

“优化调整”不是“放松躺平”

进一步优化调整疫情防控措施,是日前召开的中共中央政治局常委会会议提出的明确要求。国务院联防联控机制综合组随后公布的二十条措施,从不同层面对现行防控措施进行了优化调整,进一步明确了“做什么”与“不做什么”,彰显了坚决打赢常态化疫情防控攻坚战决心。

科学的优化与调整,提出了更高的落实要求,必须更精准、更规范、更快捷地开展疫情防控,把该管住的坚决管住、该取消的坚决取消,充分利用资源,提高防控效率。对各地和相关部门来说,如何做到分类施策,如何保证核酸检测采集质量,如何有效避免“一刀切”和层层加码,如何让百姓出行更安全方便,都需要从更高的政治站位,更加细致严谨地落实防控措施,更加及时到位地做好解释说明工作,进一步畅通与民众交流的渠道,以最小的经济社会成本实现最大的防控效果。

当下,疫情仍在对民众健康、经济社会发展产生负面影响,放松警惕要不得,躺赢躺平心态更不能有。未来随着对病毒认识的进一步深化,随着国内外疫情形势的持续变化,防控措施一定还会有相应调整与优化。而贯穿其中的,正是最大程度保护人民生命安全和身体健康,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。如何高效统筹兼顾,是一定要回答的必答题,也是一定要拿高分的必答题。

中国经济网

日前,国家发展改革委新闻发言人孟玮在新闻发布会上表示,随着稳经济一揽子政策和接续措施加快落地见效,以及政策性开发性金融工具、设备更新改造专项再贷款和财政贴息、扩大制造业中长期贷款投放等一系列举措将在四季度集中显效,工业增长动力、投资信心将继续增强。展望全年,经济增速有望进一步加快,回稳向好基础将不断得到巩固。

11月15日,国家统计局发布了10月份经济数据。孟玮表示,数据显示,10月份我国经济经受了国内外多重超预期因素的影响,持续保持恢复态势。经济大省等重点地区经济正在加快回稳发展。近日,国务院联防联控机制发布优化疫情防控二十条措施,指导各地更加科学精准做好疫情防控指导,高效统筹疫情防控和经济社会发展,这有利于进一步畅通经济循环、促进市场需求恢复。

同时,孟玮也指出,当前国际环境仍然错综复杂,疫情防控形势依然严峻,特别是最近一段时间,国内新发疫情不断出现,促进四季度经济持续恢复还需付出艰苦努力。下一步,国家发展改革委将继续把稳增长放在更加重要的位置,持续推进稳经济一揽子政策和接续政策落地见效。

——加快项目建设扩大有效投资

7月底,国务院部署通过政策性开发性金融工具,加大重大项目融资支持。目前,7399亿金融工具资金已全部投放完毕,支持的项目大部分已开工建设,正在加快形成实物工作量。

国家统计局发布的数据显示,10月份全国固定资产投资增长5.8%,在房地产投资下降的情况下,基础设施投资持续发力,10月份增长8.7%,制造业投资稳定增长,10月份增长9.7%。

“可以说,金融工具对稳投资发挥了积极作用。”孟玮说,金融工具有力补充了重大项目建设资本金,支持了一大批“十四五”规划内既利当前、又利长远的有效投资重要项目。比如,在重大基础设施领域,新建北京至雄安新区至商丘高速铁路等交通水利重大基础设施。随着这批项目加快推进,将对促进明年两年投资稳定增长、优化供给结构发挥重要作用。

下一步,有关部门将集中力量推动金融工具项目加快开工和建设,力争尽快形成更多实物工作量,增强投资对优化供给结构的关键作用,助力巩固经济

一系列稳经济举措将在四季度集中显效

多。为此,国家发展改革委同有关部门迅速采取了一系列调控措施,累计投放7批次中央猪肉储备,投放价格明显低于市场价格,有效保障了市场供应;引导养殖户正常出栏;引导大型养殖企业带头保供稳价,保持正常出栏节奏。

“目前看,相关调控措施取得了积极成效,近日生猪价格出现明显回落。”孟玮说,总体判断,今后一段时间生猪猪肉市场供应有保障,价格有望保持相对平稳态势,难以出现大幅上涨的情形。

下一步,国家发展改革委将密切关注生猪市场动态,继续择机投放中央猪肉储备,并指导各地同步投放地方储备。同时,将会同有关部门持续加强市场监管,维护正常市场秩序,促进生猪价格尽快回归至合理区间。

