

增强信心和底气 着力推动高质量发展

——论学习贯彻中央经济工作会议精神

“全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐”,中央经济工作会议12月11日至12日在北京举行,习近平总书记出席会议并发表重要讲话,全面总结2023年经济工作,深刻分析当前经济形势,系统部署2024年经济工作,为做好明年经济工作,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业指明了前进方向、提供了根本遵循。

今年是全面贯彻党的二十大精神精神的开局之年,是三年新冠疫情防控转段后经济恢复发展的一年。面对国际政治经济环境不利因素增多、国内周期性和结构性矛盾叠加的错综复杂形势,以习近平同志为核心的中共中央团结带领全党全国各族人民迎难而上,顶住外部压力、克服内部困难,坚持稳中求进工作总基调,全面深化改革开放,加大宏观调控力度,着力扩大内需、优化结构、提振信心、防范化解风险,我国经济回升向好,高质量发展扎实推进。一年来,我国现代化产业体系取得重要进展,科技创新实现新的突破,改革开放向纵深推进,安全发展基础巩固夯实,民生保障有力有效,中国经济大船乘风破浪持续前行。

在世界百年变局加速演进、国

际环境发生深刻变化的复杂局面下,中国经济顶住了压力,稳定了规模,提升了质量。今年的经济运行和经济工作成绩,充分印证了以习近平同志为核心的中共中央坚强领导和相关决策的正确性预见性,充分证明了党中央具有在复杂多变的局面下驾驭经济工作的高超智慧和娴熟能力。当前,我国具有社会主义市场经济的体制优势、超大规模市场的需求优势、产业体系配套完整的供给优势、大量高素质劳动者和企业家的人才优势,经济发展具备强劲的内生动力、韧性和潜力。综合起来看,我国发展面临的有利条件强于不利因素,经济回升向好、长期向好的基本趋势没有改变。只要我们坚定信心,振奋精神,团结奋斗,继续爬坡过坎、攻坚克难,坚定不移朝着强国建设、民族复兴的宏伟目标奋勇前进,就一定能够把我国发展进步的命运牢牢掌握在自己手中。

成绩来之不易,经验尤为宝贵。中央经济工作会议指出,“必须把坚持高质量发展作为新时代的硬道理”,“必须坚持深化供给侧结构性改革和着力扩大有效需求协同发力”,“必须坚持依靠改革开放增强发展内生动力”,“必须坚持高质量发展和高水平安全良性互动”

“必须把推进中国式现代化作为最大的政治”。这“五个必须”,是在以习近平同志为核心的中共中央坚强领导下,我们有效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,对新时代做好经济工作规律性认识的深化。中国式现代化是前无古人的开创性事业,推动高质量发展是有效防范化解各种重大风险挑战、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的必然要求。前进道路上,完整、准确、全面贯彻新发展理念,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,发挥超大规模市场和强大生产能力的优势,统筹推进深层次改革和高水平开放,以高质量发展促进高水平安全,以高水平安全保障高质量发展,聚焦经济建设这一中心工作和高质量发展这一首要任务,才能把中国式现代化宏伟蓝图一步步变成美好现实。

当今世界变乱交织,我国发展进入战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期,经济恢复仍处在关键阶段。明年是中华人民共和国成立75周年,是实施“十四五”规划的关键一年,做好经济工作意义重大。要把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上

来,深刻领会党中央对经济形势的科学判断,切实增强做好经济工作的责任感使命感,全面贯彻明年经济工作的总体要求,准确把握明年经济工作的政策取向,确保明年经济工作重点任务落地落实。要增强信心和底气,始终保持奋发有为的精神状态,有效应对和解决经济发展面临的问题,努力以自身工作的确定性应对形势变化的不确定性,以新气象新作为推动高质量发展取得新成效。

明年经济工作的大政方针已定,巩固和增强经济回升向好态势,持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,使命在肩、责任重大。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,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”,坚定信心、开拓奋进,努力实现经济社会发展各项目标任务,以高质量发展实际行为和成效,为中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

(新华社北京12月13日电 人民日报12月14日评论员文章)



南京大屠杀死难者国家公祭仪式在南京举行

这是12月13日拍摄的南京大屠杀死难者国家公祭仪式现场。当日是第十个南京大屠杀死难者国家公祭日,南京大屠杀死难者国家公祭仪式在侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆举行。新华社记者季春鹏摄

