

# 政策有温度 助企添活力

已办理制造业中小微企业缓缴税费超五千亿元

本报记者 王 观

党的二十大报告提出,支持中小微企业发展。

制造业是实体经济的根基,为支持制造业中小微企业纾困发展,各地各部门积极施策,出台了一系列举措。国家税务总局联合财政部于2021年10月和2022年2月分别发布公告,明确制造业中小微企业缓缴税费政策。政策实施以来,全国已累计为305万户制造业中小微企业办理缓缴税费5256亿元。

今年9月,国务院常务会议决定进一步加大纾困政策力度,对制造业中小微企业、个体工商户前期缓缴的税费,9月1日起期限届满后再延长4个月。

缓缴政策实施效果如何?缓缴政策延期后,税务部门采取了哪些措施确保政策落实到位?记者进行了采访。

## 税费缓缴帮助企业渡过难关、扩大生产、加大创新

位于河南省鹤壁市的河南太行金利重工股份有限公司是一家专业从事振动机械、环保设备、输送设备、电炉节能炼钢技术研究开发与生产的高新技术企业。为进一步提高产品质量、延长产业链条、扩大经营规模,2021年起,公司开始筹建年产30万吨冶金机械铸件项目,对现有电弧炉炼钢生产线进行技术改造。

“在投入大量资金进行项目升级的关键时期,制造业中小微企业延缴缴纳部分税费的政策给我们加快项目建设带来了巨大支持。”太行金利重工副总经理师建国说,利用税费缓缴带来的现金流,公司迅速启动了原有厂房、仓库等设施的拆除搬迁工作,重新建设智能仓库及电器车间,并配套采购了三台起重机。

“今年以来,税费缓缴、增值税留抵退税、研发费用加计扣除产生的1055万元税费红利,助力我们的项目建设往前推进了一大步。”看着眼前新建厂房雏形初现,师建国特别高兴。

缓税政策的实施不仅让中型企业能“喘口气”“进一程”,专心扩大生产、加大创新,也为小微企业渡过难关注入了“强心剂”。

“缓税政策出台后,我心里的石头终于落地了。”重庆博威新材料科技有限公司主要负责人张福生说,企业销售资金回笼困难、周转压力加大,税费缓缴的钱帮企业及时支付了部分材料货款和员工工资,度过了现金流危机。

## 缓税政策延期,累计缓缴时间最长可达13个月

“之前缓缴的税费原本前些天就要到期了,没想到缓缴政策继续延长,真是太惊喜了。”得知缓税政策延期,浙江坤诚塑业有限公司负责人林成实说。

坤诚塑业是一家以塑料编织袋制造为主的高新技术企业,去年公司销售因疫情受到较大影响,加之原材料涨价、竞争加剧等因素影响,现金流紧张。“去年12月我们办理了税费缓缴30余万元,有效缓解了当时资金周转的困难。今年缓缴政策再延续,算起来这笔税费一共延缓了13个月,对我们接下来增加原材料采购量、保障旺季生产需求都很有帮助。”林成实说。

“在经济下行压力背景下,缓缴政策为制造业中小微企业平稳发展发挥了重要的托底作用,能有效为企业‘活血’‘送暖’。”国家税务总局征管和科技发展司副司长付扬帆说,再次延续实施缓缴税费政策,累计缓缴时间最长可达13个月。据估算,缓缴税费政策总体预计可为制造业中小微企业节省融资成本超过200亿元,既进一步缓解制造业中小微企业资金占用压力,又进一步减轻这些企业的财务成本负担,助力企业渡过难关。

缓税政策延期,师建国心里也轻松了许多:“目前公司正处于快速发展阶段,研发新技术、拓展新项目都离不开大量资金的投入。税费缓缴政策的延续实施,让我们的发展更从容。30万吨冶金机械铸件项目有望在今年内完工,完工后将大幅提高智能化水平和产品质量,实现产量、销售额齐增。”

## 简化操作流程,及时提示引导,释放最大红利

“打开电子税务局就能看到税费缓缴的提示,可根据自己实际情况选择是否缓缴,一键操作就可享受政策,简单又方便。”河北石家庄市华新药业有限责任公司负责人李志鹏说。

“我们通过‘前台+后台+税源管理单位’三级联动,利用12366纳税服务热线、电子税务局、税企微信交流群、短信、电话等方式逐户通知符合条件的纳税人缴费人,确保纳税人应知尽知、应享尽享。”石家庄市税务局副局长李晨光说。

