



临沂阳光热力  
LINZIYANGGUANGRELI

# 临沂市阳光热力有限公司 政府政策信息摘要

(2020年08月12日~2020年08月18日)

2020年第27期(总第82期)



临沂市阳光热力有限公司

技术部

2020年08月18日

## 第一部分 国家层面

### 一、国家统计局

2020年08月14日

#### 2020年8月上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，2020年8月上旬与7月下旬相比，31种产品价格上涨，11种下降，8种持平，其中煤炭、柴油市场价格变动情况如下。

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	835.0	-5.0	-0.6
普通混煤（4500大卡）	吨	443.3	2.7	0.6
山西大混（5000大卡）	吨	495.0	0.0	0.0
山西优混（5500大卡）	吨	543.3	0.0	0.0
大同混煤（5800大卡）	吨	573.3	0.0	0.0
焦煤（主焦煤）	吨	1270.0	0.0	0.0
焦炭（二级冶金焦）	吨	1705.8	-1.3	-0.1
柴油（0#国VI）	吨	5182.9	12.5	0.2

### 二、国家能源局

2020年08月12日

#### 关于加强电力行业危化品储存等安全防范工作的通知

##### （1）开展危化品储存安全排查工作

各电力企业要把危化品储存使用安全作为当前电力安全生产重点工作来抓，重点排查行业内液氨、氢气、氯气、燃油、燃气等罐区管网及其相关设备安全状况，对发现的缺陷隐患建档立册，制定落实整治管控和抢险救援措施，实行“一企一策”精准治理、闭环管理。

##### （2）保障危化品设备正常运行

各电力企业要健全危化品设备设施日常运维、操作使用、安全监督等制度规程并严格执行。完善危化品事故事件应急处置预案方案，定期组织开展实战演练。加强安全教育培训，明确危化品使用管理人员职责，增强

运检操作和逃生避险能力。

### **(3) 提升危化品本质安全水平**

各电力企业要加强危化品技术管控，落实危化品防火防爆要求。要积极实施危化品技术改造升级工程，加快推动燃煤发电厂尿素替代液氨改造，加快推动危化品系统自动化控制和安全仪表系统升级，大力提升电力行业危化品本质安全水平。

### **(4) 统筹做好电力安全生产各项工作**

各单位要加强统筹谋划，强化协调指导，结合开展电力安全生产专项整治三年行动，突出抓好迎峰度夏、防汛救灾及恢复重建等安全生产工作。各省级政府电力管理有关部门要严格落实电力安全生产属地管理责任，各派出机构要依规履行行业监管职责，各电力企业要切实落实安全生产主体责任。各单位要齐心协力、齐抓共管、凝聚合力，共同保障电力安全生产和行业危化品安全形势持续稳定。

## **第二部分 市级层面**

### **临沂市生态环境局**

**2020年08月12日**

**奖励3464万！临沂位列第一！**

根据《山东省人民政府办公厅关于印发建立健全生态文明建设财政奖补机制实施方案的通知》中的《山东省环境空气质量生态补偿暂行办法》，依据2020年第一、二季度环境空气质量监测数据，测算得出2020年上半年环境空气质量补偿资金即省级需向各市补偿资金额度为36882万元，其中，第一季度生态补偿资金为30026万元，第二季度生态补偿资金为6856万元。上半年获得补偿资金额度在前3位的市为临沂、枣庄、潍坊3市，补偿资金分别为3464万元、3062万元、2966万元。