



奉化发布 奉化日报  
今天阴有时有阵雨，傍晚雨止转阴到多云；  
偏南风2级；10℃~19℃  
明天多云到晴；偏南风2-3级  
区气象台4月15日16时发布

总第7421期  
今日8版  
奉化新闻网  
fhnews.com.cn

富强 民主 文明 和谐  
自由 平等 公正 法治  
爱国 敬业 诚信 友善

FENGHUA DAILY

## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 《一个国家、一个民族不能没有灵魂》

>>> 详见第7版

### 黄建发在奉调研

本报讯(本报记者)4月11日,省委常委、组织部部长黄建发在市委常委、组织部部长钟国华的陪同下,来奉调研党的建设和组织工作。他强调,要自觉践行新时代党的组织路线,把握稳中求进工作总基调,拉高工作标杆、强化责任担当,为奋力推进新时代“两个高水

平”建设提供坚强组织保障。区委常委、组织部部长唐军华陪同调研。在滕头村、青云村,黄建发深入了解基层党组织建设和新农村建设、居家养老等情况,他强调,要充分发挥基层党组织战斗堡垒作用,深度打造区域党建联合体,以红色引擎推动绿色发展。

## 三年磨一剑 一朝试锋芒 众兴新材第二代连续碳化硅纤维项目达标

本报讯(记者 景小芳 通讯员 张玲)昨天,位于奉化经济开发区滨海新区的宁波众兴新材料科技有限公司生产车间呈现一派忙碌的生产景象。这主要得益于公司引进的高新项目——十吨级第二代碳化硅纤维工程化研制项目,在2017年全线贯通的基础上,经过国防科技大学专家和公司产品团队一系列的技术攻关,于今年3月底再次取得重大突破,实现了项目指标达标,为项目产品连续稳定大批量生产奠定了基础。

碳化硅纤维是一种广泛应用于航空航天、核工业和军事装备等尖端领域的新材料,是国家急需的关键战略材料。2017年,国防科技大学和成立不久的众兴新材联合承研了十吨级第二代碳化硅纤维工程化研制的项目任务。同年底,众兴新材成功将国防科

大的第二代碳化硅纤维生产技术从中试转换到工程化阶段。

2017年底项目全线贯通后,公司在生产过程中,遇到产品性能不稳定、合格率不高以及连续生产各环节配比不均衡等问题。在国防科大领导和专家的指导下,公司董事长马忠烈、技术顾问宋永才教授和生产副总水洪涛带领众兴全体员工不懈努力,实现全方位技术突破。如在合成工序上实现了产能和指标双达标,通过研发在线反应度动态监控技术、炉内气氛温场耦合均匀化控制技术和管路防交联控制技术,聚碳硅烷的外观成色得到提升,杂质含量大幅降低,实现了批次的稳定。

大丝束第二代连续纤维脆性纺丝的断头毛丝问题是世界性技术难题,是第二代连续碳化硅纤维工程化研究必须突破的关键技术。为了攻克这个世界性难题,公司生产副

总水洪涛每天泡在纺丝现场观察纺丝过程,并不断改进完善设备和生产工艺,先后发明了组件温场精准控制技术、组件压力场再分配技术、气泡闪脱控制技术、管路防交联冲洗技术和甬道气流引导技术等,将原丝的通过率由原来的90%提升到99.5%,极大地提高了原丝品质。

为了烧成工序上提高最终产品的稳定性,公司技术团队发明了双气场隔离引导技术、可控均匀化上浆控制技术,引入在线氧含量监测控制技术。这些先进技术的应用,将最终产品的合格率由原来的60%提高到95%以上。

就这样,公司从2016年5月注

册,当年8月签约,10月厂房建设开工,2017年6月主体建筑完工开始设备安装调试,11月开始试生产,直到这次实现第二代碳化硅纤维性能提高且稳定,从研发阶段进入生产阶段。在不到三年的时间里,众兴新材通过艰苦奋斗和锐意创新,攻坚克难,创造了一个又一个的“众兴速度”。

第二代连续碳化硅纤维生产技术的突破,只是众兴新材高性能先进新材料领域迈出的坚实一步。下一步,众兴新材还将瞄准国家急需的高新材料开展技术研发,形成系列产品,服务国防事业。



倒计时 215 天

### 葛岙水库移民安置房工程提前结顶



本报讯(记者 许彝 王红雨 通讯员 张桂佳)葛岙水库移民安置房工程于昨天全部结顶,目前已进入墙体砌筑、二次结构混凝土浇筑及主体结构检测阶段,预计今年6月底将迎来中间结构验收,并于2020年底交付。葛岙水库移民安置房位于锦

屏街街道正明村、西溪村,工程于2018年4月18日开工,其中包括安置房、配套道路、河道治理等。安置房由45幢高层住宅楼、1幢多层幼儿园、4幢独立配套用房及沿街配套用房等组成。

记者从葛岙水库工程建设指挥部了解到,为确保交付时间,

工程办前期严密科学制定总进度表,开工后要求施工单位按照总进度表中的各个时间节点进行施工,并每周到现场将实际进度与计划进度作对比,严格按照行业标准 and 安全生产操作规范进行施工作业。为克服今年一季度多雨的不利天气影响,施工单位细化

