



# 中共中央召开党外人士座谈会征求对中共二十大报告的意见

(上接第一版)

习近平强调,今年2月下旬,中共中央委托中央统战部专门征求了党外人士对中共二十大有关议题的意见和建议,大家提出了不少有价值的意见和建议。今年上半年以来,各民主党派中央、全国工商联和无党派人士通过多种形式开展考察调研,形成了一批高质量调研成果,提出了很多有价值的意见建议。刚才,大家在发言中进一步提出了很好的建议,我们将认真研究和吸纳。

习近平希望各民主党派中央、全国工商联和无党派人士把思想和行动

统一到中共中央决策部署上来,增强同中国共产党团结合作的政治责任感和历史使命感,围绕中共二十大绘制的宏伟蓝图、确立的奋斗目标和作出的战略部署,形成心往一处想、劲往一处使的生动局面;坚持正确政治方向,自觉在思想上政治上行动上同中共中央保持高度一致,坚持底线思维,发扬斗争精神,发挥各自在协调社会关系、化解社会矛盾、维护社会稳定中的积极作用;深化政治交接,突出政治性、

传承性、针对性、实效性,传承与党同心、爱国为民、精诚合作、敬业奉献的多党合作优良传统。

丁薛祥、王晨、刘鹤、许其亮、孙春兰、杨晓渡、陈希、胡春华、郭声琨、黄坤明、尤权、王毅、肖捷、张庆黎、夏宝龙、何立峰,中央有关部门负责人出席座谈会。

出席座谈会的党外人士还有郑建邦、辜胜阻、刘新成、何维、邵鸿和蒋作君、李钺锋、黄宇光等。

## 二十大代表风采

### 柯晓宾:躬耕毫厘之间 守护中国高铁“神经元”

新华社记者 邹明仲

清晨,换上整洁的灰色工服,穿过“风淋房”除尘,来到工位拿起扁嘴钳,调整继电器上每个微小零件……这是继电器调试员柯晓宾日复一日的工作内容。

39岁的柯晓宾,是有着19年继电器调试经验的“工匠”,中国铁路通信信号集团西安工业集团沈阳铁路信号有限责任公司电器中心调整三班班长。她调试的继电器,是中国高铁控制系统中的一种重要零部件。19年前,她走出校园来到公司上班,开始和这个零部件打起了交道,从事这个常常看起来有些枯燥的工作。

一手拿着继电器,一手握着扁嘴钳,工作起来一坐就是一天。柯晓宾拿起继电器对记者说:“这继电器上一共8组接点,24个触片,我们工作中很多接点间距的误差需要控制在0.05至0.1毫米之间;调整触片力度在200毫牛左右。”柯晓宾打了一个比方,“扯断一根头发丝力度大约是1800毫牛。”

干一行、爱一行,躬耕在“毫厘之间”,在柯晓宾看来,这项精细而又看似枯燥的工作十分重要。“可别小看了继电器,它可是中国高铁控制系统中的重要器件。”

回忆起刚接触继电器时,柯晓宾说没少吃苦。每天重复一样的动作,忍受着一次次检测被退回的打击。刚工作时,一次内部考试,得了倒数第二。“一台都没检测通过,手被钳子磨出了水泡,调着调着就哭了。”柯晓宾说,“那时心里也打过退堂鼓,但没有放弃,一路坚持走了过来。”

练就本领的路上,没有捷径,只有

坐冷板凳、下苦功夫。

按照当年的生产任务,每人通常调试二三十台,柯晓宾给自己定了高标准完成40台的目标。每天一早提前到岗,晚上什么时候做完什么时候走。经过长时间训练和工作,她的食指比另外几个手指要粗很多,手指有些变形。经过日复一日的积累,仅半年时间,柯晓宾就成为同期第一个上线、独立生产的信号调整工,岗位上数一数二的能手。

近几年来,她先后获得“全国技术能手”“全国三八红旗手”“全国劳动模范”等称号,并在2017年当选为党的十九大代表。

柯晓宾工作的这些年,见证了中国高铁的飞速发展。她所在的沈信公司生产的铁路信号继电器,以每年60万台的

产量,保障了大量中国铁路市场需求。

“一想到我调试的继电器,能用到中国高铁的控制系统上,就感到很兴奋。”柯晓宾说,正是中国高铁的发展,才给她职业生涯带来了空前的机遇。

一枝独秀不是春,百花齐放春满园。柯晓宾深知工匠精神需要传承和培育,她也将练就的本领毫无保留地传授给年轻同事,带动大家共同成长。近年来,她先后带出50名徒弟,培养的青年职工中已经涌现出全国技术能手3人、中央企业技术能手7人。

