

附件

2021年江苏省环境监测人员持证上岗考核合格人员名单

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1	窦艳艳	江苏省南京环境监测中心	水和废水：色度；pH值；氯化物；挥发酚；（总）氰化物；阴离子表面活性剂
2	朱蕾	江苏省南京环境监测中心	水和废水：游离氯和总氯 环境空气和废气：氯气
3	赵媛	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；废气采样
4	孙思思	江苏省南京环境监测中心	环境空气和废气：降尘
5	戴维	江苏省南京环境监测中心	水和废水：烷基汞
6	高莉	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：烟（粉）尘、颗粒物；低浓度颗粒物
7	韩倩	江苏省南京环境监测中心	水和废水：砷；硒；（总）汞；银等65种元素* 土壤和水系沉积物：砷；汞；汞、砷、硒、铋、锑
8	吴丽娟	江苏省南京环境监测中心	水和废水：硝基苯类化合物；苯胺；氯苯类化合物 土壤和水系沉积物：半挥发性有机物
9	乔丹丹	江苏省南京环境监测中心	水和废水：色度；pH值
10	李尧	江苏省南京环境监测中心	水和废水：色度；pH值
11	高琦	江苏省南京环境监测中心	水和废水：氟化物；无机阴离子；苯系物 环境空气和废气：硫酸雾；硫酸盐化速率
12	严瑾	江苏省南京环境监测中心	水和废水：氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐 环境空气和废气：硫酸雾 土壤和水系沉积物：氟化物
13	马光军	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；机场噪声；交通噪声
14	王美飞	江苏省南京环境监测中心	水和废水：硝基苯类化合物；乙醛；酚类化合物；阿特拉津；氯苯类化合物；吡啶；丙烯腈；多氯联苯；丁基黄原酸 土壤和水系沉积物：半挥发性有机物
15	薛志赢	江苏省南京环境监测中心	水和废水：钾、钠；钙、镁；铁、锰；银等65种元素*
16	陆喜红	江苏省南京环境监测中心	环境空气和废气：颗粒物中金属元素 土壤和水系沉积物：铜、锌；总铬；铁；镍；锰；钴；钒 固体废物：银等22种金属元素的测定*
17	李洁	江苏省南京环境监测中心	环境空气和废气：PM2.5

序号	姓名	单位	2021年发证项目
18	陈苗	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；废气采样
19	陆芝伟	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；机场噪声；交通噪声
20	邓猛	江苏省南京环境监测中心	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；机场噪声；交通噪声
21	邢学珂	江苏省南京环境监测中心	水和废水：透明度；水温；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；水质采样
22	张雷	江苏省南京环境监测中心	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；废气采样
23	董晶晶	江苏省南京环境监测中心	环境空气和废气：PM2.5
24	朱志锋	江苏省南京环境监测中心	环境空气和废气：PM2.5
25	母应锋	江苏省南京环境监测中心	环境空气和废气：挥发性有机物
26	徐晗	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；机场噪声；交通噪声
27	刘军	江苏省南京环境监测中心 (大气科)	环境空气和废气：PM2.5
28	董艳平	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；机场噪声；交通噪声
29	谢馨	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；机场噪声；交通噪声
30	蔡沅辰	江苏省南京环境监测中心	环境空气和废气：PM2.5；降尘
31	刘景龙	江苏省南京环境监测中心	水和废水：挥发酚；（总）氰化物 环境空气和废气：氰化氢；苯酚类化合物 土壤和水系沉积物：氰化物
32	杨超	江苏省南京环境监测中心	水和废水：硝基苯类化合物；苯系物；氯苯类化合物；石油类和动植物油类；石油（类） 环境空气和废气：苯系物 土壤和水系沉积物：半挥发性有机物；石油烃（C10~C40）
33	钱永康	江苏省南京环境监测中心	水和废水：氯化物；高锰酸盐指数；生化需氧量
34	李源慧	江苏省南京环境监测中心	水和废水：大气降水采样 环境空气和废气：PM2.5

序号	姓名	单位	2021年发证项目
35	胡静	江苏省南京环境监测中心	水和废水：氨氮；氯化物；高锰酸盐指数
36	崔世安	江苏省南京环境监测中心	水和废水：挥发酚；（总）氰化物 环境空气和废气：氰化氢；苯酚类化合物
37	徐颖	江苏省南京环境监测中心	水和废水：总氮；化学需氧量；氯化物；总磷（磷酸盐）
38	李琳然	江苏省南京环境监测中心	水和废水：氯化物；硫化物；苯胺类化合物；阴离子表面活性剂 土壤和水系沉积物：硫化物
39	葛呈云	江苏省南京环境监测中心	水和废水：六价铬 固体废物：六价铬
40	郑健	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水质采样 环境空气和废气：环境空气采样 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素 a； 生物采样；空气微生物（细菌、霉菌）
41	王鹏	江苏省南京环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH 值；水质采样
42	徐萍	江苏省南京环境监测中心	水和废水：化学需氧量；氯化物；苯胺类化合物 环境空气和废气：硝基苯类化合物
43	刘雨爽	江苏省南京环境监测中心	水和废水：苯胺类化合物；石油类和动植物油类；石油（类） 环境空气和废气：硝基苯类化合物
44	王旭	江苏省南京环境监测中心	水和废水：氯化物；高锰酸盐指数；生化需氧量
45	任君义	江苏省南京环境监测中心	水和废水：高锰酸盐指数 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃）
46	倪莹	江苏省南京环境监测中心	水和废水：氨氮；总氮；总磷（磷酸盐）；石油类和动植物油类；石油（类）
47	李龙娇	江苏省南京环境监测中心	水和废水：氯化物；高锰酸盐指数 土壤和水系沉积物：阳离子交换量
48	王芬	江苏省南京环境监测中心	水和废水：水质采样 环境空气和废气：环境空气采样 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素 a； 生物采样；空气微生物（细菌、霉菌）
49	杨明辉	江苏省南京环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH 值；水质采样
50	尹明明	江苏省南京环境监测中心	水和废水：氯苯类化合物 土壤和水系沉积物：半挥发性有机物；挥发性有机物
51	练莉莉	南京市玄武区环境保护监测站	水和废水：透明度；水温；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH 值；水质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
52	王伟	南京市玄武区环境保护监测站	水和废水：透明度；水温；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH 值；水质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
53	陈丹	南京市鼓楼区环境保护监测站	水和废水：氨氮
54	王树华	南京市鼓楼区环境保护监测站	水和废水：色度
55	王悦婷	南京市鼓楼区环境保护监测站	水和废水：悬浮物；化学需氧量

序号	姓名	单位	2021年发证项目
56	顾海英	南京市鼓楼区环境保护监测站	水和废水：高锰酸盐指数
57	吕纾	南京市浦口区环境监测站	水和废水：总氮；（总）氰化物；总磷（磷酸盐） 环境空气和废气：甲醛
58	钱蓉	南京市浦口区环境监测站	水和废水：阴离子表面活性剂
59	蔡清	南京市浦口区环境监测站	水和废水：悬浮物；生化需氧量 环境空气和废气：氯化氢；氨；氟化物；铬酸雾
60	李青元	南京市浦口区环境监测站	水和废水：高锰酸盐指数；挥发酚
61	滕丽丽	南京市浦口区环境监测站	水和废水：（浑）浊度；全盐量；（总）氰化物；阴离子表面活性剂
62	陈志超	南京江北新区环境执法局	生物：总大肠菌群；粪大肠菌群
63	周强	南京市栖霞区环境保护监测站	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；氨氮；水质采样 环境空气和废气：烟气黑度；废气采样
64	王船	南京市栖霞区环境保护监测站	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；化学需氧量；高锰酸盐指数；石油（类）；水质采样 环境空气和废气：烟气黑度；废气采样
65	曹毅	南京市栖霞区环境保护监测站	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；总悬浮颗粒物；PM2.5；降尘；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
66	曹艳娟	南京市雨花台区环境保护监测站	水和废水：悬浮物
67	陈明智	南京市雨花台区环境保护监测站	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
68	熊晓鹿	南京市雨花台区环境保护监测站	水和废水：水温；色度；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
69	李寅晨	南京市雨花台区环境保护监测站	水和废水：水温；色度；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；悬浮物；氟化物；氨氮；化学需氧量；挥发酚；六价铬；石油类和动植物油类；水质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
70	范玲玲	南京市雨花台区环境保护监测站	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
71	程沁宇	南京市雨花台区环境保护监测站	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
72	王娟	南京市雨花台区环境保护监察大队	水和废水：水质采样
73	张正美	南京市江宁区环境监测站	水和废水：铁；锰；镍；钾、钠；钙、镁；铜；铅；锌；镉 土壤和水系沉积物：铅、镉；铜、锌、铅、镍、铬
74	李佳	南京市江宁区环境监测站	水和废水：悬浮物；化学需氧量；总磷（磷酸盐）；总铬；六价铬；石油类和动植物油类 环境空气和废气：氨

序号	姓名	单位	2021年发证项目
75	贾爱云	南京市江宁区环境监测站	水和废水：生化需氧量；阴离子表面活性剂；铵盐 环境空气和废气：氨 生物：叶绿素 a
76	谈亚君	南京市江宁区环境监测站	水和废水：氨氮；总磷（磷酸盐）；总铬；六价铬；石油类和动植物油类
77	苏静	南京市江宁区环境监测站	环境空气和废气：降尘 生物：叶绿素 a
78	王雯	南京市江宁区环境监测站	水和废水：化学需氧量 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
79	倪萍	南京市六合区环境监测站	水和废水：全盐量 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
80	周洁梅	南京市六合区环境监测站	水和废水：全盐量；化学需氧量；阴离子表面活性剂 环境空气和废气：甲醛 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
81	沈俊陶	南京市六合区环境监测站	水和废水：硝酸盐（氮）；（总）氰化物 环境空气和废气：一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；烟气参数 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
82	李倩倩	南京市六合区环境监测站	水和废水：（浑）浊度；色度；硝酸盐（氮）；生化需氧量；阴离子表面活性剂；苯系物 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃）；苯系物
83	赵明蓉	南京市六合区环境监测站	水和废水：亚硝酸盐（氮）；硝酸盐（氮）；总硬度（钙和镁总量）；砷；硒；镍；（总）汞 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
84	王丽君	南京市六合区环境监测站	生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
85	朱君	南京市六合区环境监测站	水和废水：铵 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
86	薛鑫华	南京市六合区环境监测站	水和废水：全盐量；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样
87	达庆幸子	南京市六合区环境监测站	水和废水：电导率；pH值；高锰酸盐指数 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
88	余春哲	南京市六合区环境监测站	水和废水：水温；电导率；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；总悬浮颗粒物；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；烟气参数 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
89	田毓鑫	南京市六合区环境监测站	水和废水：水温；电导率；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；总悬浮颗粒物；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；烟气参数 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
90	吴菲菲	南京市六合区环境监测站	水和废水：高锰酸盐指数；总铬；六价铬；水质采样 环境空气和废气：降尘；环境空气采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
91	董杰	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 水温; pH 值; 悬浮物; 高锰酸盐指数; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 交通噪声
92	杨芳	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 生化需氧量; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*; 石油类和动植物油类; 石油(类) 环境空气和废气: 氯化氢; 氨
93	倪艳	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 色度; 氨氮; 总氮; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 氨
94	赵清清	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 噪声: 环境噪声
95	濮金祥	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 挥发酚; 生化需氧量; 砷; (总)汞; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 汞; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 交通噪声
96	欧小霞	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 化学需氧量; 总铬; 钾、钠; 钙、镁
97	杨平	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 悬浮物; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 硫酸雾; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 交通噪声
98	边江	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 挥发酚; 六价铬; 阴离子表面活性剂 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 交通噪声
99	吕磊	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 水温; 色度; pH 值; 苯系物; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 硫化氢; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 交通噪声
100	周丽	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 水温; pH 值; 水质采样
101	程福海	南京市溧水区环境监测站	水和废水: 水温; pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 含氧量; 烟气参数
102	王强	南京市溧水区生态环境综合执法局	水和废水: 水温; pH 值; 水质采样
103	陈月娟	南京市高淳区环境监测站	水和废水: 色度
104	陈一婕	南京市高淳区环境监测站	水和废水: 电导率; 甲醛 环境空气和废气: 氨; 甲醛

序号	姓名	单位	2021年发证项目
105	陈学之	南京市高淳区环境监测站	水和废水：悬浮物；全盐量；亚硝酸盐（氮）
106	许万民	南京市高淳区环境监测站	水和废水：色度；挥发酚 环境空气和废气：降尘
107	王克文	南京市高淳区环境监测站	水和废水：透明度；水温；溶解氧；pH值；阴离子表面活性剂；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；含氧量；烟气参数 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
108	周萍	南京市高淳区环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；pH值；氟化物；总氮；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*；无机阴离子*；水质采样 环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；硫酸盐化速率
109	张晨静	南京市高淳区环境监测站	水和废水：透明度；水温；pH值；氨氮；总硬度（钙和镁总量）；水质采样；铵盐 环境空气和废气：氨
110	袁汉丞	南京市高淳区环境监测站	水和废水：透明度；水温；溶解氧；pH值；生化需氧量；硫化物；石油类和动植物油类；石油（类）；水质采样
111	潘鸣岐	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：氨氮；游离氯和总氯；铵盐 环境空气和废气：氨 室内空气：二氧化碳
112	丁佳波	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：氨氮；亚硝酸盐（氮）；高锰酸盐指数；硫化物；甲醛；铵盐 环境空气和废气：硫化氢；氨；甲醛 土壤和水系沉积物：硫化物
113	许晶	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：高锰酸盐指数；甲醛 环境空气和废气：甲醛
114	魏竹秋	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：无机阴离子；砷；硒；（总）汞；银等65种元素；半挥发性有机物；降水中阳离子 环境空气和废气：硫酸盐化速率；臭气浓度；汞；挥发性有机物 土壤和水系沉积物：砷；汞；半挥发性有机物；挥发性有机物
115	章嘉晴	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：镍；钙、镁；铜、铅、锌、镉；铁、锰；硝基苯类化合物；有机氯农药 环境空气和废气：臭气浓度；镉；镍；铅；三甲胺；苯并（a）芘；挥发性有机物 土壤和水系沉积物：铅、镉；六六六和滴滴涕；铜、锌、铅、镍、铬
116	周赞	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；流量；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；含氧量；低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
117	许燕娟	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：银等65种元素 环境空气和废气：臭气浓度；挥发性有机物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
118	李晓芸	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：溶解性总固体；矿化度；全盐量
119	叶凉	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：生化需氧量 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃）；甲烷
120	钱佩琪	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：总氮；总铬；六价铬 环境空气和废气：铬酸雾；臭气浓度 土壤和水系沉积物：全氮 固体废物：总铬；六价铬
121	魏小华	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：乙醛；三氯乙醛；丙烯醛；石油类和动植物油类；石油（类）
122	项健	江苏省无锡环境监测中心	生物：叶绿素 a；急性毒性发光细菌试验*
123	赵斌	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：化学需氧量；总磷（磷酸盐） 土壤和水系沉积物：有机质；总磷；化学需氧量
124	沈斐	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：丙烯酰胺；内吸磷；百菌清；挥发性卤代烃；松节油 环境空气和废气：甲醇；挥发性有机物
125	沈明	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：总氮；高锰酸盐指数；生化需氧量；总磷（磷酸盐）；银等65种元素 环境空气和废气：臭气浓度；丙酮 土壤和水系沉积物：总铬
126	任敏	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：半挥发性有机物 环境空气和废气：三甲胺；苯并（a）芘 土壤和水系沉积物：半挥发性有机物；挥发性有机物
127	陈丽珠	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：游离氯和总氯；挥发酚；（总）氰化物 环境空气和废气：氰化氢；氯化氢；氯气；臭气浓度；苯酚类化合物 土壤和水系沉积物：氰化物
128	徐水	江苏省无锡环境监测中心	土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样
129	宋挺	江苏省无锡环境监测中心	生物：急性毒性发光细菌试验*
130	虞辰辉	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：氨氮；总氮；六价铬；铵盐
131	张芝梅	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：氟化物；氨氮；铵盐 环境空气和废气：氨
132	袁诚	江苏省无锡环境监测中心	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；含氧量；低浓度颗粒物 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
133	李丽	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：生化需氧量；硝基苯类化合物；苯胺类化合物 环境空气和废气：二氧化硫；臭气浓度；苯胺类化合物
134	沈丹	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：色度；高锰酸盐指数；总铬；六价铬；甲醛 环境空气和废气：铬酸雾；臭气浓度；甲醛 固体废物：总铬；六价铬
135	赵钱亮	江苏省无锡环境监测中心	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；含氧量；低浓度颗粒物 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动

