附表1

第二轮中央生态环保督察第三项整改任务整改落实情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **反馈问题** | **第一牵头单位** | **责任单位** | **整改措施** | **完成时限** | **进展情况** |
| 三、近年来，天津市工业结构还有变“重”趋势。据统计，全市六大高耗能产业在第二产业中的比重由2017年的33.5%上升至2019年的35.4%；全市钢铁企业现有9座高炉中有5座容积小于1200立方米，7台烧结机中有1台面积在180平方米及以下，与国家产业结构调整要求相比还存在差距。 | 市工业和信息化局 | 市工业和信息化局、市发展改革委，相关区区委、区政府 | （一）严控高耗能项目 | 长期坚持 | 已完成。严格执行钢铁、水泥、平板玻璃等行业产能置换办法，严禁新增相关产能。完成天津新天钢钢铁集团有限公司、天津荣程联合钢铁集团、迁安轧一钢铁集团有限公司、天津金隅振兴环保科技有限公司相关产能置换或出让工作。 |
| 市发展改革委，相关区区委、区政府 | （二）提高能源利用效率 | 长期坚持 | 已完成。严格项目节能审查，指导各区开展拟建项目分析评估，推动新建项目能效水平应提尽提。2022年全市万元GDP能耗比2020年下降7%，超额完成国家下达的“十四五”能耗强度进度目标。 |
| 市工业和信息化局、市发展改革委，相关区区委、区政府 | (三）推动钢铁企业淘汰低端装备 | 长期坚持 | 已完成。完成天津市新天钢联合特钢有限公司应退出的2座小高炉、天津荣程联合钢铁集团有限公司应退出的1座小高炉的拆除工作。 |
| 市生态环境局，相关区区委、区政府 | （四）实施超低排放改造 | 2021年12月 | 已完成。4家域内钢铁企业均已完成有、无组织排放及清洁运输等全工序超低排放改造工作。 |
| 市工业和信息化局、市发展改革委，相关区区委、区政府 | （五）实施重点行业节能改造 | 2023年12月 | 已达序时进度。积极推动实施重点行业节能改造，2022年，全市规模以上工业万元增加值能耗比2020年下降10%以上。 |
| 市工业和信息化局、市发展改革委 | （六）加快发展工业战略性新兴产业 | 2023年12月 | 已达序时进度。聚焦新一代信息技术、高端装备制造、新材料、生物医药、新能源等工业战略性新兴产业重点领域，将工业战略性新兴产业与产业链高质量发展一体统筹、协同推动，全面提升工业战略性新兴产业发展能级，壮大新动能底盘。 |