此外,孟玮表示,国家发展改革委还将促进重点领域消费加快恢复发展,持续推进实施退税减税降费,加大对中小微企业和个体工商户的支持力度,强化粮食、能源和产业链供应链安全保障,落细落实稳就业政策。“总之就是要抓住时间窗口,推动经济进一步回稳向上。”孟玮说。

经济参考报

——强化能源安全保障

目前,我国北方地区已经全面进入供暖季。孟玮表示,从当前供应情况看,尽管国际复杂严峻的市场形势对我国冬季保供带来一定影响,但经过各方面提早准备,共同努力,采取有力措施,今冬供暖季我国天然气资源供应总体上是有保障的,高峰时段、部分地区受持续寒冷天气等影响可能会出现供需偏紧情况。

孟玮表示,下一步,将突出抓好民生用气保供稳价,压实城燃企业保供直接责任,确保民生用气充足稳定供应;推进国内天然气增储上产,支持中石油、中石化、中海油等上游供气企业加大增储上产力度,尽可能增加冬季高峰期国内天然气产量。发挥国家管网公司调度协调作用,推动已建成储气设施应储尽储,统筹用好储气资源,保障整个供暖季特别是高峰保供的需要。

——扎实做好重要民生商品保供稳价

下半年以来,国内生猪价格总体震荡上行,特别是受部分养殖户过度压栏惜售和二次育肥、节假日市场消费增加等因素影响,10月上中旬一度上涨较

【案情】张女士是某小区的业主,有一名两岁的小孩。因小区娱乐设施较少,张女士与小区物业公司工作人员联系,提出由其自费为小区添置一套儿童滑梯,供小区儿童免费玩耍。物业公司工作人员同意张女士的提议,并表示会为儿童滑梯腾好地方。

没过多久,张女士就买了一套儿童滑梯设施(含脚踏),放置在小楼一楼大厅公共区域。张女士的小孩和小区其他儿童经常去玩耍,滑梯区域的清洁管理等工作由物业公司负责。

刘女士在途经大厅时,踩到脚踏,因脚踏下有水渍湿滑导致摔倒受伤。经司法鉴定,刘女士构成十级伤残。刘女士认为,物业公司没有设置地滑的警示标志、没有清理积水导致其摔倒,张女士购买并放置滑梯也存在过错,向法院起诉物业公司和张女士,要求共同赔偿其各项损失近20万元。

法院经审理后认为,张女士无责,物业公司应承担主要赔偿责任,刘女士自己也有过错,应适当减轻物业公司的赔偿责任。

【说法】民法典规定,行为人因过错侵害他人民事权益造成损害的,应当承担侵权责任。在司法实践中,对于判定是否应该承担侵权责任,主要采用过错归责原则,即行为人在过错才需要承担侵权责任。

法院认为,物业公司同意张女士放置滑梯后,应承担日常维护、管理和安全防范等义务。但当小区大厅地面湿滑时,物业公司未能有效清扫、未设置警示标志,该工作过失是导致本案事故发生的主要原因,依法应对刘女士的损失承担主要赔偿责任。刘女士作为成年公民,应尽量对可能存在的风险进行预判和避免,但其未能及时察明路况、确保安全通行,该疏忽亦是导致事故发生的一定原因,自身存在过错,依法应当减轻物业公司的赔偿责任。

对于张女士是否应该承担责任,法院认为,张女士的善行善举不应被给予否定性的评价,依法不应承担侵权责任。一是,张女士不存在过错。张女士在购置有关设施时是出于改善小区人居环境、便利小区儿童游玩等善良的目,并无主观上的故意或过失。二是,张女士的行为与本案事故的发生并无必然因果关系。案涉滑梯和脚踏客观上并未增加小区住户的人身危险性,也不会必然导致事故发生。三是,要求张女士承担赔偿责任于法无据,于理不合。张女士自费购买游乐设施的善心、善行值得弘扬并予以保护,不应受到司法的否定性评价。最终,法院判决物业公司赔偿刘女士12万余元。同时,法院驳回了刘女士对张女士的赔偿请求。

人民日报

我国累计培育专精特新中小企业超6万家

记者近日从工信部获悉:党的十八大以来,我国中小企业发展取得显著成效,创新能力加速提升,累计培育8997家专精特新“小巨人”企业、6万多家专精特新中小企业。

截至2021年底,全国中小微企业数量达到4800万家,规模以上工业中小企业营业收入超过75万亿元。调查数据显示,2021年,专精特新“小巨人”企业利润率为10.6%,较规模以上工业中小企业高4.4个百分点。专精特新“小巨人”企业中,超六成深耕工业基础领域,超九成成为国内外知名企业配套,其中400多家成为航空、航天等领域的“配套专家”。

