



临沂市阳光热力有限公司

政府政策信息摘要

(2022年03月28日~2022年04月01日)
2022年第09期(总第138期)



临沂市阳光热力有限公司

2022年04月01日

第一部分 国家层面

一、中央人民政府

2022年03月31日

我国将加快能源绿色低碳转型

国家能源局日前印发的《2022年能源工作指导意见》（以下简称《指导意见》）提出，稳步推进结构转型，加快能源绿色低碳转型。煤炭消费比重稳步下降，非化石能源占能源消费总量比重提高到17.3%左右，新增电能替代电量1800亿千瓦时左右，风电、光伏发电发电量占全社会用电量的比重达到12.2%左右。

《指导意见》要求，大力发展风电光伏。加大力度规划建设以大型风光基地为基础、以其周边清洁高效先进节能的煤电为支撑、以稳定安全可靠的特高压输变电线路为载体的新能源供给消纳体系。优化近海风电布局，稳妥推动海上风电基地建设。因地制宜组织开展“千乡万村驭风行动”和“千家万户沐光行动”。有序推进水电核电重大工程建设。推动雅鲁藏布江下游水电开发前期工作，建成投产白鹤滩、两河口水电站全部机组，加快推动雅砻江孟底沟、黄河羊曲水电站建设，推进旭龙水电站核准，水电装机达到4.1亿千瓦。建成投运福清6号、红沿河6号、防城港3号和高温气冷堆示范工程等核电机组，在确保安全的前提下，积极有序推动新的沿海核电项目核准建设。

同时，要积极发展能源新产业新模式。加快“互联网+”充电设施建设，优化充电网络布局。组织实施《核能集中供热及综合利用试点方案》，

推进核能综合利用。因地制宜开展可再生能源制氢示范，探索氢能技术发展路线和商业化应用路径。开展地热能发电示范。加快推进纤维素等非粮生物燃料乙醇产业示范。稳步推进生物质能多元化开发利用。大力发展综合能源服务，推动节能提效、降本降碳。

二、国家生态环境部

（一）2022年04月01日

生态环境部发布4月上半月全国空气质量预报会商结果

2022年3月31日，中国环境监测总站联合中央气象台、国家大气污染防治攻关联合中心、东北、华南、西南、西北、长三角区域空气质量预测预报中心和北京市生态环境监测中心，开展2022年4月上半月（1—15日）全国空气质量预报会商。

4月上半月，全国大部扩散条件较好，空气质量以优良为主，局地可能出现轻度污染过程。其中，华东、西南和西北局地部分时段可能出现中度污染过程，新疆南疆地区受沙尘天气影响可能出现中至重度污染过程。

苏皖鲁豫区域：4月上半月，区域大部空气质量以良至轻度污染为主，首要污染物为PM_{2.5}或O₃。其中，1—5日、10—11日，区域大部以良为主；6—9日，内陆局地可能出现中度污染过程。

（二）2022年03月29日

驻生态环境部纪检监察组常态化调度跟踪监督强化碳数据质量管理

近日，生态环境部公布中碳能投科技（北京）有限公司等机构碳排放报告数据弄虚作假等典型案例。紧盯碳数据质量管理，中央纪委国家监委

驻生态环境部纪检监察组通过列席会议、谈话提示、提出意见建议等方式跟进监督，督促驻在部门查处碳排放数据虚报、瞒报、弄虚作假等问题，依法厘清、从严追究监管单位、排放权企业和中介机构的责任，保障碳市场健康运行。

“真实、准确的碳排放数据是碳市场健康运行的前提，强化其质量监管关系推进碳达峰、碳中和目标，关系绿色低碳发展全局，这项工作绝不能松懈。”驻生态环境部纪检监察组有关负责人介绍，全国碳市场组建、投运以来，该纪检监察组执行监督方案，将加强碳数据管理质量工作纳入对驻在部门政治监督台账，与主责司局保持密切联系，开展常态化调度跟踪，强化监督检查、及时更新台账、逐一办结销号。“针对信息报送不及时、重要情况不报告等问题，我们约谈有关负责人，提醒提高站位、强化责任。”

