

打造一支让党中央放心、让人民群众满意的纪检监察铁军

——论学习贯彻习近平总书记二十届中央纪委三次全会重要讲话精神

人民日报评论员

“纪检监察机关是推进党的自我革命的重要力量,肩负特殊政治责任和光荣使命任务”。在二十届中央纪委三次全会上,习近平总书记对纪检监察干部队伍寄予殷切期望、提出明确要求,强调“努力做自我革命的表率、遵规守纪的标杆,打造一支让党中央放心、让人民群众满意的纪检监察铁军”。

党的二十大以来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,中央纪委国家监委和各级纪检监察机关牢记习近平总书记“新班子、新气象、新局面、新作为”的期望要求,以全面贯彻党的二十大精神为主线,以推动全党坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”为使命责任,以推动解决大党独有难题、健全全面从严治党体系为目标方向,以开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育和全国纪检监察干部队伍教育整顿为重点,深学习、

实调研、抓落实,始终以严的基调、严的措施、严的氛围强化政治监督、正风肃纪反腐,纪检监察工作高质量发展取得新进展新成效,为全面建设社会主义现代化国家提供有力保障。

以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,对纵深推进全面从严治党、党的自我革命提出了新的更高要求。习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,是新时代新征程深入推进全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争的根本遵循,为做好新征程纪检监察工作提供了强大思想武器和科学行动指南。当前,最关键就是要深入学习贯彻这一重要思想,怀着深厚感情、怀着坚定信仰、怀着强烈使命深学细悟,准确把握这一重要思想的精髓要义、实践要求,自觉贯彻到纪检监察工作全过程各方面。2024年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规

划目标任务的关键一年。要坚决落实全面从严治党战略方针,坚持稳中求进工作总基调,忠诚履行党章和宪法赋予的职责,推动健全全面从严治党体系,纵深推进正风肃纪反腐,纵深推进新征程纪检监察工作高质量发展。

“必须始终做到绝对忠诚、绝对可靠、绝对纯洁”,这是习近平总书记着眼于纪检监察机关更好肩负政治责任和使命任务提出的明确要求。要深刻认识到,纪检监察机关是政治机关,首先必须政治过硬,忠诚是纪检监察机关与生俱来的政治基因。要巩固拓展教育整顿成果,进一步筑牢政治忠诚,任何时候任何情况下都要同党中央同心同德,把增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”转化成为党指挥、为党尽责的实际行动。纪检监察机关因党而生、为党而战,斗争是天然的品格、工作的常态。要坚持原则、勇于亮剑,敢斗善斗、担当

尽责,坚定不移正风肃纪反腐,推动全面从严治党向纵深发展。打铁必须自身硬,自身硬首先要自身廉。要加强纪检监察干部队伍建设,常态化清除害群之马,坚决防治“灯下黑”,发扬彻底自我革命精神深化纪检监察机关自身建设,打造纪检监察铁军,真正做到让党中央放心、让人民群众满意。

全面从严治党永远在路上,党的自我革命永远在路上,纪检监察工作任重道远。更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,勠力同心、忠诚履职,以一往无前的奋斗姿态、永不懈怠的精神状态推进新征程纪检监察工作高质量发展,以永远在路上的坚韧执着把党的自我革命进行到底,就一定能为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强保障。

(载1月14日《人民日报》
新华社北京1月13日电)

代表访谈

黄银义:整治建筑扬尘污染,改善大气环境质量

近年来,我市认真贯彻落实深入打好污染防治攻坚战决策部署,各级各部门加大生态环境保护工作力度,抓重点、强措施、求实效,蓝天保卫战取得了显著成效。全市空气质量持续位居全省前列,已成为我市一张亮丽的名片。

为了更好地改善我市大气环境质量,在市区内营造“文明运输”“文明施工”“绿色施工”的良好氛围,在去年的市“两会”上,市人大代表黄银义建议,整治建筑扬尘污染,改善大气环境质量。

