附件1

长沙市雨花区碳达峰实施方案重点事项清单

| 目标任务 | | 牵头单位 | 责任单位 |
| --- | --- | --- | --- |
| 一、总体目标 | | | |
| （一）到2025年，我区产业结构和能源结构进一步优化 | 到2025年，单位GDP能耗比2020年下降14.5%。 | 区发展改革局 | 雨花经开区、各街道（镇） |
| （二）到2025年，生产生活方式  绿色转型成效明显 | 到2025年，单位GDP二氧化碳排放下降率完成市下达目标任务。 | 区生态环境分局 | 雨花经开区、各街道（镇） |
| （三）2025年森林覆盖率和蓄积量指标 | 森林覆盖率维持在25.92%的水平，森林蓄积量达42.68万立方米以上。 | 区农业农村局 | 区自然资源和规划分局 |
| （四）到2030年，产业结构优化  取得明显进展，清洁低碳、安全  高效的现代能源体系初步建立 | 到2030年，电力占能源消费比重不低于50%，单位GDP能耗下降率完成市下达目标任务。 | 区发展改革局 | 雨花经开区、各街道（镇） |
| （五）到2030年，绿色生产生活方式广泛形成 | 单位GDP二氧化碳排放下降率完成市下达目标任务，二氧化碳排放达峰。 | 区发展改革局  区生态环境分局 | 雨花经开区、区工业和信息化局、区住房城乡建设局、区交通运输局、区农业农村局、区文旅体局、区市场监管局、区城管执法局、区机关事务中心、各街道（镇） |
| （六）2030年森林覆盖率和蓄积量指标 | 森林覆盖率维持在25.92%的水平，森林蓄积量进一步增加。 | 区农业农村局 | 区自然资源和规划分局 |
| 二、重点任务 | | | |
| （一）推动产业绿色低碳发展 | 1．加快制造业产业绿色低碳发展。 | 区工业和信息化局 | 雨花经开区 |
| （一）推动产业绿色低碳发展 | 2．大力培育绿色低碳新兴产业。 | 区工业和信息化局 | 雨花经开区、长沙片区雨花管委会、区发展改革局、区农业农村局、区商务局、区电商物流中心、跳马镇 |
| 3．改造提升传统制造产业。 | 区工业和信息化局 | 雨花经开区、区发展改革局、区市场监管局、区生态环境分局 |
| （二）构建低碳安全能源体系 | 1．积极推进清洁能源利用。 | 区发展改革局 | 雨花经开区、区工业和信息化局、区住房城乡建设局、区农业农村局、区自然资源和规划分局、区生态环境分局、 |
| 2．合理调控成品油消费。 | / | 区发展改革局、区交通运输局、区商务局、区交警大队 |
| 3．大力拓展天然气消费。 | 区城管执法局 | 区发展改革局、区住房城乡建设局 |
| 4．加快构建新型电力系统。 | 区工业和信息化局 | 区发展改革局 |
| （三）提高能源利用效率 | 1．强化能耗双控管理。 | 区发展改革局 | 雨花经开区、区工业和信息化局、区住房城乡建设局、区交通运输局 |
| 2．强化新型基础设施节能。 | 区发展改革局 | 区科技局、区工业和信息化局、区市场监管局、区数据资源中心 |
| 3．坚决遏制高能耗高排放低水平项目盲目发展。 | 区发展改革局 | 区工业和信息化局、雨花经开区、区生态环境分局 |
| （四）提高低碳集约建设水平 | 1．积极发展绿色建筑。 | 区住房城乡建设局 | 区发展改革局、区科技局、区自然资源和规划分局 |
| 2．引导绿色低碳建造方式。 | 区住房城乡建设局 | 区发展改革局、区工业和信息化局、区人居环境局、区自然资源和规划分局 |
| （四）提高低碳集约建设水平 | 3．加强建筑用能监测和管理。 | 区住房城乡建设局 | 区发展改革局、区科技局、区人居环境局、区机关事务中心 |
| 4．推进农村建设和用能低碳转型。 | 区农业农村局 | 区住房城乡建设局、区文旅体局、区生态环境分局、跳马镇 |
| （五）形成绿色低碳交通方式 | 1．加快绿色交通基础设施建设。 | 区交通运输局 | 区发展改革局、区住房城乡建设局 |
| 2．构建低碳高效交通运输体系。 | 区交通运输局 | 区发展改革局、区工业和信息化局、区公共工程建设中心、区市政设施维护中心、区交警大队 |
| 3．推广清洁交通运输工具。 | 区交通运输局 | 区发展改革局、区科技局、区工业和信息化局、区市场监管局、区机关事务中心 |
| 4．推动智慧交通全面发展。 | 区交通运输局 | 区工业和信息化局、区数据资源中心、区电商物流中心 |
| （六）提升生态固碳增汇能力 | 1．巩固提升生态系统碳汇能力。 | 区长株潭一体化  发展事务中心 | 区发展改革局、区农业农村局、区自然资源和规划分局、区生态环境分局、雨花南部融城片区开发建设指挥部、跳马镇 |
| 2．城市碳汇基础能力提升行动。 | 区自然资源和规划分局 | 区发展改革局、区农业农村局、区生态环境分局 |
| （七）创新科技降碳方式 | 1．低碳人才培养汇集行动。 | / | 雨花经开区、区委组织部（区人才队伍建设工作中心）、区发展改革局、区科技局、区人力资源和社会保障局 |
| 2．积极推动低碳技术研究与本地应用。 | 区科技局 | 雨花经开区、区工业和信息化局 |
| 3．推进智慧城市管理。 | 区数据资源中心 | 区发展改革局、区工业和信息化局、区住房城乡建设局、区农业农村局、区交通运输局、区卫生健康局、区城管执法局、区生态环境分局 |
| （八）大力发展循环经济 | 1．推动产业园区绿色循环发展。 | 区发展改革局 | 雨花经开区、区工业和信息化局、区生态环境分局、区城管执法局 |
| 2．推动农业绿色循环发展。 | 区农业农村局 | 区生态环境分局、跳马镇 |
| 3．加强可再生资源循环利用。 | 区城管执法局 | 区发展改革局、区工业和信息化局、区住房城乡建设局、区商务局、区机关事务中心、区生态环境分局 |
| （九）倡导低碳生活方式 | 1．强化绿色低碳宣传教育。 | / | 区委宣传部、区发展改革局、区教育局、区住房城乡建设局、区交通运输局、区商务局、区机关事务中心、区生态环境分局 |
| 2．普及绿色低碳生活方式。 | / | 区委宣传部、区发展改革局、区住房城乡建设局、区交通运输局、区商务局、区文旅体局、区机关事务中心、区生态环境分局 |
| （十）深入开展低碳试点示范行动 | 1．开展低碳产业试点示范建设。 | 区发展改革局 | 雨花经开区、长沙片区雨花管委会、区电商物流中心、区生态环境分局 |
| 2．开展低碳小模块创建工作。 | 区发展改革局 | 雨花经开区、区机关事务中心、区生态环境分局、各街道（镇） |
| 3．开展低碳教育示范试点建设。 | 雨花南部融城片区  开发建设指挥部 | 雨花经开区、区发展改革局、区工业和信息化局、区住房城乡建设局、区交通运输局 |