了原有总进度表,并排出切实可行施工的进度计划表,在确保工程安全质量的前提下优化关键线路。最终,在各方的努力下,安置房工程照原定计划实现了提前结顶。

图为葛岙水库移民安置房。

### 冲刺“三年大变样” 区投公司全力以赴 为项目推进提供资金保障

本报讯(记者 俞加北)“新的安置房项目今年5月就可开工建设,同时区投公司还将继续为旧城改造等项目做好资金保障。”区投公司负责人表示,今年以来,区投公司全力以赴为区委区政府确定的重点项目做好资金保障,助力全区冲刺“三年大变样”。

据悉,近年来,区投公司相继完成了花园新村、南山新村、区政府东侧、中塔区块、惠政新村、塔水一期等区块近100万平方米的拆迁资金保障任务,并建成交付了锦泰家苑安置房。在此过程中,区投公司不断谋划市场化改革,积极拓展经营性业务,开展贸易和股权投资业务,并实现了公司主体信用2A评级。

今年,区投公司将做好南山路中段、老城区一号二号地块、城中村一期等项目后续资金保障及区委区政府新确定重点项目的资金保障。同时,新设全资子公司宁波市

兴奉开投建设有限公司,并计划实施圣敦村、集散中心北侧地块、黄家塘二期、西河小区一期北侧、西河小区二期等6个安置房小区建设,总建筑面积约76万平方米,计划总投资达36.42亿元。如今各项前期工作顺利推进,圣敦村及黄家塘二期安置房项目计划5月份开工建设,其余4个安置房计划在7-8月份陆续开工建设。

区投公司还将进一步深化投融资改革,计划充分利用平台优势,紧密对接14家下属子公司,加快实现股权整合,将有效资产融会贯通,力争实现公司主体信用评级上升至2A+。同时,将积极实现融资方式从单一银行贷款,向以公司债、企业债、PPN、中票等直接融资为主的模式转变,从而优化成本配置,做优做强国有资本,为重点项目建设提供高质量的资金保障。

### “奉化经促会”微信公众号上线

本报讯(记者 李斌)天下奉化人,同为一家人。为创新传播方式,搭建全新平台,将家乡发展情况更好地传播给在外乡友,也为在外乡友提供一个交流沟通的新渠道,经近段时间精心筹备,“奉化经促会”微信公众号于昨日正式上线。

据了解,“奉化经促会”微信公众号由区经济发展促进会主办,旨在为在外奉化人展示家乡经济社会发展近况,让关心家乡的各地乡友及时了解奉化发展过程中的大事、要事,同时也能在这个全

新的平台上发布各地经促会工作、活动的精彩瞬间。

市民可通过微信平台搜索“奉化经促会”进行关注,也可以扫描二维码关注。



### 与基层反腐“拍蝇”相结合

## 区纪委监委扎实推进扫黑除恶专项斗争

### 扫黑除恶

本报讯(记者 景小芳 通讯员 周霖溪)“作为村干部,既要做农村基层发展的领头雁,又要成为扫黑除恶专项斗争的主力军,决不能做绊脚石、保护伞……”近日,区纪委监委成立“扫黑除恶”清风讲师团,由专业素质强、办案经验丰富的人员担任主讲,深入溪口镇五林村、萧王庙街

道青云村等进行专题宣讲。

自扫黑除恶专项斗争开展以来,区纪委监委立足职能、重拳出击,成立扫黑除恶专项斗争工作专班,制定打“伞”破“网”及执纪问责工作方案,加大宣传力度、拓宽举报渠道、形成打击合力、严肃追究,坚持把扫黑除恶专项斗争与基层反腐“拍蝇”相结合,深挖黑恶势力“保护伞”,为打赢扫黑除恶专项斗争提供坚强的纪律保障。

为提高广大群众举报的积极性和主动性,区纪委监委及时发布纪检监察机关重点查处的三大类问题

以及举报方式,主动收集问题线索,健全完善来信、来访、来电、网络等举报渠道,鼓励群众对扫黑除恶专项斗争工作提出意见和建议,举报揭发涉黑涉恶腐败和“保护伞”问题线索。

如何与组织、法院、检察、公安等单位建立联动机制,在扫黑除恶专项斗争的同时彻底斩断黑恶势力背后利益链?区纪委联合相关部门召开联席会议,建立定期协商会议制度,着眼于涉黑涉恶问题突出的重点领域,搭建工作沟通平台,畅通信息共享渠道,对扫黑除恶专项斗争

专项斗争中发现的“保护伞”问题露头就打,绝不姑息。同时,严肃查处发生在群众身边的涉黑涉恶腐败和“保护伞”问题,做到从快立案、从快查办、从严查处,着力提升群众的获得感、安全感和幸福感。加大对查处的典型案例通报曝光力度和警示教育力度,形成长效机制。

此外,区纪委监委通过“指尖课堂”“周一夜学”“清廉讲堂”等方式,组织全体纪检干部开展扫黑除恶专项斗争专项知识培训,并进一步明确任务分工和责任落实,巩固扩大扫黑除恶专项斗争成果。

责编:景小芳 版式:赵坚 校对:陈美萍 电话:88966375

今日城市空气质量

项目	空气污染指数(AQI)	空气质量等级	空气质量描述
城区	88	二级	良
溪口	96	二级	良

宁波市生态环境局奉化分局特约刊登