黄银义建议,夯实主体责任,做到项目监管全过程覆盖,确保建筑施工扬尘管控责任落实到位。强化源头管理,严格落实建筑工地扬尘治理措施,争创“绿色文明工地”,实现“绿色施工”。实施科技化监管,通过先进科技手段,实时反映扬尘污染、控制夜间施工噪声扰民,实现建筑施工工地的综合管理。加强制度管理,及时建立挂牌管理制度、路网及企业出入口管理制度。加强效能督查,动员全社会力量参与监督,发现问题及时督查及投诉,做到扬尘污染控制人人有责。□ 本报记者 缪星

游朗飞:加大水资源节约保护和管理经费扶持

霍童溪,福建省“五江三溪”之一,发源于屏南县西北和政和县东南部的鹫峰山脉,在屏南县境内主要支流有棠口溪、金造溪、白玉溪、后垄溪、黛溪。近年来,屏南县高度重视生态环境建设,致力改善流域上游生态问题,为下游构建了绿色屏障。市人大代表游朗飞建议,加大屏南县水资源费分成比例及水资源节约保护和管理经费扶持力度,以水资源可持续利用支撑经济社会持续健康发展。

“为构建霍童溪河流域水资源丰富区,补充沿海经济开发区水网,屏南县积极在河道两岸修建堤岸、护坡以及推进流域水土流失综合治理整治等,取得了显著成效。”游朗飞表示,河流安全生态体系及生态堰坝建设后,增加了河段蓄水量与水体覆盖面积,不仅保护河道两岸的植被,也保证下游的生态用水,进一步促进生物多样性保护。

为此,游朗飞建议,加大屏南县水资源费分成比例,助推屏南县加大对水资源管理的财政支出,保障水资源节约、保护和管理所需经费的投入力度;加大对屏南县水利建设专项资金倾斜,加大霍童溪上游河段整治的财政扶持力度,进一步改善河道水生态环境。□ 本报记者 郭晓红

林贺桂:提升公园文化内涵

近年来,我市持续推进“十个十”民生工程,加大园林建设资金投入,新建了一批“口袋公园”、主题公园、生态公园等,城市功能更加完善,城市面貌、品位有了较大改观和提升。公园普遍建有慢行步道、山石花草景观、栈道、休憩亭廊、坐凳等,配置健身器材、公厕等配套设施,方便市民健身、登山、活动、游览观光、休闲健身,享受看得见、摸得着的获得感、幸福感。

经过调研,市人大代表林贺桂认为,宁德有悠久的历史、典籍记载、民间流传有许多历史人物、历史故事,蕴藏丰富、深厚的文化底蕴。但我市在公园建设中,多数仅立足于满足群众休闲健身需要,没有注重文化旅游价值培育,大部分公园文化氛围不够浓厚,文化品质、品位还有较大提升空间。

因此,林贺桂建议,公园建设应充分深入挖掘公园周边村(居)的人文历史,因地制宜增设历史人物雕塑、碑刻,提升公园的历史文化价值、旅游价值。同时激发当地群众的认同感、荣誉感、自豪感和爱护公园的自觉性。□ 本报记者 缪星

李圆圆:加强农村基础设施建设

农村基础设施建设是支撑农村经济、社会和文化发展以及农民生产生活的基础,也是全面推进乡村振兴的重要内容。目前,农村基础设施建设依然是制约乡村发展的关键因素,特别是山区县农业的基础设施建设还达不到现代化农村建设的标准。市人大代表李圆圆建议,加大扶持力度,进一步加强农村基础设施建设,促进乡村振兴产业发展。

“只有抓住农村基础设施薄弱关键环节,才能促进农业稳定发展,农民持续增收,农村增色添彩。”李圆圆认为,只有积极推进基础设施建设,才能为农村经济发展注入源源活力,拓宽农民增收渠道,提高农民生活水平和质量,切实增强农村核心竞争力,使乡村成为人们安居乐业的美丽家园。

李圆圆建议,实施数字乡村发展行动,加强农村信息基础设施建设,全面发展智慧农业。加强农村公路一体化建设行动,统筹推进县域公路设施,完善服务保障体系,促进城乡交通一体化,推进乡村振兴升级提档加速。□ 本报记者 郭晓红