序号	姓名	单位	2021年发证项目
136	丁芳	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：镍；钙、镁；铜、铅、锌、镉；（总）汞；铁、锰 环境空气和废气：臭气浓度；汞；镉；镍；铅 土壤和水系沉积物：砷；铅、镉；汞；铜、锌、铅、镍、铬 固体废物：镍和铜；铅、锌和镉
137	赵妍	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：氨氮；铵盐 环境空气和废气：氨；臭气浓度
138	徐焱	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；流量；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样
139	沈昊宇	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；流量；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样
140	常乐	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；流量；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样
141	徐源	江苏省无锡环境监测中心	生物：浮游植物；浮游动物；底栖动物；叶绿素 a
142	魏焕平	江苏省无锡环境监测中心	水和废水：银等65种元素；吡啶；丙烯腈 环境空气和废气：臭气浓度；丙酮；环氧氯丙烷；丙烯腈；苯系物
143	叶子梅	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
144	冯庆晓	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
145	闵俐	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
146	杨新国	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
147	尤洁	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
148	崔靛骞	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
149	刘帅	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
150	谭焕好	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
151	沈怡	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
152	周炜	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
153	陈明飞	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
154	顾汪明	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
155	姜倩倩	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
156	祝维聪	无锡市生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
157	邵建国	无锡市生态环境监测监控中心锡山分中心	水质自动监测: 水温; 电导率; pH值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 氮氧化物; 一氧化碳; 臭氧
158	蔡纯燕	无锡市生态环境监测监控中心锡山分中心	环境空气和废气: 铬酸雾; 降尘; 苯胺类化合物
159	吴艳	无锡市生态环境监测监控中心锡山分中心	水和废水: 无机阴离子; 苯胺类化合物; 水质采样 环境空气和废气: 氯化氢; 硫酸雾; 硫酸盐化速率 生物: 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a
160	张云杰	无锡市生态环境监测监控中心锡山分中心	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; 砷; 硒; (总)汞; 水质采样; 流速 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟; 汞; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 砷; 铅、镉; 汞 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 室内空气: 温度; 相对湿度 水质自动监测: 水温; 电导率; pH值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 氮氧化物; 一氧化碳; 臭氧
161	孙晓星	无锡市生态环境监测监控中心锡山分中心	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; 砷; 硒; (总)汞; 水质采样; 流速 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟; 汞; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 砷; 铅、镉; 汞 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 室内空气: 温度; 相对湿度
162	秦娟	无锡市生态环境监测监控中心锡山分中心	生物: 粪大肠菌群
163	张丽	无锡市生态环境监测监控中心锡山分中心	水和废水: 色度; 悬浮物; 全盐量; 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 生化需氧量; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 总悬浮颗粒物 土壤和水系沉积物: 有机质
164	周聪	无锡市生态环境监测监控中心锡山分中心	水和废水: 透明度; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 室内空气: 温度; 相对湿度
165	施超	无锡市锡山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
166	华中校	无锡市锡山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
167	郭寅枫	无锡市锡山生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
168	卢芳	无锡市锡山生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
169	尤晓	无锡市锡山生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
170	马明慧	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：（浑）浊度；pH值；挥发酚；硫化物；（总）氰化物；阴离子表面活性剂；甲醛 环境空气和废气：二氧化硫；氰化氢；甲醛；低浓度颗粒物
171	王涛	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：（浑）浊度；色度；pH值 土壤和水系沉积物：铜、锌、铅、镍、铬
172	袁海骋	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：甲醛 环境空气和废气：二氧化硫；甲醛；低浓度颗粒物
173	黄冰	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：（浑）浊度；色度；pH值；氨氮；总氮；总磷（磷酸盐） 土壤和水系沉积物：pH值
174	高晓芳	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：色度 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素 a
175	黄智勇	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	环境空气和废气：二氧化硫；低浓度颗粒物
176	杨亦恂	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：氨氮；总氮；总磷（磷酸盐）；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐；无机阴离子；铵；石油类和动植物油类；石油（类） 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；氯化氢；氯气；氨；硫酸雾；硫酸盐化速率；烟（粉）尘、颗粒物；低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物：总磷；总氮
177	钱亚良	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：色度；总硬度（钙和镁总量） 土壤和水系沉积物：铜、锌、铅、镍、铬
178	金亚红	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：总硬度（钙和镁总量）
179	钟栋鑫	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：（浑）浊度；pH值；悬浮物；矿化度；全盐量 环境空气和废气：二氧化硫；总悬浮颗粒物；PM10；降尘；烟（粉）尘、颗粒物；低浓度颗粒物 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素 a
180	赵辰	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：（浑）浊度；pH值；氟化物；苯胺类化合物 环境空气和废气：二氧化硫；氟化物；低浓度颗粒物
181	杨江	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水：溶解氧；水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
182	邹一辰	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 低浓度颗粒物
183	韩珏	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水: (浑)浊度; 色度; pH值; 氟化物; 游离氯和总氯 环境空气和废气: 氯气; 氟化物 土壤和水系沉积物: pH值
184	沈宇佳	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水: (浑)浊度; 色度; pH值; 挥发酚; 硫化物; (总)氰化物; 阴离子表面活性剂 环境空气和废气: 氟化物 土壤和水系沉积物: pH值
185	陶婷婷	无锡市生态环境监测监控中心惠山分中心	水和废水: (浑)浊度; 色度; pH值; 挥发酚; 生化需氧量; 硫化物; (总)氰化物; 阴离子表面活性剂 环境空气和废气: 氰化氢; 硫化氢 土壤和水系沉积物: 硫化物
186	王宇松	无锡市生态环境监测监控中心滨湖分中心	水和废水: 总铬; 六价铬; 苯系物; 挥发性卤代烃; 氯苯 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃); 甲醇; 苯系物; 苯酚类化合物; 氯苯类化合物
187	滕锡艳	无锡市生态环境监测监控中心滨湖分中心	水和废水: 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子 环境空气和废气: 氯化氢; 硫酸雾; 硫酸盐化速率
188	栗志艳	无锡市生态环境监测监控中心滨湖分中心	水和废水: 硫化物; 石油类和动植物油类 环境空气和废气: 氯化氢; 硫化氢; 氟化物; 硫酸雾; 饮食业油烟 生物: 粪大肠菌群
189	姚静	无锡市生态环境监测监控中心滨湖分中心	水和废水: 电导率; 悬浮物 环境空气和废气: 二氧化硫; 氨; 降尘 土壤和水系沉积物: pH值
190	陆国兴	无锡市生态环境监测监控中心滨湖分中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
191	吴抒涵	无锡市生态环境监测监控中心滨湖分中心	水和废水: pH值; 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 挥发酚; 硫化物; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 汞、砷、硒、铍和镭; 钡; (总)汞; 阴离子表面活性剂; 甲醛 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 氰化氢; 氨; 甲醛 土壤和水系沉积物: pH值; 砷; 汞
192	于锡阳	无锡市滨湖生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
193	毛邓	无锡市梁溪生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
194	夏海涛	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水: pH值
195	邵立	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水: 色度; 化学需氧量 环境空气和废气: 氯化氢; 硫化氢; 总悬浮颗粒物; 苯酚类化合物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
196	丁宏	无锡市江阴生态环境监测站	空气自动监测：二氧化硫；二氧化氮；氮氧化物；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物；一氧化氮
197	许时	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：pH值 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
198	颜燕玉	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：水温；流量；溶解氧；pH值
199	郑科	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：pH值 固体废物：固体废物采样
200	赵征	无锡市江阴生态环境监测站	水质自动监测：水温；电导率；pH值；溶解氧；浊度；高锰酸盐指数；氨氮；总氮；总磷；总有机碳 空气自动监测：二氧化硫；二氧化氮；氮氧化物；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物；一氧化氮
201	黄振荣	无锡市江阴生态环境监测站	土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样
202	陈渊	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：水温；流量；溶解氧；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样
203	刘晓新	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：pH值
204	严一栋	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：pH值 固体废物：固体废物采样 机动车排放污染物：一氧化碳；碳氢化合物
205	袁志军	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：pH值 固体废物：固体废物采样 机动车排放污染物：一氧化碳；碳氢化合物
206	虞嘉彬	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：挥发性有机物
207	张晨华	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：悬浮物；总氮；氯化物；高锰酸盐指数 环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；氰化氢；氯化氢；氯气；苯酚类化合物
208	张雪玉	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：银等32种元素
209	许雨婷	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：总氮；高锰酸盐指数；水质采样 环境空气和废气：氯化氢；氯气；氨
210	王可佩	无锡市江阴生态环境监测站	水和废水：氟化物；六价铬；水质采样 环境空气和废气：氟化物；铬酸雾 固体废物：六价铬；氟化物；浸出毒性 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
211	陈心能	无锡市江阴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
212	周祺	无锡市宜兴生态环境监测站	环境空气和废气：臭氧；一氧化碳；PM2.5；PM10；沥青烟
213	韩鹏程	无锡市宜兴生态环境监测站	环境空气和废气：臭氧；一氧化碳；PM2.5；PM10；沥青烟
214	杜益敏	无锡市宜兴生态环境监测站	水和废水：电导率；总氮；总磷（磷酸盐） 环境空气和废气：氨

序号	姓名	单位	2021年发证项目
215	朱雨欣	无锡市宜兴生态环境监测站	水和废水：六价铬 土壤和水系沉积物：铅、镉；铜、锌、铅、镍、铬 固体废物：镍和铜；镀镍铜和钼；铜、锌、铅、镉；铅、锌和镉；铅和镉
216	白小玉	无锡市宜兴生态环境监测站	水和废水：氨氮；砷；（总）汞 环境空气和废气：二氧化硫；汞 土壤和水系沉积物：有机质；砷；汞 固体废物：汞、砷、硒、铋、铊
217	肖琳琳	无锡市宜兴生态环境监测站	水和废水：pH值；氨氮；高锰酸盐指数；挥发酚；（总）氰化物 环境空气和废气：饮食业油烟；硝基苯类化合物；苯酚类化合物；苯胺类化合物 土壤和水系沉积物：汞
218	黄洪	无锡市宜兴生态环境监测站	环境空气和废气：臭氧；一氧化碳；PM2.5；PM10；沥青烟
219	卢建平	无锡市宜兴生态环境监测站	环境空气和废气：臭氧；一氧化碳；PM2.5；PM10；沥青烟
220	杨璐	无锡市宜兴生态环境监测站	水和废水：电导率；挥发性有机物
221	刘春霞	无锡市宜兴生态环境监测站	水和废水：总氮；总铬 环境空气和废气：镉；镍；铅
222	赵抒颖	无锡市宜兴生态环境监测站	环境空气和废气：臭氧；一氧化碳；PM2.5；PM10；沥青烟
223	赵洁云	无锡市宜兴生态环境监测站	水和废水：pH值；悬浮物；全盐量；总残渣和可滤残渣 环境空气和废气：二氧化硫 土壤和水系沉积物：pH值 固体废物：腐蚀性 生物：总大肠菌群；粪大肠菌群
224	王小芳	无锡市宜兴生态环境监测站	水和废水：电导率；悬浮物；溶解性总固体；全盐量；六价铬 生物：总大肠菌群；粪大肠菌群
225	钱影虹	无锡市宜兴生态环境监测站	环境空气和废气：环境空气采样；废气采样
226	唐天晨	无锡市宜兴生态环境监测站	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
227	裴婧雯	无锡市宜兴生态环境监测站	水和废水：电导率；高锰酸盐指数；挥发酚；（总）氰化物；甲醛 环境空气和废气：硫化氢 生物：总大肠菌群；粪大肠菌群
228	王强	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
229	蒋晶	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
230	崔俊峰	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
231	周琳	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
232	冯庭	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
233	尹进	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
234	王元军	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
235	张伟	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
236	张善庆	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
237	王陆江	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
238	林涛	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
239	丁剑铭	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
240	胡鸿斌	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
241	邹鹤	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
242	黄宝华	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
243	胡奕	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
244	黄斌	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
245	李建新	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
246	丁杰	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
247	蒋蓓蓓	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
248	施明辉	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
249	刘军义	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
250	蒋余平	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
251	陈艳	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
252	李俊	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
253	熊南清	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
254	周泽鹏	无锡市宜兴生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
255	沈宁宁	江苏省徐州环境监测中心	水和废水：电导率；（总）汞；银等65种元素* 环境空气和废气：硫化氢；总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10；臭气浓度；汞；低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物：砷
256	盛汝明	江苏省徐州环境监测中心	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
257	程海	江苏省徐州环境监测中心	水和废水：碘化物；无机阴离子；联苯胺 环境空气和废气：硫酸盐化速率 土壤和水系沉积物：氟化物
258	甘志永	江苏省徐州环境监测中心	水和废水：多环芳烃；三氯乙醛；内吸磷；百菌清；阿特拉津；挥发性有机物；松节油；邻苯二甲酸酯（6种） 环境空气和废气：挥发性有机物 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
259	范文艳	江苏省徐州环境监测中心	水和废水：总磷（磷酸盐） 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
260	迟伟伟	江苏省徐州环境监测中心	水和废水：生化需氧量；（总）汞；苯系物 环境空气和废气：苯系物
261	李少杰	江苏省徐州环境监测中心	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
262	马维维	江苏省徐州环境监测中心	水和废水：电导率；悬浮物；全盐量；总铬；六价铬 环境空气和废气：硫化氢；臭气浓度；苯可溶物 土壤和水系沉积物：水分
263	蒋园园	江苏省徐州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样
264	严蕾	江苏省徐州环境监测中心	水和废水：氨氮；碘化物 环境空气和废气：氟化物；硫酸盐化速率 土壤和水系沉积物：氟化物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
277	张芹芹	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 氨氮; 挥发酚; 碘化物; 无机阴离子; 银等65种元素*; 铵盐 环境空气和废气: 氟化物; 硫酸盐化速率; 铅、镉、银、铝、砷、钡、铍、镉、钴、铬、铜、锂、锰、钼、镍、硒、锑、锡、钽、铊、钒、锌、铀、铋* 土壤和水系沉积物: 铅、镉; 氟化物
278	许超	江苏省徐州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
279	于佩	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 乙醛 环境空气和废气: 硫化氢; 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 总烃(非甲烷总烃); 甲烷; 低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物: 有机磷农药
280	王攀	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 生化需氧量 环境空气和废气: 氰化氢; 沥青烟; 饮食业油烟; 臭气浓度; 总烃(非甲烷总烃); 甲烷 土壤和水系沉积物: 全氮
281	李苗	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 碘化物; 无机阴离子; 铵盐 环境空气和废气: 氟化物; 硫酸盐化速率; 臭气浓度 土壤和水系沉积物: 氟化物
282	张娴静	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 电导率; 悬浮物; 生化需氧量 环境空气和废气: 氯气; 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 低浓度颗粒物
283	王敏	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 水质采样
284	徐苏红	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 色度; 氯化物; 游离氯和总氯; 游离余氯(活性氯) 环境空气和废气: 硫化氢; 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 低浓度颗粒物
285	王帅	江苏省徐州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
286	薛原	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: (浑)浊度 环境空气和废气: 氰化氢; 沥青烟; 饮食业油烟; 总烃(非甲烷总烃); 甲烷 土壤和水系沉积物: 全氮
287	马超	江苏省徐州环境监测中心	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
288	吴涛	江苏省徐州环境监测中心	土壤和水系沉积物: 土壤采样
289	韩炜	江苏省徐州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
290	曹彦燕	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样
291	刘颖	江苏省徐州环境监测中心	生物: 叶绿素 a
292	赵玉军	江苏省徐州环境监测中心	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
293	汪艳	江苏省徐州环境监测中心	生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群

序号	姓名	单位	2021年发证项目
294	张留颜	江苏省徐州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
295	王坤	江苏省徐州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
296	曹玉彬	江苏省徐州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
297	张东富	江苏省徐州环境监测中心	土壤和水系沉积物: 土壤采样
298	徐蕾	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 水质采样
299	吴爱	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: (浑)浊度; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 氰化氢; 沥青烟; 饮食业油烟; 臭气浓度; 总烃(非甲烷总烃); 甲烷 土壤和水系沉积物: 全氮
300	贺信淳	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 多环芳烃; 硝基苯类化合物; 乙醛; 有机氯农药; 挥发性有机物; 半挥发性有机物 环境空气和废气: 臭气浓度; 挥发性有机物 土壤和水系沉积物: 有机氯农药 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群
301	冯文洁	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 多环芳烃; 硝基苯类化合物; 乙醛; 有机氯农药; 挥发性有机物; 半挥发性有机物 环境空气和废气: 臭气浓度; 挥发性有机物 土壤和水系沉积物: 有机氯农药 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群
302	孙伟	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
303	高凡	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样
304	潘红	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: (浑)浊度; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 总铬; 六价铬; 石油(类) 环境空气和废气: 氰化氢; 沥青烟; 饮食业油烟; 总烃(非甲烷总烃); 甲烷 土壤和水系沉积物: 全氮
305	蒋素会	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 水质采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样
306	高朋	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
307	徐肖遥	江苏省徐州环境监测中心	生物: 叶绿素a; 蛔虫卵

