



# 坚持以党的政治建设为统领

## ——深入学习贯彻习近平党建思想系列述评之五

新华社北京6月20日电 党的政治建设是党的根本性建设,决定党的建设方向和效果。

深刻理解和把握习近平党建思想的内涵要义,必须深刻领会“四个坚持”,其中之一是“坚持以党的政治建设为统领”。这是以习近平同志为核心的党中央立足新时代新使命,深刻总结历史经验和自身建设规律提出的重大课题,是新时代党的建设的根本要求。

深入学习贯彻习近平党建思想,必须坚持以党的政治建设统领党的建设各项工作,更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义,更加坚定做到“两个维护”,把政治标准和政治要求贯穿党的思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设以及制度建设、反腐败斗争始终,引领带动党的建设质量全面提高,不断巩固党的团结统一,不断增强党的创造力、凝聚力、战斗力。

### “把党的政治建设摆在首位”

讲政治,是马克思主义政党的突出特点和优势。对于一个马克思主义政党来说,如果政治上的先进性丧失了,党的先进性和纯洁性就无从谈起。

作为世界上最大的马克思主义政党,中国共产党具有崇高的政治理想、高

尚的政治追求、纯洁的政治品质、严明的政治纪律。

从毛泽东同志提出“党的建设必须密切联系党的政治路线”“政治工作是一切经济工作的生命线”;到邓小平同志强调,“到什么时候都得讲政治”,“社会主义现代化建设是我们当前最大的政治”……注重党的政治建设,是中国共产党人一以贯之的高度自觉。

进入新时代,以习近平同志为核心的党中央坚持从政治上考量全局工作,以强大的政治定力引领中国发展,以强大的政治勇气攻坚克难,以崇高的政治品格凝聚力量,为持之以恒加强党的政治建设提供了根本遵循——

党的十八届六中全会通过关于新形势下党内政治生活的若干准则,推动党员干部在党内政治生活中接受政治体检、打扫政治灰尘;

党的十九大首次把党的政治建设纳入党的建设总体布局,强调把党的政治建设摆在首位;

党的二十大进一步明确“以党的政治建设统领党的建设各项工作”,对严明政治纪律和政治规矩等提出明确要求;

“党确立习近平同志党中央的核

心、全党的核心地位,确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位,反映了全党全军全国各族人民共同心愿,对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。”

建党百年之际,党的十九届六中全会以历史决议形式作出重大政治论断,向全党全国发出号召:更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围!

习近平总书记深刻指出,党的政治建设的首要任务,就是保证全党服从中央,坚持党中央权威和集中统一领导,绝不能有丝毫含糊和动摇。

当前,中华民族伟大复兴进入关键时期,战略机遇和风险挑战并存,前路注定不会一马平川。

越是接近目标,越是任务艰巨,越要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,越要把“两个维护”作为党的最高政治原则和根本政治规矩,将做到“两个维护”体现在坚决贯彻党中央决策部署的行动上,体现在履职尽责、做好本职工作的实效上。

### “涵养风清气正的政治生态”

2026年1月14日,二十届中央纪委五次全会公报全文公布。

本报综合消息 当前,我国持续推动科技创新和产业创新深度融合,一批新技术加速走向具体产业,新动能引领作用不断增强。

在河南许昌一家企业,一片巴掌大的圆片,材料是金刚石,但它的作用却不是切割石材等传统加工,而是给芯片散热。薄薄一片,就能解决高端算力设备“发烧”的困扰,不久前这

项新技术成功走向生产线,也带来了新的产业机遇。

让创新成果加速向现实生产力转化,今年以来,我国科技创新和产业创新融合发展的支持政策密集发布。围绕着打通成果转化关键堵点,不久前,工业和信息化部发布第二批111家重点培育中试平台,覆盖新材料、新能源、信息技术等多个领域。围绕着协同创新,中央企

业科技成果产业化联合体刚刚成立,将聚焦十大重点工程,打通基础研究、应用开发、成果转化的创新链条。

数据显示,5月份,我国规模以上高技术制造业增加值同比增长15.1%,对全部规模以上工业增长的贡献率达到了57%,比上月提高4.9个百分点,新质生产力日益成为高质量发展的有力支撑。

## 党的八大:我国社会主义建设的良好开端

### 伟大征程

新华社北京6月20日电 夏日的北京阳光明媚,万木葱茏。坐落在太平桥大街的全国政协礼堂,静谧而庄严。礼堂门前一侧,“中国共产党第八次全国代表大会会址”标识牌格外醒目。

70年前,党在全国执政后召开的第一次全国代表大会——中共八大,就在这里举行。

彼时的中国,生产资料私有制的社会主义改造基本完成,社会主义政治制度和法律制度已经确立,但生产力发展水平还很落后。如何在中国建设社会主义,是我们党执政后面临的崭新课题。