委员访谈

沈丽琴:加强职业技能培训 助力劳动者就业创业

“当前就业、创业难度加大,很多学生面临‘毕业即失业’的困境,但同时又有很多行业存在技术人才缺口而招不到适合的员工。”政协委员沈丽琴告诉记者,我市每年主导产业技术人才缺口数千人,导致就业市场存在供需不匹配的情况,影响了经济的快速发展和劳动者的长效稳定就业。

在采访中,沈丽琴坦言,我市职业技能培训存在培训项目“模式化”,针对性不强、培训方式和设施落后、培训课程内容少、用人单位组织培训积极性较低、宣传职业技能培训的社会氛围不够浓厚等现象。

为此,沈丽琴建议,要完善职业技能培训体系,职业技术学校要根据当地产业经济和人文特

点,因地制宜提供符合当地就业需求的职业技能培训,加强校企合作,定向培养技术人才,有效推动“人岗相适”,缓解就业压力。校外培训机构要根据劳务市场需求,丰富培训内容和培训方式,及时更新培训课程。要鼓励用人单位开展培训,用好用活奖励政策,对积极开展员工职业技能培训的单位发放一定补贴,以减少企业培训成本,提高企业参与度。要加大政策宣传力度,充分利用短信宣传平台、大众传媒、新媒体等形式,进一步加大职业技能培训及政府相关政策的宣传报道力度,提高各行业群体对职业技能培训政策的关注度和知晓度。□ 本报记者 陈祎凝

雷明:为参加职业技能鉴定考试的盲人提供合理便利

党的二十大报告指出,“完善残疾人社会保障制度和关爱服务体系,促进残疾人事业全面发展。”近年来,我市高度重视盲人就业,通过举办各类盲人按摩培训班等,提升盲人的职业技能水平和就业能力。市政协委员雷明建议,要为盲人群体参加职业技能鉴定考试提供合理便利,帮助他们更好地融入社会。

“因绝大部分盲人都未学习过盲文,而我市现有的职业技能鉴定机构无法为其提供其他便利有效的考试方式,致使他们无法通过职业技能考试获取到相应的资格证书。”在调研中,雷明发现,我市现有就业年龄段的持证视力残疾人3996名,其中,残

疾等级为一级、二级的重度视力残疾人2363名,残疾等级为三级、四级的轻度视力残疾人1633名。视力残疾导致大多数盲人就业困难,盲人就业仍以推拿按摩为主,需要进行职业技能鉴定认证,获取相应的职业资格证书,才能得到社会的认可。

对此,雷明委员建议,根据盲人的特殊性,结合我市实际,研究制定出台我市盲人群体参加职业技能鉴定考试合理便利的措施,保障其就业合法权益。通过口试答题法、无障碍电子试卷、专人协助等可行方式,为盲人群体参加职业技能鉴定考试提供帮助,提高就业竞争力,让他们的获得感、幸福感、安全感持续提升。□ 本报记者 郭晓红

钟永发:多措并举推进我市民营经济高质量发展

近年来,以宁德时代、青拓集团为代表的民营企业已成为宁德市经济发展的顶梁柱、压舱石,对宁德发展具有举足轻重的作用。目前,我市民营经济正处在爬坡过坎的关键时期,在去年的市“两会”上,政协委员钟永发建议,加快推进我市民营经济高质量发展,实现从民营经济大市向民营经济强市跨越突破。

“推动我市民营经济进入快车道高质量发展,要坚持系统思维,加强统筹协调,以‘晋江经验’为鲜活样板引领,深入细化落实《宁德市2023年度支持民营经济高质量发展十三条措施》。”钟永发建议,相关部门要边试边行,边补边扩,借鉴先进地市经验,

结合地区特色,聚焦企业发展各环节,持续加强政策供给,逐步提高优惠力度,让企业真正享受到政策红利。要扎实开展民营企业服务月、服务周系列活动,建立民营企业首席服务专员包联工作制度,点对点为企业提供包联服务,协助帮办代办涉企服务事项,对企业提出的诉求问题和及时协调回应解决,提高民营企业对“宁德服务”的满意度。要积极为民营企业与高校、科研院所研发合作牵线搭桥,组织民营企业赴高校集中培训、参观学习,拓宽企业发展思路,推动民营企业转型升级。要强化党建引领,持续推进“两个覆盖”提质增效,助力我市民营经济高质量发展。□ 本报记者 陈祎凝

