

临沂市阳光热力有限公司 政府政策信息摘要

(2021年05月24日~2021年06月02日) 2021年第15期(总第109期)



临沂市阳光热力有限公司 技术办

2021年06月03日

第一部分 国家层面

一、国家统计局

2021年05月24日

2021年5月中旬流通领域重要生产资料市场价格变动情况

据对全国流通领域 9 大类 50 种重要生产资料市场价格的监测显示, 2021 年 5 月中旬与 5 月上旬相比,33 种产品价格上涨,13 种下降,4 种 持平,其中煤炭、柴油市场价格变动情况如下。

| No. | | | | |
|---------------|----|-------------|----------------|------------|
| 产品名称 | 单位 | 本期价 格(元) | 比上期价格 涨跌(元) | 涨跌幅 (%) |
| 无烟煤(洗中块) | 吨 | 1175.0 | 175.0 | 17.5 |
| 普通混煤(4500大卡) | 吨 | 733.1 | 51.4 | 7.5 |
| 山西大混(5000 大卡) | 吨 | 821.9 | 20.2 | 2.5 |
| 山西优混(5500大卡) | 吨 | 913.1 | 51.4 | 6.0 |
| 大同混煤(5800 大卡) | 吨 | 938.1 | 51.4 | 5.8 |
| 焦煤(主焦煤) | 吨 | 1775.0 | 106.2 | 6.4 |
| 焦炭 (二级冶金焦) | 吨 | 2624.5 | 247.7 | 10.4 |
| 柴油 (0#国VI) | 吨 | 6262.8 | 129.1 | 2.1 |

二、国家能源局

(一) 2021年05月25日

2021年2月事故通报

2021年2月份,全国发生电力人身伤亡事故1起、死亡1人,同比事故起数、死亡人数持平(2020年2月,全国发生电力人身伤亡事故1起、死亡1人)。其中,发生电力生产人身伤亡事故1起、死亡1人,同比事故起数、死亡人数持平;未发生电力建设人身伤亡事故,同比事故起数、死亡人数持平。2月份,未发生直接经济损失100万元以上的电力设备事故,未发生电力安全事件。2月份,全国未发生较大以上电力人身伤亡事故,未发生电力系统水电站大坝垮坝、漫坝以及对社会造成重大影响的事件。

电力人身伤亡事故简况:"2·23"中国大唐广东大唐国际潮州电厂物体打击一般人身伤亡事故。

(二) 2021年05月28日

五部门联合约谈提醒大宗商品重点企业

国家发展改革委、工业和信息化部、国资委、市场监管总局、证监会等五个部门于 23 日上午召开会议,联合约谈了**铁矿石、钢材、铜、铝**等行业具有较强市场影响力的重点企业,钢铁工业协会、有色金属协会参加。

会议指出,今年以来,部分大宗商品价格持续大幅上涨,一些品种价格连创新高,引起各方面广泛关注。本轮价格上涨是多种因素共同作用的结果,既有国际传导因素,也有许多方面反映存在过度投机炒作行为,扰乱正常产销循环,对价格上涨产生了推波助澜作用。

会议要求,有关重点企业要提高站位,树立大局意识,积极履行社会责任,促进上下游行业协调发展,维护行业良好生态;要强化法律意识,依法合规有序经营,带头维护大宗商品市场价格秩序,不得相互串通操纵市场价格、捏造散播涨价信息,不得囤积居奇、哄抬价格。有关行业协会要从有利于行业长远健康发展的角度,正确履行行业自治组织职能,发挥好桥梁纽带作用,指导行业企业加强自律,共同维护好行业正常市场秩序。

会议明确,下一步,有关监管部门将密切跟踪监测大宗商品价格走势,加强大宗商品期货和现货市场联动监管,对违法行为"零容忍",持续加大执法检查力度,排查异常交易和恶意炒作,坚决依法严厉查处达成实施垄断协议、散播虚假信息、哄抬价格、囤积居奇等违法行为。

参会企业和行业协会表示,将按照约谈提醒要求,认真规范生产经营 行为,切实履行社会责任,坚持依法合规经营,为营造和谐稳定的市场和 价格秩序作出积极贡献。

第二部分 省级层面

一、山东省人民政府

2021年05月24日

10 月底前淘汰 383 台 35 蒸吨/小时及以下燃煤锅炉

今年山东省将35蒸吨/小时以下燃煤锅炉淘汰工作由传输通道城市扩大到全省范围,同时把35蒸吨/小时本级纳入淘汰范围。10月底前,全省383台35蒸吨/小时及以下燃煤锅炉实现淘汰,将不再新建35蒸吨/小时以下各种类型燃煤锅炉。