126种新药进医保 2023年国家医保药品目录发布

新华社北京12月13日电(记者彭韵佳 温竞华)2023年国家医保药品目录13日在京发布,此次调整共有126个药品新增进入国家医保药品目录,1个药品被调出目录,谈判或竞价成功的药品价格平均降幅61.7%。新版医保药品目录内药品总数达到3088种,其中西药1698种、中成药1390种;中药饮片仍为892种。

国家医保局医药服务管理司司长黄心宇介绍,共有143个目录外药品参加谈判或竞价,其中121个药品谈判或竞价成功,谈判成功率为84.6%。成功率和价格降幅均与2022年基本相当。

新版医保药品目录新增了抗肿瘤、罕见病、抗病毒等领域的药品,如治疗I型戈谢病成年患者的酒石酸艾格司他、用于治疗卡斯特曼病的司妥昔单抗、治疗复发或难治滤泡性淋巴瘤的林普利塞等。糖尿病等慢性病领域也有药品被纳入,如针对II型糖尿病患者多格列汀等。

据介绍,此次调整在加强研究论证、广泛征求意见的基础上,进一步

完善规则、规范程序,目录调整的科学性、规范性、透明度以及精细化水平等进一步提升。

“我们牢牢把握‘保基本’的功能定位,将基金承受能力作为必须坚守的底线,尽力而为、量力而行,着力满足广大参保人基本用药需求。”黄心宇表示,通过完善续约规则,初步建立基本覆盖新药全生命周期的支付标准形成机制,加大对医药创新的支持力度。同时,此次调整在确保基金安全的基础上,继续适当放宽部分目录内品种的支付范围,药品可及性和用药公平性得到进一步提升。

国家医保局成立以来,已连续6年开展药品目录调整工作,累计将744个药品新增进入国家医保药品目录,同时将一批疗效不确切、临床易滥用的或被淘汰的药品调出目录,引领药品使用端发生深刻变化。

新版国家医保药品目录以及国家医保谈判药品配备情况,可以在国家医保局微信公众号、国家医保局官方网站查询。

守护蓝海

(上接第一版)

2019年9月,椒江区农业农村和水利局联合蓝景科技在全国首创“海洋云仓1.0”智慧治理模式。这个模式通过“智能装备+大数据+区块链”技术,打通产废、收集、运转、处置、监管各环节,使船舶含油污水实现可视化全流程闭环治理。

“哪艘船在什么时间、什么地点,交了多少含油污水,主管部门在‘海洋云仓’系统后台都能看到。”时任椒江区农业农村和水利局党委副书记吴仁斌说,船舶污染物治理进入了“有人收、有人运、有去处、方便管”的全新阶段。

2021年5月,“海洋云仓1.0”与数字化平台“渔省心”结合在一起,迭代升级为“海洋云仓2.0”,增设了油污分离功能和垃圾分类处置单元。

“以前废油不知道如何处理,就直接排到海里。现在通过‘渔省心’申报,不管是废油还是塑料瓶这些垃圾,都会有人上船来收,非常方便。”朱国胜说。

2020年,徐亨华不再出海捕鱼,跑起了“海上滴滴”,专业收集海洋污染物。“我觉得这个工作非常有意义。”徐亨华坦言。

破局

“海洋云仓2.0”,实现了船舶油污水的回收利用和生活垃圾、海洋塑料的分类收集。

“运营中,我们发现,海洋废弃物中大部分都是海洋塑料。”陈光辉说,世卫组织提供的数据显示,塑料进入海洋后不会降解,但会分解成微塑料,对海洋生物造成伤害,再通过食物链影响人类健康。

看到越积越多的海洋塑料,陈光辉意识到,“大海捞塑”行动刻不容缓。

吴仁斌也发现了这个问题:“当时就在想,能不能把这些东西也一并回收处置?”

