



国内统一刊号
CN33—0003

总第15104期
今日20版

宁波日报

2016年12月 28 日 星期三
农历丙申年十一月三十 十二月初八小寒

NINGBO DAILY

新闻热线:87000000

www.cnnb.com.cn



天气:今天阴到多云;北到东北风4级;8℃—3℃
明天多云;偏北风4级
今日市区空气质量预测:良

中央政治局召开民主生活会 习近平主持并发表重要讲话 对照贯彻党的十八届六中全会精神 研究加强党内政治生活和党内监督措施

会议强调指出:

■全面从严治党永远在路上。我们不能满足于已经取得的成绩,不能有松松劲、歇歇脚的心态,要以加强和规范党内政治生活、加强党内监督为抓手,推动全面从严治党不断深化,实现党内政治生态根本好转。

■强化党内监督,要从中央委员会和中央政治局做起。中央委员会和中央政治局既是党内监督工作的领导者和推动者,也是党内监督的信号塔和标杆尺,全党看这里的信号,全党以这里为标尺。

习近平在讲话中强调:

■要治理好我们这个大党、治理好我们这个大国,保证党的团结和集中统一至关重要,维护党中央权威至关重要。“四个意识”不是空洞的口号,不能只停留在口头表态上,要切实落实到行动上。

■中南海要始终直通人民群众,我们要始终把人民群众放在心中脑中。中央政治局的同志必须做到以人民忧乐为忧乐、以人民甘苦为甘苦。

■面对新形势新挑战,要发扬斗争精神,既要敢于斗争,又要善于斗争,在事关中国特色社会主义前途命运的大是大非问题上坚定不移,在改革发展稳定工作中敢于碰硬,在全面从严治党上敢于动硬,在维护国家核心利益上敢于针锋相对,不在困难面前低头,不在挑战面前退缩,不拿原则做交易,不在任何压力下吞下损害中华民族根本利益的苦果。

■批评和自我批评的武器,不仅对下级要敢用,对同级特别是对上级也要敢用。不能职务越高就越说不得、碰不得。批评和自我批评的武器要多用、常用、用够用好,使之成为一种习惯、一种自觉、一种责任。



12月26日至27日,中共中央政治局召开民主生活会,中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

(新华社发)

新华社北京12月27日电 中共中央政治局于12月26日至27日召开民主生活会,以深入学习领会党的十八届六中全会精神为主题,围绕“两学一做”学习教育的要求,重点对照《关于新形势下党内政治生活的若干准则》、《中国共产党党内监督条例》,联系中央政治局工作,联系党的十八大以来党中央抓作风建设的实际,联系自身执行中央八项规定的实际,进行自我检查、党性分析,开展批评

和自我批评,研究加强党内政治生活和党内监督的措施。

中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

会前,有关方面作了准备,对贯彻执行中央八项规定精神、落实加强作风建设措施的情况进行了梳理,就中央政治局加强自身建设在一定范围征求了意见,中央政治局的同志同有关负责同志谈心谈话,重点围绕维护党中央权威和党的团结、开展党内政治生活、自觉接受

监督、廉洁自律等方面进行查摆,撰写了发言材料。

会议首先审议了《关于贯彻执行中央八项规定精神、落实加强作风建设措施的情况报告》。随后,中央政治局同志逐个发言,按照要求进行对照检查。中央政治局同志的发言,认识深刻,体会真切,查摆严格,意见坦诚,交流充分,进一步统一了思想、明确了方向、凝聚了力量。

中央政治局同志的发言,把握和体现了4个重点。一是对加强和

规范新形势下党内政治生活、党内监督重要性和必要性的认识,自觉以身作则、为全党全社会作出示范。二是对增强政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识的认识,自觉遵守党的政治纪律和政治规矩,自觉同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,自觉维护党中央权威,扎实落实好党中央决策部署。三是对作出重大决策部署必须深入开展调查研究,

