育每项措施都成为促进中心工作的有效举措。

市委常委会,市委党的建设工作领导小组成员等参加会议。

“要准确把握国家安全形势变化新特点新趋势,坚持总体国家安全观,走出一条中国特色国家安全道路。”

2014年4月15日,在中央国家安全委员会第一次会议上,习近平总书记站在新时代坚持和发展中国特色社会主义的战略高度,创造性提出总体国家安全观,为新时代国家安全工作提供了强大思想武器。

十年来,在总体国家安全观指引下,我国在国际局势急剧变化中牢牢掌握了发展和安全主动权。国家安全得到全面加强,平安中国建设迈向更高水平,为强国建设民族复兴伟业提供了坚强安全保障。

总体国家安全观——新时代国家安全工作的根本遵循和行动指南

翻开党的二十大报告,“推进国家安全体系和能力现代化,坚决维护国家安全和社会稳定”的要求格外醒目,这是党的全国代表大会报告首次对国家安全进行专章部署。

“必须坚定不移贯彻总体国家安全观,把维护国家安全贯穿党和国家工作各方面全过程,确保国家安全和社会稳定。”

当前,世界百年未有之大变局加速演进,中华民族伟大复兴进入关键时期,战略机遇和风险挑战并存,不确定难预料因素增多,各种“黑天鹅”“灰犀牛”事件随时可能发生,各类风险挑战前所未有。

实现中华民族伟大复兴的中国梦,保证人民安居乐业,国家安全是头等大事。

察势者智,驭势者赢。敏锐洞察国家安全形势发展变化新特点新趋势,深入总结国家安全工作历史经验,总体国家安全观这一科学理论体系应运而生。

以“总体”突出关键,强调大安全理念,坚持系统观念——

进入新时代,我国国家安全的内涵和外延比历史上任何时候都要丰富,时空领域比历史上任何时候都要宽广。

涵盖政治、军事、国土、经济、金融、文化、社会、科技、网络等诸多领域,而且将随着社会发展不断动态调整;加强科学统筹,着力解决国家安全工作不平衡不充分问题;强调把维护国家安全贯穿党和国家工作各方面全过程……总体国家安全观彰显深刻的系统观念,体现大局观、全局观、整体观。(下转第6版)

为强国建设民族复兴提供国家安全坚强保障

写在总体国家安全观提出十周年之际

寿宁本土上市企业三祥新材深耕新材料领域多年,坚持走“专精特新”发展之路,成长为山区县的科技“小巨人”——

新材料“单项冠军”勇攀高峰

本报记者 龚键荣 通讯员 吴苏梅 文/图

加快发展新质生产力·宁德观察

在电子显微镜下,规格0.3至0.4毫米的氧化锆微珠呈现真容,通体洁白、饱满圆润,闪耀着珍珠光泽。“别小看这些珠子,它可比钢铁硬多了,是非常理想的研磨介质。”在三祥新材股份有限公司特种陶瓷微珠车间,工程师蔡道伟说道。

三祥新材是寿宁县家喻户晓的本土上市企业。成立30多年来,该公司努力克服山区县的交通、资金、人才等要素制约,实实在在、心无旁骛地做好一个主业,在全球锆材料细分领域成为“单项冠军”,入选工信部专精特新“小巨人”企业名单。

专注主业 成为顶尖

锆在元素周期表中位列第40位,属于“稀有金属”,制取工艺复杂。由于其具有高熔点、高硬度、高耐磨、高耐腐、高耐温等优良特性,被广泛应用于航空航天、核工业、新能源、精密铸造、陶瓷、石油化工等领域。

“天上飞的、地上跑的、水里游的、人体用的,都涉及三祥新材生产的新材料。”三祥新材副总经理、董事会秘书郑雄形象地说。

历经多年积累,三祥新材生产的电熔氧化锆品位全球最高、产能全球第一,单晶电熔锆有效晶粒控制比率全球最高。为进一步补强产业链,该公司自2021年起布局纳米氧化锆产业,采用先进工艺制备高纯纳米氧化锆粉体。

得益于自动化设备的深度应用,偌大的三祥新材纳米氧化锆生产车间里,工人寥寥无几,唯一的噪声来自物料运输车辆。生产车间负责人颇为自豪地说:“我们走的是绿色环保工艺路线,相比传统工艺节能40%以上,产品性能达到国际一流水平。”

高纯纳米氧化锆主要应用于结构陶瓷、生物陶瓷、耐高温涂层、功能陶瓷等领域,氧化锆微珠就是高纯纳米氧化锆的下游产品。

三祥新材副总工程师倪晓刚说:“氧化锆微珠是一种高强度、高硬度的研磨材料,主要用于超细粉体研磨加工,与传

统的研磨介质相比,磨损相对较低,对研磨介质的污染很小,在提升产品品质方面起到重要作用。”

