

2020年3月29日,习近平总书记任浙江调研疫情防控和复工复产,深入到宁波北仑大碶高端汽配模具园区一线。考察完宁波臻至机械模具有限公司(以下简称“臻至”)生产车间,总书记临上车时对工人们说:“中国的民营企业、中小微企业,有活力、有灵性,有一股子精神,在你们企业身上也得到了体现。这么大的疫情发生了,我们的中小微企业还在迎难而上,还在自强不息发展。前景是乐观的,祝你们一切都好!”

一年多来,以臻至为代表的宁波中小微企业牢记总书记的嘱托,披荆斩棘,走出了一条破危之路:实现30%以上的增速,2020年入选工信部专精特新“小巨人”企业名单,并带动新能源汽压铸模具行业生态发生巨变。

坚韧不拔,化危为机,臻至拼搏奋进的历程带给我们深刻启示。

牢记总书记的嘱托·企业调研记

破市场之压—— 专注如一,敢拼敢创

臻至的车间里一片火热景象。车间主步道尽头,一台全新的五轴深孔钻连续工作多日,工人正熟练地控制着巨大的吊钩。

“这里原是员工休息区,这一年多来,企业发展速度快,订单做不过来,我们添置了2000多万元新设备,车间能利用的空间全部用来放置机器。还有一些设备只好寄放在供货厂家。”臻至总经理张群峰兴奋地告诉经济日报记者:“我们的新工厂已经开工了,明年一季度就能搬进去,发展会再上一个大台阶!”

看着张群峰眼中光芒闪烁,想着这双眼睛也曾黯淡。

——订单突然没有了。

2020年1月春节前夕,新冠肺炎疫情像倾盆的冰雨,浇灭了节日的热闹,也冷却了火热的市场。

这个春节,张群峰过得焦心!反复琢磨着,订单能不能保住?员工能不能回来?工厂还能不能开工?“新订单减少了七八成,一度一个新订单都没有。”他回忆道。

2月2日,离开工前好多天,企业开视频会议。“不能开工,那我们就先开会,各个组的经理把下面的人通知到。”张群峰的妻子、分管财务的副总经理刘瑾告诉记者,“公司出台了规定,2月份总共正常的出勤没几天,但是算全勤,

发全额工资。那员工都特别乐意啊,钱先拿到了,家里可以开支了,生活不受影响。”解了员工的急,稳了员工的心。能使出这招,得益于臻至多年良好经营的积累。“我们中小企业最重要的是良性资金链基础,现在账上的钱都是自己的,不是银行贷款。”刘瑾自豪地说。

严峻疫情下要顺利实现复工复产,必须各方合力打造一个强有力的支持系统。宁波市北仑区17年前首创、如今运行已十分成熟的工业社区,在此时发挥了关键作用。“工业社区融合了园区与社区的理念和机制,就是为中小微企业做贴身服务的。”据北仑区灵峰工业社区党委书记史孟艳介绍,辖区内的上下游配套企业组成“复

工产业联盟”,联系区人社局调度大巴车远赴各地,深入村镇接员工返岗。与此同时,政府的税收、房租、金融等多方面支持政策迅速到位。臻至成为首批产业链复工的企业之一,2020年2月17日,已恢复80%的产能。

一个多月后,习近平总书记来到臻至生产线,为大家加油鼓劲,这是100多名员工做梦都想不到的。张群峰的信心更足了,他相信,难关一定会渡过,订单一定会回来!

果然,2020年5月,臻至的订单开始恢复,并逐月大幅增长,从“盼订单”变为“选客户”。

但市场对臻至这样的中小企业的挤压,从来没有减轻过,反而在剧烈的产业变革与市场环境变化中越来越明显。

模具,被称为“工业之母”,处制造业上游。形象地说,产品都是模具生出来的“蛋”。

“模具变成量产的产品,工业产值可放大100倍。”原北仑区大碶高档模具产业基地办公室常务副主任陈进元介绍,模具产业1亿元产值可以带动100亿元下游工业产值。由于模具生产无法批量形成规模效益,所以一家单纯做模具的企业,产值能到1亿元就是很大的突破。

自上世纪60年代开办第一个模具作坊以来,历经纯手工制造、半自动化、自动化、数字化的迭代,宁波市北仑区已发展成为“中国压铸模具之乡”,中国压铸模具企业20强中,北仑就占据10席。而臻至所在的北仑大碶高端汽配模具园区,集聚了78家企业,其中规模以上企业41家,2020年,园区产值实现200多亿元,同比增长7%。

