

温岭日报

中共温岭市委机关报
温岭市融媒体中心出版

2022.1.7 星期五 农历辛丑年十二月初五
国内统一刊号 CN33-0106 总第7219期 今日4版



省委召开县(市、区)委书记工作交流会暨疫情防控工作部署会 不断提高政治判断力政治领悟力政治执行力 努力干得更出色交出更加靓丽成绩单

本报讯(记者江盈盈)1月5日下午,省委召开县(市、区)委书记工作交流会暨疫情防控工作部署会。会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,全面贯彻中央和省委经济工作会议部署要求,聚焦高质量发展建设共同富裕示范区目标任务,统筹推进疫情防控和经济社会发展工作,努力干得更出色、交出更加靓丽成绩单,确保2022年开好局、起好步,以优异成绩迎接党的二十大和省第十五次党代会胜利召开。

会议以视频会议形式召开,我市领导朱建军、林强、陈辉、黄海斌、朱明连、江金永、郦森迪等在温岭分会场参加会议。

会议指出,去年第四季度以来,全省上下统筹推进疫情防控

和经济社会发展工作,全力以赴冲刺、决战决胜收官,打赢疫情防控遭遇战阻击战歼灭战,经济高质量发展水平持续提升,数字化改革取得阶段性进展,共同富裕示范区建设扎实开局,党建统领的作用进一步凸显,在大战大考中交出了全年决胜收官、十四五良好开局的高分答卷。

会议强调,在肯定成绩的同时,要清醒认识、高度重视一些领域和一些地方应对新形势新挑战存在的短板弱项,切实采取措施加以解决。县(市、区)一级作为党中央和省委决策部署贯彻落实的关键一环,作为政策上传下达的重要节点,必须不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,把讲政治的要求融入体现到具体工作当中,立足本域、放眼全局,扎实做好一季度工

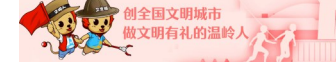
作,以实实在在的工作成效彰显政治站位、履行政治责任、展现政治担当。

会议强调,要进一步提高政治判断力,突出动态清零、保持快响激活,加快构建疫情防控六大机制,精准有力做好常态化疫情防控,千方百计增强经济发展内生动能,实现开门稳开门红,严密防范可能引发政治风险的事件发生,合力推动全省工作大局稳中有进;进一步提高政治领悟力,不断增强没有走在前列也是一种风险的意识,精准施策推动共同富裕示范区建设扩大成果,塑造变革推动数字化改革走深走实,倒排进度推动杭州亚运会亚残运会筹办工作决战决胜;进一步提高政治执行力,加快构建高效协同上下贯通的整体智治体系,抓紧抓实七张问题清

单,落细落实红色根脉强基工程,持续推进正风肃纪、严防节日腐败。

台州市委常委、温岭市委书记朱建军在会上作交流发言。他表示,去年以来,温岭深入贯彻习近平总书记腾笼换鸟、凤凰涅槃的科学理念,全面落实省委系统重塑、塑造变革的决策部署,以重整山河的气势推进全域改造、全域整治、全域提升,实现空间、产业和安全的迭代升级,经济社会发展稳中提质。温岭将按照开新局创新业立新功的要求,拉高标杆、狠抓落实,以四链协同促产业提质,以双招双引促项目提速,以三区联改促全域提升。干最好、当标杆、争第一,确保各项工作半年红全年红,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

林强督查文明城市创建工作 改善公共基础设施 提升市民生活品质



林强当即要求相关部门着手整改。

本报讯(记者姚天)1月6日上午,市委副书记、市长林强率相关部门负责人到太平、城东街道督查文明城市创建工作。市委常委、宣传部长娄宇飞参加督查。

当天,林强一行先后督查了太平街道北门街、购物中心周边及城东街道下岸渚的文明城市创建工作。

太平街道北门街作为老旧小区,存在电线裸露等问题。在购物中心周边的万昌商城,部分车辆占据消防通道,商场出入口处的道路存在破损现象。而在城东街道下岸渚,当地居民屋外的晾衣架随意摆放、车辆乱停放。对于现场督查中发现的这些问题,要立即提出整改方案,确定整改期限。同时还要定期开展排查,以民生实事为突破口,实施群众身边的整治提升行动,充分发挥群众在文明创建中的主人翁意识,确保各项问题能够得到合理解决,切实提升我市文明城市创建水平。

