

加快顶层设计强力节能减排优化能源结构**淮北市**能耗“双控”加快推进

碳达峰碳中和

安徽节能 2022-06-21

我市精准管理重点用能企业，据市节能领导小组办公室透露，全市46家重点用能企业节能技改方案都是在“一企一策”诊断式排查、评审基础上制定的，今年以来共实施节能技改措施149项，节能减排成效明显。

为了切实掌握企业用能问题，我市指导重点用能企业制定节能技改方案的同时，将“两高”项目纳入能耗在线监测系统，截至目前，其中22家重点企业建成能耗在线监测系统。

切实加强“一企一策”精准管理、强力推进节能减排仅仅是做好“双控”工作重要举措之一。我市一直非常重视能耗“双控”工作并将其作为抓好“双碳”工作的重中之重，成立由市委书记、市长任双组长的碳达峰碳中和工作领导小组，出台淮北市《打造全国资源型城市全面绿色转型发展样板区实施方案》和《加快产业结构调整推动减污降碳协同增效实施方案》，倒逼产业结构调整，加快绿色低碳转型发展，全力推进绿色转型发展示范市和国家重要新型综合能源基地建设。

明确工作方向之后，我市加快推进“双碳”工作顶层设计。制定碳达峰碳中和政策体系编制工作方案，有序推进10个重点领域和行业碳达峰实施方案或保障方案的编制工作。加强“双碳”政策研究，重点围绕能源、节能降碳、工业、城乡建设、交通运输、循环经济、科技创新、碳汇能力、全民低碳等10个方面，加快编制《淮北市碳达峰实施方案》。建立健全节能环保、清洁生产、清洁能源等7个方面的绿色低碳项目库，引导各县区、开发区主导产业向绿色低碳方向发展，目前已摸排项目93个，总投资458.45亿元。

与此同时，市节能领导小组统筹处理能耗“双控”和煤电保供关系，加强县区和重点用能企业能耗指标调度，细化分解能耗“双控”目标任务。按照省能耗“双控”要求，“十四五”期间，省政府下达我市单位GDP能耗下降目标为15%，经初步核算每年需下降3.2%。市节能领导小组办公室以2020年能耗量为基数，按照序时进度目标，对全市规模以上工业企业实行能耗预算动态管理。

“‘双碳’战略在淮深入实施将持续发力。”市发改委主任王合军介绍，下一步我市将尽快出台实施《淮北市碳达峰实施方案》，研究制定能源、工业、交通运输、城乡建设、农业农村等重点领域碳达峰实施方案和配套措施，构建碳达峰碳中和“1+N”政策体系，包括制定1个总体方案和5个重点领域实施方案及5个保障方案，同时贯彻落实省22个分行业实施方案或保障方案及成果应用推广，明确行业碳减排路径图和时间表。

市节能中心副主任冯柯菁介绍，根据县区、园区及重点用能企业能耗预算管理计划季度执行情况，结合GDP增速、工业增加值等指标季度完成情况，将对能耗预算管理计划目标实行动态调整，全力保障单位GDP能耗优于全省能耗控制水平的非“两高”项目获批。

记者还注意到，正在编制的《淮北市碳达峰实施方案》中，我市将持续优化能源结构、逐步提高非化石能源消费比重，这将有力推进“双碳”工作、加快绿色发展。

“十四五”期间，我市计划总投资58.4亿元，推动平山电厂一期、大唐唐山电厂、国安电力、临涣中利发电、淮北涣城发电、淮北新源热电、安徽恒力电业等7个火电厂开展节能、灵活性、供热升级改造，加强煤炭清洁高效利用；推动国安电力新建1台66万千瓦超超临界机组，等容量替代关停2台32万千瓦亚临界机组；推动临涣中利发电投资22亿元新建1台35万千瓦低热值煤背压热电联产机组，供电煤耗小于300克标准煤/千瓦时，减容量替代关停2台32万千瓦高能耗落后机组。至“十四五”末，年可节约标煤80.2万吨。