在中国这样的社会历史条件下建设社会主义,没有先例,犹如攀登一座人迹未至的高山,一切攀登者都要披荆斩棘,开凿道路。

在实践中探索前行,毛泽东同志在大量周密而系统的调研基础上,提出把马克思列宁主义基本原理同中国具体实际进行“第二次结合”,并逐渐形成了对中国社会主义建设有全局性长远性指导意义的《论十大关系》报告,为党的八大召开做了重要的思想理论准备。

在此背景下,1956年9月15日至27日,党的八大隆重举行。毛泽东致开幕词,刘少奇作政治报告,周恩来作关于发展国民经济的第二个五年计划的建议的报告,邓小平作关于修改党章的报告。

党的八大正确分析形势变化,提出国内主要矛盾是人民对于经济文化

迅速发展的需要同当前经济文化不能满足人民需要的状况之间的矛盾,全国人民的主要任务是集中力量发展社会生产力,实现国家工业化,逐步满足人民日益增长的物质和文化需要。

大会肯定了“三个主体,三个补充”思想,即以国家经营和集体经营、计划生产、国家市场三者为主体,而以个体经营、自由生产、自由市场三者作为补充,这是在理论上突破苏联计划经济模式,探索经济体制改革的重要尝试。还提出在三个五年计划或者再多一点的时间内,在我国建成一个基本上完整的工业体系的战略设想,为全国人民描绘了社会主义发展的宏伟蓝图。

这次会议制定了正确的路线,提出的许多新方针和新设想富于创造精神,对中国建设社会主义道路的探索,站在了比较高的历史起点上,取得了初步成果。

探索之路并非坦途。在1956年到1966年艰辛探索的10年中,虽然经历曲折,仍然取得了巨大成就。工业建设、科学技术和国防尖端技术的发展以及农田水利建设和农业机械化、现代化发展的诸多工作,都是在那个年代开始布局的。

正如习近平总书记指出,党在社会主义革命和建设取得的独创性理论成果和巨大成就,为现代化建设提供了宝贵经验、理论准备、物质基础。更为重要的是,这条披荆斩棘开辟的社会主义道路从未中断,而是在一代代中国共产党人的接续奋斗中愈走愈光明、愈走愈宽广。

下转 A03版

## 陈杰吴晓晖督导检查防汛减灾和地质灾害防治工作

# 层层压实责任 做好防范应对

# 牢牢守住安全红线底线

江门日报讯(记者/唐达 通讯员/江宗)当前仍处于“龙舟水”防御关键期,6月19日和20日,市委书记陈杰、市长吴晓晖深入重点水利设施、受淹农田、地质灾害风险点,督导检查防汛减灾和地质灾害防治工作,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾的重要论述,认真落实省委、省政府部署要求,坚持人民至上、生命至上,以“时时放心不下”的责任感,毫不松懈做好防汛减灾各项工作,抓紧推进风险排查、隐患排查和灾后恢复,针对地质灾害滞后性特点加强防御,全力守护人民群众生命财产安全。

陈杰来到位于新会区三江镇的江新联围大洞口水闸,实地察看河流水位

变化,检查了解设施管护、联防联控、巡查值守等工作,强调要严格落实安全责任,全面提升水利工程精细化管理水平,确保安全运行、发挥作用;要强化水利工程统筹协调,提升流域防汛减灾能力,及时顺畅排出积水洪涝。

在新会区三江镇联和村,陈杰深入田间查看农田受灾情况,要求有关部门加强协同联动,统筹人员设备抢抓农田排涝,科学指导做好灾后田间管理、早稻抢收、改种补种,把损失降到最低;持续推进高标准农田建设,完善提升田间道路、灌溉排水等设施,优化田园景观风貌,擦亮“广东第一田”品牌。

陈杰、吴晓晖还来到蓬江区棠下镇周郡学校、棠下大道等地的地质灾害隐

患点和风险点,督导推进风险隐患排查,强调要常态化开展危险边坡巡查,及时发现地质灾害风险隐患,以科技手段加强监测预警,因地制宜实施综合治理;要结合城市更新、旧区改造,统筹推进涉险区域群众避险搬迁,提升城市规划建设水平,打造显山露水、生态宜居的美丽风貌。在周郡村,陈杰、吴晓晖实地督导“三线”整治并肯定工作进展,要求属地积极动员社会力量,持续提升村容村貌,深化绿美生态建设,系统谋划乡村文旅线路、引进消费业态,吸引游客纷至沓来。