2017年,柯晓宾带领16名职工组成了柯晓宾创新工作室。到目前,工作室攻克生产疑难问题项目29个,取得创新成果43项,申请国家专利8项。

“赶上中国高铁飞速发展的时代,能在自己的岗位上,为中国高铁尽一份力,我感到特别荣幸。我不光要把自己的本领练得更加娴熟,还要传递给更多人,用汗水和努力建功新时代。”柯晓宾说。

新华社沈阳10月13日电



广东美术馆、广东非物质文化遗产展示中心、广东文学馆“三馆合一”建筑长350米,高近80米,宛如一艘“文化巨轮”扬帆珠江(10月12日摄,无人机全景照片)。

日前,中建三局承建的广东美术馆、广东非物质文化遗产展示中心、广东文学馆“三馆合一”项目进入幕墙施工及装饰装修施工阶段。该项目位于广州珠江白鹅潭,其外形宛如一艘“文化巨轮”扬起风帆。

作为广东省重点文化工程,该项目建成后可辐射粤港澳大湾区,成为彰显广东特色、具有国际水平的标志性公共文化设施。

新华社记者 刘大伟摄

### 为奋进新征程凝聚共识汇聚力量

(上接第一版)我们对保障和改善民生工作有了更进一步的认识。特别是“三保”工作,作为保障人民群众切身利益的基本要求,是推动政府履职和稳住经济基本盘、维护社会大局稳定的基础条件。”市财政局预算科科长芦伟告诉记者,近年来,市财政部门始终将“三保”工作作为预算安排和保障的重中之重优先部署,尤其把保障基本民生作为“三保”工作的重要一环,拿出“真金白银”着力保障基本民生支出。下一步,我市财政部门将坚持“稳中求进、量入为出,统筹兼顾、保障重点”原则,超前谋划,统筹财力,继续加大“三保”支出保障力度,落实各项民生提标政策,促进基本民生保障水平稳步提升。

受疫情影响,当前,我市“四区”正处

于静默管理期,市直机关单位不少党员干部只能居家办公。党的十九届七中全会刚刚闭幕,市能源局第一时间通知大家认真学习全会公报,通过学习大家表示,返回岗位后要全身心投入工作,把全会精神付诸实际行动,落实好疫情防控要守住、经济要稳住、发展要安全的要求,锚定“奋斗两个五年、跨入第一方阵”总目标,扛起保障能源安全政治责任,全力推动煤炭绿色安全开采和清洁高效利用,积极谋划推进新能源项目建设,助推我市转型发展向更高水平、更高质量换挡升级。

“当前,企业正处于转型发展的关键时期,通过学习党的十九届七中全会公报,我们推动高质量发展的信心和干劲更足了!”山西大唐国际云冈热电有限责任公司负责人王佳宇表示,将以永远在路上的恒心和韧劲,补短板、强弱项,

固根基、扬优势,全力以赴完成各项任务攻坚,全面加强电煤保供、生产组织、指标分析管控等工作,在服务保障经济社会发展大局中彰显央企担当。

“通过对全会精神的学习,我深刻感受到作为一名文艺工作者,学习和践行伟大建党精神、推动文艺事业的繁荣发展,使命光荣、责任重大。”大同艺校校长王和平说,党的二十大召开在即,近段时间他们为全省喜迎二十大群众歌咏大会组织策划的大同版《领航》,受到社会各界一致好评,这也激励着全校师生踔厉奋发、绽放风采。下一步,他们会将全会精神付诸工作实践,不忘初心使命,传承和弘扬本地优秀文化;牢记殷殷嘱托,推进云冈舞学科建设;勇挑文旅振兴重担,服务和促进大同文旅事业的繁荣发展。

本报记者 李雪峰 殷力卿 宋芳苑捷 田雁 张世敬 张彩峰 王春艳

### 布局新基建推动绿色建材产业高质量发展

(上接第一版) 经过多年的悉心培育,目前,我市已落地并建成两个装配式生产基地,一个是落户于天镇县工业园区的北辰正方集团(天镇)装配式建筑生产基地,也是华北地区产能最大的装配式预构件生产基地,项目总投资1.88亿元,产业基地内已建成构件生产车间13万平方,拥有9条流水线、1200个固定模台,能够生产预制内墙板、预制外墙板、预制叠合楼板、预制楼梯、预制阳台板、预制空调板、预制PCF板等各种建筑构件,目前营业收入达到了1.5亿元;另一个是落户于我市装备制造园区的装配式绿色建筑集成产业基地,项目总投资20.15亿元,建成后将实现年生产装配式建筑构件20万吨、预制装配式钢筋桁架楼承板300万平方米、