“全球各国都在探索船舶污染物、海洋塑料污染治理方法,但没有一个很完善、可持续的治理模式。”在陈光辉看来,公司在工业污染防治领域深耕22年,不仅有技术成熟的“物联网+区块链”技术,还有中国最早的区块链电子账单,“这是我们开拓海洋板块的底气。”

一拍即合。2020年,椒江开始探索海洋塑料废弃物分类回收和治理。

然而,回收海洋塑料,成本高,谁来买单?“我们曾跟踪那些废弃塑料瓶去向,发现其中一些被台州的工厂再生制造成垃圾筒、遮阳伞等传统塑料制品。”蓝景科技运维总监方敏说,台州塑料产业发达,但这些

传统再生塑料售价很低,远远抵不上海洋塑料回收、运输、清洗和造料成本。

如何既能满足政府的生态治理需求,又能实现企业赢利?一次偶然,让陈光辉看到了破局的曙光。

“有一次出差闲聊时,法国威立雅华菲的一位负责人告诉我,海洋再生塑料粒子很值钱,比原生塑料粒子贵出很多。”陈光辉回忆,“一开始我不信,这怎么可能?”

回来后,陈光辉和同事查了很多资料,也请教了一些行业内的专业人士,确认了,是真的!

“每年,国际头部企业都有采购海洋塑料的ESG碳减排需求。”陈光辉向记者算了一笔账:与8000元/吨的陆地原生PET塑料粒子相比,经过权威机构认证的海洋塑料PET粒子价格更高,最高可达35000元/吨。

陈光辉立即组织工作人员前往大陈岛收集海洋塑料垃圾。“我让他们在收拾时佩戴视频记录仪和定位设备。”陈光辉说,这可确保海洋塑料垃圾来源可信。

如何才能让这些海洋塑料废弃物进入全球的头部企业视野?

“海洋云仓2.0”本就是做前端的,每个环节都是‘物联网+区块链’,全过程可视化。”陈光辉说,追溯海洋塑料的认证流程,从收集—储存—运输—再生—制造,中间要涉及200多个节点,但他仍很有信心。2022年6月,蓝景科技一举拿到国际权威认证机构德国莱茵TüV颁发的中国首张海洋塑料回收再生认证证书,填补了我国可信海洋塑料供应的空白,也敲开了头部企业的“大门”。

2022年4月,“海洋云仓3.0”——由政府引领、企业主导、产业协同、公众参与的“蓝色循环”海洋塑料废弃物治理模式在台州各地推广。

循环

早上8点,温岭市石塘半岛金沙滩公园。

夏玉英头戴蓝色棒球帽,身穿“蓝色循环”字样的蓝色小马甲,一手拿着长柄垃圾钳,一手拿着编织袋,将散落在沙滩上的塑料瓶夹起来,放入袋里。她胸前佩戴着的视频记录仪,清楚地拍下了捡垃圾的全过程。

夏玉英是安徽人,两年前来自石塘镇当环卫工人。以前,她捡来的塑料瓶一斤只能卖六七角。去年下半年,听说“小蓝之家”收购价格更高,夏玉英前往报名,成为了一名“小蚂蚁”。

中午时分,夏玉英将捡拾到的一大袋塑料瓶,运到5公里外的箬山“小蓝之家”。“小蓝之家”的“家长”张文祥将塑料瓶搬到秤上称重,在“蓝色循环”手机应用程序上

传捡拾视频、捡拾地点、海塑重量等信息,生成溯源二维码。按流程完成一系列操作后,张文祥以一斤2.5元的价格向夏玉英支付了收购费用。

“夏天游客多时,我凌晨3点就起来捡垃圾了。一天下来,光是塑料瓶就能捡五六百斤。”夏玉英说,依靠捡瓶子,她每月能增加1000多元收入。

如今,箬山“小蓝之家”共有“小蚂蚁”30多人,大多是沿海低收入居民、渔民和环卫工人。

回收后的塑料瓶又该怎么变成资源?