池华荣:加大公共品牌市场推广力度 促进闽东茶产业高质量发展

2022年,全国茶园面积达4995.40万亩,同比增加99.31万亩,增幅2.03%,毛茶总产量为318.10万吨,同比增长10.8万吨,增幅3.85%。随着茶叶种植面积与产量增加,每年全国未消耗库存相应增加,茶产业发展进入全面内卷时代,茶品同质化,茶产能过剩,市场竞争进一步加剧。如何破局“出圈”,市政协委员池华荣建议,进一步加大公共品牌市场推广力度,以公共品牌建设促进闽东茶产业高质量发展。

池华荣介绍道:“闽东是中国重点产茶区之一,全市现有茶园108.52万亩,产量12.68万吨,全域70%的农户,三分之一人口从事茶叶生产及相关产业,茶产业发展是我市乡村振兴的重中之

重。而茶产业发展要高度重视品牌建设,尤其是打造区域公共品牌,借助区域公共品牌的力量把产品推向市场。”

通过深入调研,池华荣建议,制定统一推广策略,包括品牌定位、目标市场、产品特点、宣传口号、视觉识别系统等方面,确保全域“一盘棋”营销推广;出台参展补贴政策,简化申请流程,提供详细的申请指南和咨询渠道,支持企业特装参展;加大宣传推介力度,与茶展主办方、相关行业协会有建立合作关系,组织开展论坛等活动,提升闽东区域公共品牌影响力;举办招商引资推介会,加强与包装、销售等企业的交流合作,促进我市茶叶国际贸易发展。□ 本报记者 陈莉莉

钟奶贵:清洁化生产让茶香飘更远

宁德是全国重要产茶区,产业规模位居全国茶叶主产区前列,福鼎、福安、蕉城、寿宁、柘荣5地入选“2022年度中国茶叶百强县县”。随着人民生活水平不断提高,喝好茶、喝放心茶成为人民对美好生活的向往追求,茶叶清洁化生产成了时代的要求,也成为确保茶产业健康、可持续发展的关键路径。”市政协委员钟奶贵介绍道。

为避免茶产业发生食品舆情事件,就茶叶清洁化生产方面,钟奶贵建议,大力发展清洁茶园,充分发挥龙头企业带动作用,推广应用“粘虫黄板+生物农药+生态农艺”技术模式,保证采茶

安全间隔期,推进全域茶园绿色防控;大力确保茶青清洁,与茶青收购商签订合同,增加茶青不落地条款;大力推进清洁生产,督促茶叶初制厂、茶叶企业严格执行《茶叶加工良好规范》《食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范》,注重加工环境清洁化,做到茶叶加工全程不落地、不沾尘;大力强化茶叶监管,加强对茶企从茶园到茶杯的全程监管,加大品牌企业的监督检查力度,进一步加强农资监管,组建食品安全快速检测应急小组,严厉打击各种违法行为,促进我市茶产业更高质量、更有效率、更为安全的发展。□ 本报记者 陈莉莉

2024年台湾地区两项选举结果揭晓

新华社台北1月13日电(记者 陈健兴 刘畅) 2024年台湾地区领导人和民意代表选举13日举行。计票结果显示,民进党候选人赖清德、萧美琴当选台湾地区正副领导人。台湾地区立法机构113个席次中,中国国民党获得52席,民进党51席,台湾民众党8席,无党籍及未经政党推荐者2席。

我国将加快推广低地板及低入口公交

新华社北京1月13日电(记者 叶昊鸣) 记者13日从交通运输部获悉,为加大适老化无障碍交通运输设备配置和改造力度,各地交通运输主管部门要督促运营单位加快推广应用低地板及低入口城市公共汽车。