环保复合内外墙板500万平方米的目标,并成为全省第一家集研发、设计、生产和施工为一体的钢管束混凝土结构装配式生产基地。在推进装配式建筑构件研发、生产的同时,我市也在不断完善绿色建材产业链,位于大同经济技术开发区的市新荣霞贸易有限公司是一家集铝合金型材、特种玻璃、铝单板、节能门窗幕墙与工业型材研发、制造、深加工及销售为一体的多元化民营智能制造企业,是我市绿色建材产业链上的又一重要环节。20多年来,该公司紧跟国家产业政策,不断丰富产品种类,全面完善绿色节能门窗产业链,截至2021年12月已取得21项实用新型专利证书,还有1项发明专利处于公示期、3项实用新型专利正在申请,其生产的铝合金型材、装饰装潢铝单板、

绿色建筑设计标识项目共31项,达337.68万平方米,其中一星级设计标识2项,45.59万平方米;二星级设计标识26项,275.19万平方米;三星级设计标识2项,5.62万平方米,三星级运营标识1项,11.28万平方米。

今年9月28日,我省又出台了《山西省绿色建筑发展条例》,并将于12月1日正式施行,乘着这股东风我市绿色建材产业也将进入新的快速发展阶段。“绿色建材是指在全生命周期内,可减少资源能源消耗、减轻生态环境影响,具有‘节能、减排、安全、便利和可循环’特征的建材产品。随着城乡居民在住房功能、品质及舒适度等方面的需求升级,绿色低碳建材已成为新的消费趋势。下一步,我市将逐步提高城镇新建建筑中装配式建筑占比,推动绿色建材在新建建筑中的应用,形成崇尚绿色生活的社会氛围,共筑美好生活未来。”市住建局建筑节能与科技科负责人说。

### 《党的十九大以来大事记》即将刊发出版

新华社北京10月13日电 为迎接中国共产党第二十次全国代表大会胜利召开,中共中央党史和文献研究院编写了《党的十九大以来大事记》,即刊发出版。

党的十九大以来的5年极不寻常、极不平凡。5年来,以习近平同志为核心的党中央统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,团结带领全党全国各族人民有效应对严峻复杂的国际形势和接踵而至的巨大风险挑战,以奋发有为的精神把新时代中国特色社会主义推向前进。

《大事记》通过一件件大事、一个个史实、一组组数据,详细记载了以习近平同志为核心的党中央推进改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军的伟大实践和提出的原创性治国理政

新理念新思想新战略;全面展现了党中央采取的一系列战略性举措,推进的一系列变革性实践,实现的一系列突破性进展,取得的一系列标志性成果;

集中反映了党领导人民在中华大地上全面建成小康社会、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的光辉历程,勇敢应对百年变局和世纪疫情进行的伟大斗争,为推动构建人类命运共同体、建设美好世界作出的最新贡献。《大事记》的编发,对于激励全党全军全国各族人民进一步深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,守正创新、勇毅前行,为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗,具有重要意义。

### 境内外记者参观采访北京中轴线

新华社北京10月13日电 (记者罗鑫)党的二十大新闻中心12日组织境内外记者沿北京中轴线开展“揽胜中轴气象 品韵古都风华”参观采访活动。

北京钟鼓楼始建于元至元九年(1272年),位于北京中轴线的北端。钟鼓楼里坐落着计时仪器、定更之鼓、报时之钟,凭借高大的建筑形体和特殊的扩音构造,向当时的人们报送时间,充分展现了古人的智慧。

走进古色古香的鼓楼,正在展出的是数字互动体验展“时间的故事”。2019年11月,北京鼓楼保护展示工程启动,目前已完工。此次展览通过文字、图片、视频等多种形式,带领观众聆听“暮鼓晨钟”的历史回响,感受钟鼓楼的历史变迁。

在鼓楼一层的中心券洞,当动态投

影在四周墙壁上随节奏变换,循着钟鼓声,二十四节气、古文诗句等传统文化元素一一呈现,带领观众感受北京中轴线的时光流逝。

北京市钟鼓楼文物保管所工作人员介绍,北京中轴线文物建筑的保护和历史风貌的恢复与十多年来申遗保护工作密不可分。从仿制文物更鼓、开化更鼓表演,到运用数字化手段、活化利用历史文化建筑空间,北京鼓楼是北京文物保护发展历程的缩影。

记者在参观采访后纷纷表示,近年来,北京以中轴线申遗保护为牵引,强化文物保护和周边环境整治,推动老城整体保护与复兴,历史风貌得到重塑,古都风韵凸显,既保护了历史文化遗产,又让人民群众的生活环境、幸福指数大大提高。

### 各地少先队组织开展建队纪念日主题实践活动

新华社北京10月13日电 (记者黄玥)10月13日是中国少年先锋队建队73周年纪念日。连日来,各地少先队组织以多种方式集中开展“喜迎二十大,争做好队员”主题实践活动。