椒江外沙“小蓝之家”,600多平方米的空地上,堆满了大袋的塑料瓶。今年3月,建筑工人雷世兵兼职干起“小蓝之家”的分拣工作。

“这里有1000多斤塑料瓶,要分成4类。分类后的塑料瓶,我们会用压缩机压缩,打包成约40公斤重的‘塑料瓶砖’。”雷世兵说,塑料瓶回收价格高,捡的人多了,环境也就变好了。

傍晚时分,蓝景科技工作人员将“塑料瓶砖”搬上货车,经“海洋云仓”破碎、减量后,送往位于湖州安吉的威立雅华菲高分子科技(浙江)有限公司。

“在那里,塑料瓶经过清洗、分选、熔融、过滤等工序后,变成一颗颗晶莹剔透的海洋再生塑料粒子。”椒江外沙“小蓝之家”的“家长”邱普法说,“这些海洋再生塑料粒子,被下游制造商加工后,可广泛应用于服装纺织、汽车配件、电子电器等产品生产。”

至此,海洋塑料正式完成“新生”。

走进蓝景科技展厅,墙上悬挂着手机壳、衣服、球鞋、收纳箱等各式成品。“这些都是由海洋再生塑料粒子制成的。”方敏随手拿起一个手机壳,扫描包装上的二维码,向记者展示:本手机壳含8.4克海洋塑料,您本次行为可减少0.42个塑料瓶产生,减少10.92克碳排放。点击屏幕右下方的可视化追溯,收集、储存、转运、再生等环节的信息以文字和视频的方式一一陈列在眼前。

让海洋垃圾变“海洋宝藏”,“蓝色循环”做到了!目前,“蓝色循环”项目已扩展至台州、舟山、宁波等3个市9个县(市、区),237家产业企业,1.02万艘船舶,6.18万人次参与其中,累计收集处理海洋废弃物1.09万吨,其中塑料废弃物2254吨。

“一年多来,我们一共减少碳排放约2930吨,一线收集人员人均增收1.3万元。”方敏自豪地说。

延伸

12月13日凌晨4时许,天还黑。温岭市石塘海上平安民间救助站站

长、小沙头“小蓝之家”负责人郭文标同往常一样,穿戴整齐后,开着小船前往三鼎岛。

一望无际的海面上,风平浪静。半小时后,郭文标将船停靠在浅滩上,起身上岸。

泡沫、塑料瓶、渔网、竹竿……岛上堆积着大量被海浪卷上来的垃圾。郭文标脚踩礁石,低着头、弓着腰,仔细捡拾着夹杂其中的塑料瓶。

“捡不完的。只要有风,就会不断有垃圾进来。”郭文标无奈地说,“现在具有高利用价值的只有塑料瓶,泡沫、渔网带回去也没用。要是这两样也能再生利用,那就好了。”

那么,郭文标的愿望能实现吗?

“能!我们正在努力打通产业链的后端——生产线。”在椒江中心渔港码头,方敏指着“蓝色循环”项目展示中心一侧的简易围栏说,“这些都是从渔民那里收集来的,有渔网、渔盘、渔绳。等累积到一定的量,我们会打包一起送到黄岩江口的海洋塑料暂存仓库。”

总用地26亩,总建筑面积25974平方米——这是蓝景科技计划建设的海洋可持续发展产业园。“我们会搭建生产线,用于生产‘海洋云仓’智能装备以及塑料瓶、渔网、渔盘、浮球的再生粒子。”方敏说,目前土地进入审批阶段。

海洋垃圾再生利用产品的拓展,也进一步带动了相关产业链的延伸。越来越多国内企业承担起环境与社会责任,开始向“含绿量”要“含金量”,纷纷向蓝景科技抛出合作的橄榄枝。

“宁波和山东、江苏等地的一些服装、纺织头部企业,准备采用我们的海洋再生塑料粒子,做成丝、染上色、制成衣。”方敏说,这些产品都打上“蓝色循环”海洋塑料的可视化追溯码。

“蓝色循环”获得联合国“地球卫士奖”,让蓝景科技团队成员倍感压力,也充满斗志。

这段时间,方敏不断奔波于省内、省外多地,拓展“蓝色循环”治理“版图”。

11月16日,岱山“海洋云仓”落地使用。每每看到“蓝色循环”系统里不断跳动增长的海洋塑料收集量数据,方敏的自豪感就油然而生:“很高兴自己在做一件有益社会的事。”

在联合国环境规划署官网上,中国生态环境部表态:到2025年年底,要完成中国沿海9省2市289个港口“蓝色循环”项目全覆盖。

“世界银行多次来我们公司,希望把‘蓝色循环’的技术和模式输出到全球其他一些饱受海洋塑料污染困扰的欠发达国家(地区)。”陈光辉说,“希望能有更多人加入我们,为全球海洋生态保护作出贡献。”