序号	姓名	单位	2021年发证项目
308	张凡	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 氨氮; 挥发酚; 碘化物; 无机阴离子 环境空气和废气: 氟化物; 硫酸盐化速率 土壤和水系沉积物: 氟化物
309	周萍	江苏省徐州环境监测中心	水和废水: 总氮; 化学需氧量; 总硬度(钙和镁总量); 多环芳烃; 硝基苯类化合物; 甲醛; 乙醛; 有机氯农药; 挥发性有机物; 半挥发性有机物 环境空气和废气: 臭气浓度; 挥发性有机物 土壤和水系沉积物: 有机氯农药 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群
310	许秋红	徐州市环境监测中心	水和废水: (浑)浊度; 硫酸盐; 总磷(磷酸盐)
311	肖天岩	徐州市环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; 水质采样
312	纵彬	徐州市环境监测中心	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
313	沙雅莉	徐州市环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; 水质采样
314	张灿	徐州市环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; 水质采样
315	刘跃	徐州市环境监测中心	水和废水: 悬浮物; 石油类和动植物油类
316	沈冰	徐州市环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
317	李睿	徐州市环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
318	樊国栋	徐州市环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; 水质采样
319	胡汉莉	徐州市环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; 水质采样
320	杜静	徐州市贾汪环境监测站	水和废水: 悬浮物; 溶解性总固体; 全盐量
321	李贺	徐州市贾汪环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
322	李静	徐州市贾汪环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 环境空气采样; 废气采样
323	张影	徐州市贾汪环境监测站	水和废水: 色度; 电导率; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
324	王燕	徐州市贾汪环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度
325	郭志刚	徐州市贾汪环境监测站	水和废水: 色度; 悬浮物; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
326	邵羽	徐州市丰县环境监测站	水和废水: 总硬度(钙和镁总量); 总磷(磷酸盐); 镍; 铜; 铅; 锌; 镉; 铁、锰
327	刘苏丰	徐州市丰县环境监测站	水和废水: 铁
328	谷高峰	徐州市丰县环境监测站	水和废水: pH值; 悬浮物; 氨氮; 阴离子表面活性剂 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
329	孙珊珊	徐州市丰县环境监测站	水和废水: 透明度; 溶解氧; pH值; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 镍; 铜; 铅; 锌; 镉; 铁、锰; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
330	刘钟虎	徐州市丰县环境监测站	水和废水：电导率；pH值
331	赵甜甜	徐州市丰县环境监测站	水和废水：透明度；溶解氧；pH值；水质采样
332	王勇	徐州市丰县环境监测站	水和废水：氨氮；挥发酚 环境空气和废气：总悬浮颗粒物；PM10
333	王淑贤	徐州市丰县环境监测站	水和废水：透明度；溶解氧；pH值；总硬度（钙和镁总量）；总磷（磷酸盐）；砷；硒；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮） 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
334	黄丽	徐州市丰县环境监测站	水和废水：透明度；溶解氧；pH值；挥发酚；硫化物；镍；铜；铅；锌；镉；铁；锰；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样
335	朱超	徐州市丰县生态环境综合行政执法局	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
336	王新芝	徐州市沛县环境监测站	水和废水：pH值；氟化物；挥发酚；水质采样
337	郭敬云	徐州市沛县环境监测站	水和废水：pH值；六价铬；铜；铅；锌；镉；水质采样
338	徐影	徐州市沛县环境监测站	水和废水：pH值；水质采样 生物：细菌总数；粪大肠菌群
339	马玉华	徐州市沛县环境监测站	水和废水：pH值；水质采样
340	齐晓艳	徐州市沛县环境监测站	水和废水：pH值；悬浮物；总磷（磷酸盐）；水质采样
341	孟艳艳	徐州市沛县环境监测站	水和废水：pH值；水质采样
342	孔婉婉	徐州市沛县环境监测站	水和废水：pH值；总氮
343	刘忠东	徐州市沛县环境监测站	水和废水：pH值；化学需氧量；高锰酸盐指数；水质采样
344	许霞	徐州市沛县环境监测站	水和废水：水质采样
345	王伟	徐州市沛县环境监测站	水和废水：pH值；氨氮；水质采样
346	魏敬	徐州市沛县环境监测站	水和废水：水质采样
347	赵成超	徐州市沛县环境监测站	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
348	陈惠敏	徐州市沛县环境监测站	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
349	胡春雷	徐州市沛县环境监测站	水和废水：水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
350	吴继良	徐州市铜山环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; 流量; 色度; 氟化物; (总) 氰化物; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 氟化物; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物 : 土壤采样 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
351	梁艳	徐州市铜山环境监测站	水和废水 : 氟化物; 化学需氧量; 生化需氧量; 硫化物; 六价铬; 石油(类); 水质采样 环境空气和废气 : 氮氧化物(二氧化氮); 硫化氢; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物 : 镍; 铜; 锌; 铅; 镉; 铜、锌、铅、镍、铬 生物 : 总大肠菌群; 粪大肠菌群 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
352	王国锐	徐州市铜山环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; 流量; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 氟化物; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
353	牛静	徐州市铜山环境监测站	水和废水 : 悬浮物; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 硫化物; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 水质自动监测 : 水温; 电导率; pH值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳
354	刘琳	徐州市铜山环境监测站	水和废水 : 电导率; 悬浮物; 氨氮; 化学需氧量; 硫化物; (总) 氰化物; 总磷(磷酸盐); 砷; 硒; 六价铬; (总) 汞; 石油类和动植物油类; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 硫化氢; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物 : 砷; 汞; 土壤采样
355	杨瑞香	徐州市铜山环境监测站	水和废水 : (浑)浊度; 溶解氧; pH值; 总氮; 无机阴离子; 铁; 锰; 总铬; 镍; 铜; 锌; 银等65种元素; 阴离子表面活性剂; 苯系物; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物 : pH值; 砷; 总铬; 汞; 镍; 硒; 土壤采样
356	史志进	徐州市铜山环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; 流量; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 氟化物; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 水质自动监测 : 水温; 电导率; pH值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳 空气自动监测 : 二氧化硫; 二氧化氮; 氮氧化物; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
357	朱晓琳	徐州市铜山环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
358	张辰璐	徐州市铜山环境监测站	水和废水: (浑)浊度; 色度; 电导率; 悬浮物 环境空气和废气: 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 降尘; 烟(粉)尘、颗粒物 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
359	夏娇然	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 全盐量; 铜; 铅; 锌; 镉 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 铜; 锌; 铅 生物: 总大肠菌群; 粪大肠菌群
360	武晓雯	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 氟化物; 硫化物; 石油(类); 水质采样 土壤和水系沉积物: 总铬; 镍; 镉 生物: 总大肠菌群; 粪大肠菌群
361	周奕莹	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 色度; 电导率; 溶解氧; pH值; 悬浮物; 水质采样 水质自动监测: 水温; 电导率; pH值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 氮氧化物; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
362	周翠翠	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 色度; 总氮; 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 硫化物; 总磷(磷酸盐); 阴离子表面活性剂; 石油类和动植物油类; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
363	季艳红	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 氨氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); (总)氰化物; 砷; 硒; 六价铬; (总)汞; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 甲醛; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 砷; 汞; 硒; 土壤采样
364	吴晓静	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 流量; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
365	丁栓	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 流量; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 氟化物; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
366	杨婕	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 挥发酚; 无机阴离子; 铁; 锰; 镉; 苯系物 环境空气和废气: 硫化氢; 氨; 甲醛; 苯系物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
367	朱燕燕	徐州市铜山环境监测站	水和废水: (浑)浊度; 色度; 电导率; 悬浮物 环境空气和废气: 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 降尘; 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样
368	魏东星	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 流量; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 氮氧化物; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
369	张维	徐州市铜山环境监测站	水和废水: 电导率; pH值; 悬浮物; 全盐量; 总磷(磷酸盐); 六价铬; 水质采样 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 降尘; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: pH值
370	陈雨	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 水温; 溶解氧; pH值; 悬浮物; 溶解性总固体; 总铬; 六价铬; 水质采样
371	侯超	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 色度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样
372	杜雪	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 水温; 溶解氧; pH值; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
373	孟君	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 水温; 色度; 溶解氧; pH值; 化学需氧量; 硫化物; (总)氰化物; 阴离子表面活性剂; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
374	卢培	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; pH值; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 砷; 水质采样 环境空气和废气: 降尘; 环境空气采样
375	丁洁	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样
376	谢帆	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; pH值; 氨氮; 挥发酚; 生化需氧量; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样
377	王卫	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 色度; 电导率; 溶解氧; pH值; 氯化物; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 砷; 水质采样 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 硫化氢; 氨; 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 甲醛; 环境空气采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
378	龚粤	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 铁; 锰; 铜; 铅; 锌; 镉; (总) 汞; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
379	李佳	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 水温; 溶解氧; pH 值; 硫酸盐; 氟化物; 总氮; 高锰酸盐指数; 挥发酚; 硫化物; 总磷 (磷酸盐); 总铬; 六价铬; 阴离子表面活性剂; 石油类和动植物油类; 水质采样 环境空气和废气: 氮氧化物 (二氧化氮); 硫化氢; 氨; 氟化物; 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 甲醛; 环境空气采样 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
380	徐婷	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 色度; 溶解氧; pH 值; 悬浮物; 溶解性总固体; 总氮; 亚硝酸盐 (氮); 化学需氧量; 氯化物; 挥发酚; 生化需氧量; 总磷 (磷酸盐); 水质采样
381	苏宏智	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 化学需氧量; 硫化物; 阴离子表面活性剂; 石油类和动植物油类; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物 (二氧化氮); 烟 (粉) 尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 水质自动监测: 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 氮氧化物; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物; 一氧化碳
382	王玮	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 溶解氧; 硫酸盐; 氟化物; 生化需氧量; (总) 氰化物; 锰; 铜; 铅; 锌; 镉; (总) 汞
383	冯宝荣	徐州市睢宁环境监测站	水和废水: 水温; 溶解氧; pH 值; 氟化物; 氯化物; 高锰酸盐指数; 水质采样
384	杨刚	徐州市睢宁环境监测站	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
385	袁培培	徐州市睢宁生态环境综合行政执法局	水和废水: 水温; 溶解氧; pH 值; 水质采样
386	褚夫巧	徐州市睢宁生态环境综合行政执法局	水和废水: 水温; 溶解氧; pH 值; 水质采样
387	黄志伟	徐州市新沂环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; pH 值; 水质采样
388	李迎迎	徐州市新沂环境监测站	水和废水: 色度; 溶解氧; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物 (二氧化氮); 烟 (粉) 尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
389	刘平	徐州市新沂环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 铁; 锰; 铜; 铅; 锌; 镉; 水质采样
390	张军峰	徐州市新沂环境监测站	水和废水: 溶解氧; 挥发酚; 硫化物; (总) 氰化物; 石油类和动植物油类
391	陆小冬	徐州市新沂环境监测站	水和废水: 总硬度 (钙和镁总量)

序号	姓名	单位	2021年发证项目
392	王雪芹	徐州市新沂环境监测站	水和废水: (浑)浊度; 溶解氧; 悬浮物; 溶解性总固体; 全盐量; 氟化物; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 挥发酚; 总磷(磷酸盐); 铁; 锰; 铜; 铅; 锌; 镉 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 环境空气采样
393	胡小秀	徐州市新沂环境监测站	水和废水: 电导率; 氨氮; 总氮; 铁; 锰; 铜; 铅; 锌; 镉 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟
394	宋佩志	徐州市新沂环境监测站	水和废水: 水质采样
395	闫娜	徐州市新沂环境监测站	水和废水: 溶解氧; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 游离氯和总氯; 石油类和动植物油类; 石油(类) 环境空气和废气: 二氧化硫; 总悬浮颗粒物; PM10
396	赵赫	徐州市新沂环境监测站	水和废水: 溶解氧; 溶解性总固体; 全盐量; 砷; 硒; 铁; 锰; 六价铬; (总)汞 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 环境空气采样
397	解小倩	徐州市邳州环境监测站	水和废水: 水温; 溶解氧; pH值; 总硬度(钙和镁总量); 铁; 六价铬; 水质采样 固体废物: 六价铬
398	周红	徐州市邳州环境监测站	水和废水: 水温; 溶解氧; 生化需氧量; 水质采样
399	孟颖	徐州市邳州环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; pH值; 高锰酸盐指数; 硫化物; 水质采样 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群
400	冯红	徐州市邳州环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; PM10; 环境空气采样
401	张爱春	徐州市邳州环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; PM10; 环境空气采样
402	张令	徐州市邳州环境监测站	水和废水: 水温; 溶解氧; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
403	陈雪玉	徐州市邳州环境监测站	水和废水: 溶解氧; pH值; 砷; (总)汞 土壤和水系沉积物: 砷; 汞 固体废物: 砷
404	郭云磊	徐州市邳州环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 降尘; 烟气黑度; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
405	闫静	徐州市邳州环境监测站	水和废水: 水温; 溶解氧; pH值; 悬浮物; 全盐量; (总)氰化物; 水质采样 土壤和水系沉积物: pH值
406	周艳飞	徐州市邳州环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氯化氢; 烟气黑度; 废气采样
407	展小燕	徐州市邳州环境监测站	水和废水: 水温; 溶解氧; pH值; 高锰酸盐指数; 锰; 钠; 钙、镁; 铜; 铅; 锌; 镉; 水质采样; 钾 环境空气和废气: 铅 土壤和水系沉积物: 铅、镉; 铜; 锌 固体废物: 铜、锌、铅、镉

序号	姓名	单位	2021年发证项目
408	冯仰冰	徐州市邳州环境监测站	水和废水：无机阴离子 固体废物：氟化物
409	刘明	徐州市邳州环境监测站	水和废水：水温；溶解氧；pH值；水质采样
410	林纯	徐州市邳州环境监测站	水和废水：色度；pH值；阴离子表面活性剂
411	周辉	徐州市邳州环境监测站	水和废水：透明度；水温；溶解氧；pH值；氨氮；游离氯和总氯；水质采样
412	鲍洪友	徐州市邳州环境监测站	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
413	吴文满	徐州市邳州环境监测站	水和废水：水温；溶解氧；pH值；水质采样
414	梁小林	徐州市邳州环境监测站	水和废水：水温；溶解氧；pH值；水质采样
415	王超才	徐州市邳州环境监测站	环境空气和废气：废气采样
416	王敏	徐州市邳州环境监测站	水和废水：水温；溶解氧；pH值；砷；石油类和动植物油类；水质采样
417	黄超	徐州市邳州环境监测站	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；氯化氢；烟气黑度；废气采样
418	马文波	徐州市邳州环境监测站	水和废水：水温；溶解氧；pH值；总硬度（钙和镁总量）；总磷（磷酸盐）；水质采样
419	杨红	江苏省常州环境监测中心	土壤和水系沉积物：土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
420	张燕波	江苏省常州环境监测中心	水和废水：银等32种元素*；银等65种元素* 环境空气和废气：汞 土壤和水系沉积物：砷；汞
421	陈茜	江苏省常州环境监测中心	水和废水：氨氮；亚硝酸盐（氮）；硫化物 环境空气和废气：硫化氢
422	颜晔	江苏省常州环境监测中心	水和废水：（总）氰化物；总铬；六价铬；硝基苯类化合物；苯胺类化合物 环境空气和废气：氰化氢；铬酸雾；铬（六价）；苯胺类化合物
423	韩春	江苏省常州环境监测中心	环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
424	赵亚芳	江苏省常州环境监测中心	水和废水：水质采样
425	叶香	江苏省常州环境监测中心	空气自动监测：二氧化硫；氮氧化物；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物
426	万泉丰	江苏省常州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样
427	宗玉婷	江苏省常州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 土壤和水系沉积物：土壤采样
428	董黎静	江苏省常州环境监测中心	水和废水：硝基苯类化合物*；阿特拉津；降水中阳离子

序号	姓名	单位	2021年发证项目
429	沈丽娟	江苏省常州环境监测中心	生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；浮游植物；浮游动物；叶绿素 a；急性毒性发光细菌试验；着生生物 室内空气：菌落总数
430	孙燕	江苏省常州环境监测中心	水和废水：汞、砷、硒、铋和锑*；铜、铅、锌、镉；银等32种元素*；银等65种元素* 环境空气和废气：颗粒物中无机元素* 土壤和水系沉积物：无机元素*
431	林志明	江苏省常州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 环境空气和废气：环境空气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样
432	陆加琪	江苏省常州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 环境空气和废气：环境空气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
433	曾俊源	江苏省常州环境监测中心	水和废水：总氮；硒；锌 土壤和水系沉积物：汞 生物体残留：铜；锌
434	李金	江苏省常州环境监测中心	水和废水：臭；透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 土壤和水系沉积物：土壤采样
435	周璐璐	江苏省常州环境监测中心	土壤和水系沉积物：土壤采样
436	钱叶香	江苏省常州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 土壤和水系沉积物：土壤采样
437	李璐	江苏省常州环境监测中心	环境空气和废气：环境空气采样；废气采样
438	章霖之	江苏省常州环境监测中心	水和废水：氟化物；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*；无机阴离子*；苯系物*
439	张小琼	江苏省常州环境监测中心	生物：粪大肠菌群；急性毒性发光细菌试验；急性毒性大型蚤试验；微囊藻毒素 室内空气：菌落总数
440	金珊	江苏省常州环境监测中心	水和废水：酸度；碱度；二氧化氯和亚氯酸盐*；总硬度（钙和镁总量） 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；甲醛
441	孙佳	江苏省常州环境监测中心	水和废水：硝基苯类化合物；阿特拉津 环境空气和废气：光气；挥发性有机物 土壤和水系沉积物：挥发性有机物
442	吴礼裕	江苏省常州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
443	段雪梅	江苏省常州环境监测中心	水和废水：银等65种元素 环境空气和废气：汞；镉；铅 土壤和水系沉积物：铜、锌、铅、镍、铬

序号	姓名	单位	2021年发证项目
444	陈克锋	江苏省常州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 环境空气和废气：环境空气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
445	周国栋	江苏省常州环境监测中心	水和废水：水质采样
446	何涛	江苏省常州环境监测中心	水和废水：臭；透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 土壤和水系沉积物：土壤采样
447	黄文婷	江苏省常州环境监测中心	水和废水：水质采样
448	杨卫芬	江苏省常州环境监测中心	空气自动监测：二氧化硫；氮氧化物；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物
449	杨明宪	江苏省常州环境监测中心	土壤和水系沉积物：土壤采样
450	曹晓涵	江苏省常州环境监测中心	土壤和水系沉积物：土壤采样
451	陈建宝	江苏省常州环境监测中心	环境空气和废气：环境空气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
452	王小宇	江苏省常州环境监测中心	环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
453	顾汝科	江苏省常州环境监测中心	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
454	刘杰	江苏省常州环境监测中心	室内空气：菌落总数
455	陆静蓉	江苏省常州环境监测中心	水和废水：总氮；化学需氧量；甲醛 环境空气和废气：硫化氢；氯气；氨；甲醛
456	叶晟	江苏省常州环境监测中心	室内空气：菌落总数
457	张敏	江苏省常州环境监测中心	水和废水：总氮；（总）氰化物；总磷（磷酸盐）；总铬；六价铬；硝基苯类化合物；苯胺类化合物；阴离子表面活性剂 环境空气和废气：氰化氢；铬酸雾；铬（六价）；苯胺类化合物 土壤和水系沉积物：水分
458	毛志瑛	江苏省常州环境监测中心	土壤和水系沉积物：铅、镉
459	荆琴华	江苏省常州环境监测中心	环境空气和废气：总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10 土壤和水系沉积物：水分
460	朱晨阳	江苏省常州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；肉眼可见物 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
461	李婧	江苏省常州环境监测中心	水和废水：碘化物；有机氯农药 环境空气和废气：氯化氢；氟化物；硫酸雾；硫酸盐化速率；氟化氢 固体废物：氟化物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
462	季瑜	江苏省常州环境监测中心	水和废水: 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 挥发酚; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 硫化氢; 氨; 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 降尘
463	夏明建	江苏省常州环境监测中心	水和废水: 硝基苯类化合物; 挥发性有机物 环境空气和废气: 苯系物; 挥发性有机物 土壤和水系沉积物: 挥发性有机物
464	王萍	江苏省常州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 流量; 外观; 溶解氧; pH值; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 环境空气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样
465	吴宇	江苏省常州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 流量; 外观; 溶解氧; pH值; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样
466	剪鸿鹏	江苏省常州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 流量; 外观; 溶解氧; pH值; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样
467	倪艳菡	江苏省常州环境监测中心	水和废水: 电导率; pH值; 悬浮物; 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 降尘
468	曹嘉冰	江苏省常州环境监测中心	水和废水: 总氮; 化学需氧量; 总磷(磷酸盐); 阴离子表面活性剂
469	杨祎凡	江苏省常州环境监测中心	水和废水: 水质采样 生物: 粪大肠菌群; 底栖动物; 叶绿素 a
470	朱进	常州市生态环境监控中心	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 流量; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数; 低浓度颗粒物 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
471	杨迪	常州市生态环境监控中心	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 流量; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数; 低浓度颗粒物
472	贾倩	常州市生态环境监控中心	水和废水: 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硫化物 环境空气和废气: 苯酚类化合物
473	彭燕	常州市生态环境监控中心	水和废水: (浑)浊度; 色度; 电导率; pH值; 悬浮物
474	屠知寒	常州市生态环境监控中心	水和废水: (浑)浊度; 色度; 电导率; pH值; 悬浮物
475	朱雯一	常州市生态环境监控中心	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
476	陈晶	常州市生态环境监控中心	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 流量; 溶解氧; pH值; 水质采样
477	韩茜茜	常州市生态环境监控中心	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
478	黄骏	常州市生态环境监控中心	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 流量; 溶解氧; pH值; 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
479	屠垒	常州市生态环境 监控中心	空气自动监测 : 二氧化硫; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
480	岳敏	常州市生态环境 监控中心武进分 中心	水和废水 : 溶解氧; pH值; 水质采样
481	巢吟佳	常州市生态环境 监控中心武进分 中心	水和废水 : 砷; 硒; (总)汞
482	陈茹磊	常州市生态环境 监控中心武进分 中心	水和废水 : 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气 : 总悬浮颗粒物; 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界 环境噪声 振动 : 城市区域环境振动
483	陈军	常州市生态环境 监控中心武进分 中心	水和废水 : 色度; 溶解氧; pH值; 悬浮物; 总铬; 六价铬; 水质采样
484	金成峰	常州市生态环境 监控中心武进分 中心	水和废水 : 溶解氧; pH值; 苯胺类化合物; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 环境 空气采样; 废气采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界 环境噪声 振动 : 城市区域环境振动
485	吴倩茹	常州市生态环境 监控中心武进分 中心	水和废水 : 溶解氧; pH值; 高锰酸盐指数; 水质采样 环境空气和废气 : 环境空气采样; 废气采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界 环境噪声 振动 : 城市区域环境振动
486	赵馨	常州市生态环境 监控中心武进分 中心	水和废水 : 溶解氧; pH值; 氨氮; 总磷(磷酸盐); 水质 采样 环境空气和废气 : 环境空气采样; 废气采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界 环境噪声 振动 : 城市区域环境振动
487	闻丽	常州市生态环境 综合行政执法局 武进分局	水和废水 : pH值; 水质采样 环境空气和废气 : 环境空气采样; 废气采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界 环境噪声 振动 : 城市区域环境振动
488	吴涛	常州市生态环境 综合行政执法局 武进分局	水和废水 : pH值; 水质采样 环境空气和废气 : 环境空气采样; 废气采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界 环境噪声 振动 : 城市区域环境振动
489	杨飞	常州市生态环境 综合行政执法局 武进分局	水和废水 : pH值; 水质采样 环境空气和废气 : 环境空气采样; 废气采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界 环境噪声 振动 : 城市区域环境振动