【下转第16版】

市十四届人大常委会举行第三十六次会议 通过要点和立法计划,以及人事任免事项 市人大常委会主任王勇讲话 市人大常委会二〇一七年

本报讯(记者陈飞)昨前两天,市十四届人大常委会举行第三十六次会议,表决通过了《宁波市气候资源开发利用和保护条例》、市人大常委会2017年工作要点和立法计划,以及有关人事任免事项。

市人大常委会主任王勇、副主任宋伟分别主持会议,副主任邬和民、苏利冕、王建康、施孝国、翁鲁敏、胡漠敦和秘书长杨剑耀出席会议。副市长陈仲朝、市中级人民法院副院长王文燕、市人民检察院检察长戎雪海、宁波海事法院院长陈惠明列席会议。

会议审议了《宁波市制定地方性法规条例(草案)》,该法规草案将由市人大常委会提请市第十五届人民代表大会第一次会议审议。

会议审议通过市人大常委会主任会议提请的人事任免事项,免去陈锦杰的市人大常委会城市建设与环境资源保护工作委员会委员职务,任命崔伟高为市人大常委会城市建设与环境资源保护工作委员会副主任(兼),张定龙为市人大常委会教育科技文化卫生工作委员会副主任(兼)。

会议审议通过市政府提请的人事任免事项,决定免去高庆丰的市人民政府办公厅主任职务、林雅莲的市人力资源和社会保障局局长职务、褚孟彤的市环境资源保护局局长职务、项敏的市安全生产监督管理局局长职务、孔伟玲的市人民政府外事办公室主任职务,决定任命陈强为市安全生产监督管理局局长、叶荣钟为市人民政府外事办公室主任。

会议还审议通过了市中级人民法院、市人民检察院提请的人事任免事项以及市十四届人大常委会代表资格审查委员会关于吴胜武等4名代表的代表资格变动情况的报告。

王勇在会议结束前,认真总结回顾了市人大常委会过去一年的工作,并结合党的十八届六中全会、中央经济工作会议精神对市人大近期各项工作提出要求。他指出,一年来,市人大常委会在市委的领导下,围绕中心,服务大局,依法履职,充分发挥地方国家权力机关的作用,为推动我市“十三五”良好开局作出了积极贡献。全市各级人大组织要深入学习领会中央和省委、市委有关会议精神,把中央和省委、市委决策部署贯彻落实到常委会明年各项工作之中去。要扎实搞好人大换届选举工作,继续加强对县乡人大换届选举工作的指导,重点组织推进市本级人大换届选举,确保换届依法有序、风清气正。要着力保障明年工作顺利开局,主动与省人大常委会、市委明年重点工作部署及时做好对接,进一步提高人大行权履职的精准性,并着力在抓落实上下功夫。要善始善终保持良好履职状态,以强烈的事业心和高度的责任感,确保人大工作有序衔接。要合理安排、统筹推进,有序做好岁末年初各项工作。

会议结束后,市人大常委会还举行了宪法宣誓仪式。

新起点新跨越 聚焦区县(市)党代会

本报讯(记者徐欣 江北记者站肖高华 张落雁)这几天气温骤降,江北区重点项目建设工地却仍旧热火朝天。总投资6亿元的长阳科技BOPET光学薄膜及太阳能背材基膜生产线建设项目(一期)正在进行3号线的安装;绿地宁波智慧城市一期建设现场正在紧张施工……12月的江北大地,产业重点项目和民生实事项目建设齐头并进,一派忙碌景象。

盘点今年前11个月,全区重点项目共完成投资128.9亿元,为年度计划的101%。一个个重点项目,推动江北在激情奋进中前行,在创新求变中突破,在优化结构中升级:惠尔顿汽车配件、激智科技光学薄膜等项目投产运行,丽江西路四期、中横河整治、官山河河道整治、北外环高架两侧绿地等项目已完工。