“本次曝光的伪造检测报告、制作虚假煤样、报告结论失真失实等问题虽是个别现象，但也反映出碳市场监管工作的复杂性、艰巨性。”该负责人说，紧盯个案查处的同时，纪检监察组注重推动做好深层次风险防范工作，一方面要求驻在部门继续深挖案例问题线索、全面排查企业数据质量；另一方面强化源头治理，协同驻在部门梳理碳市场相关监管工作的廉政风险点，督促完善制度建设，建立、健全权力运行监督机制。

据了解，梳理发现存在的廉政风险集中表现是：在制定碳市场碳排放配额总量确定与分配方案等相关文件和对外委托方面具有一定的裁量权，存在受托徇私和权力寻租的空间；不按规定把关或不按程序民主决策；利

用职务之便透露非公开信息，谋取不正当利益等。在监督推动下，生态环境部实施《碳排放权交易管理办法（试行）》，明确碳排放权登记、交易、结算等具体管理规则，规范碳市场运行重点环节，确保廉洁、高效。

驻生态环境部纪检监察组有关负责人表示，将跟进监督碳市场碳排放核算、配额分配、核查、履约清缴等工作开展情况，督促驻在部门把思想和行动统一到党中央决策部署上，创新监管技术手段，提高管理效能。与此同时，对落实碳排放数据质量管理工作过程中存在的形式主义、官僚主义，不作为、乱作为及其他违纪违法问题，严肃执纪问责，发现一起查处一起。

三、国家统计局

（一）2022年03月31日

受疫情等因素影响 3月份采购经理指数回落至收缩区间

2022年3月31日国家统计局服务业调查中心和中国物流与采购联合会发布了中国采购经理指数。对此，国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河进行了解读。

近期，国内多地出现聚集性疫情，加之国际地缘政治不稳定因素显著增加，我国企业生产经营活动受到一定影响。3月份，制造业采购经理指数、非制造业商务活动指数和综合 PMI 产出指数分别为 49.5%、48.4% 和 48.8%，低于上月 0.7、3.2 和 2.4 个百分点，三大指数均降至临界点以下，表明我国经济总体景气水平有所回落。同时调查企业反映，随着局部地区疫情得到有效控制，受抑制的产需将会逐步恢复，市场有望回暖。

1、制造业采购经理指数低于临界点

3月份制造业 PMI 为 49.5%，制造业生产经营活动总体有所放缓。

(1) 产需两端同步走低。受本轮疫情影响，局部地区部分企业临时减产停产，且波及到上下游相关企业的正常生产经营；同时，近期国际地缘政治冲突加剧，一些企业出口订单减少或被取消，制造业生产活动和市场需求有所减弱。生产指数和新订单指数分别为 49.5%和 48.8%，比上月下降 0.9 和 1.9 个百分点，均降至收缩区间。从行业情况看，纺织、纺织服装服饰、通用设备等行业生产指数和新订单指数均降至 45.0%以下低位，行业供需两弱；农副食品加工、食品及酒饮料精制茶、电气机械器材等行业两个指数均高于临界点，产需保持扩张态势。

(2) 价格指数连续上升。受近期国际大宗商品价格大幅波动等因素影响，主要原材料购进价格指数和出厂价格指数分别为 66.1%和 56.7%，高于上月 6.1 和 2.6 个百分点，均升至近 5 个月高点。从行业情况看，石油煤炭及其他燃料加工、黑色金属冶炼及压延加工、有色金属冶炼及压延加工等上游行业主要原材料购进价格指数和出厂价格指数均超过 70.0%，给中下游行业带来较大成本压力。

(3) 高技术制造业保持扩张。高技术制造业 PMI 为 50.4%，虽比上月有所回落，但继续位于扩张区间。从企业用工和市场预期看，高技术制造业从业人员指数和业务活动预期指数分别为 52.0%和 57.8%，高于制造业总体 3.4 和 2.1 个百分点。表明高技术制造业具有较强的发展韧性，企业对未来市场发展继续看好。

(4) 大型企业运行相对稳定。大型企业 PMI 为 51.3%，低于上月 0.5 个百分点，但高于制造业总体 1.8 个百分点，位于景气区间，继续保持扩张。中型企业 PMI 为 48.5%，低于上月 2.9 个百分点，降至收缩区间。小型企业 PMI 为 46.6%，继续位于临界点以下。

同时，部分调查企业反映，受本轮疫情影响，人员到岗不足，物流运输不畅，交货周期延长。本月供应商配送时间指数为 46.5%，低于上月 1.7 个百分点，是 2020 年 3 月份以来的低点，制造业供应链稳定性受到一定程度影响。