序号	姓名	单位	2021年发证项目
490	张赟杰	常州市生态环境综合行政执法局武进分局	水和废水: pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 振动: 城市区域环境振动
491	郑松	常州市生态环境综合行政执法局武进分局	水和废水: pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 振动: 城市区域环境振动
492	郑国林	常州市生态环境监控中心溧阳分中心	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声
493	钱敏莉	常州市生态环境监控中心溧阳分中心	水和废水: 石油类和动植物油类
494	陈超群	常州市生态环境监控中心溧阳分中心	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声
495	黄永妮	常州市生态环境监控中心溧阳分中心	水和废水: 挥发酚; 生化需氧量
496	李晓丽	常州市生态环境监控中心溧阳分中心	水和废水: 化学需氧量; 高锰酸盐指数
497	方帅	常州市生态环境监控中心金坛分中心	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 总悬浮颗粒物; 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
498	李丹	常州市生态环境监控中心金坛分中心	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; 水质采样 环境空气和废气: 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
499	石晶晶	常州市生态环境监控中心金坛分中心	水和废水: 氟化物
500	杨宽	常州市生态环境监控中心金坛分中心	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧; 水质采样 环境空气和废气: 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
501	顾晓明	江苏省苏州环境监测中心	水和废水: 总铬; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、锌、镉; 铁、锰; 银等32种元素; 银等65种元素 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 嗅辨员*; 铅; 锡; 颗粒物中金属元素 土壤和水系沉积物: 水分; 铅、镉; 氰化物; 铅、镉、钒、磷等34种元素; 铜、锌、铅、镍、铬 固体废物: 镍和铜; 总铬; 铅、锌和镉; 银、铝、砷、钡、铍、钙、镉、钴、铬、铜、铁、钾、镁、锰、钠、镍、铅、铋、锑、钽、钛、铊、钒、锌; 银等22种金属元素的测定

序号	姓名	单位	2021年发证项目
502	何苏青	江苏省苏州环境监测中心	生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
503	季寅超	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：氟化物；化学需氧量；氯化物 环境空气和废气：氟化物；苯胺类化合物 土壤和水系沉积物：水分 煤质：硫分 生物：植物叶片中的含氟量
504	张晓赟	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：硫酸盐；氨氮；亚硝酸盐（氮）；总铬；六价铬；铵；银等32种元素*；总有机碳；降水中阳离子 环境空气和废气：氯气；铬酸雾；铅；锡；水溶性阳离子；水溶性阴离子；颗粒物中金属元素* 土壤和水系沉积物：铅、镉；铜、锌、铅、镍、铬；六价铬 固体废物：六价铬
505	姜晓丹	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：透明度 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样；含湿量；流速；温度 噪声：建筑施工场界环境噪声；地下铁道车站站台噪声
506	张旭健	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：银等32种元素；银等65种元素 环境空气和废气：颗粒物中金属元素 土壤和水系沉积物：镉等12种金属元素；铅、镉、钒、磷等34种元素 固体废物：镍和铜；总铬；铅、锌和镉；银、铝、砷、钡、铍、钙、镉、钴、铬、铜、铁、钾、镁、锰、钠、镍、铅、铋、锶、钍、钛、铀、钒、锌
507	陆家骝	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：（浑）浊度；外观 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；含湿量；流速；温度
508	梁柱	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；环境空气采样；废气采样；含氧量；含湿量；流速；温度 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声
509	张永来	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：外观 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；嗅辨员*；含湿量；流速；温度
510	蒋思丝	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：氨氮；六价铬；铵盐 环境空气和废气：氨；铬酸雾；嗅辨员* 土壤和水系沉积物：阳离子交换量 固体废物：六价铬
511	吉刘萍	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：外观
512	陶悦	江苏省苏州环境监测中心	环境空气和废气：嗅辨员*；含湿量；流速；温度

序号	姓名	单位	2021年发证项目
513	徐振秋	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：生化需氧量；硝基苯类化合物；苯胺类化合物；丁基黄原酸；四乙基铅；氯乙烯；氯丁二烯；2-甲基异茛醇；土嗅素 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；氟化物；丙烯醛；苯胺类化合物；挥发性有机物 土壤和水系沉积物：pH值；半挥发性有机物；挥发性有机物；多氯联苯 固体废物：多氯联苯；半挥发性有机物 煤质：硫分 室内空气：总挥发性有机物（TVOC）
514	朱君	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；外观；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：烟（粉）尘、颗粒物；嗅辨员*；环境空气采样；废气采样；含氧量；含湿量；流速；温度
515	朱夏义	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：外观；pH值 环境空气和废气：嗅辨员*；废气采样
516	李洪	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：悬浮物；矿化度；全盐量；氟化物；化学需氧量；氯化物；阴离子表面活性剂；石油类和动植物油类；石油（类）；总残渣和可滤残渣 环境空气和废气：氟化物；降尘；油烟和油雾 土壤和水系沉积物：水分 煤质：硫分 生物：植物叶片中的含氟量
517	高昕	江苏省苏州环境监测中心	环境空气和废气：嗅辨员*
518	尹燕敏	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：多环芳烃；苯胺类化合物；丙烯酰胺；挥发性有机物 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃）；挥发性有机物 室内空气：总挥发性有机物（TVOC）
519	汪祯中	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：外观 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；含湿量；流速；温度 噪声：地下铁道车站站台噪声
520	孙欣阳	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：三硝基甲苯；二硝基苯；百菌清；阿特拉津；半挥发性有机物；四乙基铅 环境空气和废气：丙烯醛；氯苯类化合物；挥发性有机物 土壤和水系沉积物：半挥发性有机物；多氯联苯 固体废物：多氯联苯；半挥发性有机物 煤质：硫分 室内空气：总挥发性有机物（TVOC）
521	沈莹	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：氨氮；亚硝酸盐（氮）；总硬度（钙和镁总量）；硫化物；丁基黄原酸；铵盐 环境空气和废气：二氧化硫；氰化氢；硫化氢；氨；氟化物；苯酚类化合物
522	周慧	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：碘化物；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐；无机阴离子；四乙基铅；氯乙烯；氯丁二烯；降水中阳离子 环境空气和废气：臭氧；氰化氢；硫酸盐化速率；水溶性阳离子；水溶性阴离子；甲醇；苯酚类化合物；挥发性有机物 土壤和水系沉积物：pH值；半挥发性有机物；挥发性有机物；多氯联苯 固体废物：多氯联苯；半挥发性有机物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
523	景明	江苏省苏州环境监测中心	生物：底栖动物
524	陈冰	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：氨氮；硫化物；铵盐 环境空气和废气：硫化氢；氨 土壤和水系沉积物：阳离子交换量
525	夏维达	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：氟化物；亚硝酸盐（氮）；硝酸盐（氮）；化学需氧量；氯化物；碘化物；胍（水合胍） 环境空气和废气：一氧化碳；氯化氢；氟化物；硫酸雾 土壤和水系沉积物：总磷 生物：植物叶片中的含氟量 室内空气：二氧化碳
526	刘孟宇	江苏省苏州环境监测中心	环境空气和废气：嗅辨员* 生物：浮游动物；底栖动物
527	邹士倩	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；外观；溶解氧；pH值；水质采样
528	蔡晔	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：银等32种元素 环境空气和废气：颗粒物中金属元素 土壤和水系沉积物：铅、镉、钒、磷等34种元素；六价铬
529	陈瑜	江苏省苏州环境监测中心	生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
530	朱昕怡	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：亚硝酸盐（氮）；硝酸盐（氮）；生化需氧量
531	沈伟	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：硫酸盐；铵盐
532	刘淼	江苏省苏州环境监测中心	环境空气和废气：嗅辨员* 土壤和水系沉积物：镉等12种金属元素
533	熊宇	江苏省苏州环境监测中心	环境空气和废气：嗅辨员* 土壤和水系沉积物：氰化物
534	苏明玉	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：水质采样 水质自动监测：水温；电导率；pH值；溶解氧；浊度；高锰酸盐指数；氨氮；总氮；总磷
535	魏恒	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：水质采样 环境空气和废气：环境空气采样 空气自动监测：二氧化硫；二氧化氮；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物
536	王隽	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；外观；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样
537	李梦帆	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：水质采样
538	刘月松	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；外观；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：嗅辨员*；环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样
539	沈志鹏	江苏省苏州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；外观；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：嗅辨员*；环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
540	孙祥林	江苏省苏州环境监测中心	水和废水 ：色度；悬浮物；矿化度；全盐量；氟化物；化学需氧量；氯化物；硝基苯类化合物；苯胺类化合物；阴离子表面活性剂；总残渣和可滤残渣 环境空气和废气 ：氟化物；降尘；嗅辨员*；苯胺类化合物 土壤和水系沉积物 ：水分；有机质 煤质 ：硫分 生物 ：植物叶片中的含氟量
541	李群	苏州市生态环境综合行政执法局	噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
542	张伟强	苏州市生态环境综合行政执法局	噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
543	柳承强	苏州市生态环境综合行政执法局	噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
544	顾兴旺	苏州市生态环境综合行政执法局	噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
545	戴敏	苏州市生态环境综合行政执法局	噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
546	刘敏	苏州市生态环境综合行政执法局	噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
547	凌鹤达	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水 ：水质采样 噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
548	张焕长	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水 ：水质采样 噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
549	顾张玄	苏州市生态环境综合行政执法局	噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
550	陈希旻	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水 ：水质采样 噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
551	杨小平	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水 ：水质采样 噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
552	李大伟	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水 ：水质采样 噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
553	丁晶晶	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水 ：水质采样
554	郭崇强	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水 ：水质采样 噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
555	金鑫	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水 ：水质采样 噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
556	范茂	苏州市生态环境综合行政执法局	噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
557	罗金鹏	苏州市生态环境综合行政执法局	噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
558	王浙辉	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水 ：水质采样 噪声 ：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声

序号	姓名	单位	2021年发证项目
559	陈斌华	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
560	吴继阳	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
561	钱宇宁	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
562	杨玺	苏州市生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
563	陈界江	苏州工业园区环境监测站	水和废水： 臭；透明度；水温；（浑）浊度；色度；电导率；溶解氧；pH值；总氮；总磷（磷酸盐）；苯系物；挥发性卤代烃；水质采样 环境空气和废气： 氯气；苯系物；挥发性卤代烃
564	姚远	苏州工业园区环境监测站	水和废水： pH值；水质采样
565	李丹晨	苏州工业园区环境监测站	噪声： 厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
566	姚沈良	苏州工业园区环境监测站	水和废水： pH值；水质采样 环境空气和废气： 二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；烟气参数；二氧化碳 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声 振动： 城市区域环境振动 室内空气： 温度；相对湿度；空气流速
567	陆惠英	苏州工业园区环境监测站	水和废水： pH值；水质采样
568	杨维舟	苏州工业园区环境监测站	噪声： 厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
569	金循礼	苏州工业园区环境监测站	水和废水： 生化需氧量
570	孙亮	苏州工业园区环境监测站	水和废水： pH值；水质采样 环境空气和废气： 环境空气采样；废气采样 噪声： 厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
571	花晴晴	苏州工业园区环境监测站	噪声： 厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
572	高仪斌	苏州工业园区环境监测站	水和废水： 臭；透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；无机阴离子*；苯胺类化合物；苯系物；挥发性卤代烃；氯苯类化合物*；挥发性有机物*；水质采样 环境空气和废气： 总烃（非甲烷总烃）；甲醇；丙酮；苯系物；氯苯类化合物；挥发性卤代烃*
573	王超	苏州工业园区环境监测站	水和废水： 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
574	邹云	苏州工业园区环境监测站	水和废水: 臭; 透明度; 水温; (浑) 浊度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 氟化物; 总氮; 总磷 (磷酸盐); 无机阴离子*; 汞、砷、硒、铋和铊*; 总铬; 银; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、锌、镉; (总) 汞; 铁、锰; 银等32种元素; 银等65种元素*; 水质采样 土壤和水系沉积物: 汞、砷、硒、铋、铊*; 镉; 铜、锌、铅、镍、铬; 六价铬
575	石雪勇	苏州工业园区环境监测站	噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
576	陆露璐	苏州工业园区环境监测站	环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样
577	江卫华	苏州工业园区环境监测站	水和废水: 臭; 透明度; 水温; (浑) 浊度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 汞、砷、硒、铋和铊*; 总铬; 银; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、锌、镉; (总) 汞; 铁、锰; 银等32种元素*; 银等65种元素*; 水质采样 土壤和水系沉积物: 汞、砷、硒、铋、铊*; 镉; 铜、锌、铅、镍、铬; 六价铬
578	李凤彩	苏州工业园区环境监测站	水和废水: 臭; 透明度; 水温; (浑) 浊度; 色度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 总硬度 (钙和镁总量); 生化需氧量; 苯胺类化合物; 水质采样
579	王欣	苏州工业园区环境监测站	生物: 叶绿素 a
580	徐雁金	苏州工业园区环境监测站	噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
581	胡啸波	苏州工业园区环境监测站	环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样
582	袁国栋	苏州工业园区环境监测站	噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
583	徐佳	苏州工业园区环境监测站	水和废水: pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物 (二氧化氮); 一氧化碳; 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 烟 (粉) 尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数; 二氧化碳 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声 振动: 城市区域环境振动 室内空气: 相对湿度; 空气流速
584	刘路江	苏州工业园区环境监测站	环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样
585	曹珊	苏州工业园区环境监测站	噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
586	景文婷	苏州工业园区环境监测站	噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
587	沈潇雨	苏州工业园区环境监测站	噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
588	张良辉	苏州工业园区环境监测站	噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
589	张强	苏州工业园区环境监测站	水和废水: pH 值; 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
590	钱文杰	苏州工业园区环境监测站	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声

序号	姓名	单位	2021年发证项目
591	姚斌	苏州工业园区环境监测站	水和废水: pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
592	宋静	苏州市环境监测站(苏州市环境监控中心)	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 外观; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
593	乐鸿华	苏州市环境监测站(苏州市环境监控中心)	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 外观; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
594	张闻琴	苏州市环境监测站(苏州市环境监控中心)	水和废水: 氟化物
595	王莉婕	苏州市环境监测站(苏州市环境监控中心)	水和废水: 悬浮物; 氟化物
596	杨珏	苏州市环境监测站(苏州市环境监控中心)	水和废水: 化学需氧量; 高锰酸盐指数
597	刘霄秋	苏州市环境监测站(苏州市环境监控中心)	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 废气采样; 二氧化碳 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
598	刘思范	苏州市环境监测站(苏州市环境监控中心)	水和废水: 水质采样
599	陈焯	苏州市环境监测站(苏州市环境监控中心)	水和废水: 悬浮物
600	潘莉玮	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监测站(苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监控中心)	水和废水: 砷; 硒; 铁; 锰; 银; 钙; 镁; (总)汞; 钾 环境空气和废气: 铜、锌、镉、铬、锰、镍*; 铜 土壤和水系沉积物: 铜、锌、铅、镍、铬*
601	黄印	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监测站(苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监控中心)	水和废水: 电导率; pH 值; 硫酸盐; 氟化物; 高锰酸盐指数; 硫化物; 总磷(磷酸盐); 无机阴离子; 砷; 硒; 六价铬; 钙; 镁; (总)汞; 阴离子表面活性剂; 铵盐; 钾 环境空气和废气: 硫化氢; 氟化物; 铬酸雾 土壤和水系沉积物: pH 值 生物: 叶绿素 a
602	郭婷婷	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监测站(苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监控中心)	水和废水: 电导率; pH 值; 硫酸盐; 氨氮; 总氮; 游离氯和总氯; 高锰酸盐指数; 挥发酚; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 阴离子表面活性剂; 苯系物; 挥发性卤代烃 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 硫酸雾; 硫酸盐化速率; 甲醇; 丙酮; 苯系物; 挥发性卤代烃 土壤和水系沉积物: pH 值

序号	姓名	单位	2021年发证项目
603	邢斌	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监测站(苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监控中心)	水和废水: 臭; 电导率; pH 值; 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 挥发酚; 硫化物; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 石油类和动植物油类; 石油(类); 铵盐 环境空气和废气: 氰化氢; 硫化氢; 氨; 总烃(非甲烷总烃); 苯酚类化合物; 挥发性有机物; 油烟和油雾 土壤和水系沉积物: pH 值
604	陈丽	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监测站(苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监控中心)	水和废水: 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 总铬; 镍; 铜; 铅; 锌; 镉 环境空气和废气: 氯化氢; 硫酸雾; 镉; 镍; 铅; 锡; 铜、锌、镉、铬、锰、镍*; 铜; 氟化氢 土壤和水系沉积物: 铅、镉; 铜、锌、铅、镍、铬*
605	王嘉炜	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监测站(苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)环境监控中心)	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 空气自动监测: 二氧化硫; 氮氧化物; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
606	崔永	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
607	徐耀庭	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
608	徐渊	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
609	杭一欣	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 水质自动监测: 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 化学需氧量
610	倪赞凯	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
611	王风江	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
612	毛谦	苏州国家高新技术产业开发区(虎丘)生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 水质自动监测: 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 化学需氧量