陈杰强调,各级各部门要时刻紧绷“防大汛、抢大险、救大灾”这根弦,层层压实责任、做好防范应对,最大限度

减少损失,牢牢守住安全红线底线。要强化雨情水情监测预报预警,密切关注强对流天气、夜间降雨、上游来水等情况,注意防范中小河流洪水、山洪、地质灾害及城乡内涝等突出风险,坚决果断组织危险区域人员转移避险。要深入排查整治各类风险隐患,盯住水库堤坝、隧道涵洞、削坡建房、地质灾害点、城市易涝点、地下空间等重点部位做好安全防范,完善警示标识、防护设施、救生器材等,严防强降雨可能引发的次生灾害。要严格落实值班值守制度,做好应急准备,提前预置人员力量、物资设备,确保及时高效处置突发情况。

市领导曹阳参加。

下转 A03版

## 南新高速建设迎新进展

### 西江特大桥水上9#墩

### 独立施工平台桩基全部完工



建设者对西江特大桥水上9#墩最后一根深水桩基开展混凝土灌注施工。

江门日报讯(文/图 毕松杰 吴红玉 罗文轩)6月18日,由中铁南方投资建设、中铁广州局承建的南新高速西江特大桥水上9#墩独立施工平台最后一根大直径超长桩基顺利

灌注完成,标志着这一控制性工程深水基础施工取得关键突破,正式转入承台及上部结构施工阶段,为项目高效推进奠定坚实基础。

西江特大桥是南新高速全线核心控制工程,而水上9#墩作为重难点和关键节点,施工难度极大。该墩共需完成18根超长直径深水桩基,单根桩径达2.8米、桩长85米,成孔深度112米,采用C35水下专用混凝土浇筑,单根桩基混凝土设计方量高达523.4立方米,施工体量庞大、质量要求极高。为确保西江黄金水道正常通航,9#墩采用独立施工平台方案。项目部自施工组织设计阶段起,便针对桩基设备选型、深水施工风险、材料运输难题及复杂施工组织等挑战,制定高效施工方案,以高标准

安全管控和精细化管理,全力攻坚这一关键节点。

自4月1日首桩开钻以来,项目团队仅用79天便完成全部桩基施工,较原计划提前48天,实现节点目标。施工过程中,团队克服了地层稳定性差、水上作业空间受限、大流量混凝土连续浇筑管控难、汛期水流湍急且水位波动大等重重困难,以坚韧不拔的意志和科学高效的施工组织,确保了工程顺利推进。此次水上9#墩独立平台深水桩基的提前完工,不仅为南新高速整体建设按下“加速键”,更为后续承台及上部结构施工筑牢根基。

南新高速全长50.601公里,串联佛山南海区西樵镇、九江镇,江门市古劳镇、龙口镇、鹤城镇、共和镇,江门市新会区司前镇,终点穿佛开高速,顺接新台高速。项目建成通车后,将进一步完善区域综合交通网络,为经济高质量发展提供强有力的交通支撑。

## 显示大屏、赛事水杯、移动房屋、冠军赛车核心件……“江门制造”闪耀世界顶级体育赛事

下转 A02版

### 城市更新 绿美江门

文/图 张浩洋 潘伟珊 刘淑君 叶隼毅 康舒琦

盛夏时节,驱车行驶在江鹤高速上,车窗外红粉相间的夹竹桃连成带,随风摇曳;龙湾收费站旁,玫红色的簕杜鹃热烈绽放,“中国侨都 湾区江门”的城市标识在阳光下格外醒目……这条连接江门与大湾区核心城市的交通要道,正以“一路繁花相伴”的姿态,迎接八方来客。

今年以来,江鹤高速公路改扩建项目管理处(以下简称“项目管理处”)深入落实绿美江门生态建设部署,坚持精细管护、分步实施、全域提升,推动江鹤高速从“单一行车通道”向“生态廊道、景观廊道、文化廊道”三大功能蝶变,奋力创建大湾区侨乡特色生态示范高速。截至5月底,江鹤高速主线绿化品质提升工作已全面完成,累计绿化提升面积超28.9万平方米,全线可视区域实现复绿全覆盖、景观品质全面提升。



六月盛夏,江鹤高速沿线2.5万株夹竹桃正值盛花期,过往司乘可尽享“车在画中行”的绿美体验。

### 一条花带串起三大节点 打造“流动的风景区”

驱车驶入江鹤高速,仿佛置身于一幅流动的生态画卷之中。项目管理处紧扣“江花胜火 门迎天下”设计理念,因地制宜、分段造景,精心打造龙湾、杜阮、共和三大精品景观片区,并以长达19公里

的夹竹桃花带串联成线,形成“一段一特色、一路一风景”的侨乡绿美廊道。

在苗木选择方面,项目管理处立足岭南地域气候与侨乡景观特色,精心栽植凤凰木、美丽异木棉、宫粉紫荆、紫花风铃木等优质景观乔木3400余棵,配套种植簕杜鹃、红花继木、黄金榕球、夹竹桃等灌木3.5万余棵、爬山虎6000余株,

下转 A03版