



中办、国办印发《意见》

加快构建高校毕业生高质量就业服务体系

新华社北京4月8日电 近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于加快构建普通高校毕业生高质量就业服务体系的意见》(以下简称《意见》)，对构建高质量就业服务体系促进高校毕业生高质量充分就业有关工作作出部署。

《意见》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中全会、三中全会精神，实施就业优先战略，把高校毕业生就业作为重中之重，统筹抓好教育、培训和就业，以产业端人才需求和就业端评价反馈为指引，全链条优化培养供给、就业指导、求职招聘、帮扶援助、监测评价等服务，开发更多有利于发挥所学所长的工作岗位，完善供需对接机制，力求做到人岗相适、用人所长、人尽其才，提升就业质量和稳定性。经过3至5年持续努力，基本建立覆盖全员、功能完

备、保障有力的服务体系，为促进高校毕业生高质量充分就业提供坚实保障。

《意见》提出，优化培养供给体系。科学研判人才发展趋势及供需状况，建设人才需求数据库，开展人才供需关系前瞻性分析。以促进供需适配为导向动态调整高等教育专业和资源配置结构布局，推动高等教育规模、结构、质量更加契合经济社会发展要求。【下转第7版①】



争一流 创样板 谱新篇/
加快建设现代化滨海大都市

全域“无废”，宁波求解

记者 冯煜

17.24个海洋废弃塑料瓶“变身”1件T恤衫，用手机轻扫吊牌上的溯源码，各类污染物减排量一目了然……

不久前，在宁波举行的2025年浙江省“国际无废日”主题活动中，和这件T恤衫一起出圈的还有活动用品——用旧渔网制作的水性笔、用废弃浮球制作的笔记本，甚至用海洋废弃塑料瓶制作的工作证。

“无废”办会理念，藏着宁波加快绿色高质量发展的初心。

作为大港口、大工业、大物流的智造之城，宁波在“无废城市”这条新赛道上，如何示范引领、抢跑一步？

省委常委、市委书记彭佳学强调，要以建设国家级“无废城市”为牵引，推进工业固废、农业固废、生活垃圾、建筑垃圾、危险废物等全生命周期管理，提升源头减量化、利用资源化、处置无害化水平。

近几年，宁波深入贯彻落实国家和省全域“无废城市”建设的决策部署，加快构建新发展格局，从城镇到乡村，从工业、农业到建筑业，一场以“无废”为名的美丽建设，从顶层设计出发，抵达每位居民。

截至目前，宁波入选国家“十

四五”时期“无废城市”建设名单，市本级获评省首批四星“无废城市”，10个区(县、市)中有7个获评省三星及以上“无废城市”。

产业端“破题”

作为制造业大市和资源小市，宁波的“废”，涵盖了一般工业固废、危险废物、农业固废、生活垃圾和建筑垃圾等。

基于此，宁波的“无废城市”建设，瞄准了三个“关键词”：减量化、资源化、无害化。

“由于产业结构的关系，一般工业固废和危险废物治理，可以说是‘无废城市’建设‘难啃的硬骨头’。”市生态环境局相关负责人说。

“破题”从产业端着眼——

“着重布局以‘绿新高、大优强’为导向的‘361’现代化产业体系，分行业开展产业集群绿色化诊断，实现年固废减量逾40万吨，绿色石化产业集群入选国家级先进制造业集群；大力发展循环经济产业链，完善以电厂粉煤灰、钢厂冶炼废渣等大宗固废综合利用为重点的循环型产业链，年产1400万吨的大宗固废实现全量利用……”

宁波各地，因地制宜，下大功夫——

北仑，针对产业结构大产出、大循环、大闭环、零排放的特点，

建成宁波首个危险废物“点对点”定向利用项目，节省企业危废处置成本近3000万元；鄞州，瞄准区内镇(街道)工业企业众多，一般工业固废分类难、与生活垃圾混合收运等短板，构建“一站式”一般工业固废收运体系，5个试点镇(街道)共收运一般工业固废4800余吨，较试点前同比增长240%；镇海，立足大石化产业特点，积极探索工业企业全过程减污降碳协同路径，破解钛白粉行业循环利用难题，年产40万吨的钛石膏副产品实现全量利用；前湾新区，打造汽车拆解循环经济示范园区，推动车用动力电池等重要零部件梯次利用……

以“废”为媒，因“废”新生。

截至目前，宁波累计获评国家级绿色工厂121家、绿色园区4个、绿色供应链管理企业16家，其中，绿色工厂数量居全国前列。全市一般工业固废综合利用率超过99%，危险废物利用处置率100%。全市建成的一般工业固废收运分拣中心和小微企业危险废物收运分拣中心，服务企业7万家。