序号	姓名	单位	2021年发证项目
613	方菊	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: (浑)浊度; 全盐量; 氟化物; 总磷(磷酸盐); 苯胺类化合物; 甲醛; 总残渣和可滤残渣 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 氨; 氟化物; 总悬浮颗粒物; PM10; 烟(粉)尘、颗粒物; 甲醛; 苯胺类化合物 土壤和水系沉积物: pH值; 氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮* 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 叶绿素 a
614	叶文荣	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 水温; 溶解氧; pH值; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
615	阮晓杰	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 水温; 溶解氧; pH值; 水质采样
616	王苏	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 砷; 硒; 锑; (总)汞; 硝基苯类化合物; 乙醛; 三氯乙醛; 六六六、滴滴涕; 六氯苯; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物; 四氯苯; 丙烯醛; 挥发性有机物; 环氧氯丙烷; 氯丁二烯 环境空气和废气: 汞; 镉; 镍; 铅; 锡; 甲醇; 丙酮; 丙烯腈; 苯系物 土壤和水系沉积物: 砷; 铅、镉; 汞; 六六六和滴滴涕; 铜、锌、铅、镍、铬* 噪声: 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
617	屠涓	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样
618	邢琴	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 色度; 悬浮物; 亚硝酸盐(氮); 化学需氧量; 生化需氧量; 无机阴离子*; 总铬; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜; 铅; 锌; 镉; 铁、锰; 阴离子表面活性剂 环境空气和废气: 二氧化硫; 氯化氢; 饮食业油烟; 镉; 镍; 铅; 锡; 苯酚类化合物 土壤和水系沉积物: 有机质; 铅、镉; 氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮*; 硫化物; 铜、锌、铅、镍、铬*
619	李君子	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 悬浮物; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 硫化物; 总磷(磷酸盐); 无机阴离子*; 六价铬; 苯胺类化合物; 铵盐 环境空气和废气: 氯化氢; 氟化物; 铬酸雾; 总悬浮颗粒物; PM10; 烟(粉)尘、颗粒物; 苯胺类化合物 土壤和水系沉积物: pH值; 氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮; 硫化物
620	陶棋	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 六价铬
621	王晓峰	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 溶解氧; pH值; 水质采样; 流速 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 振动: 城市区域环境振动
622	彭德军	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 高锰酸盐指数

序号	姓名	单位	2021年发证项目
623	徐加怡	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 水温; 溶解氧; pH 值; 水质采样
624	李晨曦	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 水温; 溶解氧; pH 值; 高锰酸盐指数; 苯胺类化合物; 水质采样
625	朱星宇	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 溶解氧; pH 值; 水质采样; 流速 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 振动: 城市区域环境振动
626	张伟康	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 铁; 锰; 总铬; 镍; 铜、铅、锌、镉
627	孟娇	苏州市吴中环境监测站(苏州市吴中环境监控中心)	水和废水: 氨氮
628	夏天	苏州市吴中生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
629	顾颖	苏州市吴中生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
630	袁紫燕	苏州市吴中生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
631	杨东	苏州市吴中生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
632	马娜娜	苏州市吴中生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
633	韩剑	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: (浑) 浊度; 外观; 色度; 电导率 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 烟(粉)尘、颗粒物; 低浓度颗粒物
634	张頔昉	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 悬浮物; 苯胺类化合物; 总残渣和可滤残渣 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 氰化氢; 氨; 铬酸雾; 甲醛; 苯胺类化合物 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
635	刘珏	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 氯化物; 总磷(磷酸盐); 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子; 砷; 硒; 铁; 锰; 总铬; 镍; 镉; 铜、铅、镉; 铜; 铅; 锌; 镉; (总)汞; 苯胺类化合物; 苯系物; 挥发性有机物 环境空气和废气: 氰化氢; 氨; 氟化物; 锡; 总烃(非甲烷总烃); 甲醛 土壤和水系沉积物: 汞; 铜、锌、铅、镍、铬

序号	姓名	单位	2021年发证项目
636	金晨丽	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 悬浮物; 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 生化需氧量; 硫化物; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 六价铬; 铵; 总残渣和可滤残渣 土壤和水系沉积物: 总铬; 汞; 铜、锌、铅、镍、铬 生物: 粪大肠菌群; 浮游植物; 浮游动物; 底栖动物; 叶绿素 a
637	张剑妹	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 氯化物; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子; 总铬; 铊 环境空气和废气: 锡 土壤和水系沉积物: 汞; 铜、锌、铅、镍、铬
638	缪小楚	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 总硬度(钙和镁总量); 苯胺类化合物 生物: 浮游植物; 浮游动物; 叶绿素 a
639	朱晶逸	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 悬浮物; 总残渣和可滤残渣
640	张丽君	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 悬浮物; 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 生化需氧量; 硫化物; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 六价铬; 铵; 甲醛; 总残渣和可滤残渣 环境空气和废气: 甲醛 生物: 粪大肠菌群; 浮游植物; 浮游动物; 底栖动物; 叶绿素 a
641	潘丽华	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 铁; 锰; 总铬; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、镉; 铜; 铅; 锌; 镉; 银等32种元素; 银等65种元素; 钾 土壤和水系沉积物: 汞; 铜、锌、铅、镍、铬
642	高子悦	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 烟(粉)尘; 颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样; 低浓度颗粒物
643	黄凯	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 挥发酚; 铁; 锰; 六价铬; 镍; 铜、铅、锌、镉; 铜; 铅; 镉; 石油类和动植物油类 土壤和水系沉积物: 汞; 铜、锌、铅、镍、铬
644	殷小伟	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 水质采样
645	张庆华	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 挥发酚; 硫化物; (总)氰化物; 砷; 硒; 六价铬; 铊; (总)汞; 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂; 甲醛
646	周国新	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 水质采样
647	王严	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 水质采样
648	冯菁	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 水质采样
649	熊泽远	苏州市相城环境监测站(苏州市相城环境监控中心)	水和废水: 外观; 溶解氧; 悬浮物; 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 生化需氧量; 总磷(磷酸盐); 铵; 石油类和动植物油类; 石油(类); 总残渣和可滤残渣

序号	姓名	单位	2021年发证项目
650	蔡朝阳	苏州市相城生态环境综合行政执法局	水和废水： (浑)浊度；色度；电导率；溶解氧；pH值；六价铬；苯胺类化合物；阴离子表面活性剂
651	韩慧飞	苏州市相城生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样
652	陆鑫	苏州市相城生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样
653	余瑞三	苏州市相城生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样
654	岳玉麒	苏州市相城生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样
655	许晓琛	苏州市相城生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样
656	虞雪晴	苏州市相城生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样
657	孙方圆	苏州市相城生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样
658	邹丹	苏州国家历史文化名城保护区(姑苏)生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
659	仇静莉	苏州国家历史文化名城保护区(姑苏)生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
660	张久俊	苏州国家历史文化名城保护区(姑苏)生态环境综合行政执法局	噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
661	庄瑶	苏州国家历史文化名城保护区(姑苏)生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
662	桂小琴	苏州国家历史文化名城保护区(姑苏)生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
663	沈诗田	苏州国家历史文化名城保护区(姑苏)生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
664	张洋	苏州国家历史文化名城保护区(姑苏)生态环境综合行政执法局	噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声

序号	姓名	单位	2021年发证项目
665	陈涛	苏州国家历史文化名城保护区(姑苏)生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
666	王时雄	苏州市吴江环境监测站(苏州市吴江环境监控中心)	水和废水: 水温; 溶解氧 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮)
667	钱立立	苏州市吴江环境监测站(苏州市吴江环境监控中心)	水和废水: 降水中阳离子
668	蔡伟伟	苏州市吴江环境监测站(苏州市吴江环境监控中心)	水和废水: 透明度; 水温; 溶解氧 土壤和水系沉积物: 土壤采样
669	李燕	苏州市吴江环境监测站(苏州市吴江环境监控中心)	水和废水: (浑)浊度; 电导率; 降水中阳离子
670	刘珉	苏州市吴江环境监测站(苏州市吴江环境监控中心)	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样
671	吴钱美	苏州市吴江环境监测站(苏州市吴江环境监控中心)	土壤和水系沉积物: 水分
672	吴依萍	苏州市吴江环境监测站(苏州市吴江环境监控中心)	土壤和水系沉积物: 水分
673	徐潇	苏州市吴江生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
674	秦晓飞	苏州市吴江生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
675	吴费昶	苏州市吴江生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
676	田韬杰	苏州市吴江生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
677	沈康	苏州市吴江区盛泽镇综合执法局	水和废水: 水质采样
678	丁益民	苏州市吴江区盛泽镇综合执法局	水和废水: 水质采样
679	俞佳冬	苏州市吴江区盛泽镇综合执法局	水和废水: 水质采样
680	乔雅俊	苏州市吴江区盛泽镇综合执法局	水和废水: 水质采样
681	陶徐敏	苏州市吴江区盛泽镇综合执法局	水和废水: 水质采样
682	秦徐彬	苏州市吴江区盛泽镇综合执法局	水和废水: 水质采样
683	蒋建根	苏州市吴江区盛泽镇综合执法局	水和废水: 水质采样
684	钱国锋	苏州市吴江区盛泽镇综合执法局	水和废水: 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
685	沈俊伟	苏州市吴江区盛泽镇综合执法局	水和废水： 水质采样
686	陈丹萍	苏州市常熟环境监测站(苏州市常熟环境监控中心)	水和废水： 臭；透明度；(浑)浊度；色度；电导率；溶解氧；pH值；酸度；碱度；硫酸盐；悬浮物；矿化度；氟化物；氨氮；总氮；亚硝酸盐(氮)；硝酸盐(氮)；化学需氧量；氯化物；游离氯和总氯*；高锰酸盐指数；总硬度(钙和镁总量)；挥发酚；生化需氧量；硫化物；(总)氰化物；总磷(磷酸盐)；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐；无机阴离子*；六价铬；硝基苯类化合物；苯胺类化合物；阴离子表面活性剂；甲醛；石油类和动植物油类；石油(类)；水质采样；铵盐；总残渣和可滤残渣 环境空气和废气： 氯化氢；硫化氢；氯气；氨；氟化物；铬酸雾；硫酸雾；甲醛；油烟和油雾 土壤和水系沉积物： pH值 生物： 细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素a
687	陆斌	苏州市常熟环境监测站(苏州市常熟环境监控中心)	水和废水： 透明度；(浑)浊度；色度；电导率；溶解氧；pH值；酸度；碱度；硫酸盐；悬浮物；氟化物；亚硝酸盐(氮)；硝酸盐(氮)；化学需氧量；氯化物；游离氯和总氯*；二氧化氯和亚氯酸盐；高锰酸盐指数；总硬度(钙和镁总量)；生化需氧量；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐；无机阴离子；铁；锰；总铬；六价铬；银；镍；钾；钠；钙；镁；铜；铅；锌；镉；银等32种元素*；银等65种元素*；硝基苯类化合物；苯胺类化合物；甲醛；铵盐；总残渣和可滤残渣 环境空气和废气： 氯化氢；氯气；氟化物；铬酸雾；硫酸雾；硫酸盐化速率；降尘；铁；铅；铜；锌；镉；铬；锰；镍；颗粒物中金属元素；甲醛 土壤和水系沉积物： pH值；铅、镉；铜、锌、铅、镍、铬* 生物： 细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素a
688	邵慕飞	苏州市常熟环境监测站(苏州市常熟环境监控中心)	水和废水： 水温；(浑)浊度；溶解氧；pH值；水质采样
689	李文平	苏州市常熟环境监测站(苏州市常熟环境监控中心)	水和废水： 透明度；(浑)浊度；电导率；溶解氧；酸度；碱度；硫酸盐；悬浮物；矿化度；硝酸盐(氮)；氯化物；高锰酸盐指数；总硬度(钙和镁总量)；生化需氧量；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*；无机阴离子；六价铬；硝基苯类化合物；苯胺类化合物；苯系物；挥发性卤代烃；氯苯类化合物；挥发性有机物；石油类和动植物油类；石油(类)；铵盐 环境空气和废气： 总烃(非甲烷总烃)；甲醇；丙酮；苯系物；油烟和油雾

序号	姓名	单位	2021年发证项目
690	许忆秋	苏州市常熟环境监测站(苏州市常熟环境监控中心)	<p>水和废水: 透明度; (浑) 浊度; 色度; 溶解氧; pH 值; 酸度; 碱度; 硫酸盐; 悬浮物; 矿化度; 氟化物; 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 二氧化氯和亚氯酸盐; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 挥发酚; 生化需氧量; 硫化物; (总) 氰化物; 总磷(磷酸盐); 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*; 无机阴离子*; 砷; 硒; 六价铬; 镉; (总) 汞; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂; 苯系物; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物; 挥发性有机物; 石油类和动植物油类; 石油(类); 水质采样; 铵盐; 总残渣和可滤残渣</p> <p>环境空气和废气: 氯化氢; 氯气; 铬酸雾; 硫酸雾; 硫酸盐化速率; 降尘; 汞; 总烃(非甲烷总烃); 甲醇; 丙酮; 苯系物; 油烟和油雾</p> <p>土壤和水系沉积物: pH 值; 砷; 汞</p> <p>生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a</p>
691	施家辉	苏州市常熟环境监测站(苏州市常熟环境监控中心)	<p>水和废水: 水温; (浑) 浊度; 溶解氧; pH 值; 水质采样</p>
692	王劫明	苏州市常熟环境监测站(苏州市常熟环境监控中心)	<p>水和废水: 水温; (浑) 浊度; 溶解氧; pH 值; 水质采样</p> <p>水质自动监测: 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷</p> <p>空气自动监测: 二氧化硫; 氮氧化物; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物*</p>
693	何奕虹	苏州市常熟环境监测站(苏州市常熟环境监控中心)	<p>水和废水: 透明度; (浑) 浊度; 色度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 酸度; 碱度; 硫酸盐; 悬浮物; 矿化度; 氟化物; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 二氧化氯和亚氯酸盐; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 生化需氧量; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*; 无机阴离子*; 砷; 硒; 六价铬; 镉; (总) 汞; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 苯系物; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物; 挥发性有机物; 石油类和动植物油类; 石油(类); 水质采样; 铵盐; 总残渣和可滤残渣</p> <p>环境空气和废气: 氯化氢; 氯气; 铬酸雾; 硫酸雾; 硫酸盐化速率; 降尘; 汞; 总烃(非甲烷总烃); 甲醇; 丙酮; 苯系物; 油烟和油雾</p> <p>土壤和水系沉积物: pH 值; 砷; 汞</p> <p>生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a</p>
694	卞浩宇	苏州市常熟环境监测站(苏州市常熟环境监控中心)	<p>水和废水: 透明度; (浑) 浊度; 色度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 酸度; 碱度; 硫酸盐; 悬浮物; 氟化物; 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 游离氯和总氯*; 二氧化氯和亚氯酸盐; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 挥发酚; 生化需氧量; 硫化物; (总) 氰化物; 总磷(磷酸盐); 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*; 无机阴离子*; 六价铬; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂; 甲醛; 苯系物; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物; 挥发性有机物; 石油类和动植物油类; 石油(类); 水质采样; 铵盐; 总残渣和可滤残渣</p> <p>环境空气和废气: 氯化氢; 氯气; 氟化物; 铬酸雾; 硫酸雾; 硫酸盐化速率; 降尘; 总烃(非甲烷总烃); 甲醇; 丙酮; 甲醛; 苯系物; 油烟和油雾</p> <p>土壤和水系沉积物: pH 值</p> <p>生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a</p>

序号	姓名	单位	2021年发证项目
695	熊明军	苏州市常熟生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
696	祁琦	苏州市常熟生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
697	姚佳晔	苏州市常熟生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
698	魏晓华	苏州市常熟生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
699	王晗	苏州市常熟生态环境综合行政执法局	水和废水： 水质采样 噪声： 厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
700	郑坤	常熟市辛庄镇综合行政执法局	水和废水： 水质采样
701	汪烨欢	常熟市董浜镇综合行政执法局	水和废水： 水质采样
702	叶堃	常熟市人民政府碧溪街道办事处	水和废水： 水质采样
703	张伟玮	苏州市张家港环境监测站（苏州市张家港环境监控中心）	环境空气和废气： 二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；废气采样；烟气参数
704	苏慕珂	苏州市张家港环境监测站（苏州市张家港环境监控中心）	水和废水： 臭；透明度；水温；外观；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气： 二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；烟气参数 土壤和水系沉积物： 土壤采样 固体废物： 固体废物采样 噪声： 环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声 振动： 城市区域环境振动
705	张武	苏州市张家港环境监测站（苏州市张家港环境监控中心）	水和废水： 总氮
706	黄钟英	苏州市张家港环境监测站（苏州市张家港环境监控中心）	水和废水： 臭；透明度；水温；外观；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气： 二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；烟气参数
707	庞琳	苏州市张家港环境监测站（苏州市张家港环境监控中心）	水和废水： 臭；透明度；水温；外观；溶解氧；pH值；水质采样
708	王晴	苏州市张家港环境监测站（苏州市张家港环境监控中心）	水和废水： （浑）浊度；总氮；氯苯类化合物 环境空气和废气： 氯气；苯系物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
709	邵红艳	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: (总) 汞
710	严文嘉	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 六价铬 环境空气和废气: 二氧化硫; 饮食业油烟 固体废物: 六价铬 煤质: 硫分
711	吴正	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 振动: 城市区域环境振动
712	项挺	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 镍; 银等65种元素 土壤和水系沉积物: 铜、锌、铅、镍、铬 固体废物: 镍和铜; 总铬
713	崔乃芸	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 高锰酸盐指数; 铁; 锰; 镉; 苯胺类化合物
714	徐一铖	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 振动: 城市区域环境振动
715	陈晓峰	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 电导率; pH值; 化学需氧量; 苯系物; 石油(类)
716	项雪彬	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 电导率; pH值; 化学需氧量; 挥发酚; (总) 氰化物
717	秦喆	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 外观; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 振动: 城市区域环境振动
718	周宇坤	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 水质采样
719	钱笑莹	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
720	张弛	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 电导率; pH 值; 氯化物; 总磷(磷酸盐); 甲醛 环境空气和废气: 甲醛
721	杨坤	苏州市张家港环境监测站(苏州市张家港环境监控中心)	水和废水: 水质采样
722	盛林	苏州市张家港生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 厂界环境噪声
723	陈亚红	苏州市张家港生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 厂界环境噪声
724	黄丹	苏州市张家港生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 厂界环境噪声
725	陆森	苏州市张家港生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 厂界环境噪声
726	蔡铭怡	苏州市张家港生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 厂界环境噪声
727	陈如意	苏州市张家港生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 固体废物: 固体废物采样
728	苏成涛	苏州市张家港生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 固体废物: 固体废物采样
729	沙好	苏州市张家港生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 厂界环境噪声
730	陆伟清	苏州市昆山环境监测站(苏州市昆山环境监控中心)	水和废水: pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
731	夏圣斌	苏州市昆山环境监测站(苏州市昆山环境监控中心)	水和废水: 氨氮; 铵盐 环境空气和废气: 氨
732	李向阳	苏州市昆山环境监测站(苏州市昆山环境监控中心)	环境空气和废气: 环境空气采样 噪声: 环境噪声; 交通噪声
733	蒋卓亚	苏州市昆山环境监测站(苏州市昆山环境监控中心)	水和废水: 硝基苯类化合物; 苯系物; 六六六、滴滴涕; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物*; 挥发性有机物* 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃); 甲醇; 丙酮; 苯系物; 氯苯类化合物; 挥发性有机物*; N, N-二甲基甲酰胺 土壤和水系沉积物: 挥发性有机物* 室内空气: 总挥发性有机物(TVOC)
734	周志聪	苏州市昆山环境监测站(苏州市昆山环境监控中心)	环境空气和废气: 环境空气采样 噪声: 环境噪声; 交通噪声