缓税政策实施以来,各地税务部门积极加强宣传辅导,确保政策落实落地。在浙江,温州市税务部门深挖税收大数据,精准筛选符合条件的企业名单,及时推送“红利清单”进行政策辅导提醒;在辽宁,营口自贸区税务部门积极开展线上辅导,对纳税人进行一对一、点对点服务,同时在办税服务厅增设咨询办理窗口方便纳税人;在湖北,武汉市税务部门对企业担心享受缓缴政策而影响银行贷款审批的情况,与财政、金融等部门协调沟通,为企业提供相关证明,解除后顾之忧。

付扬帆表示,为确保政策落实有温度、有速度,税务部门及时优化升级了信息系统,无需纳税人操作,原先缓缴的税费缴款期限自动延长4个月。对纳税人在缓缴期限内提前缴纳已缓缴的税费,信息系统自动提示纳税人进一步确认,引导其应享尽享。

“对在9月1日至公告发布前已缴入库的缓缴税费,纳税人可自愿选择申请办理退税并享受缓缴政策,税务部门将提供点对点退税服务。同时,在缓缴税费到期后,企业确有资金困难不能按时缴纳的,可依照税收征管法规定申请办理延期缴纳。”付扬帆说。

## 经济新方位 助力中小企业发展

# 第五届进博会按年计意向成交735.2亿美元

比上届增长3.9%

本报上海11月10日电(记者田泓、罗珊珊)第五届中国国际进口博览会10日在上海闭幕。中国国际进口博览局副局长孙成海在当天举行的新闻发布会上宣布,截至当日12时,累计进场46.1万人次。本届进博会按一年计意向成交金额735.2亿美元,比上届增长3.9%。在各方共同努力下,第五届进博会实现了成功、精彩、富有成效的预期目标。

本届进博会共有145个国家、地区和国际组织参展,24场虹桥论坛活动顺利举办。来自127个国家地区的2800多家企业参加企业商业展;展示438项代表性首发新产品、新技术、新服务,超过上届水平。首次搭建的数字进博平台吸引368家技术装备企业线上参展,组织直播或转播活动64场,浏览量达60万次。坚持“政府+市场”发展方向,组建39个交易团、近600个交易分团,新增4个行业交易团、近百个行业交易分团。69个国家和国际组

织亮相线上国家展,较上届增长13%。“中国这十年——对外开放成就展”综合展示区全方位、立体化展示新时代我国对外开放辉煌成就。进博文化展示中心全景展现5年来进博会发展历程和举办成效。专业配套活动和人文交流活动内容丰富,精彩纷呈。

本届进博会企业商业展质量更优。共有284家世界500强和行业龙头企业参展,数量超过上届,回头率近90%。展台特装比例达到96.1%,均高于上届水平。食品及农产品展区参与国别和企业来源最广、数量最多,共有104个国家的1076家企业参展。汽车展区突出智能低碳,展示全球汽车工业最新发展成果。技术装备展区聚焦“双碳”、集成电路、人工智能等热点领域,集中展示前沿技术和高端装备。消费品展区发布众多首发展品,积极倡导绿色可持续生活方式。医疗器械及医药保健展区吸引全球十大药品巨头、十大医疗器械企业参展,公共卫

## 向世界展示蓬勃向上的中国青年形象

# 3000余名进博会志愿者累计服务超37万人次

本报上海11月10日电(记者曹玲娟)11月10日晚上6点半,国家会展中心(上海)东登陆大厅的8米层外长廊步道熠熠生辉。在灯牌和音乐的陪伴下,一场暖心的“小叶子”志愿者离园仪式正在举行。

“时间过得太快了。”上海海关学院的志愿者田凤颖说,“今年是我第一次当‘小叶子’,无论是志愿者们专业负责的态度,还是展馆内先进的展品,都让我印象深刻。明年,我还想再来!”

