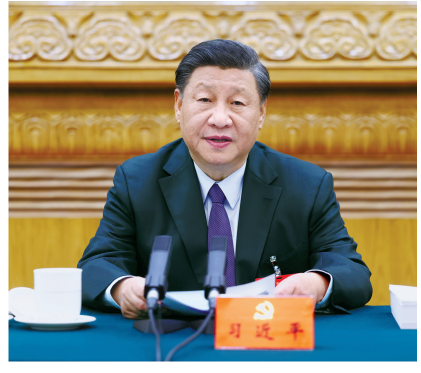


# 党的二十大主席团举行第三次会议

通过中央委员、候补中央委员和中央纪委委员候选人名单(草案) 习近平主持会议



新华社北京10月21日电 中国 共产党第二十次全国代表大会主席团 21日上午在人民大会堂举行第三次 会议,通过二十届中央委员会委员、 候补委员和中央纪律检查委员会委员 候选人名单(草案),提交各代表团 酝酿。

习近平同志主持会议。 会议通过了经各代表团差额预选 产生的二十届中央委员会委员、候补 委员和中央纪律检查委员会委员候选 人公本 (草案),决定将名单提交各

据了解,从10月19日开始,各代表团对十九届中央政治局提出并经大会主席团通过的二十届中央委员会委员、候补委员和中央纪律检查委员会委员候选人预备人选名单进行了认真酝酿。代表们认为,这个名单是经过严密的组织程序、充分发扬党内民



▲10月21日,中国共产党第二十次全国代表大会主席团在北京人民大会堂举行第三次会议。习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正等出席会议。

■10月21日,中国共产党第二十次全国代表大会主席团在北京人民大会堂举行第三次会议。习近平同志主持会议。 (新华社发)

主产生的,集中了各地区、各部门、各 条战线、各个行业党的执政骨干和优秀 代表,整体素质优良、结构比较合理、 分布比较均衡,群众基础比较好,是一 个考虑比较周全的方案。

10月20日下午和21日上午,大会举行各代表团全体会议,先后对中央委员、中央纪委委员和候补中央委员进行了预选。按照大会选举办法的规定,预选采用差额选举办法,差额比例均多于

8%。整个预选工作在大会主席团的领导下,在监票人的监督下,严格按照大会选举办法进行,预选结果合法、有效。

根据大会选举办法规定和日程安排,21日下午,大会举行各代表团分组会议,酝酿主席团第三次会议通过的中央委员、候补中央委员、中央纪委委员候选人名单。

医远八石甲。 22日上午,大会将举行正式选举。

## 宁波磁性材料产业 持续发力

前三季度产值同比增长51.97%

#### / / 報造硬核力量 奋力争先进位/ / 加快建设现代化滨海大都市

本报讯(记者殷聪)近日,宁波金鸡强磁股份有限公司喜事连连。实验室内,副总工程师刘哲带队攻关的高性能热压钕铁硼磁环项目进展顺利;集士港镇上,该公司年产3000吨高性能烧结钕铁硼建设项目启动建设,计划于2024年投用,投用后可为该企业新增营收10.5亿元。

通过研发创新和项目投资双轮驱动,金鸡强磁发展迅速,今年前三季度完成销售额9.6亿元,同比增长39%,成为宁波磁性材料产业高质量发展的缩影。数据显示,今年前三季度,宁波磁性材料产业完成产值355.96亿元,同比增长51.97%,是我市增速较快的产业之一。

作为宁波传统优势产业,宁波磁性材料产量超过全国总产量的40%,集聚全国约22%的稀土永磁材料企业,其中有全国最早的烧结钕铁硼磁材生产企业科宁达、最大的钐钴磁体生产企业宁港永磁、最大的铈磁体生产企业复能新材料。得益于此,宁波磁性材料产业集群成功入选工信部公布的25个先进制造业集群榜单。

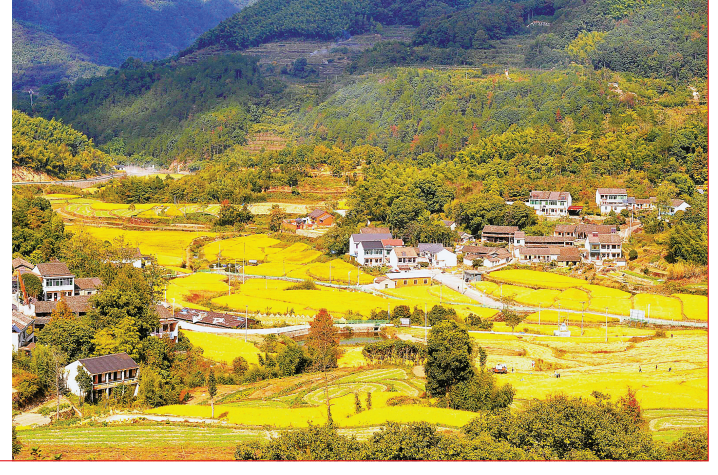
近年来,宁波磁性材料产业发展迅速,这背后离不开本地优质企业持续地做大做强,也离不开新企业、新技术的加速落地与应用。目前,宁波已先后引进、孵化了镝扬科技、赉晟新材料、中科装备等多家创新型企业,并在磁悬浮电机、磁材装备、弹性电子材料与器件等方面完成了提前布局。同时,以科田磁业为代表的宁波企业,不断加快自动化、数字化改造,加快迈出高质量发展的步伐。

"作为重要的功能性新材料,磁性材料在智能制造、电子信息等关键领域具有不可替代的战略地位,市场应用前景广阔。"市经信局相关负责人说,尽管体量较大,但面对巨大的市场,宁波磁性材料产业仍需要不断拉长板、补短板,通过强链、补链、延链,持续擦亮磁性材料国家先进制造业集群这张"金名片"。