(二) 2022 年 03 月 27 日

2022 年 1—2 月份全国规模以上工业企业利润增长 5.0%

1—2 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 11575.6 亿元，同比增长 5.0%。

1—2 月份，规模以上工业企业中，国有控股企业实现利润总额 4157.8 亿元，同比增长 16.7%；股份制企业实现利润总额 8385.7 亿元，增长 9.4%；外商及港澳台商投资企业实现利润总额 2897.9 亿元，下降 7.2%；私营企业实现利润总额 3291.3 亿元，下降 1.7%。

1—2 月份，采矿业实现利润总额 2335.7 亿元，同比增长 1.32 倍；制造业实现利润总额 8759.2 亿元，下降 4.2%；电力、热力、燃气及水生产和供应业实现利润总额 480.7 亿元，下降 45.3%。

1—2 月份，在 41 个工业大类行业中，21 个行业利润总额同比增长，19 个行业下降，1 个行业减亏。主要行业利润情况如下：石油和天然气开

采业利润总额同比增长 1.57 倍，煤炭开采和洗选业增长 1.55 倍，有色金属冶炼和压延加工业增长 63.8%，化学原料和化学制品制造业增长 27.3%，纺织业增长 13.1%，电气机械和器材制造业增长 5.7%，非金属矿物制品业增长 5.2%，专用设备制造业增长 4.0%，计算机、通信和其他电子设备制造业下降 7.3%，汽车制造业下降 9.9%，通用设备制造业下降 15.7%，农副食品加工业下降 29.4%，石油、煤炭及其他燃料加工业下降 39.6%，电力、热力生产和供应业下降 49.1%，黑色金属冶炼和压延加工业下降 56.5%。

1—2 月份，规模以上工业企业实现营业收入 19.40 万亿元，同比增长 13.9%；发生营业成本 16.28 万亿元，增长 15.0%；营业收入利润率为 5.97%，同比下降 0.50 个百分点。

2 月末，规模以上工业企业资产总计 142.24 万亿元，同比增长 10.4%；负债合计 80.03 万亿元，增长 10.2%；所有者权益合计 62.21 万亿元，增长 10.7%；资产负债率为 56.3%，同比降低 0.1 个百分点。

2 月末，规模以上工业企业应收账款 18.84 万亿元，同比增长 14.8%；产成品存货 5.38 万亿元，增长 16.8%。

1—2 月份，规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为 83.91 元，同比增加 0.85 元；每百元营业收入中的费用为 8.27 元，同比减少 0.54 元。

2 月末，规模以上工业企业每百元资产实现的营业收入为 81.8 元，同比增加 2.5 元；人均营业收入为 159.3 万元，同比增加 18.8 万元；产成品存货周转天数为 19.8 天，同比增加 0.3 天；应收账款平均回收期为 58.3

天，同比增加 0.5 天。

表 1 2022 年 1—2 月份规模以上工业企业主要财务指标

分组	营业收入		营业成本		利润总额	
	金额 (亿元)	同比增长 (%)	金额 (亿元)	同比增长 (%)	金额 (亿元)	同比增长 (%)
总计	193990.0	13.9	162767.4	15.0	11575.6	5.0
其中：采矿业	9549.6	39.0	5923.1	24.9	2335.7	132.0
制造业	167140.3	12.4	140846.8	13.9	8759.2	-4.2
电力、热力、燃气及水生产和供应业	17300.1	16.9	15997.5	21.8	480.7	-45.3
其中： 国有控股企业	54723.8	15.3	43671.2	16.5	4157.8	16.7
其中： 股份制企业	144209.9	15.7	120882.7	16.7	8385.7	9.4
外商及港澳台商投资企业	43418.3	7.6	36749.9	9.4	2897.9	-7.2
其中： 私营企业	73178.7	13.8	63334.4	14.8	3291.3	-1.7

表 2 2022 年 1—2 月份规模以上工业企业经济效益指标

分 组	营业收入 利润率	每百元 营业 收入中的 成本	每百元 营业 收入中的 费用	每百元 资产实 现的营 业收入	人均营业 收入	资产负 债率	产成品 存货周 转天数	应收账 款平均 回收期
	1-2 月 (%)	1-2 月 (元)	1-2 月 (元)	2 月末 (元)	2 月末 (万元/人)	2 月末 (%)	2 月末 (天)	2 月末 (天)
总计	5.97	83.91	8.27	81.8	159.3	56.3	19.8	58.9
其中： 采矿业	24.46	62.02	8.92	48.0	138.5	58.4	12.0	43.3
制造业	5.24	84.27	8.53	94.3	153.0	55.0	22.3	60.0
电力、热力、燃气及水生产和供应业	2.78	92.47	5.45	43.2	305.5	60.6	0.8	50.3