进博会期间,“小叶子”志愿者们

收获满满。上海师范大学的志愿者林晓康从刚开始巡馆的紧张好奇,到后来落落大方带领3个国家的大使参观展区,他迅速成长为熟知“四叶草”的资深“导游”。

“小叶子”志愿者们直面挑战的拼搏精神同样让人印象深刻。上海师范大学的志愿者赵晨曦有一份3000字的讲解词,开展前每日背诵;上海应用技术大学的志愿者张亦唯日均巡馆步数超过2万步;复旦大学的志愿者陈璐璐负责审核校对宣传视频,逐

帧检查……

第五届进博会从40所高校招募会期志愿者3591人。其中,参加过往届进博会志愿服务的409人。在今天的志愿者中,中共党员428人,占总人数的12%;入党积极分子1212人,占34%。

进博会让世界分享中国发展新机遇,也让世界看到了中国青年蓬勃向上的力量。共青团上海市委提供的数据显示,自10月25日试运行启动至11月10日,共有29931人次志愿者参与岗位实训、“啄木鸟行动”、巡馆及上岗服务。“小叶子”志愿者主要服务于嘉宾联络接待、医疗应急救援、交易数据统计、防疫健康宣传、行政辅助保障、现场引导咨询、展会注册管理、迎送辅助保障、新闻宣传辅助九大岗位,累计服务时长75万余小时,服务378460人次。

# 李书磊在浙江调研时强调

# 推动党的二十大精神深入人心、落地生根

新华社杭州11月10日电 11月8日至10日,中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊在浙江调研时强调,宣传思想战线要聚焦学习宣传贯彻党的二十大精神这个首要政治任务,着力推动党的二十大精神深入人心、落地生根,着力用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,引导广大干部群众深刻领悟“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”,以奋发有为的精神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。

调研期间,李书磊深入嘉兴、湖州、杭州等地的农村、社区和宣传文化单位,就做好党的二十大精神学习宣传、推进乡村文化振兴、加强文化遗产保护等工作了解有关情况,与基层干部群众和专家学者深入交流。

李书磊指出,做好党的二十大精神学习宣传,要坚持全面、系统、深入学习和现实、理论和实践、国际和国内相结合,紧密联系各地发展的生动实践和人们身边的喜人变化,大力宣传新时代十年的伟大变革,宣传马克思主义中国化时代化的最新成果,宣传新时代新征程党和国家事业发展的重大方针和战略部署,引导人们坚定历史自信、增强历史主动,努力把二十大擘画的宏伟蓝图变成现实。要坚持不懈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,深入宣传阐释党的创新理论的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法,使之转化为坚定理想信念、锤炼党性和指导实践、推动

工作的强大力量。

李书磊强调,党的二十大对文化建设作出新的战略部署。要围绕推进文化自信自强,激发全民族文化创新创造活力,增强实现中华民族伟大复兴的精神力量。要深化对“绿水青山就是金山银山”理念和新时代“枫桥经验”的研究阐释,大力宣传党带领人民共同奋斗创造美好生活的生动实践。要加强文物和文化遗产保护利用,展现中华优秀传统文化的永恒魅力和当代价值。要建好用好国家版本馆,营造爱读书、读好书、善读书的浓厚氛围。要顺应信息技术发展趋势,以数字化为宣传思想工作赋能。

(上接第一版)当前形势下对于维护国际产业链供应链稳定畅通也具有重要作用。

李克强表示,吴哥古迹不仅是灿烂高棉文明的集中呈现,更是柬埔寨民族的骄傲。长期以来,东西方不少国家都积极参与了吴哥古迹的保护和修复工作。今天我们移交的茶胶寺项目,是在联合国教科文组织保护吴哥古迹国际行动框架下,中国政府实施的第二处修复项目。这是一件有利于柬埔寨、有利于中柬友好、有利于文明交流互鉴的好事。希望吴哥古迹作为人类文明的瑰宝焕发更大生机。

李克强指出,文化遗产的保护利用需要交流合作,国家间关系的发展以及人类的进步也离不开交流合作。中国坚持对外开放基本国策,愿意吸收借鉴世界一切优秀文明成果,同各国开展包括经济、社会、人文在内的各领域务实合作,促进民心相知相通,为维护地区和世界和平稳定与发展繁荣作出贡献。

谢索帕拉表示,柬中亲如兄弟,相互尊重、相互支持,彼此间的密切合作助力了柬快速发展。柬方感谢中方为柬经济社会发展、传承民族文化积极提供帮助,愿同中方弘扬传统友谊,密切人文交流和人员往来,推动柬中全面战略合作伙伴关系不断取得新成果。肖捷参加上述活动。

## 深中通道加紧建设

11月10日,起重船将深中通道海上非通航孔桥最后一根混凝土箱梁架设至指定桥墩。当日,深中通道海上非通航孔桥混凝土箱梁全部架设完成。深中通道是集“桥、岛、隧、水下互通”于一体的跨海集群工程,全长约24公里。 陈正东摄(新华社发)



