

# 中办转发中央宣传部、中央组织部通知—— 认真组织学习《习近平谈治国理政》第四卷

新华社北京7月11日电 近日,中共中央办公厅转发了《中央宣传部、中央组织部关于认真组织学习〈习近平谈治国理政〉第四卷的通知》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《中央宣传部、中央组织部关于认真组织学习〈习近平谈治国理政〉第四卷的通知》全文如下。

党的十八大以来,以习近平同志为主要代表的中国共产党人,坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,坚持毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观,创立了习近平新时代中国特色社会主义思想。习近平新时代中国特色社会主义思想是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义,是中华文化和中国精神的时代精华,实现了马克思主义中国化新的飞跃。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。

《习近平谈治国理政》第一卷至第三卷出版以来,在宣传党的创新理论、激发人民奋斗实践方面发挥了重要作用,也为国际社会了解中国、读懂中国打开了重要“思想之窗”,有力展示了中国形象。《习近平谈治国理政》第三卷出版两年多来,习近平总书记在领导和人民应变局、开新局的伟大实践中,坚持解放思想、实事求是、守正创新,又提出一系列原创性的治国理政新理念新思想新战略,进一步科学回答了中国之问、世界之问、人民之问、时代之问。

经党中央批准,中央宣传部(国务院新闻办公室)会同中央党史和文献研究院、中国外文局,编辑出版了《习近平谈治国理政》第四卷。该书收入了习近平总书记从2020年2月3日至2022年5月10日期间的讲话、谈话、演讲、致辞、指示、贺信等109篇,分为21个专题。

《习近平谈治国理政》第四卷生动记录了以习近平同志为核心的党中央,面对百年变局和世纪疫情相互叠加、世界进入新的动荡变革期的复杂局面,面对世所罕见、史所罕见的风险挑战,统筹国内国际两个大局,统筹疫情防控和

经济社会发展,统筹发展和安全,团结带领全党全国各族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伟大实践,集中展现了马克思主义中国化的最新成果,充分体现了我们党为推动构建人类命运共同体、共建美好世界作出的最新贡献,是全面系统反映习近平新时代中国特色社会主义思想的权威著作。

《习近平谈治国理政》第四卷的出版发行,对于推动广大党员、干部和群众深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深刻领会“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”,在新时代新征程上团结奋斗、勇毅前行;对于帮助国际社会及时了解这一重要思想的新发展,增进对中国共产党和中国人民过去为什么能够成功、未来怎样才能继续成功的认识,加深对中国之路、中国之治、中国之理的理解,具有重要意义。

认真学习《习近平谈治国理政》第四卷,是用习近平新时代中国特色社会主义思想武装全党、教育人民的重大政治任务。各级党组织要精心组织安排,

将《习近平谈治国理政》第四卷与第一卷、第二卷、第三卷作为一个整体,引导广大党员、干部读原著学原文、悟原理知原义,真正做到虔诚而执着、至信而深厚。各级党委(党组)理论学习中心组要把《习近平谈治国理政》第四卷列入学习计划,在学懂弄通做实上下功夫,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,切实把学习成果转化为奋进新征程、建功新时代的工作举措和实际成效。各级党校(行政学院)、干部学院要把《习近平谈治国理政》第四卷纳入培训教学重要内容,各高等学校要将其作为思想政治教育重要教材,各级党委讲师团以及新时代文明实践中心、县级融媒体中心、“学习强国”学习平台要创新开展对象化、分众化宣讲宣传,不断增强吸引力感染力。要坚持理论联系实际的马克思主义学风,结合全面做好改革发展稳定各方面工作、高效做好统筹疫情防控和经济社会发展工作,更好用习近平新时代中国特色社会主义思想把全党武装起来,把党中央决策部署的各项任务落实下去,凝聚起全面建设社会主义现代化国家的磅礴力量,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

## 《习近平经济思想学习纲要》出版座谈会在京召开

新华社北京7月11日电 《习近平经济思想学习纲要》出版座谈会7月11日在京召开。国家发展改革委党组书记、主任何立峰出席会议并讲话。

何立峰表示,党的十八大以来,习近平总书记以马克思主义政治家、思想家、战略家的深刻洞察力、敏锐判断力、理论创造力,提出了有关经济发展的一系列新理念新思想新战略,形成和发展了习近平经济思想,深刻回答了我国经济发展的时代之问、人民之问、历