市十六届人大常委会第三十九次会议召开

本报讯(记者庞辉斌)1月6日,市人大常委会主任陈辉主持召开市十六届人大常委会第三十九次会议。

会议审议了市人大常委会主任会议关于召开温岭市第十七届人民代表大会第一次会议的议案,决定市第十七届人民代表大会第一次会议于2022年2月中下旬在太平召开。

会议听取了市人民政府关于2020年度预算执行和其他财政收支审计查出问题整改情况的报告。去年8月26日,市十六届人大常委会第三十五次会议听取和审议了《温岭市2020年度预算执

行和其他财政收支的审计工作报告》,就报告中反映的10个重点问题对政府有关部门进行了专题询问。市政府第一时间研究部署整改工作,经相关单位共同努力,整改成效明显。20个审计项目共查出问题379个,截至2021年12月底,已完成整改366个,整改率96.56%。

陈辉指出,交办审计工作每年都会开展,对推动预算执行和财政收支相关工作起到了积极的作用,但每年也都会发现一些共性问题,存在屡查屡犯的情况。各部门、各镇(街道)要充分反思问题的根源在哪里,要从讲政

治的高度加以落实解决,相关政策制度要严格落实,一旦出现问题,务必追查原因、查责任,严肃追究责任,做到举一反三,加强监督管控,把审计工作成效落到实处。

会议听取了市人民政府关于市十六届人大六次会议代表建议办理情况的报告,并对重点督办件进行满意度测评。市十六届人大六次会议及闭会期间,市政府共接收代表建议215件,目前所有建议均已办理完毕。从办理结果来看,建议所提问题已经解决或基本解决的有95件,占44.2%,比上年提高11.4个百分

点;正在解决或列入计划解决的有117件,占54.4%;因条件限制目前尚无法解决的有3件,占1.4%,比上年降低3.8个百分点。从代表反馈的评价情况看,表示满意的有194件,占90.2%,比上年提高7.2个百分点;基本满意的有21件,占9.8%。

会议还审议了市人大常委会代表资格审查委员会关于市第十七届人大代表资格审查情况的报告;决定了相关人事任免事项;听取了部分人民陪审员述职及其他事项。

市人大常委会党组书记朱明连列席会议。

温岭市人民代表大会常务委员会 决定任免名单

(2022年1月6日温岭市第十六届人民代表大会
常务委员会第三十九次会议通过)

决定任命:

李荣华为温岭市医疗保障局局长。

决定免去:

朱永宁的温岭市医疗保障局局长职务。

温岭市人民代表大会常务委员会 任免名单

(2022年1月6日温岭市第十六届人民代表大会
常务委员会第三十九次会议通过)

任命:

郑丛华为温岭市人民法院审判员;
林文欢为温岭市人民法院审判员;
梁玲玲为温岭市人民法院审判员;
朱仙萍为温岭市人民法院审判员;
钟云芸为温岭市人民法院审判员;
熊俏为温岭市人民法院审判员。

免去:

俞圣岳的温岭市人民法院审判委员会委员、民事审判一庭庭长、审判员职务;
应万荣的温岭市人民法院松门人民法庭庭长、审判员职务;
戴晶森的温岭市人民法院审判员职务;
陈仁满的温岭市人民法院人民陪审员职务;
陈泓晓的温岭市人民法院人民陪审员职务;
张高真的温岭市人民法院人民陪审员职务;
范世佳的温岭市人民法院人民陪审员职务;
钟曼的温岭市人民法院人民陪审员职务;
卢寿军的温岭市人民法院人民陪审员职务;
祝秋晨的温岭市人民法院人民陪审员职务;
李云的温岭市人民法院人民陪审员职务。

温岭市人民代表大会常务委员会 任职名单

(2022年1月6日温岭市第十六届人民代表大会
常务委员会第三十九次会议通过)

任命:

郭巧荣为温岭市人民检察院检察员。

温岭市第十六届人民代表大会 常务委员会公告

第30号

根据《中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》《浙江省县、乡两级人民代表大会代表选举实施细则》,全市173个选区共选举产生温岭市第十七届人民代表大会代表398名。市十六届人大常委会第三十九次会议根据代表资格审查委员会提出的审查报告,审议确认398名代表的代表资格全部有效。

现予公告。

温岭市人民代表大会常务委员会
2022年1月6日

(详见第二版)

选考学考昨日启动

本报讯(记者江倩倩/文 徐伟杰/图)1月6日上午8时,为期3天的全省2022年1月选考和学考拉开了序幕,我市共有13441名考生赴考。

记者从市教育考试中心了解到,全市共设温岭中学、新河中学、市二中、之江高中、职技校北山校区、职技校石夫人校区6个考点,1414场次。

此次选考、学考考试时间为1月6日至8日,3天共安排10门考试,2019级和2020级学生同时开考。2020级考生参加政治和物理的学考。2019级考生共10门学科开考,其中语文、数学是学考;外语考试一考两用,成绩既可用于评定学业水平等级,又可用于高考;政治、历史、地理、物理、化学、生物、技术7科同时提供学考和选考两种试卷。同科目的选考和学考在不同考场同时开考。



考生在寻找考场位置。

总装机容量21兆瓦,年均发电量达2016万千瓦时 台州单体最大屋顶光伏项目签约

本报讯(记者赵碧莹)日前,国网温岭市供电公司产业单位温岭市非普电气有限公司与台州万象汽车制造有限公司签订了能源管理合作协议,共同建设万象汽车屋顶光伏项目,为企业低碳转型增添绿动力。该项目建成后将成为台州市单体最大的屋顶光伏项目,在推动绿色能源提速发展的同时,助力我市双碳目标实现。市非普电气有限公司综合能源中心主任张世雄高兴地说。

万象汽车屋顶光伏项目总投资9500万元,将在屋顶铺设太阳能光伏电池板超过16万平方米,预计总装机容量21兆瓦,年均发电量达2016万千瓦时。项目将采用自发自用、余电上网模

式,即光伏所发的电,优先满足企业用电,多余的电将并入公共电网。

以25年为周期计算,总发电量预计可达50412万千瓦时,与相同比例的火力发电相比较,可减少标准煤消耗15.4万吨,减少二氧化碳排放41万吨,减少硫氧化物排放3125吨,减少氮氧化物排放1058吨,经济效益、绿色环保效益显著。张世雄说。

根据省发展改革委、省能源局关于印发《浙江省可再生能源发展“十四五”规划》(浙发改能源〔2021〕152号)的通知中的指标分配,台州将新增光伏装机200万千瓦。其中,我市区域内太阳能能源丰富,利用光伏发

电,能够进一步优化部分供电紧张区域的电源结构,让电力系统更安全、更具韧性,经得起极端天气或灾害,实现用电更加智能、精确、经济。

2020年,非普电气在国网台州供电公司和国网温岭市供电公司的指导下,进一步拓宽服务渠道,以低碳节能作为核心业务,将分布式光伏并网发电业务融入智慧电务平台,加快新能源产业布局,深化新能源市场开发,在工业园区、单一企业、住宅屋顶等多个场景开展光伏项目建设布局,并做好新能源的使用和配套服务工作。

除了万象汽车屋顶光伏项目,去年至今,非普电气共签订

光伏合同10家,累计装机容量达27.676兆瓦,以25年为周期计算,预计总发电量达67500万千瓦时,年均发电量2700万千瓦时。25年可减少标准煤消耗20.6万吨,减少二氧化碳排放55万吨,减少硫氧化物排放4185吨,减少氮氧化物排放1417吨。目前,已有6个项目投运,投运容量3.783兆瓦。

下阶段,非普电气将继续把绿色能源业务作为助力企业转型升级的发展方向和目标,继续深挖光伏发展潜力,持续做细做实服务举措,不断推进企业屋顶光伏项目落地,为构建新型电力系统,推进双碳目标和生态价值协同共进增添动力。