2019年至2020年,山东省面向7个传输通道城市淘汰35 蒸吨/小时以下燃煤锅炉,共计淘汰了152台。今年,为进一步优化调整能源结构,持续改善空气质量,山东省将35 蒸吨/小时以下燃煤锅炉淘汰工作由传输通道城市扩大到全省范围,同时将35 蒸吨/小时本级也纳入淘汰范围。"从目前调度的情况看,济南已经完成了35 蒸吨及以下燃煤锅炉的淘汰工作,现在全省35 蒸吨及以下燃煤锅炉共计383台,分布在除济南市外的15个市。"省生态环境厅大气环境处处长张金智介绍。根据要求,今年10月底前,9个非传输通道城市35 蒸吨/小时及以下燃煤锅炉(高效煤粉炉除外)实现淘汰,7个传输通道城市的35 蒸吨/小时本级的燃煤锅炉也将陆续退出,全省将不再新建35 蒸吨/小时以下各种类型燃煤锅炉。

近年来,经过严格治理,山东省多数 35 蒸吨/小时及以下的燃煤锅炉实现了达标排放。达标了为什么还要替换、淘汰?"规模小的锅炉不够稳定,运行中容易出现排放超标。同时,燃煤锅炉和燃气锅炉相比,除了本身的有组织排放,还牵扯煤炭运输、存储、输送等多个环节,无组织排放环节多,单靠治理锅炉本身的超低排放并不够,需要替换和淘汰。"张金智解释说。

二、山东省工信厅

2021年05月28日

关于组织开展工业节能诊断服务工作的通知

为认真落实《工业和信息化部办公厅关于组织开展 2021 年工业节能诊断服务工作的通知》要求,提高企业能源管理水平,促进企业节能降耗,推动工业绿色低碳发展,现就山东省开展工业节能诊断服务工作有关事项通知如下:

(一)工作内容

按照工业和信息化部《工业企业节能诊断服务指南》及重点行业节能诊断服务指南要求,针对企业主要工序工艺、重点用能系统、关键技术装备、能源管理体系等方面,**遵循企业自愿的原则**,各市工业和信息化局、有关行业协会、企业集团组织节能诊断社会服务机构对接需求企业,开展节能诊断服务活动。主要包括以下方面:

- (1)重点行业节能诊断。聚焦钢铁、有色、石化、化工、建材等重点行业,以**年综合能源消费量 5000 吨标准煤以上**的工业企业为重点,结合节能监察、能源审计等工作中发现的问题,全面实施节能诊断。
- (2)中小企业节能诊断。以**年综合能源消费量 5000 吨标准煤**以下、 能源管理基础相对薄弱的中小型工业企业为重点,深入开展节能诊断。
- (3)重点用能设备节能诊断。针对**变压器、电机、风机、空压机、 泵、锅炉、窑炉等重点用能设备**,评估设备能效水平和实际运行情况,分析先进节能技术装备推广应用潜力,开展专项节能诊断。
- (4)区域集中式节能诊断。鼓励在工业园区、产业聚集区实施区域内企业全覆盖节能诊断,探索集中化、系统化、批量化节能诊断服务新模式。
- (5)诊断跟踪服务。加强跟踪服务,鼓励节能诊断服务机构回访 2019、2020年接受工业节能诊断服务的企业,了解节能改造措施建议实

施及进展情况等,系统评价节能改造效果。

(二)组织实施

- (1)编报工作计划。各市工业和信息化局结合本地区实际和行业特点,研究制定 2021 年工业节能诊断服务工作计划,明确本地区拟接受节能诊断服务的企业数量(每个市原则上在 15 家以上)。鼓励有关行业协会、企业集团面向本行业企业或下属企业组织开展节能诊断服务。
- (2)推荐节能诊断服务机构。各市工业和信息化局要推荐业绩突出、企业认可度高、服务能力强的节能诊断服务机构,指导其与企业对接,达成服务意向。工业节能与绿色发展评价中心、绿色制造第三方评价机构、绿色制造系统解决方案供应商等服务机构应积极参与节能诊断服务工作。
- (3)明确意向企业名单。各市工业和信息化局按照节能诊断服务工作计划,确认接受节能诊断服务的企业及对应提供服务的机构,与诊断服务机构签定节能诊断服务任务书(机构须承诺对任务书内的服务内容不收取费用)。各行业协会、企业集团按照节能诊断服务工作计划,明确接受节能诊断服务的企业及提供节能诊断服务的机构。
- (4)总结验收。各市工业和信息化局、有关行业协会、企业集团负责督促指导节能诊断服务机构为企业提供节能诊断服务,完成节能诊断报告,并及时通过工业节能诊断服务平台(从绿色制造公共服务平台网站www.gmpsp.org.cn进入)报送结果。各市工业和信息化局要从诊断数量、完成质量、数据填报、企业反馈等方面对任务完成情况进行总结验收。鼓励有关行业协会、企业集团对节能诊断工作情况进行分析梳理总结。

(三) 有关要求

(1)加强组织协调。各市工业和信息化局要加强工作统筹,强化节能诊断服务与节能监察、节能服务进企业、节能技术装备推广、能效对标达标、能效"领跑者"遴选、绿色工厂创建等工作的协同配合,形成工作合力。鼓励各地围绕节能诊断服务及后续改造项目安排配套支持政策和补助