史之问,是我国经济高质量发展、全面建设社会主义现代化国家的科学理论指南。

何立峰结合《学习纲要》主要内容,就学习领会贯彻习近平经济思想谈了六方面认识体会:第一,要深刻领会党是总揽全局、协调各方的,加强党对经济工作的全面领导是我国经济发展的根本保证。第二,要深刻领会坚持以人民为中心的发展思想是我国经济发展的根本立场,在发展中保障和改善民

生。第三,要深刻领会“把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展”的重要理论和现实意义。第四,要深刻领会坚持和完善基本经济制度、实施国家重大发展战略、坚持创新驱动发展、大力发展制造业和实体经济、全面扩大开放等重大举措的实践要求。第五,要深刻领会安全是发展的前提,发展是安全的保障,努力实现高质量发展和高水平安全良性互动。第六,要深刻领会坚持正确工作策略和

方法是做好经济工作的方法论,以科学有力的举措保持经济平稳健康发展。

何立峰指出,我们要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平经济思想,扎实做好经济社会发展各项工作,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

座谈会由中宣部和国家发展改革委联合举办,中宣部、中央财办、中央党史和文献研究院、财政部、人民银行等部门负责同志出席并发言。

## 华南国家植物园开张



7月11日,华南国家植物园在广州正式揭牌。华南国家植物园依托中国科学院华南植物园设立,致力于全球热带亚热带地区的植物保育、科学研究和知识传播。至此,我国已运行一北、一南两个国家植物园。图为在华南国家植物园拍摄的王莲(7月11日摄)。

新华社记者 邓华 摄

## 权威专家解读第九版防控方案—— 缩短管控时间并不意味防控措施“宽松”

为进一步提高疫情防控的科学性、精准性,国务院联防联控机制近期发布了《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》。第九版防控方案出台的依据是什么?做了哪些针对性调整?如何真正落实到位?国务院联防联控机制权威专家进行解读。

### 基于科学依据调整

第九版防控方案全面落实“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针,针对奥密克戎变异株的特点,因时因势对疫情监测、风险人员的隔离管理、中高风险地区划定标准等进行了调整。

国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙从疫情形势的变化、病毒变异的特点及前期试点研究等3个方面解释了第九版防控方案调整的依据。

“国务院联防联控机制综合组今年4至5月份,在大连、苏州、宁波、厦门、青岛、广州和成都等7个城市开展了新冠病毒疫情防控措施优化试点工作,取得大量科学依据。”雷正龙说,结合各地

防控实践,特别是上海、吉林等地大规模处理疫情的经验教训,并参照世界卫生组织上半年发布的指南,对防控方案进行了修订。

### 重点进行三个方面修订

国家卫生健康委疾控局相关负责人提醒,第九版防控方案决不是放松防控,而是要求更规范、更准确,把该管住的重点风险管住、该落实的措施落实到位。与第八版防控方案比较,第九版防控方案主要在三个方面进行修订:

一是针对风险人员的隔离管理期限和方式,第九版防控方案提出,将密切接触者、入境人员隔离管控时间从“14天集中隔离医学观察+7天居家隔离医学观察”调整为“7天集中隔离医学观察+3天居家隔离医学观察”,解除集中隔离医学观察前不要求双采双检;将密接的密接管控措施从“7天集中隔离医学观察”调整为“7天居家隔离医学观察”。

对此,中国疾控中心传防处研究员王丽萍说,研究发现,奥密克戎变异株

平均潜伏期缩短,多为2至4天;绝大部分都能在7天内检出。这样的调整并不意味着防控措施的“宽松”,而是根据奥密克戎变异株的流行特点对防控措施进一步优化,不会增加疫情传播风险,是精准防控的体现。

二是围绕封管控区和中高风险区划定标准,第九版防控方案将两类风险区域划定标准和防控措施进行衔接对应,统一使用中高风险区的概念,形成新的风险区域划定及管控方案。

“高风险区采取‘足不出户、上门服务’的封控措施;中风险区采取‘人不出区、错峰取物’的管控措施;低风险区采取‘个人防护、避免聚集’的防范措施。低风险区域人员离开所在的地区或城市,应持48小时核酸检测阴性证明。”雷正龙介绍,这样可以进一步提高疫情防控的科学性和精准性。