从课堂到田间,从城镇街道到乡村社区……各地少先队员通过实地寻访,感受新时代伟大成就。

在江西,少先队员组成六支寻访小组,以创新、富裕、美丽、幸福、和谐等为关键词,观察家乡的发展变化。

在青海,队员们来到祁连山国家公园,了解雪豹、荒漠猫等野生动物救助知识,学习保护野生动物、守护生态环境的科学技术。

在吉林,队员们到四平市国家百万亩绿色食品原料(玉米)标准化生产基地核心示范区等开展实践锻炼、

劳动体验,了解新时代农耕故事、丰收故事。

齐唱队歌、庄严宣誓……一批新队员在建队纪念日光荣地加入少先队。少先队员们在庄重的仪式中不断增强时代新人的使命感责任感。

在江苏,高年级队员为新队员佩戴红领巾,看着胸前崭新的红领巾,新队员们感受到入队的光荣与喜悦。在云南,队员们向先锋模范献花敬礼,在榜样故事的感召下树立远大志向。在浙江,队员们以铿锵的鼓号展现新时代少先队员风采。

广大少先队员相聚“云端”学习交流。广东、陕西、新疆三地少先队员线上线下举行联合主题云队课,通过AI技术,云游祖国大美河山,体验新时代中国非凡十年。

### “动态清零”可持续而且必须坚持

仲音

国家卫生健康委员会10月10日通报,9月,31个省(区、市)和新疆生产建设兵团报告新增新冠肺炎确诊病例434例,其中本土病例373例。当前,全国疫情仍然呈现出“点多、面广”的特点,国内还有一批中高风险区,防控任务艰巨繁重。越是这样的时候,越要深刻认识到“动态清零”可持续而且必须坚持,继续科学精准抓好疫情防控工作。

疫情是一场大考。疫情防控得住,经济才能稳得住,人民生活才能平平安安,经济社会发展才能平稳健康。必须清醒看到,我国是一个有着14亿多人口的大国,加上地区发展不平衡,医疗资源总量不足,放松防控势必令易感人群感染风险加大,一旦形成规模性反弹,疫情蔓延势必会对经济社会发展造成严重冲击,最终付出的代价会更高,损失会更大。

坚持动态清零,较好地平衡了疫情防控和经济社会发展之间的关系,能够让我们用最小的代价实现最大的防控效果,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。从实践来看,正是因为坚持动态清零,我们才保证了极低的发病率、死亡率和住院率,以及社会、经济的平稳运行。如果算总账,我们的防疫措施是最经济的、效果最好的。实践充分证明,我国疫情防控有良好的成本效益比,动态清零是综合社会成本最低的抗疫策略,是现阶段我国及时控制疫情的最佳选择。

衡量一种病毒是否严重,将传播率和致病率两者相乘,是一个重要指标。奥密克戎的传播力远大于流感和此前的新冠病毒毒株,且部分奥密克戎变异株亚分支的免疫逃避能力出现明显增强,对老年人和基础病人群仍具较大威胁。我国60

岁及以上人口达2.67亿,老年人群体数量多,如果选择“躺平”,疫情蔓延开来势必造成人民生命、财产更严重损失,其所带来的公共卫生风险难以估量。坚持动态清零,就是对人民至上、生命至上的理念的最好践行,也是巩固我国来之不易防控成果的最佳选择。

应该看到,动态清零并不是追求完全零感染,而是发现一起、扑灭一起,既不让新冠病毒在疫情发生地流行,也防止病毒传播扩散到其他区域。这意味着,一方面我们不能放松防控,搞“一放了之”;另一方面我们也要警惕过度防疫,坚决防止简单化、“一刀切”和层层加码等现象。坚持动态清零,必须不断提高科学防控、精准防控水平。在疫情防控过程中,有的地方优化布局核酸采样点,设立电子地图,让群众方便查询和就近采样;有的地方根据流调结果,科学划定中高风险地区和管控风险人群;有的地方建立“1+N”群众诉求排忧解难平台专班工作机制,第一时间回应解决群众诉求……各地实践启示我们,提高疫情防控的科学性、精准性,防控工作才是真正有力度,也才会更有成效。

与疫情作斗争,是物质的角力,也是精神的对垒;是实力的较量,也是意志的比拼。当前,全球疫情仍起伏反复,我国外防输入压力不断增大。毫不动摇坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针,因时因势不断优化防控政策措施,高效统筹疫情防控和经济社会发展,这既是秉承科学精神、科学态度的基本要求,也是遵循科学规律、保障人民根本利益的必然选择。

(原载2022年10月11日《人民日报》)