序号	姓名	单位	2021年发证项目
735	赵琦龙	苏州市昆山环境监测站(苏州市昆山环境监控中心)	水和废水: (浑)浊度; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 交通噪声
736	徐路遥	苏州市昆山环境监测站(苏州市昆山环境监控中心)	水和废水: 水质采样
737	舒雨婕	苏州市昆山环境监测站(苏州市昆山环境监控中心)	水和废水: 生化需氧量; 砷; 硒; 镉; (总)汞 土壤和水系沉积物: 砷; 汞 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a; 急性毒性发光细菌试验
738	徐俊	苏州市昆山环境监测站(苏州市昆山环境监控中心)	水和废水: pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
739	王华斌	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
740	邢晓蔚	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
741	王霆绪	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
742	胡晋荣	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
743	华立	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
744	汤怡	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
745	范鹏程	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
746	丁舒谣	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
747	孔文海	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
748	张杰	苏州市昆山生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
749	韩军	苏州市太仓环境监测站(苏州市太仓环境监控中心)	水和废水: 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 游离氯和总氯; 水质采样; 肉眼可见物; 流速; 臭和味 土壤和水系沉积物: 土壤采样 固体废物: 固体废物采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
759	徐益强	苏州市太仓环境监测站(苏州市太仓环境监控中心)	水和废水: 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 游离氯和总氯; 水质采样; 肉眼可见物; 流速; 臭和味 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动 水质自动监测: 水温; 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷
760	张哥	苏州市太仓环境监测站(苏州市太仓环境监控中心)	环境空气和废气: 镉; 镍; 铅; 铜、锌、镉、铬、锰、镍
761	邹诗玮	苏州市太仓环境监测站(苏州市太仓环境监控中心)	水和废水: 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 游离氯和总氯; 汞、砷、硒、铋和锑; 总铬; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、锌、镉; 铜、铅、镉; 铊; (总)汞; 铁、锰; 水质采样; 肉眼可见物; 流速; 臭和味 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 镉; 镍; 铅; 铜、锌、镉、铬、锰、镍; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 水分; 砷; 铅、镉; 汞; 土壤采样; 铜、锌、铅、镍、铬 固体废物: 汞、砷、硒、铋、锑; 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
762	郑静	苏州市太仓环境监测站(苏州市太仓环境监控中心)	水和废水: pH 值; 氨氮; 化学需氧量; 总磷(磷酸盐); 六价铬; 水质采样
763	杨一鸣	苏州市太仓环境监测站(苏州市太仓环境监控中心)	水和废水: 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 游离氯和总氯; 水质采样; 肉眼可见物; 流速; 臭和味 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
764	周圆昊	苏州市太仓环境监测站(苏州市太仓环境监控中心)	水和废水: 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 游离氯和总氯; 水质采样; 肉眼可见物; 流速; 臭和味 土壤和水系沉积物: 土壤采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
765	吴炜	苏州市太仓生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
766	陆振豪	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样 环境空气和废气：烟（粉）尘、颗粒物；环境空气采样； 废气采样
767	吴江	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
768	顾小峰	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
769	丁益	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
770	王伟涛	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
771	黄越	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
772	李怡乐	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
773	曾正禹	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
774	郜苗苗	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
775	王哲晓	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
776	熊伟宏	苏州市太仓生态环境局	水和废水：水质采样
777	周玉香	江苏省南通环境监测中心	水和废水：总氮；汞、砷、硒、铋和锑*；（总）汞 环境空气和废气：臭气浓度；嗅辨员*；汞 土壤和水系沉积物：全氮；汞；汞、砷、硒、铋、锑* 固体废物：汞、砷、硒、铋、锑* 海水：硒；砷；汞 生物体残留：汞；砷
778	崔静	江苏省南通环境监测中心	水和废水：大气降水采样 环境空气和废气：环境空气采样 空气自动监测：二氧化硫；二氧化氮；氮氧化物；臭氧； 可吸入颗粒物；细颗粒物；一氧化碳
779	纪灵娴	江苏省南通环境监测中心	水和废水：（浑）浊度；全盐量；化学需氧量；氯化物；游 离氯和总氯；生化需氧量；（总）氰化物；碘化物；氟、氯、 亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐；无机阴离子；可溶性阳离子； 阴离子表面活性剂；甲醛；胍（水合胍）；降水中阳离子 环境空气和废气：臭氧；氯化氢；硫化氢；氯气；氨；光 气；铬酸雾；硫酸雾；硫酸盐化速率；水溶性阳离子；水 溶性阴离子；甲醛；硝基苯类化合物；苯酚类化合物 海水：盐度；浑浊度；阴离子洗涤剂

序号	姓名	单位	2021年发证项目
780	严飞	江苏省南通环境监测中心	水和废水 : 多环芳烃; 苯系物; 六六六、滴滴涕; 挥发性卤代烃; 挥发性有机物* 环境空气和废气 : 总烃(非甲烷总烃); 挥发性有机物* 土壤和水系沉积物 : 六六六和滴滴涕; 多环芳烃; 半挥发性有机物*; 挥发性有机物*
781	黄俭	江苏省南通环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 土壤和水系沉积物 : 土壤采样 生物 : 生物采样
782	王琼	江苏省南通环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; 外观; 氧化还原电位; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟; 臭气浓度; 嗅辨员*; 环境空气采样; 废气采样 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
783	赵铭	江苏省南通环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 生物 : 生物采样 水质自动监测 : 水温; 电导率; pH值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳
784	信誉	江苏省南通环境监测中心	土壤和水系沉积物 : pH值 固体废物 : pH值 生物 : 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 浮游植物; 浮游动物; 底栖动物; 叶绿素a; 急性毒性发光细菌试验; 着生生物; 空气微生物(细菌、霉菌)
785	张晔霞	江苏省南通环境监测中心	水和废水 : 大气降水采样 环境空气和废气 : 环境空气采样 空气自动监测 : 二氧化硫; 二氧化氮; 氮氧化物; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物; 一氧化碳
786	陆亮	江苏省南通环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 外观; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 三氯乙醛; 丙烯腈和丙烯醛; 水质采样 环境空气和废气 : 挥发性有机物* 土壤和水系沉积物 : 多环芳烃; 半挥发性有机物*; 土壤采样
787	陈秀梅	江苏省南通环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 外观; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 土壤和水系沉积物 : 土壤采样
788	鲁建新	江苏省南通环境监测中心	生物 : 生物采样
789	陶云锋	江苏省南通环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 外观; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 三氯乙醛; 甲萘威; 丙烯腈和丙烯醛; 邻苯二甲酸酯; 水质采样 环境空气和废气 : 多环芳烃类化合物 土壤和水系沉积物 : 六六六和滴滴涕; 多环芳烃; 半挥发性有机物*; 挥发性有机物*; 土壤采样
790	吴亚萍	江苏省南通环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 外观; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 土壤和水系沉积物 : 土壤采样
791	刘亚军	江苏省南通环境监测中心	环境空气和废气 : 臭气浓度; 嗅辨员* 生物 : 生物采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
792	张志峰	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 生物: 生物采样
793	戴轩宇	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 外观; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 邻苯二甲酸酯*; 水质采样 环境空气和废气: 醛酮类化合物 土壤和水系沉积物: 多环芳烃*; 半挥发性有机物*; 土壤采样
794	汤春艳	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 石油类和动植物油类; 石油 (类) 环境空气和废气: 臭气浓度; 嗅辨员*; 油烟和油雾 海水: 油类 海洋沉积物: 油类
795	黄俐	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 高锰酸盐指数; 汞、砷、硒、铍和镉; (总) 汞 环境空气和废气: 臭气浓度; 嗅辨员* 海水: 化学需氧量 生物: 总大肠菌群; 粪大肠菌群
796	毛晓祥	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样
797	杨小元	江苏省南通环境监测中心	生物: 生物采样
798	武攀峰	江苏省南通环境监测中心	土壤和水系沉积物: 土壤采样
799	崔桂军	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 机场噪声; 交通噪声
800	陆炜	江苏省南通环境监测中心	水质自动监测: 水温; 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳
801	姜绍辉	江苏省南通环境监测中心	生物: 生物采样
802	王劲东	江苏省南通环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫*; 氮氧化物 (二氧化氮)*; 一氧化碳*; 烟 (粉) 尘、颗粒物*; 总烃 (非甲烷总烃); 挥发性有机物; 废气采样*; 含氧量*; 大气压*; 烟气参数*; 含湿量*; 低浓度颗粒物*; 二氧化碳*; 流速*; 温度* 噪声: 环境噪声*; 厂界环境噪声*; 社会生活环境噪声*; 建筑施工场界环境噪声*; 铁路边界噪声*; 地下铁道车站站台噪声*; 交通噪声*; 内河航运噪声*
803	於香湘	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 总铬; 六价铬 环境空气和废气: 铬酸雾; 臭气浓度; 嗅辨员* 固体废物: 六价铬
804	曾建	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 挥发酚; 甲醛; 石油类和动植物油类; 石油 (类) 环境空气和废气: 臭气浓度; 嗅辨员*; 苯酚类化合物; 油烟和油雾 土壤和水系沉积物: 硫化物 固体废物: pH 值 海水: 挥发性酚; 油类 海洋沉积物: 油类

序号	姓名	单位	2021年发证项目
805	耿建生	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 大气降水采样 环境空气和废气: 环境空气采样
806	张琪	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 氨氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 挥发酚; 硫化物; 甲醛 土壤和水系沉积物: 有机质 固体废物: 有机质 海水: 挥发性酚; 氨 海洋沉积物: 有机碳
807	钱宇红	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 总氮; 总硬度(钙和镁总量); 总磷(磷酸盐); 砷; 硒 土壤和水系沉积物: 有效磷; 总磷 固体废物: 总磷 海水: 总磷; 无机磷; 活性磷酸盐; 砷; 砷
808	徐爱兰	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 大气降水采样 环境空气和废气: 环境空气采样
809	王平	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 大气降水采样 环境空气和废气: 环境空气采样 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 氮氧化物; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物; 一氧化氮
810	杨杰	江苏省南通环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 煤质: 采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
811	朱笑成	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 电导率; 碱度; 悬浮物; 溶解性总固体; 矿化度; 全盐量; 总硬度(钙和镁总量); (总)氰化物; 总铬; 丁基黄原酸 环境空气和废气: 氰化氢 海水: 氰化物; 悬浮物
812	王靖宜	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 外观; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 铜、铅、锌、镉; 镉; 银等32种元素*; 银等65种元素*; 水质采样 环境空气和废气: 颗粒物中无机元素 土壤和水系沉积物: 水分; 镉等12种金属元素; 无机元素; 土壤采样 海洋沉积物: 含水率 生物体残留: 锌; 镉
813	李敏娜	江苏省南通环境监测中心	环境空气和废气: 环境空气采样 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 氮氧化物; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物; 一氧化氮
814	李春雷	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样
815	张佳玲	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 色度; 高锰酸盐指数; 碘化物; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子; 总铬; 六价铬; 可溶性阳离子; 降水中阳离子 环境空气和废气: 氯化氢; 氟化物; 铬酸雾; 硫酸雾; 硫酸盐化速率; 水溶性阳离子; 水溶性阴离子 固体废物: 六价铬 海水: 化学需氧量
816	胡晓峰	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
817	杨林林	江苏省南通环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；水质采样
818	孙林伟	江苏省南通环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；外观；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；多环芳烃；苯系物；六六六、滴滴涕；挥发性卤代烃；水质采样 环境空气和废气：醛酮类化合物 土壤和水系沉积物：六六六和滴滴涕；多环芳烃；土壤采样
819	洪烨	江苏省南通环境监测中心	水和废水：总氮；（总）氰化物；总磷（磷酸盐）；苯胺类化合物；阴离子表面活性剂 环境空气和废气：氰化氢 土壤和水系沉积物：全氮；有效磷；阳离子交换量；总磷 固体废物：总磷 海水：无机磷；氰化物；阴离子洗涤剂；活性磷酸盐
820	陈功	江苏省南通环境监测中心	水和废水：（浑）浊度；溶解氧；化学需氧量；生化需氧量 环境空气和废气：总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10；降尘；沥青烟；臭气浓度；嗅辨员*；低浓度颗粒物 煤质：硫分 海水：浑浊度；生化需氧量
821	杨溢	江苏省南通环境监测中心	水和废水：氨氮；亚硝酸盐（氮）；硝酸盐（氮）；硫化物 环境空气和废气：二氧化硫；硫化氢；二硫化碳；臭气浓度；嗅辨员* 土壤和水系沉积物：水分；硫化物 煤质：硫分 海水：盐度；硫化物；氨；亚硝酸盐；硝酸盐 海洋沉积物：硫化物 生物：植物叶片中的含硫量
822	成婧怡	江苏省南通环境监测中心	水和废水：溶解氧；悬浮物；溶解性总固体；矿化度；全盐量；氯化物；游离氯和总氯；生化需氧量；游离余氯（活性氯） 环境空气和废气：氯气；总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10；降尘；沥青烟；苯胺类化合物；低浓度颗粒物 海水：生化需氧量；悬浮物
823	陈明杰	江苏省南通环境监测中心	水和废水：（浑）浊度；色度；电导率；pH值；高锰酸盐指数；胍（水合胍）；石油类和动植物油类；石油（类） 环境空气和废气：光气；饮食业油烟；臭气浓度；嗅辨员*；胍；硝基苯类化合物 土壤和水系沉积物：pH值 固体废物：pH值 煤质：硫分 海水：浑浊度；pH；化学需氧量；油类 海洋沉积物：油类
824	王爱伟	江苏省南通环境监测中心	水和废水：二氧化氯和亚氯酸盐；汞、砷、硒、铋和锑*；（总）汞；阴离子表面活性剂 环境空气和废气：臭氧；臭气浓度；嗅辨员*；汞 土壤和水系沉积物：汞；汞、砷、硒、铋、锑* 固体废物：汞、砷、硒、铋、锑* 煤质：硫分 海水：阴离子洗涤剂；硒；砷；汞 生物体残留：汞；砷

序号	姓名	单位	2021年发证项目
825	张媛媛	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 硫化物; 硝基苯类化合物 环境空气和废气: 硫化氢; 氨; 甲醛; 苯酚类化合物 土壤和水系沉积物: 水分; 有机质; 阳离子交换量; 硫化物 固体废物: 有机质 海水: 盐度; 硫化物; 亚硝酸盐; 硝酸盐 海洋沉积物: 硫化物; 有机碳 生物: 植物叶片中的含硫量
826	吴宜凡	江苏省南通环境监测中心	水和废水: 悬浮物; 化学需氧量; 氯化物; 游离氯和总氯; 生化需氧量; 游离余氯(活性氯) 环境空气和废气: 光气; 臭气浓度; 嗅辨员*; 肼 煤质: 硫分 海水: 生化需氧量; 悬浮物 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 浮游植物; 浮游动物; 底栖动物; 叶绿素 a; 急性毒性发光细菌试验; 着生生物; 空气微生物(细菌、霉菌)
827	朱晓玲	南通市生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
828	戴长常	南通市生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
829	丁蕾	南通市生态环境监测站	水和废水: 色度; 电导率; 悬浮物; 矿化度; 全盐量; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 氯化物; 总硬度(钙和镁总量); 生化需氧量; 无机阴离子; 总铬; 镍; 钾; 钠; 钙; 镁; 铜; 铅; 锌; 镉; 铜; 铅; 镉; 铊; 钼和钛; 铁; 锰; 钾; 钠; 钙; 镁; 钒; 铜; 铅; 镍; 锰; 锌; 铬; 铁; 镉; 钴; 铍; 铝; 钡; 砷; 锶; 钛; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂; 苯系物; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物; 降水中阳离子 环境空气和废气: 二氧化硫; 氯化氢; 氯气; 氟化物; 硫酸雾; PM10; 降尘; 苯系物 土壤和水系沉积物: pH值; 铜; 锌; 铅; 镉; 总铬; 镍; 硫化物 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a

序号	姓名	单位	2021年发证项目
830	曹焱楠	南通市生态环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样
831	陈宇	南通市生态环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样
832	曹炜	南通市生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
833	张宗可	南通市生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
834	姜晓波	南通市生态环境监测站	水和废水: pH值; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 挥发酚; 总磷(磷酸盐); 无机阴离子; 铁; 总铬; 六价铬; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、锌、镉; 铜、铅、镉; 铊; 钼和钛; 铁、锰; 钾、钠、钙、镁、钒、铜、铅、镍、锰、锌、铬、铁、镉、钴、铍、铝、钡、砷、锑、钛; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 氯苯类化合物; 石油类和动植物油类; 石油(类); 降水中阳离子 环境空气和废气: 二氧化硫; 氟化物; 硫酸雾; 铅; 苯系物 土壤和水系沉积物: 铜、锌; 铅、镉; 总铬; 镍; 硫化物
835	张洪	南通市生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; 氨氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
836	张素荣	南通市生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动

序号	姓名	单位	2021年发证项目
837	丁卫华	南通市生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样； 废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
838	瞿飞	南通市生态环境监测站	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样
839	郑金芳	南通市生态环境监测站	水和废水：色度；矿化度；全盐量；铊；钼和钛；钾、钠、钙、镁、钒、铜、铅、镍、锰、锌、铬、铁、镉、钴、铍、铝、钡、砷、锶、钛；硝基苯类化合物；阴离子表面活性剂；甲醛；氯苯类化合物 环境空气和废气：氟化物；硫酸雾；总悬浮颗粒物；PM10；苯系物 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素 a
840	秦琛	南通市生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH 值 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样； 废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
841	梁焯	南通市生态环境监测站	环境空气和废气：一氧化碳 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样
842	姚厅厅	南通市生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样； 废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
843	黄海啸	南通市生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH 值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样； 废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动

