南昌市工业园区环境保护管理条例

（2008年6月20日南昌市第十三届人民代表大会常务委员会第十三次会议通过　2008年8月1日江西省第十一届人民代表大会常务委员会第四次会议批准　根据2019年10月29日南昌市第十五届人民代表大会常务委员会第二十五次会议通过　2019年11月27日江西省第十三届人民代表大会常务委员会第十六次会议批准《关于废止2件和一揽子修改13件地方性法规的决定》修正）

第一条　为加强工业园区环境保护管理，促进经济、社会和环境的协调发展，根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国环境影响评价法》等有关法律、法规的规定，结合本市实际，制定本条例。

第二条　本市行政区域内经国家或者省人民政府批准设立的开发区、工业园区（以下统称工业园区）环境保护管理适用本条例。

第三条　市、县（区）人民政府应当加强对工业园区环境保护工作的领导，加大对工业园区环境保护的政策支持和资金投入，建立工业园区环境保护考核和责任追究制度。

第四条　工业园区管理机构应当做好工业园区环境保护管理工作，具体承担以下职责：

（一）编制工业园区环境保护长远规划和年度计划；

（二）组织对工业园区规划进行环境影响评价和跟踪评价；

（三）规划、建设和管理工业园区环境保护基础设施；

（四）明确机构和人员负责环境保护管理工作；

（五）督促企业执行环境保护法律、法规及其他有关规定；

（六）配合生态环境主管部门对企业环境保护实行监督管理。

第五条　市、县（区）生态环境主管部门按照职责分工对工业园区的环境保护实施监督管理，并从功能区划、污染物排放总量控制、环境保护基础设施建设等方面加强对工业园区环境保护工作的指导。

发展改革、工业和信息化、自然资源、建设、市场监督管理等有关行政管理部门应当按照各自职责，做好工业园区环境保护监督管理工作。

第六条　工业园区环境保护管理应当遵循科学规划、合理布局、总量控制、集中治理、统一监管的原则。

第七条　工业园区的设立应当符合城市总体规划、土地利用总体规划和环境保护规划，符合产业政策导向。

禁止在饮用水水源保护区、自然保护区、风景名胜区以及其他环境敏感区设立工业园区。

第八条　工业园区应当大力发展循环经济，使用清洁能源，维护工业园区区域生物多样性，尽可能地保持原有的地形地貌。

第九条　工业园区管理机构在编制工业园区规划过程中应当组织进行环境影响评价，对规划实施后可能造成的环境影响作出分析、预测和评估，提出预防或者减轻不良环境影响的对策和措施。未进行工业园区规划环境影响评价的，市人民政府不得批准其规划。

工业园区规划需要作出修改调整的，应当重新进行环境影响评价。

第十条　现有工业园区规划未进行环境影响评价的，应当在本条例公布后一年内补办。

补办的环境影响评价与现有工业园区的发展结论不符的，工业园区管理机构应当对工业园区规划与建设予以调整；已造成区域环境严重污染或者生态严重破坏的，工业园区应当立即停止开发建设，并加以治理。

第十一条　工业园区规划实施过程中，工业园区管理机构每隔三年应当组织一次环境影响跟踪评价，并将评价结果报告审批机关，发现有不良环境影响的，应当及时提出改进措施。

第十二条　工业园区管理机构应当根据产业定位，划定产业园区，相同类型的项目相对集中。

禁止在城市和镇规划区常年主导风上风向的工业园区新建大气污染严重或者环境风险大的建设项目。

禁止在赣江、抚河堤岸两侧一千米范围内和城市湖泊保护范围内新建水污染严重或者环境风险大的建设项目。

第十三条　工业园区应当逐步实施集中供热、供气。

高污染燃料禁燃区范围内的工业园区禁止销售、燃用高污染燃料；禁止新建、扩建燃用高污染燃料的设施，已建成的，应当在市人民政府规定的期限内改用天然气、页岩气、液化石油气、电或者其他清洁能源。

城市建成区内的工业园区禁止新建每小时二十蒸吨以下的燃烧煤炭、重油、渣油以及直接燃用生物质的锅炉，城市建成区外的工业园区禁止新建每小时十蒸吨以下的燃烧煤炭、重油、渣油以及直接燃用生物质的锅炉。

第十四条　工业园区排水管网应当实行雨污分流。

在已建成城市污水处理设施服务范围以内的工业园区应当建设与城市污水处理工程相连接的排水管网，排放的工业废水应当达到污水处理设施进水水质标准；在城市污水处理设施服务范围以外的工业园区应当在2010年底前配套建成集中式污水处理设施。

第十五条　工业园区企业产生的工业固体废物和生活垃圾应当组织进行集中处置，防止产生二次污染。

危险废物及放射性废物的处置按照国家有关规定执行。

第十六条　工业园区重点污染物排放实行总量控制。对重点污染物排放总量超过市、县人民政府下达的总量控制指标或者已无环境承载力的工业园区，应当削减污染物排放量，生态环境主管部门暂停审批新增排放污染物的建设项目。

第十七条　进入工业园区的企业应当依法进行建设项目环境影响评价，配套建设环境保护设施，采取有效措施控制和减少污染物排放，达到国家规定的排放标准和污染物排放总量控制要求。

第十八条　工业园区总排污口、重点污染源排污口应当安装在线自动监控设施，与生态环境主管部门的监控设施联网，实行污染物排放在线监控。

禁止损毁或者擅自停用、改动在线自动监控设施。

第十九条　工业园区管理机构应当建立突发环境事件风险防范体系，制定突发环境事件应急预案，在工业园区环境受到严重污染，公私财产或者人体健康受到或者可能受到危害的紧急情况下，应当立即采取强制性的应急措施，防止危害发生或者扩大，并及时向生态环境主管部门和其他有关部门报告。

第二十条　市、县（区）生态环境主管部门应当制定工业园区环境监测计划，定期对工业园区环境质量状况进行监测，并将监测结果反馈给工业园区。

第二十一条　市、县（区）生态环境主管部门应当定期向同级人民政府报告工业园区环境质量和污染物排放情况，针对存在的环境问题提出措施与对策。

第二十二条　生态环境主管部门实施执法检查，应当有两名以上行政执法人员参加，并出示行政执法证件。工业园区管理机构和企业应当配合生态环境主管部门的执法检查。

第二十三条　违反本条例规定，有下列行为之一的，由上级机关或者监察机关对工业园区管理机构直接负责的主管人员和其他直接责任人员依法给予处分：

（一）未按照规定组织对工业园区规划进行环境影响评价的；

（二）未按照规定配套建设环境保护基础设施的；

（三）未安装或者擅自停用、改动总排污口在线自动监控设施的；

（四）未建立突发环境事件风险防范体系和制定突发环境事件应急预案的。

第二十四条　生态环境主管部门或者其他有关行政管理部门违反本条例规定，有下列行为之一的，由本级人民政府或者上级人民政府有关行政主管部门责令改正，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员依法给予处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

（一）未依法办理环境影响评价批准文件和批准规划的；

（二）发现环境违法行为或者接到对环境违法行为的举报后不及时查处的；

（三）未依法履行监督管理职责的其他行为。

第二十五条　违反本条例的行为，法律、法规、规章有处罚规定的，由有关行政管理部门依法处罚。

第二十六条　本条例自2008年10月1日起施行。