刘兴国

用好工业稳中有进窗口期

每周经济观察

国家统计局发布的11月份数据显示。 我国规模以上工业增加值同比增速进一步 反弹至3.8%。工业生产好于预期,得益于 出口坚挺、能源保供等因素支撑。11月份, 手机、集成电路等工业品生产保持较高景气 水平,电力、热力等供应规模明显提升,一度 受芯片短缺影响的新能源汽车产销量更是 创下了历史新高。

工业是国民经济的主体,工业稳,则经 济稳。今年以来,我国工业生产克服了新冠 肺炎疫情、汛情、部分能源及原材料供应偏 紧等不利因素,总体延续了稳定复苏态势。 特别是进入四季度以来,在能源保供稳价、 政策纾困等叠加发力下,工业生产恢复进一 步加快,为宏观经济保持稳定运行做出重要

但也要看到,工业经济的恢复仍然不稳 固、不均衡,行业、区域及企业之间的结构性 分化态势仍在扩大,原材料价格上涨对下游 企业特别是中小企业带来的成本冲击持续 显现,外贸进出口也面临高位回调。此外, 居民消费和投资恢复滞后、能源要素约束趋 紧、产业链供应链关键环节受阻等,也给工 业经济恢复带来较大影响,市场预期有所

综合来看,明年我国工业经济仍将承压 前行,工业生产应在保持"稳"的基础上适时 适度求"进",努力平衡好短期应对和中长期 发展的关系。一方面,短期内要妥善应对疫 情多点散发对工业生产造成的冲击,努力保 持工业生产的平稳有序;另一方面,中长期 要继续深化供给侧结构性改革,推动工业经 济高质量发展。

稳定工业经济增长,要打通堵点卡点, 确保工业经济循环畅通。中央经济工作会 议指出,要深化供给侧结构性改革,重在畅 通国内大循环,重在突破供给约束堵点,重 在打通生产、分配、流通、消费各环节。对于 工业经济来说,应努力做好"三稳",即稳供

本版编辑 马洪超 原 洋 银 晟

工业是国民经济的主体,工业稳,则经济稳。稳定工业经济增长,既 要打通堵点卡点,确保工业经济循环畅通,又要挖掘需求潜力,拓展工业 发展新空间,还要完善工业发展环境,提高政策支持精准性。应妥善把握 好政策实施的时机和力度,统筹处理好短期目标与长远目标之间的关系。

应、稳价格、稳产业链供应链。稳供应,就是 要扎实推进能源安全保供;稳价格,就是要 增加大宗原材料市场有效供给,灵活运用国 家储备开展市场调节;稳产业链供应链,就 是要推动产业链上中下游、大中小企业融通 创新,促进产业链供应链贯通发展。

稳定工业经济增长,要挖掘需求潜力, 拓展工业发展新空间。需求收缩是我国经 济发展面临的三重压力之一,也是影响工业 经济增长的关键因素。扩大有效需求,是拓 展供给空间的重要途径,而供给空间的提升 离不开有效投资的支撑。对此,要加快推动 重大项目落地实施,推进重点领域企业技术 改造,培育消费新模式新业态,深挖消费潜 力,稳住外资外贸稳中向好的基本盘。

稳定工业经济增长,要完善工业发展环

境,提高政策支持精准性。良好的发展环境 是工业经济应对外部冲击、实现稳定增长的 重要抓手,而精准有力的政策扶持,是推动 工业高质量发展的强劲引擎。在这个过程 中,既要注重发挥财政金融、产业发展等各 类政策的组合叠加效应,也要切实调动工业 企业自身的积极性、主动性,形成政府、市场 的双轮驱动效应。

稳定工业经济增长是推动工业高质量 发展的前提,要充分利用好当前工业经济稳 中有进的窗口期,妥善把握好政策实施的时 机和力度,统筹处理好短期目标与长远目标 之间的关系,真

正推动工业发 展的质量变革、 效率变革、动力



打击新型诈骗

近期,"元宇宙""区块链""NFT" (非同质化代币)"云挖矿"等高科技概 念受到市场追捧。市场上存在部分打 着"元宇宙区块链游戏""云挖矿"等高 科技幌子诈骗钱财的APP。不法分子 谎称APP科技含量高、赚钱效果好,引 人上钩,致使不少用户跌入陷阱、遭受 损失。事实上,此类"游戏""挖矿"APP 诈骗背后是一条"非法发币、包装程 序、骗人入局、收割牟利"的黑色产业 链。对此类新型诈骗,普通群众应提 高警惕,监管机构须加强监管,严厉打

今年以来,我国工业发展克服多种 不利因素,总体保持平稳恢复态势。11 月份,全国规模以上工业增加值同比增 长3.8%,比上月加快0.3个百分点。从 增加值看,1月至10月,全国规模以上工 业企业累计同比增长10.9%,两年平均 增长6.3%;从利润总额看,1月至10月, 规上工业累计同比增长42.2%,两年平 均增长19.7%。规上工业企业的利润总 额增速明显快于增加值增速,企业在生 产平稳恢复的同时,发展质量得到进一

规上工业的总体表现,是工业企业 自身积极应对新冠肺炎疫情冲击,不断 强化管理、持续转型升级发展的结果,也 是有关政策举措和多方面力量积极努 力、综合作用的结果。在当前国际国内 发展环境不稳定性不确定性因素增多 国际大宗商品价格大幅上涨且波动性加 大的情况下,规上工业能取得这一发展 成绩实属不易。

与此同时,不能忽视规上工业各行 业在盈利增长上出现的不平衡问题。无 论是在三大工业门类层面,还是在41个 工业大类层面,都存在一定程度的盈利 增长不平衡现象。这可能是由于上一年 度行业间受疫情冲击情况不同而引起的 盈利基数发生了不同程度的下滑,比如 上一年度盈利基数下滑越明显的行业, 今年以来的恢复性增长速度相应会越 快;也有可能是因为疫情以外的其他因 素,导致了工业行业间的盈利增长出现

了分化走势,比如今年以来国际大宗商品价格大幅上涨、在全球 产业链价值链中的地位不同、对复杂多变外部环境的应对能力 有差异等原因。

进一步巩固规上工业发展基础, 推动工业经济各行业协 同增长、稳中向好, 有关部门应继续加强对大宗商品价格的 调控, 推动大宗商品价格从高位平稳回落; 相关行业企业要 积极主动作为, 优化内部成本管理, 力求在成本节约、节能 减排等方面尽快取得实质性突破,还要深入实施制造业"补 链""强链"行动,推动产业链、供应链与创新链、 等深度耦合

1月至10月的规上工业数据还显示出一些积极变化。分阶 段看,一季度以来,一方面是原材料、燃料动力行业利润累计增 速持续下降,另一方面是机械设备行业累计利润增速下降速度 在趋缓,部分行业更是实现了累计利润增速的回升。其中,1月 至10月中游装备制造领域的铁路、船舶、航空航天和其他运输 设备制造业利润总额累计增速比前三季度回升0.5个百分点,下 游消费品制造领域纺织业利润累计增速也回升0.5个百分点,这 表明上述两个制造领域的盈利在10月份有了明显改善,各行业 盈利水平正积极调整。

另一个重要的积极信号是,大宗商品价格在四季度以来呈 现出回落趋势。受此影响,预计2021年底中下游行业的盈利将 有所增加,利润相对集中于上游行业的情况将得以改变,国民经 济各部门恢复的均衡性将会有所加强