走好“全域”之路

从工业发端，宁波的“无废”之路，走向农业、建筑业等多领域。

——通过海涂围垦、基坑回填、再生建材、绿化覆土等途

径，推动建筑垃圾综合利用，每年产生的逾1亿吨建筑垃圾，综合利用率达99.5%。

去年底，全国首例建筑垃圾碳交易在宁波举行。今后建筑垃圾不仅可以再利用，减排的碳量还能卖钱。交易方之一的宁波供销再生资源科技有限公司在报告期内生产的再生砖，总计减少固废10238吨，获得3678吨可交易的碳减排量，市场价逾10万元。

——完善农业废弃物回收处置体系，建成秸秆标准化收储中心28个，农业大县、重点乡镇和重点乡村配套建成收储网点。

在慈溪市观海卫镇，宁波禾和农业有限公司投入大量机械设备，去年秸秆收储面积达3万亩，预计今年增至5万亩。

——推广生活源可回收物“全品类、全区域、一体化+公共服务”回收模式，投用智能回收箱3272个，实现全域覆盖，我市成功入选首批国家废旧物资循环利用体系建设重点城市名单。

今年3月，北仑区春晓街道一洲东岸小区全新亮相的5处全品类智能回收箱正式投入使用。每个仓位中部均设有刷卡感应区，小区居民可通过投递卡、手机号码或“甬城分类”小程序等多种便捷方式开箱，实现“一站式”垃圾投递。

【下转第7版②】

汤飞帆在慈溪市下访接访

并督导信访工作时强调

切实做好送上门的群众工作 及时解决群众关心关切问题

本报讯(记者成良田)4月7日下午，市委副书记、市长汤飞帆在慈溪市接待群众来访，并主持召开信访工作督导专题会，调研居家养老工作。他强调，要深入贯彻落实习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的重要思想，按照市委工作要求，聚焦群众急难愁盼，攻坚重点领域问题，用心用情用力为群众排忧解难，切实维护人民群众合法权益和社会大局和谐稳定。林坚、王顺大参加。

汤飞帆首先来到白沙路街道居家养老服务中心，察看康养驿站、护理指导室等各功能区，与中心负责人深入交流，了解中心运行服务相关情况。他说，养老服务既是群众关心的重要民生问题，也是信访投诉发生的重要领域。要进一步优化服务供给，加快构建家门口的幸福养老网络，实现老有所养、老有优养。

在慈溪市社会治理中心，三批来访群众分别提出加快提升改造乡村卫生室、推动杨梅产业高质量发展、拓宽建附线东延道路等意见建议，汤飞帆认真倾听群众诉求，与属地政府和有关部门现场商讨解决方案，给出明确回复。他指出，要结合民生实事项目，按照人口布局等情况，扩容提升基层医疗资源，建强村级医疗卫生机构。要强化科技赋能，拉长产业链，提高附加值，不断提升荸荠杨梅的知名度、美誉度，做大做强宁波杨梅这个历史经典产业。要强化统筹，既要打通“大动脉”，也要畅通“微循环”，建设“四好农村路”，不断提高群众获得感、幸福感。

《意见》提出，优化培养供给体系。科学研判人才发展趋势及供需状况，建设人才需求数据库，开展人才供需关系前瞻性分析。以促进供需适配为导向动态调整高等教育专业和资源配置结构布局，推动高等教育规模、结构、质量更加契合经济社会发展要求。【下转第7版①】

度、美誉度，做大做强宁波杨梅这个历史经典产业。要强化统筹，既要打通“大动脉”，也要畅通“微循环”，建设“四好农村路”，不断提高群众获得感、幸福感。

在随后召开的信访工作督导专题会上，汤飞帆强调，信访工作是社情民意的“晴雨表”，是群众急难愁盼的“汇集地”，也是干部作风的“观测点”。要提高思想站位，结合深入贯彻中央八项规定精神学习教育、群众身边不正之风和腐败问题集中整治，牢固树立和践行正确政绩观，进一步密切党群干群关系，切实做好送上门的群众工作。要坚持源头化解，始终把源头预防和前端化解作为工作着力点，像对待自家事一样把群众合法合理合情的诉求解决好，像对待积压案件一样对待初信初访，及时解决群众关心关切问题，防止矛盾激化。要加强系统治理，发挥党政“一把手”示范作用，健全完善领导包联、群众接访、难题化解、常态长效等四项机制，带头研究信访工作、带头下访督导、带头包案化解；注重举一反三、标本兼治，实现从“解决一件事”向“办好一类事”延伸拓展。要提升法治化水平，把法治化要求贯穿信访源头预防、协调处理、化解处置全链条全过程，依法及时就地解决群众合理诉求，让人民群众在信访办理过程中充分感受到公平正义。

