坚持稳中求进工作总基调

一学习《习近平关于金融工作论述摘编》

中央金融委员会办公室、中央金融工作委员会理论学习中心组

走中国特色金融发展之路,既要有正确的立场、思想和战略,也要有正确的策略和方法。稳中求进工作总基调是治国理政的重要原则,也是做好经济工作的方法论。"金融活,经济活;金融稳,经济稳",做好金融工作更要坚持稳中求进。

一、坚持稳中求进工作 总基调具有重大深远意义

坚持稳中求进工作总基调作为中国特色 金融发展之路的基本要义之一,具有深厚的 历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑。

这是金融事业取得历史性成就的宝贵经验。改革开放40多年来,我国保持了经济快速发展、社会长期稳定,没有发生金融危机,这在全球大国中是唯一的。我们发挥社会主义制度优势和各种有利条件,坚持循序渐进、摸着石头过河、试点先行,稳步深化金融改革开放;坚持预防为先、标本兼治、稳妥有序、守住底线,有效防范化解金融风险,促进经济平稳健康发展。

这是中国特色社会主义政治经济学理论的创新传承。党的十八大以来,习近平总书记坚持运用马克思主义政治经济学基本原理,在深刻洞察国内外经济发展大势的基础上,围绕坚持稳中求进工作总基调发表了一系列重要论述,成为习近平经济思想方法论的有机构成。金融发展坚持稳中求进工作总基调,是我们党成功领导经济工作的理论传承和发展,是我们党对中国特色社会主义金融本质和规律的科学认识。

这是全面把握和统筹"两个大局"的现实

需要。从国内看,党的二十大确立了新时代 新征程党的中心任务就是团结带领全国各 族人民全面建成社会主义现代化强国、实现 第二个百年奋斗目标,以中国式现代化全面 推进中华民族伟大复兴。金融系统使命在 肩,责无旁贷。从国际看,世界百年未有之 大变局加速演进,国际金融市场波动加剧, 动荡源和风险点增多,外部环境的不稳定 性、不确定性上升。这都要求金融工作统筹 发展和安全,绝不能掉以轻心、犯颠覆性错 误,在稳的基础上审时度势、趋利避害,创造 条件稳步前行,努力在危机中育新机、于变 局中开新局。

二、准确把握稳中求进工作总基调的科学内涵

坚持稳中求进工作总基调蕴含着深刻的 马克思主义哲学思想,体现了事物发展的辩证统一关系。

"稳"是大局和基础,该稳的要稳住。如果金融搞不好,甚至爆发金融危机,那么经济发展必然受到重挫。金融工作必须坚持稳字当头,大方向要稳,方针政策要稳,战略部署要稳,宏观调控、金融发展、金融改革、金融监管、风险处置等都要稳,金融政策的收和放不能太急,防止大起大落,牢牢守住不发生系统性金融风险的底线。

"进"是方向和动力,该进的要进取。金融发挥着媒介交易、配置资源、发现价格、管理风险等重要功能,金融制度是经济社会发展中重要的基础性制度。稳不是不作为,不是机械求稳,而是要在稳住基本态势中不断

解决问题、不断前进,在转方式、调结构、提质量、增效益上积极进取,牢牢掌握金融改革发展工作战略主动,增强发展韧性,以金融高质量发展助推经济高质量发展。

"稳"和"进"辩证统一,需要一体把握。 不稳难有进,有进才有稳。要统筹兼顾稳和 进,以稳求进、以进固稳。在把握好平衡、时 机的前提下奋发有为,处理好局部和全局、当 前和长远、重点和非重点的关系。尊重金融 客观规律和实际,既反对冲动蛮干、急于求 成,又反对消极应对、不思进取。坚持先立后 破,该立的要积极主动立起来,该破的要在立 的基础上坚决地破,用科学合理的新机制打 造金融发展新动能。