(下转第九版)

导读

凝聚全球共同发展正能量

欧洲喜忧参半 美国左右为难

爆炸桃走红蕴含“小农业”机遇

短视频加速商业化转型

券商研报不能“拍脑袋”

深入推进中国式现代化的战略擘画



秋粮收获超九成

农情调度显示,全国秋粮收获超九成,全年粮食丰收已成定局,我国粮食产量连续七年保持在1.3万亿斤以上。目前,东北主产区、黄淮海主产区秋粮收获均已超过九成。图为10月30日广东省肇庆市封开县的晚稻陆续成熟,田野宛如铺金毯,美不胜收。

何华文摄(中经视觉)

习近平向《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会世界领导人峰会发表书面致辞

新华社北京11月1日电 11月1日,国家主席习近平向《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会世界领导人峰会发表书面致辞。

习近平指出,当前,气候变化不利影响日益显现,全球行动紧迫性持续上升。如何应对气候变化、推动世界经济复苏,是我们面临的时代课题。

习近平提出三点建议。

第一,维护多边共识。应对气候变化等全球性挑战,多边主义是良方。《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》,是国际社会合作应对气候变化的基本法律遵循。各方应该在已有共识基础上,增强互信,加强合作,确保格拉斯哥大会取得成功。

第二,聚焦务实行动。行动,愿景

才能变为现实。各方应该重信守诺,制定切实可行的目标和愿景,并根据国情尽己所能,推动应对气候变化举措落地实施。发达国家不仅自己要做得更多,还要为发展中国家做得更好提供支持。

第三,加速绿色转型。要以科技创新为驱动,推进能源资源、产业结构、消费结构转型升级,推动经济社会绿色发展,探索发展和保护相协同的新路径。

习近平强调,中国秉持人与自然生命共同体理念,坚持走生态优先、绿色低碳发展道路,加快构建绿色低碳循环发展的经济体系,持续推动产业结构调整,坚决遏制高耗能、高排放项目盲目发展,加快推进能源绿色低碳转型,大

力发展可再生能源,规划建设大型风电光伏基地项目。近期,中国发布了《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》和《2030年前碳达峰行动方案》,还将陆续发布能源、工业、建筑、交通等重点领域和煤炭、电力、钢铁、水泥等重点行业的实施方案,出台科技、碳汇、财税、金融等保障措施,形成碳达峰、碳中和“1+N”政策体系,明确时间表、路线图、施工图。

习近平指出,中国古人讲,“以史为鉴”。中方期待各方强化行动,携手应对气候变化挑战,合力保护人类共同的地球家园。

世界领导人峰会于11月1日至2日在格拉斯哥《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会期间举行。

中央军委主席习近平签署命令发布《军队装备订购规定》

新华社北京11月1日电 中央军委主席习近平日前签署命令,发布《军队装备订购规定》,自2021年11月1日起施行。

《规定》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平强军思想,深入贯彻新时代军事战略方针,着眼有效履行新时代人民军

队使命任务,全面聚焦备战打仗,深刻把握装备订购工作的特点规律,科学规范新形势下装备订购工作的基本原则、基本任务、基本内容和管理制度,是军队装备订购工作的基本法规。

《规定》共8章42条,按照军委管总、战区主战、军种主建的总原则,规范了军队装备订购工作的管理机制;

坚持以战领建,明确保障战斗力快速生成的具体措施;贯彻军队现代化管理理念,完善装备订购工作需求生成、规划计划、建设立项、合同订立、履行监督的管理流程;破解制约装备建设的矛盾问题,构建质量至上、竞争择优、集约高效、监督制衡的工作制度。

“时与势在我们一边”

——以习近平同志为核心的党中央推动增进中国经济发展新优势述评

走在历史十字路口的世界,在求解“中国之谜”——中国经济为何能迎难而上实现一个又一个新跨越?

“当今世界正经历百年未有之大变局,但时与势在我们一边,这是我们定力和底气所在,也是我们的决心和信心所在。”

习近平总书记作出的这一重大战略判断,道出了一个重要答案:善于审时度势,把握历史主动,正是中国共产党领导中国人民在新时代取得一个又一个伟大胜利的一把金钥匙。

审天下之时,度天下之势。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央观大势、定大局、谋大事,把中国经济发展放到历史长河、时代大潮和全球视野中来观察和谋划,把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,为中国经济厚植基础、突破关键、赢得未来作出了一系列重大决策,擘画到了21世纪中叶我国发展的宏伟蓝图。

昨夜江边春水生,赣鄱巨舰一毛轻。看当下,中国经济以势待时,以时取势;看长远,中国经济厚积成势,势不可挡。

时与势在奋斗的中国,在坚韧的中国,在前进的中国。中国经济长风万里,光明在前!