张平在市县两级人大常委会主任会议上强调

坚持守正创新 坚定履职为民 推动新时代人大代表工作高质量发展

本报讯(记者伍慧)昨天上午，市县两级人大常委会主任会议召开。市人大常委会主任张平出席会议并讲话，王伟主持，胡军、许亚南、傅建林、傅贵荣及陈国军参加。

会上，市人大常委会副主任、秘书长和各区(县、市)人大常委会主要负责人作交流发言。

张平指出，今年是“十四五”规划收官之年，也是高质量发展建设共同富裕示范区的关键之年。要自觉立足当前的大背景大场景，把握好“收官与开局”的关键节点、“共富与并进”的时代使命、“民主与法治”的重点环节、“勤政与廉政”的基本要求，找准目标方位、扛起责任担当、谋实改革举措、锤炼过硬作风，努力以人大工作的实绩实效为发展聚力、为共富添彩。

张平充分肯定了全市各级人大在推进代表工作内容、方式和机制创新等方面的亮点成效，分析了当前存在的问题和短板。他强调，人大代表工作是人大工作的基础和活力源泉，要以实施新修改的代表法为契机，在法治轨道上推动宁波人大代表工作高质量发展。要坚持政

治引领，深化“知与行”。把好代表“入口关”“履职关”“学习关”，教育引导代表学深悟透习近平总书记对代表工作提出的新理念新论断新要求，不断增强政治能力、思想觉悟和履职水平。要坚持民呼我应，强化“能与为”。充分发挥人大职能作用，为深化“两个联系”、代表履职提供保障，同时更好发挥主观能动性，推动代表作用发挥提质增效。要坚持守正创新，把准“破与立”。通过在打造“专业化、特色化”代表联动履职团队，优化街道居民议事会组成人员构成、健全运行机制、加强组织保障等方面的探索，推动人大工作创新发展。要坚持长期主义，统筹“稳与进”。正确处理当下与长远、过程与结果、显绩与潜绩的辩证关系，真正靠久久为功、善作善成出成绩。坚持系统推进，贯通“内与外”。强化“一盘棋”思维，加强上下级人大之间、人大机关内部之间的交流沟通、联动协作，不断夯实代表工作的基础支撑，形成强大合力、整体效应。

会前，与会人员还考察了横坎头村等地。



羽相约 甬相聚

昨天，2025亚洲羽毛球锦标赛在宁波奥体中心开幕，5个单项的小组赛和混双项目第一轮比赛先后上演。图为中国组合冯彦哲(右)/黄东萍在混双项目第一轮比赛中战胜对手，顺利晋级。(龚旭琪/文 徐诚 徐能/摄)

建设大宗商品资源配置枢纽，宁波这么干

《行动方案》发布仅5天，六大领域19项任务拆解成“五张清单”

记者 单玉紫枫 通讯员 鲁林

昨晚7点，宁波市商务局大楼14楼办公室灯火通明。

《中国(浙江)自由贸易试验区大宗商品资源配置枢纽建设宁波行动方案》(以下简称《行动方案》)正式发布仅5天，中间还隔了个清明假期，围绕储备、集疏运、贸易交易、加工、专业服务和数智融合六大领域的19项具体任务，已被拆解成包括关键指标、重点任务、改革创新、重点项目及风险防范在内的“五张

清单”，送到了牵头单位、责任单位负责人的案头。

根据《行动方案》，“到2027年，大宗商品储运、加工、海事服务基地和大宗商品贸易、交易中心建设取得阶段性成效，产业链供应链保障能力显著提升。到2030年，建成具有区域竞争力和国际影响力的大宗商品资源配置枢纽”。

“每个数字都是军令状。”市商务局自贸区处相关负责人的笔记本

里夹着一上级的“版本”——国务院《中国(浙江)自由贸易试验区大宗商品资源配置枢纽建设方案》的批复，批复时间是2024年11月13日。“这标志着全国首个大宗商品资源配置枢纽花落浙江，也在宁波片区与舟山片区开启了全国大宗商品资源配置枢纽建设的序幕。”

当前，宁波片区和舟山片区国家储备原油保障能力占全国四分之一，成为全国最大的能源保障基地，投产形成全国最大、全球第二

的炼化一体化项目，构筑起全国最活跃的油气产业发展高地。

比如在大榭开发区，由中国海油投资建设的商业石油储备项目推进如火如荼。该项目建成后，将为我市打造以油气为核心的大宗商品资源配置基地提供有力支撑。

在梅山，这里的港口基础设施重点项目已列入省市大宗枢纽建设重点任务清单，基础设施建设提速增效，将助力建设世界一流强港战略枢纽，更好服务“国之大事”。

【下转第7版③】

今日推荐

以“绿”为底赢未来
这家跨国公司扎根宁波近10年

第2版

宁波生态环境惠企“20条”来了
环评时间缩短三分之一以上

第3版