其中： 国有控股企 业	7.60	79.80	6.31	62.3	269.2	57.0	12.9	43.3
其中： 股份制企业	5.81	83.82	8.40	79.0	156.7	57.1	20.3	56.0
外商及港澳 台商投资企 业	6.67	84.64	8.32	91.5	164.8	53.0	19.6	69.7
其中： 私营企业	4.50	86.55	8.76	108.2	124.2	58.4	22.2	57.3

(三) 2022年03月27日

1—2月份工业企业利润小幅增长

今年以来，面对复杂严峻的国内外经济形势，各地区、各部门加大稳增长和支持实体经济的力度，工业经济稳定恢复，企业利润小幅增长。**2022年1—2月份，全国规模以上工业企业利润同比增长5.0%，增速较去年12月份回升0.8个百分点。**

1—2月份工业企业效益状况主要呈现以下特点：

一是企业收入增长较快。1—2月份，在工业生产加快、工业品出厂价格同比涨幅较高等因素共同作用下，工业企业销售较快增长，规模以上工业企业营业收入同比增长13.9%，高于去年12月份1.6个百分点。在41个工业大类行业中，有40个行业收入同比增长。企业营收增长较快，为企业利润增长创造了有利条件。

二是企业利润在较高基数上保持增长。1—2月份，规模以上工业企业利润在去年同期较高基数基础上实现5.0%的增长。多数行业实现利润增长，在41个工业大类行业中，有22个行业实现利润同比增长或减亏，其中有15个行业利润增速超过10%。

三是能源原材料行业对工业企业利润增长贡献较大。1—2 月份，采矿业利润同比增长 1.32 倍，增速明显高于工业平均水平，部分原材料行业利润较快增长。其中，受原油价格持续上涨、煤炭价格同比涨幅较高等因素推动，石油天然气开采、煤炭采选等行业利润同比分别增长 1.57 倍、1.55 倍，拉动作用均较去年 12 月份进一步增强；受有色金属、化工产品等价格上涨拉动，有色金属冶炼、化工等行业利润同比分别增长 63.8%、27.3%，均实现较快增长。

总体来看，工业企业效益状况延续了去年以来的恢复态势。但也要看到，1—2 月份，工业企业利润增速受基数较高影响较去年全年明显回落，企业成本压力加大，利润率和产销衔接水平均有所下降；企业盈利改善仍不均衡，下游行业尤其是中小微企业利润增长缓慢，企业生产经营还面临不少困难和挑战，工业企业效益状况持续恢复的基础仍不牢固。下阶段，要深入贯彻中央经济工作会议精神，落实好《政府工作报告》的各项部署，继续做好大宗商品保供稳价工作，有效降低企业生产成本，尤其是中下游企业成本，落实好制造业扶持政策及小微企业减税降费政策，助力企业纾困解难，促进工业经济平稳运行、提质增效。

第二部分 市级层面

一、临沂市生态环境局

2022 年 03 月 31 日

临沂市生态环境局 关于印发 2022 年重点排污单位名录的通知

各分局，各有关单位：

为切实加强重点污染源动态监控和管理,不断提升企业环境管理水平,保障公众环境知情权,按照《重点排污单位名录管理规定(试行)》(环办监测〔2017〕86号)、《山东省生态环境厅关于印发山东省重点排污单位名录制定和污染源自动监测安装联网管理规定的通知》(鲁环发〔2019〕134号)等有关规定,市生态环境局确定了《临沂市 2022 年重点排污单位名录》,现印发给你们。

请各有关单位按照职责进一步加强监管,督促重点排污单位按照法律法规、排放标准、技术规范 and 排污许可证确定的排污环节、排放口和污染物种类开展自行监测工作,安装在线监控设施并与市生态环境局污染源在线监控平台联网运行,按照排污许可要求按时提交执行报告,及时、如实地向社会公开环境信息。

临沂市阳光热力有限公司为大气环境重点排污单位名录。