三、将稳中求进工作总基调 在金融实践中落实到位

坚持稳中求进工作总基调,体现了以习近平同志为核心的党中央领导金融工作的娴熟能力和高超智慧。我们要坚持党中央对金融工作的集中统一领导,一体理解、把握、落实"防风险、强监管、促发展",实现更周全的"稳"与更高质量的"进"的良性互动。

防风险要在稳定大局的前提下把握时度效。防范化解金融风险,事关国家安全、发展全局、人民财产安全,是实现高质量发展必须跨越的重大关口。要坚持"稳定大局、统筹协调、分类施策、精准拆弹"的方针,把握好权和责、快和稳、防和灭的关系。稳慎周全、妥处存量,不能养痈遗患,也不能引发处置风险的风险。以进促稳、严防增量,切实加强风险源头管控,按照"四早"原则,举一反三尽快扎紧

制度"篱笆",绝不能小事拖大、大事拖炸。

强监管要在完善制度的前提下切实动 真、碰硬、亮剑。金融监管是防控金融风险、 治理金融乱象、规范金融秩序的关键性制度 设计。要加快填补监管制度空白,加强监管 协同,落实兜底监管责任,实现金融监管全覆 盖。全面强化"五大监管",坚决扭转重发展、 弱监管和风险击鼓传花、捂盖子的积弊。监 管、对监管的监管都要"长牙带刺",发现问题 坚决亮剑。处理好加强金融监管和金融创新 的关系,金融创新是要搞的,但不能乱创新, 不能搞偏离实体经济需要、规避监管的"创 新"。要加强对金融创新的风险评估,不行的 坚决不能搞。

促发展要在坚守根本的前提下推进稳增长、调结构、提质效。服务实体经济是金融的天职,如果金融热衷于自我循环、自我膨胀,就会成为无源之水、无本之木。要围绕实施好稳健的货币政策,强化政策协同,支持稳预期、稳增长、稳就业,为经济社会发展营造有利的货币金融环境。围绕做好"五篇大党章",统筹做好"加减法",提高金融资源配置效率,优化资金供给结构,避免资金沉淀空转。围绕中国特色现代金融体系"六大支柱"建设,推动各类金融机构坚守初心、回归本源、做优主业、做精专业,切忌好高骛远、盲目跨界、无序扩张。

实干为要,行胜于言。我们要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,坚持稳中求进工作总基调,稳扎稳打、善作善成,锚定建设金融强国目标,扎实推动金融高质量发展,为奋力开拓中国特色金融发展之路作出新的更大贡献。

本报北京 4 月 24 日电 (记者林丽鹏)为促进我国重大技术装备质量提升,支撑重大技术装备攻关工程,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展,加快推进新型工业化,国家市场监管总局、国家发展改革委、科技部、工业和信息化部、国家知识产权局五部门近日联合印发《中国首台(套)重大技术装备检测评定管理办法(试行)》(以下简称《办法》)。

重大技术装备是国之重器,事关综合国力和国家安全。《办法》明确,中国首台(套)重大技术装备(以下简称中国首台(套))是指国内实现重大技术突破、拥有知识产权、尚未取得明显市场业绩的装备产品,包括整机设备、核心系统和关键零部件等。中国首台(套)检测评定是指按照规定的程序对装备产品开展检测评审、综合评价,以确定装备产品是否属于中国首台(套)的技术服务活动。

《办法》提出,中国首台(套)检测评定标准由技术创新、质量水平、预期效益等反映装备产品状况的关键指标组成。中国首台(套)检测评定坚持战略导向、促进应用,科学规范、客观公正,包容审慎、鼓励创新的原则,充分发挥质量基础设施效能和协同服务作用。

《办法》规定,中国首台(套)检测评定包括申请、受理、评价、公示和发布5个环节。检测评定工作原则上每年集中开展一次,由市场监管总局会同相关部门确定本年度拟开展检测评定的装备产品领域和范围,组织检测评审机构、专家按照规定程序对装备产品开展检测评审和综合评价,最终确定中国首台(套)重大技术装备目录,并向社会公示发布。

