

空气质量联防联控专报

第7期

示范区空气质量联防联控工作领导小组办公室 2022年2月3日

【国家下达目标达标情况】

生态环境部下达联防联控期间济源 $PM_{2.5}$ 浓度为 $75 \mu g/m^3$ 。2月2日，济源 $PM_{2.5}$ 浓度为 $43 \mu g/m^3$ ，达到国家下达空气质量目标。环境空气质量为良， $PM_{2.5}$ 浓度全省排名第4。

自1月30日国家、省启动联防联控管控以来，累计达标天数3天，不达标天数1天。

【生态环境部省厅通报问题】

五龙口镇 SO_2 、 NO_2 浓度水平较高，克井镇 NO_2 峰值浓度达 $113 \mu g/m^3$ ，承留镇 CO 峰值达 $4.9 \mu g/m^3$ ；金马能源存在废气监控小时均值超标现象；济源钢铁、中原特钢、金马能源、金马中东能源疑似限产不到位；高速公路上站口未设置人工卡点。

【工业源管控情况】

2月2日废气自动监控总排放量合计10.73吨，与去年同期相比减少3.87吨，减少26.52%。与前一日环比减少0.95吨，减少8.11%。

【重点工作】

★副省长刘玉江组织召开全省大气污染形势分析研判会

2月3日上午，副省长刘玉江以视频形式主持召开了全省大气污染形势分析研判会。省生态环境厅厅长王仲田参加了会议。会议通报了联防联控工作开展以来取得的成绩和存在的问题，对全省空气质量联防联控工作做了进一步安排部署。

王仲田指出，当前我省冬奥会空气质量保障工作形势严峻。一是气象形势不利。根据预测预判结果，2月3日至2月11日期间，大多都是中度以上污染天气。二是国家要求高。我省重点保障区域的8个地市，除沙尘天气影响外，在冬奥会和冬残奥会开闭幕式当日，PM_{2.5}日均浓度不超过75微克/立方米；赛事期间，力争空气质量达到优良水平。三是国家监管严。我省所有重点企业、重点保障区域乡镇以上的环境空气质量监测站点，国家均能够实时监控。

刘玉江强调，全省要坚定做好联防联控工作的信心决心，突出抓好联防联控重点工作，坚决完成目标任务。一是抓工业企业管控减排；严格按照管控清单，强化错峰生产和差异化管控措施落实，确保停产企业停得下，限产企业控得住。二是抓移动源管控，严格落实道路车辆禁行措施，充分发挥检查卡点作用，坚决查封到位、禁行到位、处罚到位，切实把移动源管住管好。三是抓散煤污染管控。持续加强散煤燃烧治理及煤质抽检工作，严查在高污染燃料禁燃区内生产、运输、销售、储存、使用散煤行为。四是抓烟花爆竹禁燃禁放。充分认识燃放烟花爆竹对大气质量的严重影响，紧盯重要时段、重点区域，应急、公安、生态环保、交通运输、市场监管等部门，要加大联合执法力度，扎实做好烟

花爆竹禁燃禁放工作。**五是**严厉打击违法行为。对 2021 年生态环境部和各地监督帮扶组发现的问题，开展清零专项性行动，对未整改到位的督促整改到位，依法进行处罚。要抓住典型紧盯不放，特别是对超标排放企业要从严从重处罚处理。**六是要**压实责任。要统筹好保生态与稳经济保民生的关系，科学施策、精准施策，对工作中落实责任不力，造成严重后果的，一律严肃追责问责。

★省生态环境厅厅长王仲田对空气质量联防联控工作进行再安排再部署

2 月 3 日下午，省生态环境厅厅长王仲田组织召开联防联控工作会议，对冬奥会开幕式期间环境空气质量联防联控工作进行再安排再部署。会议重点通报了未关停到位的重点企业和存在问题的重点乡镇。会议要求：**一是**一定要完成国家通报问题，对通报问题立即组织查找问题根源并予以整改落实。**二是**8 个重点保障城市 2 月 4 日（0-24 点）PM_{2.5} 浓度必须完成 75 μg/m³，完不成将上报到中央予以追责。**三是**清单内任务一定要完成，规定动作一定做好，确保完成目标任务。会后，生态环境局局长成铨立即组织对联防联控重点工作做了具体安排部署。

【工作动态】

2 月 2 日，济源蓝天卫士监控 3 个点位存在燃放烟花爆竹现象，其中轵城镇 2 个点位，思礼镇 1 个点位。

【空气质量排名】

2 月 2 日各镇（街道）环境空气质量综合排名见下表。

单位		PM2.5			优良天数累计	
		日均浓度	排名	环比 (%)	天数	排名
平原镇 (街道)	思礼镇	28	1	16.67 ↑	3	1
	克井镇	33	2	32 ↑	3	1
	五龙口镇	34	3	54.55 ↑	3	1
	承留镇	34	3	41.67 ↑	3	1
	轵城镇	38	4	35.71 ↑	3	1
	玉泉街道	38	4	58.33 ↑	3	1
	济水街道	38	4	58.33 ↑	3	1
	北海街道	38	4	58.33 ↑	3	1
	天坛街道	38	4	58.33 ↑	3	1
	梨林镇	39	5	69.57 ↑	3	1
	沁园街道	46	6	80.39 ↑	3	1
山区镇	大峪镇	25	1	38.89 ↑	3	2
	邵原镇	29	2	31.82 ↑	4	1
	下冶镇	30	3	50 ↑	3	2
	坡头镇	33	4	37.5 ↑	3	2
	王屋镇	36	5	24.14 ↑	3	2

备注:PM_{2.5}日均浓度为每日0时至24小时浓度均值(单位:μg/m³);
优良天数为1月30日起优良天数量。

本期报:史秉锐书记,庄建球市长,俞益民副市长,示范区空气质量联防联控领导小组其他领导及成员单位负责同志,督查局