我国已建立完善政府公共服务、市场化服务、公益性服务协同行动的服务体系,建成1077家县级以

上中小企业发展促进中心、3800多家省级以上中小企业公共服务示范平台,培育并鼓励700多家中小企业公共服务示范平台为专精特新企业提供技术创新、上市辅导、创新成果转化、数字化赋能、知识产权应用、工业设计、节能诊断等服务。

据了解,“十四五”时期,相关部门将实施优质中小企业梯度培育计划,深入开展大中小企业融通创新“携手行动”,实施中小企业知识产权战略推进工程,支持专精特新企业参与制造业强链补链稳链;计划培育形成百万家创新型中小企业、十万家专精特新中小企业、千家制造业单项冠军企业,推动中小企业专精特新发展。

人民日报

2022世界集成电路大会在合肥开幕



11月17日,由工业和信息化部、安徽省人民政府共同主办的2022世界集成电路大会在合肥开幕。大会以“合作才能共赢”为主题,设置1场开幕式、4场高峰论坛、10场主题论坛,涵盖“会、展、赛、训”四大板块。围绕云计算、大数据、工业互联网、人工智能、车联网等重大应用需求,展出了一批高精尖集成电路产业创新成果。

人民网

安徽省前十个月经济平稳运行

记者近日从省发展改革委获悉,今年前10个月,全省经济顶住下行压力,生产供给加快回升,增长动能积蓄增强,民生保障有力有效,主要经济指标增速在恢复中加快、在提升中趋稳。

工业生产持续回升。我省持续顶格推进十大新兴产业“双招双引”,加快战略性新兴产业集群和基地建设,重大项目投产以及电力、光伏、新能源汽车等重点行业快速增长,带动10月份规模以上工业增加值增长8.5%、为近7个月新高,前10个月规模以上工业增加值增长6.1%,比前三季度加快0.3个百分点。

重大项目和政府投资撬动作用持续显现,投资保持平稳较快增长。前10个月,全省固定资产投资同比增长8.9%,高于全国3.1个百分点,增速比前三季度加快0.1个百分点。其中,全省制造业投资增长19.1%,基础设施投资增长25%,工业投资增长19.4%,高技术产业投资增长36.3%。

据省发展改革委相关负责人分析,我省大力实施有效投资攻坚行动,政策性开发性金融工具政策效应持续释放,重点项目建设进度加快,带动了固定资产投资稳中有升、稳中提质。

财政金融增势良好。前10个月,我省一般公共预算收入同口径增长8.7%,较前三季度加快0.2个百分点。10月末,各项贷款余额增长15.6%,比前三季度加快0.2个百分点,创近20个月以来新高。

就业形势和物价总体稳定。我省持续推进“三公里”充分就业社区建设,综合运用多种方式多种渠道吸纳就业,前10个月城镇新增就业64.3万人。物价方面,重要民生商品量足价稳,前10个月居民消费价格温和上涨2.2%,涨幅与前三季度持平。

安徽日报

科技部等八部门联合发文 开展科技人才评价改革试点

科技部等8部门日前印发《关于开展科技人才评价改革试点的工作方案》(以下简称《试点方案》),在6省市和21家科研机构开展科技人才评价改革试点,破解人才评价“破四唯”后“立新标”不到位、评价方式创新不到位、资源配置评价改革不到位、用人单位评价制度建设不到位等突出问题。

据科技部相关负责人介绍,科技部会同有关部门研究制定了《试点方案》,拟通过改革试点,聚焦国家重大科技创新活动,探索科技人才分类评价的新标准、新方式、新机制,突出国家使命导向,形成可复制可推广可落实的经验,推动构建以创新价值、能力、贡献为导向的科技人才评价体系。

据介绍,《试点方案》按照承担国家重大攻关任务、基础研究、应用研究和技术开发、社会公益研究4类创

新活动部署试点任务。其中,承担国家重大攻关任务的科技人才的评价以支撑服务国家重大战略需求为导向,基础研究类人才的评价以学术贡献和创新价值为导向,应用研究和技术开发类人才的评价以技术突破和产业贡献为导向,社会公益研究类人才的评价主要以服务支撑能力和社会贡献为导向。针对每一类创新活动,从构建符合科研活动特点的评价指标、创新评价方式、完善用人单位内部制度建设等方面提出相应试点任务。对地方科技人才评价改革,要求试点地方聚焦本次改革试点重点任务,结合本地区实际,突出区域科技创新和人才发展特色,加强体制机制改革、政策创新和资源集成,对地方人才评价改革进行系统设计,推进综合改革试点。