动力之源:以科技自立 自强谋强国竞争新优势

民族复兴,根本在创新。时间的指针回拨到2013年9月30日,习近平总书记主持十八届中共中央政治局第九次集体学习时深刻指出,实施创新驱动发展战略决定着中华民族前途命运。全党全社会都要充分认识科技创新的巨大作用,敏锐把握世界科技创新发展趋势。

彼时,国际金融危机正在全球蔓延,世界经济走到了一个关键道口。一方面,上一轮科技进步带来的增长动能逐渐衰减,新一轮科技和产业革命尚未形成势头。另一方面,经济全球化出现波折,保护主义抬头,多边贸易体制受到冲击。

中国经济往何处去?抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。

从实施创新驱动发展战略,到创新是引领发展的第一动力,再到坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位——党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央察大势、谋全局,作出建设科技强国的重大决策,这事关中国未来的生存力、竞争力、发展力、持续力。

——识变:创新是第一动力,引领

中国经济长远发展。

2021量子产业大会传来新进展:人们在头发丝直径几万分之一的细微处感受磁场强弱……在此之前,《自然》杂志刊文,中国科研团队成功实现跨越4600公里的星地量子密钥分发,标志着中国已构建出“天地一体化”的广域量子通信网络雏形。

量子科技的重大突破,是中国创新发展的一个缩影。

世界知识产权组织发布的报告显示,2021年,中国创新指数升至世界第12位。

从高校科研院所到企业车间,从国家实验室到高新技术产业开发区,习近平总书记一次次深入创新要素最活跃的地方。

在科学家座谈会上,总书记强调“要把原始创新能力提升摆在更加突出的位置,努力实现更多‘从0到1’的突破”。

在上海张江科学城,总书记希冀科技工作者“要增强科技创新的紧迫感和使命感,把科技创新摆到更加重要位置,踢好‘临门一脚’”。

在广东格力电器股份有限公司,总书记勉励企业“要有志气和骨气加快增强自主创新能力和实力”。

(下转第十版)

债券市场加快对外开放意味着什么

金观平

渠道不断拓展,外资入市更加便利。目前,不少境外投资者已经将买入中国债券作为长期策略。中国人民银行公布的数据显示,截至今年9月末,国际投资者持有中国债券规模达3.9万亿元人民币,呈现稳步上升态势。可以预见,随着境内债券市场不断发展,各类债券产品不断丰富,以及相关制度与国际市场不断接轨,有望吸引更多被动型和主动型的配置资金流入,国际投资者参与我国债券市场的程度将进一步提升。

中国债券纳入三大国际主要债券指数,更反映出国际投资者对于中国经济长期健康发展、金融持续扩大开放的信心。近年来,金融市场开放水平不断深化,“一行两会”集中宣布了50多条金

融业对外开放措施,共批准设立了100多家外资银行、保险、证券、支付清算等机构;彻底取消了银行、证券、基金管理、期货、人身险领域的外资持股比例限制,大幅扩大外资金融机构业务范围,降低资产规模、经营年限以及股东资质等方面的限制。更重要的是,中国是疫情发生以来第一个恢复正增长的主要经济体,近年来宏观经济稳中向好,稳固的基本面给了国际投资者持续增持中国资产的信心。

但要看到,对外开放的大门越开越大,也对我国金融市场提出了更高的要求。接下来,在持续深化金融业双向开放、提高我国金融业整体竞争力的同时,还应加快完善各项制度安排,优化金融监管政策,夯实金融市场

平稳健康发展的基础;应不断提升开放条件下的经济金融管理能力和风险防控水平,构建与金融业高水平开放要求相适应的金融风险防控体系;继续完善货币政策调控与宏观审慎政策框架,丰富政策“工具箱”,构建系统性金融风险监测、评估和预警体系,优化外汇市场宏观审慎加微观监管“两位一体”的框架,加快补齐金融科技监管的短板。通过深化改革、扩大开放,优化金融生态,提升金融服务实体经济的能力和水平,为构建新发展格局提供强劲动能。

经济论坛