构筑宜居宜业的现代化滨水品质城区

“五大建设”提升江北区域发展能级

今年,江北获批“浙江前洋经济开发区”等两大省级产业园区,宁波电商经济创新园区获评“国家电子商务示范基地”,老外滩成为全省首个“国家城市中央休闲区”和全市首条“中国著名商业街”……一支具有铁一般信仰、铁一般信念、铁一般纪律、铁一般担当的“江北铁军”秉持浙江精神,干在实处、走在前列。数据显示,今年前10个月,江北区固定资产投资增幅位居全市第二,工业投资增幅位居全市第一。

江北2016年地区生产总值、规上工业增加值和财政一般预算收入预计分别达到五年前的1.6倍、1.5倍和1.8倍,在主要经济指标双底线考核中,江北区连续11个季度在全大市排名第一。区域发展整体协调性显著提升,连续4年成功入选中国市辖区综合实力百强区。

今天的项目就是明天的发展,

明天的美好就在今天的努力。昨天开幕的江北区第九次党代会上,区委书记华伟提出,未来五年,江北将以加快建设宜居宜业的现代化滨水品质城区为目标,牢牢抓住“提升区域发展能级”这一主线,全面实施“创新高地、美丽之城、文化强区、开放都市、幸福家园”建设。

青山横北、绿水南回,乘着宁波大都市发展框架加速拉开的东风,江北形象品质、城乡生态环境面貌大幅改善,宜居宜业的品质城区形象逐渐树立。未来江北将努力建设能级高、特色强的创新高地,都市工业、现代服务业、电商创新经济和都市休闲旅游业将成为区域发展的支柱性产业。

目前,江北正在强力推进文化强区建设。宁波音乐港自今年重磅

推出以来,连续承接重要音乐盛事,成为宁波“音乐之城”建设的主平台。未来宁波音乐港、时尚港、文创港地位基本确立,各类节庆赛事品牌更加光彩夺目,在全省有影响力的区域文化中心已然形成。

此外,江北集团化办学、校地合作办学、医疗联合体、新型家庭医生制等探索实践取得实质性进展。“努力建设供给优、治理好的幸福家园成为江北未来发展的目标。”华伟表示,江北将打造最具获得感、幸福感和安全感的品质城区,努力建设多样性、国际化的开放都市,基本完成从“城市开放”向“开放城市”的角色转变,进一步彰显大气、洋气、文气、灵气的城市文化特质,成为宁波城市国际化战略的重要支撑。

(更多内容敬请关注中国宁波网、甬派客户端)

市发明创新大赛获奖项目揭晓

宁波中车的超级电容器制造方法等8个项目摘得金奖

本报讯(记者金晶 通讯员王虎羽)记者从市知识产权局获悉,第十二届宁波市发明创新大赛获奖项目近日揭晓,宁波中车新能源科技有限公司“超级电容器的制造方法”、中国化学赛鼎宁波工程有限公司“从环氧丙烷-二氧化碳共聚物洗涤液中回收环氧丙烷的设备及其方法”等5个项目获发明奖金奖,公牛集团有限公司“插座(防淋雨)”、“儿童推车(YK-18)”等3个项目获设计奖金奖,另有“糖尿病检测分析仪”等101个项目获发明优

级电容器因容量大、寿命长、免维护、温度范围宽、可短路超大功率充放电等优点,近年来在城市公共交通、风力发电、石油钻井、军工和港口机械等领域应用日益广泛,研究超级电容器的制造方法,对于突破核心技术,实现规模化量产具有重要意义。由公牛集团申报的“插座(防淋雨)”项目从120余个设计类项目中脱颖而出,摘得设计类金奖。该项目产品采用独特的120度罩形设计,可悬挂、立式两用,有效防止户外使用时因日晒雨淋引起的插座漏电等问题。

今日推荐

822种进口商品
明年享受更低关税

► 第17版

我国将实施火星探测
和月球采样任务

未来10年将发射约100颗
卫星服务国民经济

► 第19版