(上接第一版)我国油气总产量由2012年的2.96亿吨油当量增至2021年的3.65亿吨油当量。

这十年,电力普遍服务能力显著提高。2015年12月,随着青海果洛、玉树网外无电地区通电工程全部投运,全国最后3.98万户人口用电问题得到解决。党的十八大以来,我国实施无电地区电力建设工程,在国家率先实现人人有电用;建成2636万千瓦光伏扶贫工程,惠及415万户贫困户。从“用上电”到“用好电”,我国人均电力装机由2012年的0.84千瓦增至1.68千瓦。

国家能源局有关负责人介绍,党的十八大以来,我国能源自主保障能力始终保持在80%以上。煤、油、气、核、新能源和可再生能源多轮驱动的能源生产体系基本形成,2021年我国一次能源生产总量43.3亿吨标准煤,比2012年增长23.4%,超过世界总产量的1/5。

## 能源结构转型深入推进,清洁能源消费占比稳步提升

能源是经济社会发展的重要物质基础

和动力源泉,也是推进碳达峰碳中和的主战场。党的十八大以来,我国加快转变能源利用方式,大力提升能源利用效率,单位国内生产总值能耗累计降低26.4%,相当于减少能源消费约14亿吨标准煤,以能源消费年均约3%的增长支撑了国民经济年均6.6%的增长。

清洁能源不断发展壮大。乌东德、白鹤滩、两河口等大型水电站陆续投产,以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风光基地加快推进,我国可再生能源发电装机历史性突破11亿千瓦,占总装机的45.8%。风电、光伏、水电、生物质发电装机规模多年稳居世界第一。清洁能源消费比重从2014年的16.9%上升到2021年的25.5%,占能源消费增量的60%以上。

煤炭利用更加清洁高效。国家能源局提供的数据显示,十年来,电力行业度电煤耗下降超过20克,累计节约原煤消耗超7亿吨,约为2021年全国煤炭总产量的1/6。同时,煤电行业大力推动超低排放改造,大气污染物排放量下降近90%。

能源污染防治成效显著。天蓝水清,安徽马鞍山港慈湖综合码头货轮往来繁

忙,船主王锦军将电缆接到岸边充电桩:“以前用柴油发电,噪声不小,还有油污味,一晚上得花100元左右,岸电方便不少,还便宜70多元。”十年来,我国深入推动电能替代,2021年新增电能替代电量约1700亿千瓦时;北方地区清洁取暖率达到73.6%,替代散煤1.5亿吨以上;建成全球最大的充换电网。

## 能源技术水平不断提升,从“跟跑并跑”向“创新主导”加速转变

珠江口盆地,我国自主设计建造的亚洲第一深水导管架平台“海基一号”投产。“这是国内首次在300米级水深海域设计建造的钻采平台。”中国海油深圳分公司副总经理袁玮介绍,“海基一号”攻克了一系列世界性难题,创新应用了2项世界首创、21项国内首创先进技术。

从我国首座自主设计建造的第六代超深水半潜式钻井平台,到全球首座10万吨级深水半潜式生产储油平台,再到我国首套自主研发深水水下生产系统正式投用,这十年,海

洋油气装备技术实现重大飞跃。

这仅是我国能源技术装备自主创新的一个缩影。

看煤炭利用,世界首套135万千瓦煤电机组投入运行,世界首套万吨级煤基可降解材料项目投产;看油气开发,常规油气勘探开采技术达到国际先进水平,页岩油气勘探开发技术和装备水平大幅提升;看清洁能源,成功研发制造全球最大单机容量100万千瓦水电机组,光伏电池转换效率多次刷新世界纪录,形成自主知识产权的华龙一号、国和一号等大型三代压水堆核电技术、氢能、新型储能等新技术新业态蓬勃发展……这十年,能源行业着力提升自主创新能力和重大装备技术水平,能源领域科技创新实现从“跟跑并跑”向“创新主导”加速转变。

国家能源局有关负责人表示,接下来要切实推动党的二十大精神在能源系统落实落地,立足我国能源资源禀赋,围绕能源安全保供、绿色低碳转型等高质量发展要求,深入推进能源革命,加快规划建设新型能源体系,奋力推进能源强国建设,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提供坚强能源保障。