序号	姓名	单位	2021年发证项目
844	刘云	南通市生态环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物 : 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物 : 固体废物采样 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动 : 城市区域环境振动
845	吴燕	南通市生态环境监测站	水和废水 : pH 值; 水质采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
846	张嘉铭	南通市生态环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物 : 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物 : 固体废物采样 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动 : 城市区域环境振动
847	薛菲菲	南通市生态环境监测站	水和废水 : 电导率; pH 值; 矿化度; 全盐量; 氟化物; 氨氮; 亚硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 硫化物; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 无机阴离子; 六价铬; 硝基苯类化合物; 石油类和动植物油类; 石油(类) 环境空气和废气 : 氮氧化物(二氧化氮); 氯化氢; 硫化氢; 氯气; 氟化物; 硫酸雾; 降尘 生物 : 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a
848	李欣莹	南通市生态环境监测站	水和废水 : 电导率; pH 值; 矿化度; 全盐量; 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 挥发酚; 生化需氧量; 总磷(磷酸盐); 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂; 苯系物; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物; 石油类和动植物油类; 石油(类) 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 硫化氢; 氨; 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 甲醛; 苯系物 土壤和水系沉积物 : pH 值; 硫化物 生物 : 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a
849	吕菲	南通市生态环境监测站	水和废水 : pH 值; 水质采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
850	丁颖	南通市生态环境监测站	水和废水 : 电导率; pH 值; 矿化度; 全盐量; 氟化物; 氨氮; 亚硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 硫化物; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 无机阴离子; 汞、砷、硒、铋和铊; 砷; 总铬; 六价铬; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、锌、镉; 铜、铅、镉; 铜; 铅; 锌; (总)汞; 铁、锰; 石油类和动植物油类; 石油(类) 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 氯化氢; 氯气; 氟化物; 硫酸雾; 降尘; 铅 生物 : 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a

序号	姓名	单位	2021年发证项目
851	聂克睿	南通市生态环境监测站	<p>水和废水：色度；电导率；pH值；氟化物；硝酸盐（氮）；化学需氧量；氯化物；高锰酸盐指数；总磷（磷酸盐）；汞、砷、硒、铋和锑；砷；总铬；六价铬；镍；钾、钠；钙、镁；铜、铅、锌、镉；铜、铅、镉；钨；（总）汞；钼和钽；铁、锰；钾、钠、钙、镁、钒、铜、铅、镍、锰、锌、铬、铁、镉、钴、铍、铝、钡、砷、锶、钛；硝基苯类化合物；甲醛；石油类和动植物油类；石油（类）</p> <p>环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；氨；铅；甲醛</p> <p>土壤和水系沉积物：pH值；铜、锌；铅、镉；总铬；镍；硫化物</p> <p>生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素 a</p>
852	盛永标	南通市生态环境监测站	<p>水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；水质采样</p> <p>环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样</p> <p>土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样</p> <p>固体废物：固体废物采样</p> <p>噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声</p> <p>振动：城市区域环境振动</p>
853	祁晓彤	南通市生态环境监测站	<p>水和废水：透明度；（浑）浊度</p> <p>土壤和水系沉积物：土壤底质采样</p> <p>固体废物：固体废物采样</p>
854	万晓宇	南通市生态环境监测站	<p>水和废水：透明度；（浑）浊度</p> <p>环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样</p> <p>土壤和水系沉积物：土壤底质采样</p> <p>固体废物：固体废物采样</p> <p>噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声</p> <p>振动：城市区域环境振动</p>
855	陈佳雯	南通市生态环境监测站	<p>水和废水：电导率；pH值；悬浮物；矿化度；全盐量；氨氮；总氮；化学需氧量；高锰酸盐指数；总硬度（钙和镁总量）；挥发酚；生化需氧量；（总）氰化物；总磷（磷酸盐）；汞、砷、硒、铋和锑；砷；硒；（总）汞；阴离子表面活性剂；苯系物；挥发性卤代烃；氯苯类化合物；石油类和动植物油类；石油（类）</p> <p>环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；氯气；总悬浮颗粒物；PM10；甲醛</p> <p>土壤和水系沉积物：pH值；硫化物</p> <p>生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素 a</p>
856	张伟	南通市如东生态环境监测站	<p>机动车排放污染物：一氧化碳；碳氢化合物；光吸收系数；烟度值</p>
857	张培培	南通市如东生态环境监测站	<p>水和废水：总氮；（总）氰化物</p> <p>环境空气和废气：苯酚类化合物；油烟和油雾</p> <p>噪声：厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声</p>

序号	姓名	单位	2021年发证项目
858	刘艳莉	南通市如东生态环境监测站	环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声 振动: 城市区域环境振动
859	徐晓俊	南通市如东生态环境监测站	机动车排放污染物: 一氧化碳; 碳氢化合物; 光吸收系数; 烟度值
860	管宏云	南通市如东生态环境监测站	环境空气和废气: 废气采样 机动车排放污染物: 一氧化碳; 碳氢化合物; 光吸收系数; 烟度值
861	徐晓巍	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: pH值; 土壤采样; 土壤底质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
862	唐凌姝	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 溶解性总固体; 全盐量; 氨氮; 凯氏氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 挥发酚; 生化需氧量; 硫化物; 铵 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 硫化氢; 氨; 硫酸盐化速率; 烟(粉)尘、颗粒物; 吡啶; 油烟和油雾 海水: 化学需氧量; 生化需氧量; 氨; 亚硝酸盐 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群
863	石相梅	南通市如东生态环境监测站	土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 机动车排放污染物: 一氧化碳; 碳氢化合物; 光吸收系数; 烟度值
864	高慧	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 氨氮; 化学需氧量; 总磷(磷酸盐); 砷; 硒; 总铬; 六价铬; 铵; (总)汞; 苯系物; 六六六、滴滴涕; 有机磷农药; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物; 氯苯; 丙烯腈 环境空气和废气: 铬酸雾; 总烃(非甲烷总烃); 甲醇; 丙酮; 丙烯腈; 苯系物; 氯苯类化合物; 挥发性卤代烃; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 砷; 汞; 六六六和滴滴涕; 有机磷农药 海水: 砷; 汞; 总铬 海洋沉积物: 总汞; 砷 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群
865	张丽莉	南通市如东生态环境监测站	机动车排放污染物: 一氧化碳; 碳氢化合物; 光吸收系数; 烟度值
866	曹蕾	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 氨氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 挥发酚; 总磷(磷酸盐); 砷; 硒; 铵; (总)汞; 苯系物; 六六六、滴滴涕; 有机磷农药; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物; 氯苯; 丙烯腈 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃); 甲醇; 丙酮; 丙烯腈; 苯系物; 氯苯类化合物; 挥发性卤代烃 土壤和水系沉积物: 砷; 汞; 六六六和滴滴涕; 有机磷农药 海水: 化学需氧量; 无机磷; 挥发性酚; 氨; 砷; 汞 海洋沉积物: 总汞; 砷

序号	姓名	单位	2021年发证项目
867	冯玲玲	南通市如东生态环境监测站	环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
868	周航	南通市如东生态环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 机动车排放污染物: 一氧化碳; 碳氢化合物; 光吸收系数; 烟度值 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
869	花玲玲	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: pH值; 土壤采样; 土壤底质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
870	黄晓璐	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
871	管志婕	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 氨氮; 化学需氧量; 总磷(磷酸盐); 水质采样
872	卢海春	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
873	周登辉	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 机动车排放污染物: 一氧化碳; 碳氢化合物; 光吸收系数; 烟度值 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
874	季榕	南通市如东生态环境监测站	水和废水: 水温; (浑)浊度; 色度; 电导率; 溶解氧; pH值; 碱度; 硫酸盐; 悬浮物; 全盐量; 氟化物; 氨氮; 凯氏氮; 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 挥发酚; 生化需氧量; 硫化物; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 总铬; 六价铬; 铵; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂; 甲醛; 石油类和动植物油类; 石油(类); 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氯化氢; 硫化氢; 氯气; 氟化物; 铬酸雾; 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 甲醛; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 环境空气采样; 废气采样; 油烟和油雾 土壤和水系沉积物: 有机质; 硫化物 海水: 盐度; 化学需氧量; 油类; 阴离子洗涤剂; 氨; 悬浮物; 总铬 海洋沉积物: 硫化物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
875	朱蕾	南通市如东生态环境监测站	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
876	季亚南	南通市如东生态环境执法局	环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 噪声：厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
877	王艾文	南通市如东生态环境执法局	环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 噪声：厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
878	李华鹏	南通市如东生态环境执法局	环境空气和废气：环境空气采样；废气采样
879	朱朋朋	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 噪声：厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
880	冯丽妍	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样
881	徐天宇	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 噪声：厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
882	钱雨薇	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样
883	季风岐	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 噪声：厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
884	薛陈	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样
885	梁华实	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 噪声：厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
886	戴沈	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样
887	戴淼楠	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 噪声：厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
888	陈婧	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 噪声：厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声
889	姚明	南通市如东生态环境执法局	水和废水：水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
890	卢杰	南通市如东生态环境执法局	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样
891	姚圣辉	南通市启东生态环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样
892	张健美	南通市启东生态环境监测站	噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
893	樊霞	南通市启东生态环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 废气采样
894	施岚晨	南通市启东生态环境监测站	水和废水: 硫化物; 无机阴离子; 总铬; 六价铬 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃)
895	陈蔚	南通市启东生态环境监测站	水和废水: 硫酸盐; 氟化物; 氯化物; 硫化物; 总磷(磷酸盐); 总铬; 六价铬; 阴离子表面活性剂 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃)
896	张跃君	南通市如皋生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数; 低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 机动车排放污染物: 光吸收系数; 烟度值 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
897	倪丽	南通市如皋生态环境监测站	水和废水: 电导率; 矿化度; 总氮; 挥发酚; (总)氰化物; 砷; 硒; (总)汞; 阴离子表面活性剂; 石油类和动植物油类; 石油(类); 铵盐 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 氨 土壤和水系沉积物: 砷; 汞; 干物质
898	陈曙东	南通市如皋生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数; 低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 机动车排放污染物: 光吸收系数; 烟度值 噪声: 铁路边界噪声
899	储淳	南通市如皋生态环境监测站	水和废水: 电导率; 溶解性总固体; 矿化度; 总氮; 挥发酚; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 砷; 硒; (总)汞; 石油类和动植物油类; 石油(类) 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 氨 土壤和水系沉积物: 砷; 汞; 干物质
900	刘娅静	南通市如皋生态环境监测站	水和废水: 色度; 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 总硬度(钙和镁总量); 硫化物; 铁; 锰; 银; 镍; 钾; 钠; 钙; 镁; 铜; 铅; 锌; 镉; 银等32种元素; 钾 环境空气和废气: 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 烟(粉)尘、颗粒物; 镍; 铅; 低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物: 铅、镉; 干物质; 铜、锌、铅、镍、铬; 六价铬

序号	姓名	单位	2021年发证项目
901	杨晓燕	南通市如皋生态环境监测站	水和废水：硝酸盐（氮）；化学需氧量；硫化物；铁；锰；银；镍；钾、钠；钙、镁；铜；铅；锌；镉；银等32种元素；苯胺类化合物；钾 环境空气和废气：氯化氢；硫化氢；铅；苯胺类化合物 土壤和水系沉积物：六价铬 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
902	李晓霞	南通市如皋生态环境监测站	水和废水：电导率；pH值；溶解性总固体；总氮；亚硝酸盐（氮）；挥发酚；生化需氧量；（总）氰化物；苯胺类化合物 环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；苯胺类化合物 土壤和水系沉积物：干物质
903	范存慧	南通市如皋生态环境监测站	水和废水：pH值；悬浮物；氨氮；生化需氧量；甲醛；苯系物；挥发性卤代烃 环境空气和废气：氯化氢；氟化物；降尘；总烃（非甲烷总烃）；甲醇；甲醛；苯系物；甲烷 土壤和水系沉积物：pH值；阳离子交换量；干物质
904	阮贤	南通市如皋生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；饮食业油烟；环境空气采样；废气采样；含氧量；烟气参数；低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 机动车排放污染物：光吸收系数；烟度值 噪声：铁路边界噪声
905	于超	南通市如皋生态环境监测站	水和废水：溶解氧；pH值；悬浮物；氟化物；化学需氧量；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐；无机阴离子；总铬；六价铬；甲醛 环境空气和废气：氯化氢；氟化物；硫酸雾；降尘；总烃（非甲烷总烃）；甲醛；甲烷 土壤和水系沉积物：阳离子交换量 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
906	程晓春	南通市如皋生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；饮食业油烟；环境空气采样；废气采样；含氧量；烟气参数；低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 机动车排放污染物：光吸收系数；烟度值 噪声：铁路边界噪声
907	陈云	南通市如皋生态环境监测站	水和废水：色度；亚硝酸盐（氮）；硝酸盐（氮）；化学需氧量；氯化物；总硬度（钙和镁总量）；硫化物；铁；锰；总铬；六价铬；银；镍；钾、钠；钙、镁；铜；铅；锌；镉；银等32种元素；苯胺类化合物；钾 环境空气和废气：氯化氢；硫化氢；镍；铅；苯胺类化合物；低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物：铅、镉；干物质；铜、锌、铅、镍、铬；六价铬 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群

序号	姓名	单位	2021年发证项目
908	姚婷婷	南通市如皋生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数; 低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 机动车排放污染物: 光吸收系数; 烟度值 噪声: 铁路边界噪声
909	汤昊	南通市如皋生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 悬浮物; 氟化物; 氨氮; 生化需氧量; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子; 总铬; 六价铬; 苯胺类化合物; 甲醛; 苯系物; 挥发性卤代烃; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 氯化氢; 氟化物; 硫酸雾; 降尘; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟; 总烃(非甲烷总烃); 甲醇; 甲醛; 苯系物; 苯胺类化合物; 环境空气采样; 废气采样; 甲烷; 含氧量; 烟气参数; 低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物: pH值; 阳离子交换量; 土壤采样; 土壤底质采样; 干物质
910	陈辉	南通市海门生态环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 机动车排放污染物: 光吸收系数; 烟度值
911	徐瑾	南通市海门生态环境监测站	环境空气和废气: 环境空气采样
912	仲佳鑫	南通市海门生态环境监测站	水和废水: 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 机动车排放污染物: 光吸收系数; 烟度值 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
913	杨玲玲	南通市海门生态环境监测站	环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 硫化氢; 氟化物; 总悬浮颗粒物; PM10; 烟(粉)尘、颗粒物; 饮食业油烟; 丙酮; 环境空气采样
914	沈双	南通市海门生态环境监测站	环境空气和废气: 废气采样
915	张海彬	南通市海门生态环境监测站	环境空气和废气: 废气采样
916	张海峰	南通市海门生态环境监测站	环境空气和废气: 废气采样
917	张成	南通市海门生态环境监测站	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
918	张磊科	南通市海门生态环境监测站	环境空气和废气: 废气采样
919	林海翔	南通市海门生态环境监测站	环境空气和废气: 废气采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
920	刘畅	南通市海门生态环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
921	夏慧	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 悬浮物; 氨氮; 高锰酸盐指数; 总磷(磷酸盐)
922	郑静宜	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 机动车排放污染物: 碳氢化合物; 光吸收系数
923	蒋晶晶	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 碱度; 悬浮物; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐 固体废物: 氟化物
924	丁雁名	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 机动车排放污染物: 碳氢化合物; 光吸收系数
925	丁海涛	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样
926	沈婧	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 悬浮物; 化学需氧量; 生化需氧量; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐
927	孙婷	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 总氮; 化学需氧量; 生化需氧量
928	陈向东	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 机动车排放污染物: 碳氢化合物; 光吸收系数 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
929	王惠	南通市海安生态环境监测站	环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样
930	杨阳	南通市海安生态环境监测站	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
931	徐小忠	南通市海安生态环境监测站	环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 机动车排放污染物: 碳氢化合物; 光吸收系数
932	徐燕	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 总氮; 高锰酸盐指数; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物
933	钟海霞	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 总氮; 高锰酸盐指数
934	王海梅	南通市海安生态环境监测站	水和废水: 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
935	李晓晨	南通市海安生态环境监测站	水和废水：水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 机动车排放污染物：碳氢化合物；光吸收系数 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
936	米亮	南通市海安生态环境监测站	水和废水：水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 机动车排放污染物：碳氢化合物；光吸收系数 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
937	谢翠明	南通市海安生态环境监测站	水和废水：悬浮物；氨氮；总氮；化学需氧量；高锰酸盐指数；挥发酚；生化需氧量；总磷（磷酸盐）；砷；硒；铁；锰；镍；铜；铅；锌；镉；（总）汞；石油类和动植物油类；石油（类） 环境空气和废气：铅；总烃（非甲烷总烃） 土壤和水系沉积物：砷；铅、镉；汞；铜、锌、铅、镍、铬
938	倪攀攀	南通市海安生态环境监测站	水和废水：色度；悬浮物；氨氮；总氮；硝酸盐（氮）；化学需氧量；高锰酸盐指数；总硬度（钙和镁总量）；挥发酚；生化需氧量；（总）氰化物；总磷（磷酸盐）；铁；锰；镍；铜；铅；锌；镉 环境空气和废气：总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10；铅 土壤和水系沉积物：铅、镉；铜、锌、铅、镍、铬
939	何韩浩	南通市海安生态环境监测站	水和废水：水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样
940	杨孟琪	南通市海安生态环境监测站	水和废水：色度；悬浮物；氨氮；总氮；硝酸盐（氮）；化学需氧量；高锰酸盐指数；总硬度（钙和镁总量）；生化需氧量；（总）氰化物；总磷（磷酸盐）；砷；硒；（总）汞；石油类和动植物油类；石油（类） 环境空气和废气：总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10 土壤和水系沉积物：砷；汞
941	李丽	江苏省连云港环境监测中心	水和废水：游离余氯（活性氯）；氯化氰 环境空气和废气：氰化氢；氯气；氟化物；二硫化碳；硫酸雾；五氧化二磷；苯酚类化合物；磷酸；磷化氢；三氯化磷；五硫化二磷
942	王娟	江苏省连云港环境监测中心	环境空气和废气：挥发性有机物
943	朱文杰	江苏省连云港环境监测中心	水质自动监测：水温；电导率；pH值；溶解氧；浊度；高锰酸盐指数；氨氮；总氮；总磷；总有机碳
944	母晓松	江苏省连云港环境监测中心	水和废水：溶解性总固体；全盐量；硝酸盐（氮）；铵 环境空气和废气：氰化氢；氯气；光气；二硫化碳；硫酸雾；总悬浮颗粒物；PM10；苯酚类化合物 土壤和水系沉积物：水溶性盐（全盐量）
945	于爱琛	江苏省连云港环境监测中心	生物：浮游植物；浮游动物；底栖动物；蚕豆根尖微核试验；生物采样；潮间带生物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
946	王普力	江苏省连云港环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 外观; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 低浓度颗粒物 海水 : 水温; 水色; 漂浮物; 嗅和味; 盐度; 浑浊度; 透明度; pH; 溶解氧; 海水样品采集
947	叶敏强	江苏省连云港环境监测中心	水和废水 : 砷; 硒; 总铬; 六价铬; 镍; 铜、铅、锌、镉; (总)汞; 银等32种元素; 银等65种元素; 三硝基甲苯; 苯胺; 溴氰菊酯; 灭草松; 2,4-滴; 毒死蜱; 莠去津; 酚类化合物; 阿特拉津; 氯苯类化合物; 氯苯; 多氯联苯; 丁基黄原酸; 环氧氯丙烷; 卤代乙酸类化合物; 菊酯类; 甲醇; 二氯乙酸; 三氯乙酸 环境空气和废气 : 臭气浓度; 嗅辨员*; 汞; 砷; 硒; 颗粒物中金属元素; 乙醛; 甲醛; 苯系物; 醛酮类化合物; 挥发性有机物 土壤和水系沉积物 : 砷; 汞; 酚类化合物; 铜、锌、铅、镍、铬 固体废物 : 六价铬 海水 : 六六六、滴滴涕; 狄氏剂; 多氯联苯 海洋沉积物 : 油类; 狄氏剂 生物 : 微囊藻毒素
948	姚远	江苏省连云港环境监测中心	水质自动监测 : 水温; 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳
949	张洋	江苏省连云港环境监测中心	水质自动监测 : 水温; 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳
950	王松叶	江苏省连云港环境监测中心	环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 低浓度颗粒物 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 机场噪声; 交通噪声 振动 : 城市区域环境振动
951	张丽	江苏省连云港环境监测中心	水和废水 : 溶解性总固体; 全盐量; 凯氏氮; 硝酸盐(氮); 游离氯和总氯; 碘化物; 游离余氯(活性氯); 溴酸盐; 氯化氰; 氯酸盐; 次氯酸盐 环境空气和废气 : 氮氧化物(二氧化氮); 氯化氢; 硫化氢; 氟化物; 二硫化碳; 硫酸雾; 五氧化二磷; PM10; 苯酚类化合物; 磷酸; 磷化氢; 三氯化磷; 五硫化二磷 土壤和水系沉积物 : 水分; 水溶性盐(全盐量); 硫化物; 氯化物 固体废物 : 热灼减率 海水 : 氯化物; 悬浮物 海洋沉积物 : 硫化物; 含水率 室内空气 : 二氧化氮
952	吴丹	江苏省连云港环境监测中心	水和废水 : 丙烯酰胺; 酚类化合物; 氯苯; 半挥发性有机物 环境空气和废气 : 吡啶; 丙烯腈; 苯系物; 苯胺类化合物; 甲烷