按照《宁波市稀土磁性材料产业链培育方案》,下一步,我市将继续做好强链工作,重点从磁性能、表面防护技术等多个方面巩固优势地位,提升磁体产品竞争力,并将永磁电机作为未来引领磁性材料产业链发展的重要引擎;在补链方面,将引进一批磁材制造关键装备、突破一批新型磁性材料产业化制造技术、提前布局一批前沿磁性材料及器件;在延链方面,也将深化磁性材料的本地应用推广,促进磁性材料制造业与下游应用产业的配套。

## 秋到山乡 金灿灿

(记者 **江涛** 通讯 员 **毛节常 赵伊丽** 摄)



#### 政企联动保产业链畅通、稳制造业大盘

## 北仑200余家企业开展闭环生产

本报讯 (记者何峰 孙肖) 昨天上午,浙江华朔科技股份有限公司里一派繁忙景象,员工们戴着口罩熟练地操作机器,抓紧时间赶订单。"在严格落实防疫措施的前提下,我们正开展闭环生产。目前,公司产能在90%以上,随时可以满负荷运转。"公司董事长王洪彪告诉记者。

北仑是工业强区,很多企业是产业链上的关键"节点"。本轮疫情发生后,北仑政企联动,推进符合封闭式管理条件的"白名单"企业开展闭环生产经营。同时,对符合闭环生产条件的重点企业上门指导验收,将符合条件的企业纳入新增"白名单"。

目前,已有200余家企业开展闭环生产。

"聚焦保产业链畅通、稳制造业大盘,按照应急预案,北仑启动'区级—街道(功能区)—企业'三级联动机制。"北仑区经信局副局长黄少杰介绍,北仑区委组织部选派42名干部,组成6个下沉工作组,来到重点街道开展闭环生产检查指导。市金融监管局抽调全市金融系统的205名干部作为助企服务员,进入闭环生产企业,与企业员工同吃同住,指导企业守好"小门",做到"不进不出",在每日工作细节上将防疫措施落实到位,发现问题立即督促落实整改。

宁波拓普集团股份有限公司是国内新能源汽车产业链的核心企业之一,公司在第一时间启动闭环管理、实施闭环生产。公司副总裁叶凯介绍:"我们成立了包括应急小组、物资保障小组、能源保障小组、防疫小组、消杀小组在内的专班,保障企业正常生产经营。现阶段,公司产能同疫情出现到基本是同众

华朔科技是国家单项冠军企业。 "疫情一发生,我们在短短几个小时内 召回管理层和员工,启动闭环生产方 案,物资储备和人员调配同步跟进。目 前,85%的员工吃住在公司,生产未受 影响。"王洪彪说。 物料进得来,产品出得去,产业链才能"畅通"。北仑根据重点产业链供应链企业"白名单",对符合申报条件的企业从快从速审批,全力保障疫情防控期间产业链重点产品货物运输

"工作效率极高!我们午夜12点申请通行证,凌晨1点得到经信部门的批复,2点货车就出发了。"叶凯感慨道。"建立闭环生产'白名单'企业和货运司机'白名单'制度,在浙江省内运输采取'通行证+白名单+闭环'的工作方案,保障企业的货车'出得去、回得来'。"黄少杰说,疫情发生以来,北仑给符合条件的1600多名驾驶员发放"白名单",向企业发放通行证10703张,货运量超过200万吨。

北仑还收集企业闭环生产中遇到的 问题和困难,协调解决核酸检测、民生 物资保供等困难。"相信本轮疫情会很 快结束,企业会回归正常运转。"王洪 彪信心满满。

### 为奋力推进"两个先行"蓄力赋能 "法助共富·阳光学堂" 在宁波中院开讲

本报讯(记者吴向正 通讯员钟法)昨天,由宁波市委依法治市办主办,宁波中院、市检察院、市司法局、市住建局共同承办的"法助共富·阳光学堂"系列讲座在宁波中院迎来首场活动。80余名人大代表、政协委员,2000余名机关干部、律师等,依托"共享法庭"、"四明"云法庭等平台,以线上线下方式参与活动。

据了解,开设"法助共富·阳光学堂",旨在加强诉源治理,推动重点领域行政执法人员履职能力提升,服务保障重大工程项目,为高质量发展建设共同富裕先行市、奋力推进"两个先行"蓄力赋能。学堂将邀请资深法官、检察官、律师、调解员等,围绕预防和实质化解行政争议主题,定期开展专题讲座。

市委依法治市办负责人介绍:"我市将把'法助共富·阳光学堂'打造成为法治业务培训的精品工程,为全市征迁工作注入法治元素。"

首期讲座邀请省高院行政庭庭长葛宏伟以"深化府院良性互动,服务保障'两个先行'"为主题进行线上授课。葛宏伟结合司法实践,分析了当前法治政府建设成效和应注意的问题,并从正确把握法治政府建设责任主体、引导更多法治力量从预防端发力、进一步深化行政案件"当事人一件事"集成改革等方面提出建议。

鄞州区人大代表杨培尔律师表示,"法助共富·阳光学堂"让全市重大工程项目执行实施单位相关人员齐聚一堂,共同学习相关的法律政策,共同探讨项目实施过程中遇到的疑难复杂问题,共享解决问题的成功经验,为重大工程项目顺利推进奠定基础。

#### ▶今日推荐

宁波企业抢抓 卡塔尔世界杯商机

第5版

我市打造 再生水智能洗车点

第6版

天气: 今天多云转阴; 东北风3-4级; 15℃-24℃ 明天多云转晴; 东北风4-5级

今日8版 总第17210期 新闻热线:87000000 www.cnnb.com.cn

今日市区空气质量预测:优