江苏省人民政府办公厅关于印发江苏省生态环境标准体系建设实施方案(2018-2022年)的通知

苏政办发[2019]26号

各市、县(市、区)人民政府,省各委办厅局,省各直属单位:

《江苏省生态环境标准体系建设实施方案(2018-2022年)》已经省人民政府同意,现印发给你们,请认真贯彻落实。

江苏省人民政府办公厅 2019年3月6日

江苏省生态环境标准体系建设实施方案(2018-2022年)

为全面落实高质量发展要求,打赢污染防治攻坚战,发挥生态环境标准对环保执法监督、环境质量改善、污染物减排及环境风险防控等各项生态环境保护工作的支撑作用,加强我省生态环境标准体系建设,特制定本方案。

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大精神和习近平生态文明思想及对江苏生态文明建设的重要指示,牢固树立"绿水青山就是金山银山"的发展理念,聚焦我省污染防治攻坚战重点领域及重点工作需求,加强我省生态环境标准体系建设工作,以更高环保标准倒逼产业升级,推动科技创新、结构调整、产业发展,建立与我省经济社会发展水平及生态环境管理需求相适应的生态环境标准体系,为推动我省高质量发展走在全国前列提供有力支撑。

二、建设目标

以改善生态环境质量为核心,以满足环境管理需求和突破生态环境标准发展瓶颈为重点,补短板、建机制、强基础,建立支撑适用、协同配套、科学合理、规范高效的生态环境标准体系,确保我省生态环境执法精准高效、治污科学规范,2022年底前,研究制(修)订环境质量标准、污染物排放标准、环境监测方法、管理规范、工程规范及实施评估等六类生态环境标准项目100项。

三、主要任务

根据国家环境质量标准体系,结合我省实际,制订《环境空气质量 非甲烷总烃限值》《土壤污染物筛选值及修复目标值》《江苏海域海水水质评价标准》等3项地方环境质量标准;制(修)订《铅蓄电池行业大气污染物排放限值》《工业炉窑大气污染物排放标准》等26项污染物排放标准;制订《生物中氚和碳-14的测定 液体闪烁计数法》《水中铅-210的测定 冠醚树脂色层法》等11项监测规范;制订《企业(污染源)全过程环境管理规范》《废线路板综合利用污染控制技术规范》等24项管理规范;制订《污染源自动监控系统数据传输扩展标准》《江苏省太湖流域水生态健康评估技术方法》等29项工程技术规范;开展对江苏省《表面涂装(汽车制造业)挥发性有机物排放标准》《表面涂装(家具制造业)挥发性有机物排放标准》等7项标准的实施评估。

四、保障措施

- (一)加强组织领导,统筹协调推进。根据《中华人民共和国标准化法》《中华人民共和国环境保护法》,在省政府的统一领导下,建立江苏省生态环境标准体系建设联席会议制度,由省生态环境厅、省市场监管局牵头,省发展改革委、科技厅、工业和信息化厅、财政厅、自然资源厅、住房城乡建设厅、交通运输厅、水利厅、农业农村厅等部门组成,共同负责生态环境标准的立项、推进、审核、发布等工作。
- (二)完善生态环境标准化技术委员会,强化标准制(修)订审核发布。完善 生态环境标准化技术委员会,充分发挥行业专家在标准制订过程中的作用,同

时,在标准制(修)订过程中,要组织专家进行审查和论证,并广泛征求有关部门、行业协会、企事业单位和社会公众的意见,将产业结构升级和产业布局优化嵌入到生态环境标准的制订过程中,实现生态环境保护和产业发展的共赢。

- (三)加强生态环境标准研究,提高标准制(修)订科研水平。加强地方生态环境标准的研究工作,按照政府财政资金采购办法,对生态环境标准制(修)订项目立题研究,鼓励高校科研院所及重点企事业单位参与生态环境标准制(修)订的研究,充分发挥社会力量在生态环境标准制(修)订工作中的作用,提高标准制修订科学水平。
- (四)落实专项经费,加大生态环境标准制(修)订资金支持。生态环境标准制(修)订既要科学合理选定生态环境绩效目标,又要充分考虑技术经济及社会发展水平,因此需要开展大量调研、监测及分析等研究工作,省财政安排专项资金 4000 万元,以确保生态环境标准制(修)订工作的顺利实施。

附件:江苏省生态环境标准制(修)订项目清单(2018-2022年)



附件

江苏省生态环境标准制(修)订项目清单

(2018-2022年)

序号	标准类别	标准名称
1	环境质量	江苏海域海水水质评价标准
2	环境质量	土壤污染物筛选值及修复目标值
3	环境质量	环境空气质量 非甲烷总烃限值
4	排放标准	生物制药行业水和大气污染物排放限值
5	排放标准	铅蓄电池行业大气污染物排放限值
6	排放标准	农村生活污水处理设施污染物排放标准
7	排放标准	半导体行业主要污染物排放标准
8	排放标准	化学工业主要水污染物排放标准
9	排放标准	工业炉窑大气污染物排放标准
10	排放标准	燃气电厂大气污染物排放标准
11	排放标准	汽车维修业大气污染物排放标准
12	排放标准	江苏省大气污染物综合排放标准
13	排放标准	表面涂装(汽车零部件)大气污染物排放标准
14	排放标准	固定式燃气轮机大气污染物排放标准
15	排放标准	酿造工业水污染物排放标准
16	排放标准	表面涂装(工程机械和钢结构行业)挥发性有机物排放标准
17	排放标准	玻璃钢船艇制造行业挥发性有机物排放标准
18	排放标准	木材加工行业大气污染物排放标准
19	排放标准	建筑施工场界污染物排放限值
20	排放标准	饮食业油烟污染物排放标准
21	排放标准	畜禽养殖业污染物排放标准
22	排放标准	锅炉大气污染物排放标准
23	排放标准	城镇污水处理厂污染物排放标准
24	排放标准	水泥建材行业大气污染物排放标准
25	排放标准	燃煤电厂大气污染物排放标准
26	排放标准	钢铁工业主要污染物排放标准
27	排放标准	农药行业主要污染物排放标准
28	排放标准	电镀行业主要污染物排放标准
29	排放标准	焦化行业主要污染物排放标准
30	监测规范	生物中氚和碳-14的测定 液体闪烁计数法
31	监测规范	水中铅-210 的测定 冠醚树脂色层法
32	监测规范	固定污染源废气挥发性有机物在线监控技术规范