人民日报

跟帖评论服务提供者 应建立健全用户个人信息保护制度

国家互联网信息办公室近日发布新修订的《互联网跟帖评论服务管理规定》。新规定重点明确了跟帖评论服务提供者跟帖评论管理责任、跟帖评论服务使用者和公众账号生产运营者应当遵守的有关要求等内容,将于2022年12月15日起施行。

据悉,《互联网跟帖评论服务管理规定》自2017年10月1日施行以来,对于规范跟帖评论环节信息秩序,维护良好网络环境发挥了积极作用。但随着互联网新技术新应用的快速发展,互联网跟帖评论服务也出现了许多新情况、新问题,需要适应形势变化进行修订完善。新规定旨在加强对互联网跟帖评论服务的规范管理,维护国家安全和公共利益,保护公民、法人和其他组织的合法权益,促进互联网跟帖评论服务健康发展。

新规定明确,跟帖评论服务提供者应当按照用户服务协议对跟帖评论

服务使用者和公众账号生产运营者进行规范管理。

跟帖评论服务提供者应建立健全用户个人信息保护制度,处理用户个人信息应当遵循合法、正当、必要和诚信原则,公开个人信息处理规则,告知个人信息的处理目的、处理方式、处理的个人信息种类、保存期限等事项,并依法取得个人的同意。

新规定要求,公众账号生产运营者应当对账号跟帖评论信息内容加强审核管理,及时发现跟帖评论环节违法和不良信息内容并采取必要措施。

根据新规定,公众账号生产运营者可按照用户服务协议向跟帖评论服务提供者申请跟帖评论管理权限。跟帖评论服务提供者应当对公众账号生产运营者的跟帖评论管理情况进行信用评估后,合理设置管理权限,提供相关技术支持。

新华网

新增可再生能源消费不纳入能源消费总量控制

近日,国家发展改革委、国家统计局、国家能源局联合印发了《关于进一步做好新增可再生能源消费不纳入能源消费总量控制有关工作的通知》(以下简称《通知》),从准确界定新增可再生能源消费量范围等五方面提出能源消费总量控制

碳中和目标。

2021年12月10日中央经济工作会议明确,要科学考核,新增可再生能源和原料用能不纳入能源消费总量控制,创造条件尽早实现能耗“双控”向碳排放总量和强度“双控”转变,国务院印发《“十四五”节能减排综合工作方案》进一步明确“各地区‘十四五’时期新增可再生能源消费量不纳入地方能源消费总量考核”。《通知》进一步明确了该项工作的具体要求。

《通知》指出,根据我国可再生能源发展情况,明确现阶段不纳入能源消费总量的可再生能源,主要包括风电、太阳能发电、水电、生物质发电、地热能发电等可再生能源。随着技术进步和发展,其他可准确计量的可再生

能源类型将逐步动态纳入。

根据《通知》,在开展全国和地方能源消费总量考核时,以各地区2020年可再生能源电力消费量为基数,“十四五”期间每年较上一年新增的可再生能源电力消费量在考核时予以扣除。

《通知》表示,以绿证作为可再生能源电力消费量认定的基本凭证。可再生能源绿色电力证书代表可再生能源电力的环境价值,是我国可再生能源电力消费的唯一凭证,也是国际通行做法。中国绿证制度自2017年正式启动实施,已经建立了一整套规范、有效的核发和交易体系,证书核发、交易总体平稳有序,初步推动全社会形成了较好的绿色电力消费共识。

经济参考报

本 报 地 址 : 铜 陵 市 义 安 大 道 北 段 327 号 邮 政 编 码 : 244000 电 话 : 总 编 室 : 5860136 编 辑 部 : 5860131 (传 真) 办 公 室 : 5861227 广 告 部 : 5861508 (联 系 人 : 陈 幸 欣) 订 阅 : 全 国 各 地 邮 局 (所) 全 年 定 价 : 100.00 元 印 刷 : 铜 陵 市 闻 达 报 业 有 限 责 任 公 司 (铜 陵 市 淮 河 大 道 北 段 358 号)