三是为进一步完善疫情监测要求,第九版防控方案明确,加密风险职业人群核酸检测频次,将与入境人员、物品、环境直接接触的人员核酸检测调整为每天1次,增加抗原检测作为疫情监测的补充手段。

### 不一致的措施将限期清理

个别地方对入境人员在集中隔离期间核酸检测频次不足;有些地区在入境人员解除隔离前,存在最后一次核酸检测采样提前的情况……近期,上海、江西等地发现个别入境人员在解除集中隔离后检测出阳性的情况,国家和地区疾控专家对此开展调查分析和风险排查,发现个别入境人员集中隔离点在管理上存在薄弱环节和风险隐患。

“各地要加强对集中隔离点的管理,严格按照第九版防控方案的有关要求,确保‘7天集中隔离医学观察+3天居家隔离医学观察’管控政策落实、落地、落细。”雷正龙说。

为做好第九版防控方案落实工作,国务院联防联控机制综合组日前召开全国疫情防控工作电视电话会议,强调各地各部门要时刻紧绷疫情防控这根弦,严格执行第九版防控方案,将不一致的措施限期清理。

(据新华社北京7月11日电 记者李恒 顾天成)

## 李克强批示强调 坚决防范遏制重特大事故发生

据新华社北京7月11日电 国务院安委会7月11日召开全国安全生产电视电话会议。中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出重要批示。批示指出:安全生产须臾不可放松。今年以来一些地区和行业领域事故多发,教训十分深刻。各地区、各有关部门和单位要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,统筹发展和安全,树牢底线思维,层层压紧压实安全生产责任和措施,有效防范化解重大安全风险。要进一步加强安全监管执法,持续夯实安全生产基础,提升安全发展水平。扎实

开展经营性自建房安全隐患和城镇燃气等安全风险整治,进一步强化交通运输、矿山、建筑施工、危化品、水上船舶、消防等重点行业领域专项治理,对敷衍塞责、治理不力的要严肃问责,坚决防范遏制重特大事故发生,切实保障人民群众生命财产安全。

会议指出,要认真贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要指示精神,落实李克强总理批示要求,紧紧围绕“防风险、保安全、迎二十大”这条主线,紧紧锚定遏制重特大事故这个目标,全力维护安全生产形势持续稳定,为党的二十大营造良好安全环境。

## 检察机关依法对傅政华涉嫌受贿、徇私枉法案提起公诉

新华社北京7月11日电 全国政协社会和法制委员会原副主任傅政华涉嫌受贿、徇私枉法案,由国家监察委员会调查终结,经最高人民检察院指定,由吉林省长春市人民检察院审查起诉。近日,长春市人民检察院已向长春市中级人民法院提起公诉。

检察机关在审查起诉阶段依法告知了被告人傅政华享有的诉讼权利,并讯问了被告人傅政华,听取了辩护人的意见。检察机关起诉指控:被告人傅政华利用担任北京市公安局副局长、局

长,北京市委常委,公安部副部长,中央政法委员会委员,司法部部长,全国政协社会和法制委员会副主任等职务上的便利以及职权或者地位形成的便利条件,为他人谋取利益,非法收受他人财物,数额特别巨大,依法应当以受贿罪追究其刑事责任;傅政华身为司法工作人员,徇私情私利,对明知是有罪的人而故意包庇不使他受追诉,情节特别严重,应当以徇私枉法罪追究其刑事责任。被告人傅政华一人犯数罪,依法应当数罪并罚。

## 《天目全球抗疫排行榜》第48期发布 BA.5和BA.4成多国主要流行毒株

本报杭州7月11日讯(记者 陈宁) 11日,《天目全球抗疫排行榜》第48期发布。中国排名第一,总分升至87.4分。美国总分52.4分,排名第29位,排名和总分较上期均未变化。过去一周,全球新冠疫情持续反弹,欧洲和拉丁美洲出现新一轮疫情,BA.5和BA.4成为多个国家主要流行的变异株。

据悉,6月全国本土新冠疫情呈现波动下降态势,但是7月上旬局部地区疫情有所反弹。近期BA.5和BA.4亚分支已成为南非、葡萄牙、英国、以色列等国家的主要流行毒株;法国、荷兰等欧洲多国和美国也出现BA.5和BA.4感染者增加的情况。