序号	标准类别	标准名称
33	监测规范	水生态健康监测技术规程 淡水大型底栖无脊椎动物
34	监测规范	水生态健康监测技术规程 淡水浮游藻类
35	监测规范	土壤环境重点监管企业监督性监测技术规范
36	监测规范	水质 挥发性有机物的测定 连续在线吹扫捕集/气相色谱法
37	监测规范	固定污染源二噁英连续采样技术规范
38	监测规范	固定污染源废气 颗粒物的测定 直读式振荡天平法
39	监测规范	水质 全氟化合物的测定 液相色谱串联质谱法
40	监测规范	海洋沉积物石油类超声提取法
41	管理规范	稀土冶炼行业废渣的放射性豁免要求
42	管理规范	企业(污染源)全过程环境管理规范
43	管理规范	环境信息 数据共享交换规范
44	管理规范	水环境质量信息分类与描述规范
45	管理规范	江苏省环境信息资源目录管理规范
46	管理规范	废线路板综合利用污染控制技术规范
47	管理规范	复合污染工业场地调查技术指南
48	管理规范	江苏省自然保护区监管技术规范
49	管理规范	加油站场地环境调查与绿色修复技术规范
50	管理规范	石油化工企业环境应急能力建设技术规范
51	管理规范	废水污染物在线监测仪安装运行技术规范
52	管理规范	空气质量预报准确率评价技术规范
53	管理规范	江苏省海洋生物资源损害赔偿和损失补偿标准
54	管理规范	污染场地风险管控技术规范
55	管理规范	江苏省生态环境治理技术评估指南
56	管理规范	江苏省离岸式海洋环境在线监测站点建设规范
57	管理规范	江苏省生态环境承载力评价技术规范
58	管理规范	江苏省省级生态工业园区建设标准
59	管理规范	污染场地修复工程环境监理技术规范
60	管理规范	危险废物综合利用及安全处置技术规范(通则)
61	管理规范	倾倒、填埋固废类事件遗留场地污染调查及处置技术规范
62	管理规范	电镀行业污染场地环境调查技术指南
63	管理规范	铅蓄电池行业污染场地环境调查技术指南
64	管理规范	江苏省水产养殖业污染物控制技术规范
65	工程规范	污染源自动监控系统数据传输扩展标准
66	工程规范	江苏省太湖流域水生态健康评估技术方法
67	工程规范	水污染物在线监测仪与数采仪通讯协议技术规范
68	工程规范	河网水功能区水环境容量核定技术规范
69	工程规范	太湖流域果园面源污染综合防控技术规范
70	工程规范	平原河网区人湖河口高效生态拦截技术指南

江苏省人民政府公报

序号	标准类别	标准名称
71	工程规范	平原河网区浅水区水生植被消减控制及恢复诱导技术指南
72	工程规范	太湖沿湖地区集约化设施菜地清洁生产技术标准
73	工程规范	太湖沿湖地区集约化稻田清洁生产技术标准
74	工程规范	污染地下水修复及风险管控技术指南
75	工程规范	江苏省企事业单位突发性环境事件应急预案编制技术导则
76	工程规范	江苏省工业园区突发环境事件风险评估指南
77	工程规范	农村生活污水物联网管理技术规范
78	工程规范	废水处理中恶臭气体生物净化工艺技术规范
79	工程规范	纺织染整工业大气污染物排放控制技术规范
80	工程规范	有机危废杂盐无害化技术规范
81	工程规范	印刷业挥发性有机物排放控制技术规范
82	工程规范	水产养殖业污染物控制技术指南
83	工程规范	含铜蚀刻废液综合利用污染控制技术规范
84	工程规范	太湖流域村落生活污水处理技术规程
85	工程规范	太湖流域稻/麦轮作化肥增效及氮磷减排技术规程
86	工程规范	大气污染工况用电监控技术指南
87	工程规范	入湖湖口生态拦截前置库技术指南
88	工程规范	湖滨生态系统构建与稳定维持技术指南
89	工程规范	出入湖河口生境改善工程技术指南
90	工程规范	城市湖泊水体草型生态系统重构技术指南
91	工程规范	河道清水廊道构建和生态保障技术导则
92	工程规范	浅水湖泊水源地水生态安全评价指南
93	工程规范	城市河道水生态健康评价技术导则
94	实施评估	表面涂装(汽车制造业)挥发性有机物排放标准(DB32/2862-2016)、表面涂装(家具制造业)挥发性有机物排放标准(DB32/3152-2016)实施评估
95	实施评估	化学工业主要水污染物排放标准(DB32/939-2006)及化学工业挥发性有机物排放标准(DB32/3151-2016)实施评估
96	实施评估	钢铁行业污染物排放标准实施评估
97	实施评估	垃圾及危险废物焚烧污染物控制标准 (GB18485-2014\GB18484-2001)实 施评估
98	实施评估	畜禽养殖业污染物排放标准(GB18596-2001)实施评估
99	实施评估	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)实施评估
100	实施评估	火电厂大气污染物排放标准(GB13223-2011)实施评估