一切都表明,“蓝色循环”是一个可以在全世界推广的项目。

浙江出台举措支持 生物医药产业创新发展

新华社杭州12月13日电(记者顾小立)记者13日从浙江省经信厅获悉,浙江将加强生物医药产业关键技术攻关,推动临床研究和成果转化,加快“政产学研用金”深度融合,进一步推动生物医药产业高质量发展。

根据浙江省制造业高质量发展领导小组办公室印发的《关于支持生物医药产业创新发展若干举措》,浙江将聚焦结构生物学及关键生物技术、脑科学与脑机融合、组学与精准医学、新药创制与高端医疗器械等战略领域,围绕重点方向加强重大科技项目部署。在生物关键底层技术、脑机接口、高端制剂技术、试剂原材料等关键领域实现突破,研发重大疾病防治前沿技术和方法,研制新型小分子药物、新型生物药、高端生命科学仪器、医学诊疗系统与装备、体外诊断仪器与试剂、高端植入医用材料与器械等新产品、新装备。

记者了解到,浙江将推进研究型医院建设,对研究型医院采取政策支持,支持高校、科研院所创新的同等政策不断完善,推动高水平医院从医疗中心

向医学中心转变,研究型医院可用于临床研究的床位数量达到现有床位数的10%左右。对在临床研究成果转化中做出主要贡献的医务人员,按照国家和省有关规定允许其职务科技成果转化奖励计入单位绩效工资总量,不作为核定单位下一年度绩效工资总量的基数。

在推动创新产品临床使用和推广应用推广方面,浙江将优化药品和医用耗材挂网准入制度,支持药品和医用耗材创新产品优先挂网。对纳入国家创新医疗器械特别审查程序的新上市医用耗材,开放“绿色通道”,促使创新成果尽快转化为临床应用。落实政府采购支持首台(套)产品政策,推动医疗器械优先使用被认定为首台(套)产品的医疗机构。

此外,浙江还将推动中医药传承创新发展,按照有关规定遴选“浙产中药”产业品牌,支持疗效确切、质量可控、供应稳定的中药产品。加快推进“千方百剂”项目,支持中药新药和制剂研发转化,加强中医药知识产权保护和利用。

台州市椒江区无拖欠农民工工资支付情况公示

各分包单位、各班组、各位农民工:小开区块凤翔府周边规划道路工程已于2022年3月21日竣工验收,工程款已按合同约定拨付到位,该项目农民工工资按各分包单位、各班组、各位农民工上报确认的明细已足额支付到位。现该项目施工总承包单位拟申请注销该项目农民工工资专户。现依据国务院《保障农民工工资支付条例》《工程建设领域农民工工资专用账户管理暂行办法》《浙江省工程建设领域农民工工资专用账户管理实施细则》等相关规定,就本项目无拖欠农民工工资情况进行公示,如有异议,请于本公告发布之日起30日内向工程项目部工资争议调解委员会、行业主管部门、椒江区人力社保局等投诉举报。特此公示! 工程项目部工资争议调解委员会电话:13586077556 行业主管部门投诉举报电话:0576-88228991 椒江区人力社保局投诉举报电话:0576-88896421 台州创圣建设工程有限公司 2023年12月14日

台州市椒江区无拖欠农民工工资支付情况公示

各分包单位、各班组、各位农民工:台州湾文旅综合体项目(会议中心装修)已于2022年1月27日竣工验收,工程款已按合同约定拨付到位,该项目农民工工资按各分包单位、各班组、各位农民工上报确认的明细已足额支付到位。现该项目施工总承包单位拟申请注销该项目农民工工资专户。现依据国务院《保障农民工工资支付条例》《工程建设领域农民工工资专用账户管理暂行办法》《浙江省工程建设领域农民工工资专用账户管理实施细则》等相关规定,就本项目无拖欠农民工工资情况进行公示,如有异议,请于本公告发布之日起30日内向工程项目部工资争议调解委员会、行业主管部门、椒江区人力社保局等投诉举报。特此公示! 工程项目部工资争议调解委员会电话:0755-22219227 行业主管部门投诉举报电话:0576-88223905 椒江区人力社保局投诉举报电话:0576-88896421 中孚泰文化建筑股份有限公司 2023年12月14日