此外,《办法》详细规定了中国首台(套)检测评审机构的遴选程序和工作要求。同时,为了提升检测评审机构能力,从提高技术水平、加强质量管理和优化人员配置方面对检测评审机构提出具体要求。

去年浙江舟山普陀区健康旅游业产值超 160 亿元 **依托海岛特色 发展健康旅游** 本报记者 顾仲阳 春和景明,浙江省舟山市普陀区的多个景点游人如织。上海游客孙俊海说:"这次来普陀,我游览了普陀山、东极岛。参加了西南堤底人群以及供活真压以太人群的唐养

极岛,参加了面向慢病人群以及生活高压状态人群的康养活动,感觉身心放松了不少。" 浙江海中洲国际旅行社有限责任公司经理袁佩君告诉记者:"这几年,普陀成为长三角地区颇受欢迎的康养目的

地之一。我们与很多健康类企业合作,为游客定制个性化、

宜游宜养的健康旅游路线和活动,挺受欢迎。" 2017年,浙江舟山群岛新区人选全国首批健康旅游示范基地。作为基地建设的核心承载区,普陀充分利用区位优势和政策优势,坚持全域发展、多产业融合、多业态布局,着力建设"岛岛成珠、串岛成链"的海岛健康旅游体系。去年,普陀累计接待游客超1200万人次,同比增长近61%,全

区健康旅游业产值超160亿元。 最近,在普陀区东港街道的国际健康产业中心,希诺赛 生物科技有限公司举办的身心健康活动吸引了不少游客参 与。公司总经理助理章路平介绍,目前公司已签约投资10 亿元建设普陀海岛公园的文旅康养项目,从事健康管理、森 林康养、文旅推广等业务。

在国际健康产业中心,类似希诺赛生物的企业有16家,中心5年累计总营收超过23亿元。普陀区委常委胡乃利介绍,舟山市、普陀区共同发力,在技术创新、人才引进、园区保障管理等方面出台多项支持措施,全区累计引进150余家健康类企业、20余名医疗健康类重点人才等。目前,健康管理类、旅游开发类、科研攻关类和医疗服务类企业在普陀加快集聚、协同发展。

"健康旅游业发展潜力巨大,我们已将其作为百亿元级产业集群培育。下一步,我们将依托政务服务改革,优化健康旅游类企业开办服务,支持企业科技创新和成果转化应用,谋划更丰富的海岛健康旅游路线和产品,吸引更多游客前来体验。"胡乃利说。



本版责编:林 琳 吕钟正 林子夜



近千米,新脸维音亦自冶区自古四族自冶州持续提升农业机械化程度,推动农业规模化生产、产业化经营。图为4月24日,自古四族自冶州古木萨小县龙台乡龙湖村,农户使用备加移栽机有栽番茄苗。

何 龙摄(影像中国)

北京丰台区推动重点产业聚链成群

国家级、市级创新平台超300家

本报北京4月24日电 (记者潘俊强)记者从2024年"倍增追赶合作发展丰台大会"获悉:北京市丰台区自去年实施"倍增计划"和"发展伙伴计划"以来,截至目前,已有600家丰台发展伙伴,65家具有引领产业链发展效能的企业成为丰台区产业发展链长单位,推动重点产业发展聚链成群。

据介绍,2023年3月,首届"倍增追赶合作发展丰台大会"召开。"一年来,丰台区紧紧围绕服务首都功能、支撑中心城区、引领城南发展等目标,推动合作发展聚力成势。"丰台区相关负责人介绍,"倍增计划"和"发展伙伴计划"发布后,驻区企业与丰台区的交流更加密切,政企携手在创新、产业、服务等领域取得了工作成效。计划实施以来,丰台区吸纳新兴金融、高端商务、智能制造等领域发展伙伴600家,区内国家级、市级创新平台达到300余家。

