

兰山区“四减四增”三年行动方案 执行后评估

根据“谁起草、谁实施、谁评估”的原则，兰山生态环境分局负责对加强污染源头防治推进“四减四增”三年行动计划的执行情况、执行效果、存在问题等进行全面评估，现将评估内容汇报如下：

一、评估过程和方式

为做好“四减四增”方案后评估工作，兰山区安排业务人员，对照区级方案和《任务推进情况自查评分表》，调度各项指标完成情况及支撑材料，对调度材料进行逐项梳理、分类归放，确保掌握全区“四减四增”工作进展。

二、决策执行的基本情况

1、统筹推进方面。出台《兰山区加强污染源头防治推进“四减四增”三年行动方案（2018-2020年）》（临兰政办发〔2019〕9号），印发《兰山区2020年蓝天保卫战暨“四减四增”攻坚方案》（临兰环委发〔2020〕5号），对工作任务进行分解，逐条梳理责任单位。成立兰山区“四减四增”工作推进专班办公室，抽调4个结构调整专班牵头单位各1名业务科室人员集中办公。下发《“四减四增”工作提示单》，督促全区12镇街（经开区）、36个相关部门对标方案，按时推进工作任务。根据工作安排，对19项主要目标、120项工作台账任务完成情况实行季度调度，定期更新。为全面做好2019年度“四减四增”工作评估检查，对主要目标和台账任务进行整合，形成包括主要目标、重点任务

和统筹推进工作在内的**93**项评估指标,明确评估指标责任单位,逐一调度支撑材料,建立任务进展台账,形成档案盒**97**个。以市级半年督查、评估反馈问题“回头看”检查为契机,强化调度频次和牵头推动强度,定期更新台账完成情况,加快各项工作推进进度。

2、结构调整方面。**产业结构调整方面**,大力减少落后和过剩产能,依法查处环境违法行为,开展危险化学品和冶金等工贸行业集中整治和打非违法行为,建立了长效监管机制。推进绿色照明行业发展,实现了太阳能集热面积保有量稳步增长。**能源结构调整方面**,出台煤炭压减工作方案,大力压减煤炭消费量,严控新上耗煤项目,扎实推进农村地区清洁取暖建设改造。大力推广新能源使用,现已全面执行居住建筑节能**75%**、公共建筑节能**65%**设计标准。**交通运输结构调整方面**,对全区在营加油站、油品生产企业、车用尿素生产企业进行全覆盖质量检测,覆盖率已达到目标要求。严格执行省、市促进国三营运柴油货车淘汰工作实施方案要求,同步进行在用柴油货车联合执法检查工作,积极开展车辆集中停放地及重点单位停放地抽测工作,抽测工作将持续进行。促进使用清洁化、新能源节能环保运输工具,现已实现辖区内新能源或清洁能源公交车全覆盖。**农业投入结构调整方面**,加大水肥一体化技术宣传、普及力度,提高农民节水节肥、绿色生产意识,积极推广商品有机肥、生物肥、配方肥、果园种草和土壤调理剂,农药化肥使用量有效减少,有机肥使用量明显增加。

三、决策执行中存在的主要问题和原因

问题 1：四个结构调整任务重。

原因：产业结构方面，高耗能、资源消耗型产业占比高，高新技术产业发展不均衡；能源结构方面，城镇化集中供热仍将有较大的煤耗需求，继续压减煤炭消费压力大；交通运输结构方面，国三及以下运营车辆存量高，占比高，新能源车辆替换难度大；农业投入结构方面，化肥农药减量、减害任务重，有机肥推广任务重。

问题 2：污染物排放领域多、总量大。

原因：一是全区在建工地数量多，工地扬尘污染严重，管控难度大；二是作为临沂市中心城区驻地，兰山区餐饮行业发达，餐饮油烟排放量大；三是全区存在主要物流园区 23 处，专业批发市场 87 个，非道路移动机械预计 3 万余量，日流通车辆数居高不下，汽车尾气排放量大。

四、继续执行、停止执行或者修改决策的建议

《兰山区加强污染源头防治推进“四减四增”三年行动方案（2018-2020 年）》制定实施以来，有效减少了源头污染产生，切实改善了空气质量，执行情况良好，任务基本完成，按照三年行动方案期限要求，停止执行。