截至目前,三祥新材已累计参编国际及国内标准9项,成功解决了10多项行业“卡脖子”技术难题,形成了“电熔锆—工业级海绵锆—锆基非晶合金”“氧化锆—纳米氧化锆—氧化锆陶瓷”两条自主可控的产业链闭环。

进新赛道 育新动能

在全面打通锆材料产业链上下游关键环节的同时,三祥新材立足智能制造、技术升级,融入全市四大主导产业的全域化布局,积极向镁铝新材料领域拓展,以轻量化对接新能源赛道。

2020年11月,三祥新材与江苏万顺、宁德时代、山东浩信、广东文达共同发起成立宁德文达镁铝科技有限公司,并在位于寿宁县南阳镇的宁德锆镁新材料产业园建设年产5万吨镁铝合金项目,总投资20亿元,一期投资10亿元。

镁合金在结构用合金中最轻,是极具竞争力的轻量化材料,在不减少零部件强度的基础上可替代铝或钢,还具有刚度强、抗震佳、散热好、可百分百回收利用等优势,广泛应用于汽车、新能源车、工程建筑、通信基站等领域。

成立仅3年,文达镁铝公司已取得一系列科技创新成果:“小型电动渔业辅助船一体化铸造关键技术开发及产业化”项目成功申报福建省2023年工业领域重点产业产学研协同创新重大项目;自主研发“无焊超轻量化金属模板”“轻量化电动船舶船体”两项新产品,具备模块化、集成化、智能化特点……

沿着镁铝合金产品的生产流程,记者观摩了文达镁铝公司的压铸、打磨、清洗等工艺,全自动一体化压铸机、自动搬运机器人的应用令人印象深刻。

打磨是轻量化精密铸件生产过程中的重要环节,通过使用自动化去毛刺机器人代替人工,减少了约75%的生产成本,产品的品质更加稳定、更加标准。文达镁铝公司执行总经理肖



①300台造形机正在工作
②使用镁铝合金制造的高压铸造电机壳体
③显微镜下的氧化锆微珠

传周说:“今年以来,公司订单量在不断增加,一季度的生产产值已实现8390万元,其中自动化设备发挥了很大的作用。”

优化服务 打造集群

发展新质生产力,推进新型工业化,民营企业是主力军。今年的宁德市政府工作报告明确提出,推动锆镁新材料等产业创新发展,再造一批细分行业领域“单项冠军”“隐形冠军”。对此,三祥新材备受鼓舞,更加坚定专注新材料智造,坚持走专精特新发展之路。

在用好用足市里关于扶持锆镁产业发展相关措施的基础上,寿宁县加强“一把手”招商和以商招商,进一步优化专班

服务,持续提速锆镁新材料产业园建设,支持镁铝合金、金属模板项目扩产增效,拓展电动船舶船体材料业务,为企业发展注入新动力。

近年来,在宁德市委、市政府的高位推动和寿宁县的大力支持下,以三祥新材为龙头的锆镁新材料产业在“走出去”与“引进来”之间愈发强盛,逐步实现从“工业味精”向“工业主材”、从“单打独斗”向“强强联合”、从“服务生产”向“服务市场”的三个重要转变。

“寿宁的新型工业化发展虽然起步较晚,但潜力巨大、前景广阔。”该县相关负责人表示,将坚持以“新质生产力”为牵引,聚焦聚力新材料产业发展和零碳工业园区建设,加快引进上下游配套企业,着力打造科技研发实力突出、产品齐全、产业链长、集群效应和闭环效应明显的锆镁新材料产业集群。

我市出台村级集体经济发展专项资金管理办法

本报讯(记者 龚键荣)近日,由市委组织部、市财政局、市农业农村局联合制定的《宁德市扶持村级集体经济发展专项资金管理办法》正式印发。这份文件对规范专项资金使用作出哪些具体规定,市财政局相关负责人对此进行解读。

根据党的二十大报告和今年中央一号文件关于“全面推进乡村振兴”“发展新型农村集体经济”的要求,中央、省级财政每年安排扶持发展新型农村集体经济补助资金,市级财政在2024年至2026年每年安排市级发展壮大集体经济专项资金1000万元。

市财政局相关负责人表示,适时出台《宁德市扶持村级集体经济发展专项资金管理办法》,有利于加强和规范中央和省市扶持村级集体经济发展专项资金的使用和管理,提高财政资金的使用效益,探索多样化途径发展新型农村集体经济,强化基层党组织政治功能和组织功能,进一步提升村级集体经济实力。

据了解,《宁德市扶持村级集体经济发展专项资金管理办法》分为四章17条。其中,第一章“总则”明确了专项资金扶持对象需满足条件等。第二章“资金使用和管理”明确了确定扶持县(市、区)的具体流程,市委组织部、市财政局、市农业农村局及县级相关部门职责,村集体收益分配机制等。第三章“资金绩效评价和监督”明确了专项资金的使用实行全过程预算绩效管理,相关部门要健全完善长效管理机制等。第四章“附则”明确了专项资金的解释权及有效期。