2024世界内燃机大会举行

本报天津4月24日电 (记者武少民、靳博)2024世界内燃机大会日前在天津举行。大会以"绿色 可靠 智能 高效"为主题,由中国内燃机学会、天津大学联合主办,吸引近40位中外院士和20多个国家的科学家、企业家及科技工作者参会。

大会发布了中国内燃机行业新技术成果——本体热效率突破53%的商业化柴油机,该项目攻克了高膨胀燃烧、混流增压、高效燃油喷射、低阻减摩等关键技术。据测算,相关技术全面推广应用后,每年可节约燃油近2000万吨、减少碳排放超6000万吨。

走进广东东莞时艺时装制衣有限公司,一排排深蓝色光伏板整齐排列在厂房屋顶上。公司相关负责人王穗生介绍,光伏项目可满足工厂三成用电需求,每年可节约电费成本约95万元。

"你们厂区的屋顶面积很大,空着不用可惜了。"此前,在为时艺时装公司的工厂进行用电设备检查时,南方电网广东东莞虎门供电局相关负责人余沛谦发现,

厂区可利用建筑屋顶面积达 0.6 万 平 方 米。经过多次 实地调研和可 行性分析,他

向时艺时装公司提议利用屋顶赚取"阳光收入"。

"供电局的建议真是提到了我们心坎上。"王穗生说,公司从一开始的服装配件加工,发展到重工成衣设计生产,用电需求一直在增加。如今,公司的屋顶光伏项目采取"自发自用、余电上网"模式,年累计发电近85万千瓦时,累计上网6万多千瓦时。

目前,虎门镇共有服装服饰生产 企业近3000家。为了推动产业绿色发 展,虎门供电局多措并举,前期利用系 统数据筛查确定符合条件的客户,上门为其提供光伏政策解读、投资价值判断等服务;中期开辟绿色通道实现快速办理、并网,并网环节平均办理时长缩短2.8个工作日,实现早并网、早收益;后期为企业提供光伏日常维保知识,并对企业的配电设备进行检查,保证其健康运行。截至今年3月,虎门镇光伏并网总量累计达6.11万千瓦。

这是广东近年来大力发展分布式

广东大力发展分布式光伏

光伏应用助推绿色发展

本报记者 赵梦阳

光伏的一个缩影。截至2月,广东分布式光伏装机容量达1695万千瓦,占当地光伏总装机容量的59%,同比增长93%。广东电网去年并网投运分布式光伏项目超6万个,同比增长约185%;并网容量约647万千瓦,同比增长5

面对分布式光伏增长迅速、并网 快、数量多的情况,南方电网广东电 网公司多措并举,推动分布式光伏业 务便捷化推进,支持其可持续发展。 "近年来,我们简化分布式光伏并网 线上查看等服务,简化合同流程节点,进一步优化客户体验。"公司市场营销部新能源及综合管理科专责蔡开晶介绍。 "由于分布式光伏的供电量随光照强度变化而变化,供电稳定性不高,在分布式光伏快速增长的态势下,以

服务流程,精简办理环节和资料,推

广光伏账单远程推送、光伏电量日历

往自由发电的模式会增加电网运行风 险。"南方电网 广东汕头供电 局系统运行部 技术专家王腾 分析,通过应

技术专家王腾 分析,通过应 用远程控制等 多项技术,能 成功实现分布

式光伏发电的调度端远程精准控制、电站秒级响应。

目前,广东电网已接入全省超16 万户分布式光伏信息,通过建立全量 分布式光伏台账、在线接入与分类统 计电量数据,对分布式光伏出力进行 分级监测。下一步,广东电网将加大 灵活调节电源的建设力度,采用市场 化手段充分挖掘系统调节能力,持续 提升新能源的高精度可观可测可控能 力,保障分布式光伏产业安全有序运 行与高质量发展。