经费。

- (2)做好结果应用。各级工业和信息化部门要根据节能诊断成果,做好对接,引导企业实施节能改造、加强节能管理。鼓励行业协会、企业集团在本行业、本集团推广共性节能提效技术装备和管理措施。各地对根据节能诊断建议实施节能提效改造的企业,在节能绿色化改造项目、绿色制造体系建设等工作中予以优先支持。
- (3)强化跟踪指导。各级工业和信息化部门、有关行业协会和企业集团要促进行业、企业间交流互动,组织开展典型案例分享和经验交流。积极搭建节能技术装备推广、技术改造咨询服务等对接平台,努力形成咨询、诊断、改造、评估的节能服务闭环操作。充分利用信息化手段,进一步提升节能诊断效率和覆盖面。

第三部分 市级层面

一、临沂市人民政府

2021年06月01日

今年临沂市"安全生产月"聚焦"五大活动"

5月31日下午,临沂市人民政府新闻办公室召开临沂市2021年度"安全生产月"活动新闻发布会。市安委会、市应急管理局相关负责人介绍相关情况。

按照国务院安委会、省政府安委会关于 2021 年"安全生产月"活动的部署要求,临沂市制定《临沂市 2021 年"安全生产月"活动实施方案》,自6月1日至6月30日在全市开展"安全生产月"活动。

今年6月份是全国第20个"安全生产月",活动主题为"落实安全责任, 推动安全发展"。今年以来,临沂市持续部署开展安全生产自然灾害大排 查大整治活动,刚性推进执法检查,精准实施驻点监管,排查隐患近20 万项,市县乡1.35万名干部包保2.53万家重点高危企业,确保了全市安 全生产形势总体平稳。为扎实开展"安全生产月"活动,临沂市聚焦"五大活动",推动活动走深走实。

突出宣传主题。结合党史学习教育,各级理论学习中心组专题学习习近平总书记关于安全生产重要论述。开展线上线下宣教,开设"安全生产云课堂",组织网络视频访谈辅导和安全生产"大讲堂""公开课""微课堂""公益讲座"等宣传活动。开展学习宣传教育和辅导培训交流,并在媒体平台开设专题专栏,在机关、企事业单位宣传栏、文化廊等张挂宣传海报、挂图等。开展企业全员教育培训。以安全生产法规、政策文件、标准规程、操作技能和风险隐患排查治理为重点,开展企业全员全岗位安全生产教育培训。

总结经验做法。组织主流媒体对"安全生产专项整治三年行动""大排查大整治行动"进行广泛宣传报道,重点报道各地排查整治进展情况,宣传推广先进典型、经验做法。发动企业职工开展"查找身边安全隐患""安全红袖章""事故隐患大扫除""争做安全吹哨人"行动,对事故易发多发重点环节进行自查自纠,切实把风险隐患化解在萌芽之时、成灾之前。加大安全生产执法检查力度,对存在问题和隐患的企业严格处罚。强化非煤矿山、危险化学品、道路交通、水利等重点行业、重点领域安全专项整治,加强安全生产大排查大整治宣传力度。

创新方式方法。开展"6·16"安全宣传咨询日和警示教育周活动,线上以"主播走一线"等形式开展专题专访报道;线下组织安全监管人员和专家进社区、进公共场所,宣传安全生产法规、安全常识等。创新开展直播互动、网上展厅、线上安全体验、安全互动游戏等活动,鼓励各类安全应急体验场馆面向公众开放,在各地区各行业普遍开展全覆盖式警示教育。

强化问题隐患警示曝光。组织开展安全生产"区域行、专题行、网上行",突出重点行业领域,集中曝光一批突出问题和严重违法行为。加大政策文件宣传力度,切实发挥"12345""12350"举报电话作用,鼓励引导群

众特别是企业员工举报重大隐患和违法违规行为。

强化媒体联动。结合"我为群众办实事"实践活动,深入推进安全宣传 "五进"示范点。广泛开展"安全行为红黑榜""我是安全培训师""安全生产 特色工作法征集"等安全文化示范企业创建活动。安全月期间,组织开展 全市安全应急科普讲解和作品征集、"安全伴我行"演讲比赛、安全生产普 法知识竞赛、安全文化书画展、"安全生产随手拍"摄影展、安全大家谈征 文比赛等活动,营造浓厚宣传文化氛围。

二、临沂市发改委

2021年06月01日

省"两高"项目检查组检查公告

经省委、省政府批准,省"两高"项目检查一组于6月1日-6月10日进驻临沂市开展"两高"项目检查工作。进驻期间设立专门值班电话:0539-7636068,电子邮箱:lylghc@163.com。检查组受理举报电话时间为每天8:00-20:00。根据职责,省检查组主要受理以下方面的来信来电信访举报:1、违规建设"两高"(高耗能、高排放)项目情况,包括手续不全、违反产业政策、批建不一、未批先建等问题。2、耗煤项目未落实煤炭减量替代要求,或者存在虚假替代、重复替代等问题。其他不属于受理范围的信访举报问题,将按规定交由被检查地方处理。

备注:"两高"项目,具体包括钢铁、铁合金、电解铝、水泥、石灰、建筑陶瓷、平板玻璃、**煤电**、炼化、焦化、甲醇、氮肥、醋酸、氯碱、电石、沥青防水材料等 16 个行业项目。