近日,交通运输部、国家铁路局、中国民用航空局、国家邮政局、中国残疾人联合会、全国老龄工作委员会办公室印发关于进一步加强适老化无障碍出行服务工作的通知。根据通知,各地交通运输主管部门除了要加强推广应用低地板及低入口城市公共汽车以外,还应在新购置地铁列车上设置列车轮椅区和固定轮椅的无障碍安全保护设施,新投入运营的客运船舶设置无障碍设施的应配备卧席客舱、无障碍公共厕所、轮椅停放专用区域,新投入运营的客运列车应配备行动障碍者座椅、卧铺、轮椅坐席、无障碍卫生间等设施,航空运输承运人应为具备乘机条件的残疾人提供机上专用窄型轮椅、带活动扶手座位、客梯、升降设备等。

通知提出,既有公共交通运输工具具备适老化无障碍交通运输设备配置和改造条件的,应进行无障碍改造,逐步符合无障碍标准要求;不具备改造条件的,应当采取必要的替代性措施。各地要根据当地情况,推动建立城市无障碍公交导乘系统,规划配置适量的无障碍出租汽车。

据了解,低地板及低入口城市公共汽车结构要求车体底盘高度低于原有车型,车门宽度大、台阶尽量少或者没有,车内设备配置科学合理,座椅布局更加宽敞、舒适,有效降低乘客上、下车难度,更加方便残疾人、老年人等群体乘车。

2025年起至2029年都没有大年三十 只有大年二十九

据新华社天津1月13日电(记者 周润健) 近日一则“未来5年都没有大年三十”的消息引发公众关注。消息称,2024年2月9日是近年来最后一个大年三十,因为从2025年起至2029年都没有大年三十,只有大年二十九。天文科普专家表示,大年三十有时无是正常历法现象,系农历大小月所致。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧介绍,我国农历中的月是按月亮盈亏圆缺变化的周期定义的,称之为“朔望月”。这源于我国历法规定,将完全看不到月亮的那一天定为农历初一,称之为“朔”;看到满月的那一天称之为“望”,可能出现在农历十四、十五、十六甚至十七;再到下次“朔”的日期为下一月的农历初一。这样,一个完整的周期就是“朔望月”。

由于月球、地球、太阳之间的相对运动是自然规律,朔的确定要根据月亮和太阳的真实位置来确定,朔的时刻可能会落在一天中的任何时间,所以每个“朔望月”也不相同,一个朔望月的平均长度为29.5306天。由于一个月的天数要用整数表示,因此有时是小月(29天),有时是大月(30天),而且大小月的出现并非一大一小这样的间隔排列,也有可能连续几个大月或连续几个月的小月,这需要通过精确的计算来确定。

以农历癸卯兔年的农历十一月和腊月为例,农历十一月初一(公历2023年12月13日)到腊月初一(公历2024年1月11日)之间为29天;腊月初一至农历甲辰龙年的正月初一(公历2024年2月10日)之间为30天。

杨婧表示,大年三十“缺席”的情形差不多每隔几年就会出现一次,如2013年、2016年、2022年,甚至还有可能会连续“缺席”,如2025年到2029年连续5年、2039年至2041年连续3年都没有大年三十。但连续5年,腊月均逢小月,都没有大年三十,比较罕见。正因如此,这则消息格外引人注意。

统计显示,未来26年,也就是到2050年,农历春节前一天为大年三十的共有14次,没有大年三十的有12次。

遗失声明

本人遗失残疾人证,证号:35222919840101355014。声明作废。

挂失人:陈丽文
2024年1月14日

陈彦清、李辉娜夫妇遗失儿子陈科铭的出生医学证明,证号:U350103452。声明作废。

挂失人:陈彦清 李辉娜
2024年1月14日

本单位遗失由中国建设银行股份有限公司宁德分行开户的开户许可证,核准号:J4030002199901。声明作废。

宁德市门球协会
2024年1月14日

本单位遗失中国农业银行寿宁县支行开户的开户许可证,寿宁县种子管理站(核准号:J4037000048105)、寿宁县水产办公室(核准号:J4037000024903)。声明作废。

寿宁县农业农村局
2024年1月14日