扫一扫 看榜单

## 每次22秒! 全自动核酸采样机器人上岗

22秒钟,采完核酸!7×24小时,全年无休!因为,这个核酸亭其实是一套机器人系统。面对它,测量体温、扫核酸码后,你不需要拆开拭子或拧松拭管等配合动作,只需按语音和动漫提示张嘴对位,一切就由机器人搞定。

由中国科学院院士、上海大学校长刘昌胜推动研发的全自动核酸采样机器人,近日在上大校园上岗供师生试用。这也是上海高校自主研发成

功的第一台全程无接触、高度智能化的核酸采样机器人。

它具有全自动、非接触、大流量、高快速、云监控等特色,灵巧机械臂和小型自动化生产线有机融为一体,从拭子剥离、定位夹取、试管上位、试管扫码、口腔采样、样本剪切、试管下位,到采样末端部位消毒等,全流程实现自动化。

(据7月11日《解放日报》记者徐瑞哲 通讯员 仇静豪)

(上接第一版)

2021年底,在市域内9家、市域外6家处置单位的密切配合下,50余万吨污泥全部处置完毕,嘉兴提前一年完成问题整改销号。

### 3年攻坚,建成46个固废处置项目

“一次抓投就可以处理掉5吨生活垃圾。”盛夏时节,平湖市临港能源垃圾焚烧发电厂迎来生产高峰,两只机械手不停地将生活垃圾送入焚烧锅炉,并最终转化为电能输入电网。该企业负责人钟向阳形象地比喻:“吃”进垃圾,“吐”出电来。

2020年11月,随着临港能源的投运,不仅让嘉兴实现生活垃圾焚烧处置不出县,在全省率先实现生活垃圾处置零填埋,而且标志着历经三年攻坚,总投资80亿元的46个嘉兴固废处置项目建设正式收官。

为彻底解决全市污泥固废处置出路难题,2017年,嘉兴在全省率先启动“五废共治”三年行动,以点带面精准补齐包括污泥、生活垃圾等在内的固废处置缺口,为全面清理各类历史填埋物提供支撑。

截至2020年底,嘉兴新增每年固体废物处置能力587.7万吨、填埋能力86.2万吨,处置能力为2016年的3倍。特别是污泥处置能力达到每年247万吨,实现污泥处置不出市,为提前完成嘉兴港区污泥处置任务奠定基础。

嘉兴创新统一经营统一建设统一监管及精准化、专业化、智能化处置等模式,在全市建成小微危险废物和一般工业固废收集体系。

在嘉兴市固体废物处置有限责任公司“禾小微”智慧云平台实时显示全市产废企业的危废种类、产生量、转移去向、转移量等信息。截至目前,平台累计签约企业5103家,收集危险废

物18026.87吨、转移17447.56吨,实现服务区域全覆盖、小微企业全收运、处置过程全闭环。

### 久久为功,全域迈向“无废城市”

一边是令人胆战心惊的危险废物,一边是可作为建材的水淬玻璃体,在位于嘉兴港区的浙江惠来源环保科技有限公司,通过由20余项发明专利、200余项实用新型专利构成的“飞灰水洗+高温熔融”技术专利体系加持,飞灰这一危险废物最终“变废为宝”。

飞灰是一般固体废物垃圾经焚烧处理后产生的废弃物,因含有二噁英和重金属等,被列为危险废物。一直以来,飞灰处理的主要方式是填埋。惠来源项目对飞灰的综合利用,意味着打通了“无废城市”建设的“最后一公里”。

2020年,嘉兴发布全域“无废城市”建设工作方案,提出了强化工业固体废物污染防治力度、推进生活垃圾分类和资源化利用、提升建筑垃圾末端处置利用能力等七大任务。

建设“无废城市”,从培育“无废细胞”开始。去年,嘉兴在全省7类“无废细胞”基础上拓展至具有本土特色的12类,推动学校、企业等各行各业全面参与,打造“无废城市”典型示范场景,逐步形成全市“无废精品细胞地图”。截至2021年底,共评选出467个“无废细胞”。

“两轮中央环保督察和三次省委环保督察反馈问题的整改工作,有力推动了嘉兴生态环境发生全局性、历史性好转。”嘉兴市委主要负责人表示,嘉兴将以全域“无废城市”建设为新起点,不断巩固扩大国家生态文明建设示范区创建和督察整改成果,努力成为浙江高质量发展先行示范区作出更大贡献。