序号	姓名	单位	2021年发证项目
953	李永姗	江苏省连云港环境监测中心	水和废水: 碱度; 溶解性总固体; 硝酸盐(氮); 游离氯和总氯; 铵; 胍(水合胍); 游离余氯(活性氯); 溴酸盐; 氯化氰; 氯酸盐 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 氯化氢; 氟化物; 二硫化碳; 总悬浮颗粒物; PM10; 沥青烟; 苯酚类化合物 土壤和水系沉积物: 氰化物 海水: 悬浮物; 活性硅酸盐 室内空气: 二氧化氮
954	李婷婷	江苏省连云港环境监测中心	水和废水: 银等32种元素; 酚类化合物; 阿特拉津 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃); 醛酮类化合物; 苯胺类化合物; 甲烷 海水: 铜; 铅; 镉; 锌; 硒; 砷; 汞; 总铬; 镍 生物体残留: 铜; 锌; 铅; 铬; 镉
955	王玮	江苏省连云港环境监测中心	水质自动监测: 水温; 电导率; pH值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳
956	庄娜	江苏省连云港环境监测中心	水和废水: (浑)浊度; 碱度; 溶解性总固体; 全盐量; 凯氏氮; 硝酸盐(氮); 游离氯和总氯; 碘化物; 胍(水合胍); 游离余氯(活性氯); 溴酸盐; 氯化氰; 氯酸盐; 次氯酸盐 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 氰化氢; 氯化氢; 硫化氢; 氯气; 光气; 氟化物; 二硫化碳; 硫酸雾; 五氧化二磷; 总悬浮颗粒物; PM10; 苯酚类化合物; 磷酸; 磷化氢; 三氯化磷; 五硫化二磷 土壤和水系沉积物: 水分; 水溶性盐(全盐量); 氰化物; 氯化物 固体废物: 热灼减率 海水: 氯化物; 活性硅酸盐 海洋沉积物: 含水率
957	李春玲	江苏省连云港环境监测中心	海水: 油类
958	李红	江苏省连云港环境监测中心	水和废水: (浑)浊度; 电导率; pH值; 碱度; 溶解性总固体; 全盐量; 硝酸盐(氮); 碘化物; 胍(水合胍); 铵盐; 溴酸盐; 氯化氰; 氯酸盐; 次氯酸盐 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 氰化氢; 氯化氢; 硫化氢; 氯气; 氨; 光气; 氟化物; 二硫化碳; 硫酸雾; 总悬浮颗粒物; PM10 土壤和水系沉积物: 水分; 水溶性盐(全盐量); 氰化物; 硫化物 固体废物: 热灼减率 海水: 氯化物; 悬浮物 海洋沉积物: 硫化物; 含水率 室内空气: 二氧化氮
959	孙洁	江苏省连云港环境监测中心	水和废水: (浑)浊度; 碱度; 溶解性总固体; 全盐量; 硝酸盐(氮); 游离氯和总氯; 胍(水合胍); 游离余氯(活性氯); 氯化氰; 氯酸盐; 次氯酸盐 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 氰化氢; 氯化氢; 硫化氢; 氯气; 光气; 氟化物; 二硫化碳; 硫酸雾; 总悬浮颗粒物; PM10; 沥青烟; 苯酚类化合物 土壤和水系沉积物: 水分; 水溶性盐(全盐量); 氰化物; 氯化物 固体废物: 热灼减率 海水: 悬浮物 海洋沉积物: 含水率

序号	姓名	单位	2021年发证项目
960	刘芳	江苏省连云港环境监测中心	环境空气和废气： 二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；臭气浓度；嗅辨员*；环境空气采样；废气采样
961	林云	江苏省连云港环境监测中心	水和废水： 三硝基甲苯；苯胺；丙烯酰胺；溴氰菊酯；灭草松；2,4-滴；毒死蜱；莠去津；阿特拉津；氯苯类化合物；氯苯；多氯联苯；卤代乙酸类化合物；菊酯类；二氯乙酸；三氯乙酸 环境空气和废气： 乙醛；丙烯醛；吡啶；甲醛；丙烯腈；醛酮类化合物；苯胺类化合物 海水： 生化需氧量；油类；狄氏剂；多氯联苯 海洋沉积物： 油类；狄氏剂
962	黄小蕾	江苏省连云港环境监测中心	空气自动监测： 二氧化硫；二氧化氮；氮氧化物；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物；一氧化氮
963	祁凡	江苏省连云港环境监测中心	水和废水： 透明度；水温；（浑）浊度；流量；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；水质采样；大气降水采样 环境空气和废气： 二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟（粉）尘、颗粒物；臭气浓度；嗅辨员*；环境空气采样；废气采样；低浓度颗粒物 土壤和水系沉积物： 土壤底质采样 海水： 水温；水色；漂浮物；嗅和味；盐度；浑浊度；透明度；pH；溶解氧；海水样品采集
964	鲍龙	江苏省连云港环境监测中心	水和废水： 化学需氧量；高锰酸盐指数；生化需氧量；砷；硒；总铬；六价铬；镍；钾、钠；钙、镁；铜、铅、锌、镉；（总）汞；银等32种元素；银等65种元素；苯胺；酚类化合物；半挥发性有机物；卤代乙酸类化合物；二氯乙酸；三氯乙酸 环境空气和废气： 嗅辨员*；甲醛；醛酮类化合物 土壤和水系沉积物： 铜、锌、铅、镍、铬 海水： 化学需氧量；生化需氧量；油类；铜；铅；镉；锌；硒；砷；汞；总铬；镍 生物体残留： 铜；锌；铅；铬；镉
965	程汗	江苏省连云港环境监测中心	水和废水： 化学需氧量；高锰酸盐指数；生化需氧量；多环芳烃；挥发性有机物；半挥发性有机物；石油类和动植物油类；石油（类） 环境空气和废气： 嗅辨员*；挥发性有机物 土壤和水系沉积物： 六六六和滴滴涕；挥发性有机物；挥发性芳香烃；有机氯农药 海水： 化学需氧量；生化需氧量；油类；六六六、滴滴涕 海洋沉积物： 油类；666、DDT 生物： 微囊藻毒素

序号	姓名	单位	2021年发证项目
966	杨维英	江苏省连云港环境监测中心	<p>水和废水: 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 生化需氧量; 多环芳烃; 三硝基甲苯; 丙烯酰胺; 溴氰菊酯; 灭草松; 2,4-滴; 毒死蜱; 莠去津; 酚类化合物; 阿特拉津; 氯苯类化合物; 氯苯; 挥发性有机物; 多氯联苯; 半挥发性有机物; 石油类和动植物油类; 环氧氯丙烷; 卤代乙酸类化合物; 菊酯类; 甲醇; 二氯乙酸; 三氯乙酸</p> <p>环境空气和废气: 嗅辨员*; 丙烯醛; 吡啶; 丙烯腈; 苯系物; 醛酮类化合物; 苯胺类化合物; 挥发性有机物</p> <p>土壤和水系沉积物: 六六六和滴滴涕; 挥发性有机物; 挥发性芳香烃; 酚类化合物; 有机氯农药</p> <p>海水: 化学需氧量; 生化需氧量; 六六六、滴滴涕; 狄氏剂; 多氯联苯</p> <p>海洋沉积物: 666、DDT; 狄氏剂</p> <p>生物: 微囊藻毒素</p>
967	李树鑫	江苏省连云港环境监测中心	<p>生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 浮游植物; 叶绿素 a; 急性毒性发光细菌试验; 着生生物</p>
968	周素文	江苏省连云港环境监测中心	<p>水质自动监测: 水温; 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳</p>
969	张智铭	连云港市环境监测监控中心	<p>水和废水: 透明度; 水温; 氧化还原电位; 电导率; 水质采样</p> <p>海水: 水温; 水色; 透明度; 海水样品采集</p> <p>海洋沉积物: Eh</p>
970	张亮	连云港市环境监测监控中心	<p>水质自动监测: 水温; 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷; 总有机碳</p>
971	史梦雪	连云港市环境监测监控中心	<p>水和废水: 氨氮; 水质采样</p> <p>土壤和水系沉积物: 干物质</p> <p>海水: 水温; 总磷; 亚硝酸盐; 硝酸盐; 海水样品采集; 氨氮</p> <p>海洋沉积物: 含水率</p> <p>生物: 细菌总数; 粪大肠菌群; 浮游植物; 浮游动物; 底栖动物; 潮间带生物; 污损生物; 游泳生物; 鱼类浮游生物</p>
972	程钰淇	连云港市环境监测监控中心	<p>水和废水: 化学需氧量; 银等65种元素*</p> <p>海水: 铜; 铅; 镉; 锌; 总铬</p> <p>海洋沉积物: 铜、铅、镉; 锌; 铬</p>
973	王甜甜	连云港市环境监测监控中心	<p>水和废水: 氨氮; 总氮; 总磷(磷酸盐); 砷; (总)汞; 有机磷农药; 水质采样</p> <p>土壤和水系沉积物: 干物质</p> <p>海水: 总磷; 总氮; 亚硝酸盐; 硝酸盐; 六六六、滴滴涕; 多氯联苯; 氨氮</p> <p>海洋沉积物: 666、DDT</p> <p>生物体残留: 六六六和滴滴涕; 多环芳烃</p>
974	宋向明	连云港市环境监测监控中心	<p>水和废水: 氧化还原电位; 悬浮物; 氟化物; 生化需氧量; 总有机碳</p> <p>土壤和水系沉积物: pH 值</p> <p>海洋沉积物: 含水率; 有机碳; Eh</p> <p>生物: 细菌总数; 粪大肠菌群; 叶绿素 a; 潮间带生物; 污损生物; 游泳生物; 鱼类浮游生物</p>
975	陈克红	连云港市环境监测监控中心	<p>水和废水: 砷; (总)汞; 银等65种元素*</p> <p>海水: 砷; 汞</p> <p>海洋沉积物: 总汞; 砷</p> <p>生物体残留: 汞; 砷</p>

序号	姓名	单位	2021年发证项目
976	邵帅	连云港市环境监测监控中心	水和废水：水质采样 水质自动监测：水温；电导率；pH值；浊度；高锰酸盐指数；氨氮
977	杨晶莹	连云港市环境监测监控中心	水和废水：电导率；溶解氧；pH值 海水：水色
978	陈丹	连云港市环境监测监控中心	水和废水：透明度；水温
979	周萍	连云港市环境监测监控中心	海水：水色；pH
980	张磊	连云港市环境监测监控中心	水质自动监测：水温；电导率；pH值；溶解氧；浊度；高锰酸盐指数；氨氮；总氮；总磷；总有机碳
981	王红	连云港市环境监测监控中心	水和废水：水质采样 海水：盐度；pH；溶解氧
982	李强	连云港市环境监测监控中心	水和废水：（浑）浊度；溶解性总固体；化学需氧量；高锰酸盐指数；挥发酚；硫化物；六价铬；石油（类） 海水：溶解氧；化学需氧量；油类
983	谢小华	连云港市环境监测监控中心	水和废水：臭；（浑）浊度；溶解氧；溶解性总固体；氟化物；高锰酸盐指数；挥发酚；硫化物；（总）氰化物；六价铬；六六六、滴滴涕；有机磷农药；总有机碳；水质采样 土壤和水系沉积物：六六六和滴滴涕；水溶性盐（全盐量）；硫酸根离子；氯离子 海水：多氯联苯 海洋沉积物：多氯联苯；粒度；有机碳；多环芳烃 生物：粪大肠菌群 生物体残留：六六六和滴滴涕；多环芳烃
984	朱丽	连云港市环境监测监控中心	水质自动监测：水温；电导率；pH值；溶解氧；浊度；高锰酸盐指数；氨氮；总氮；总磷；总有机碳
985	张君红	连云港市环境监测监控中心	海水：海流；海浪
986	张义来	连云港市环境监测监控中心	水和废水：水质采样 海水：盐度；pH；溶解氧
987	王大方	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水：氨氮；钾、钠；钙、镁；石油类和动植物油类 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
988	王富善	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水：臭；透明度；水温；流量；电导率；溶解氧；pH值；水质采样；肉眼可见物 海水：盐度
989	李静	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水：溶解性总固体；高锰酸盐指数
990	李莹	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水：pH值
991	朱文	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水：化学需氧量；生化需氧量；砷 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
992	徐鑫	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水：化学需氧量 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度
993	宋海燕	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水：色度；石油类和动植物油类
994	胡建伟	连云港市赣榆生态环境监测站	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声

序号	姓名	单位	2021年发证项目
995	王波	连云港市赣榆生态环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度
996	韩晓	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水: 硝酸盐(氮); 硫化物; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 总悬浮颗粒物; PM10; 烟(粉)尘、颗粒物
997	钱入彬	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水: 无机阴离子 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样
998	仲伟聪	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水: 硫酸盐; 六价铬
999	李甜甜	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水: 色度; 氟化物; 氨氮; 硝酸盐(氮); 铜、铅、锌、镉
1,000	李微	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水: 电导率; pH值; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 氯化物; 总硬度(钙和镁总量); 砷; (总)汞 土壤和水系沉积物: pH值
1,001	李晓	连云港市赣榆生态环境监测站	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 流量; 色度; 电导率; 溶解氧; pH值; 氟化物; 氯化物; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 海水: 盐度 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,002	张海银	连云港市东海生态环境监测站	水和废水: 氨氮; 石油类和动植物油类 环境空气和废气: 氨
1,003	韩鸿飞	连云港市东海生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 臭和味 环境空气和废气: PM10; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
1,004	陈丽欣	连云港市东海生态环境监测站	水和废水: 色度; 镍; 铜、铅、锌、镉; 镉; 铁、锰; 石油类和动植物油类 生物: 粪大肠菌群
1,005	顾军玲	连云港市东海生态环境监测站	生物: 粪大肠菌群
1,006	李静	连云港市东海生态环境监测站	水和废水: 氟化物; 氨氮; 化学需氧量; 挥发酚; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 氯气; 氟化物
1,007	姜凤	连云港市东海生态环境监测站	水和废水: (浑)浊度; 悬浮物; 氯化物 环境空气和废气: 二氧化硫
1,008	张驰	连云港市东海生态环境监测站	土壤和水系沉积物: pH值; 土壤采样
1,009	孔伟	连云港市东海生态环境监测站	土壤和水系沉积物: pH值; 土壤采样
1,010	周煜烨	连云港市东海生态环境监测站	水和废水: 铜、铅、锌、镉; 镉; 铁、锰
1,011	刘兰	连云港市灌云生态环境监测站	水和废水: 石油类和动植物油类
1,012	崔博	连云港市灌云生态环境监测站	水和废水: 挥发酚; (总)氰化物; 阴离子表面活性剂
1,013	赵杨	连云港市灌云生态环境监测站	水和废水: 总氮; 氯化物; 苯胺类化合物
1,014	葛凤	连云港市灌云生态环境监测站	水和废水: 电导率; pH值; 悬浮物 环境空气和废气: 烟(粉)尘、颗粒物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,015	王敏	连云港市灌云生态环境监测站	水和废水：硫酸盐；高锰酸盐指数
1,016	谢晓伟	连云港市灌云生态环境监测站	环境空气和废气：环境空气采样；废气采样
1,017	李本军	连云港市灌云生态环境监测站	水和废水：臭；透明度；水温；流量；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,018	汤雷	连云港市灌南生态环境监测站	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；铁路边界噪声；交通噪声
1,019	汪海芹	连云港市灌南生态环境监测站	水和废水：总氮；亚硝酸盐（氮）；化学需氧量；砷；六价铬；（总）汞 土壤和水系沉积物：砷；汞
1,020	于丹丹	连云港市灌南生态环境监测站	水和废水：色度；悬浮物；氨氮；总氮；化学需氧量；高锰酸盐指数；硫化物；总磷（磷酸盐）；无机阴离子*；六价铬；镉；苯系物 土壤和水系沉积物：铜、锌、铅、镍、铬*
1,021	潘正一	连云港市灌南生态环境监测站	水和废水：总氮；挥发酚；（总）氰化物；总磷（磷酸盐）；无机阴离子*；砷；锰；六价铬；锌；（总）汞；苯胺类化合物；阴离子表面活性剂；苯系物 环境空气和废气：降尘
1,022	周晓芳	连云港市灌南生态环境监测站	水和废水：化学需氧量；总硬度（钙和镁总量）；挥发酚；生化需氧量；硫化物；（总）氰化物；无机阴离子*；阴离子表面活性剂；苯系物 环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；氯化氢；氯气；降尘；总烃（非甲烷总烃）
1,023	孙彬彬	连云港市灌南生态环境监测站	水和废水：氨氮；总氮；硝酸盐（氮）；化学需氧量；总硬度（钙和镁总量）；挥发酚；硫化物；（总）氰化物；总磷（磷酸盐）；总铬；阴离子表面活性剂
1,024	刘倩	连云港市灌南生态环境监测站	水和废水：色度；悬浮物；全盐量；氨氮；化学需氧量；高锰酸盐指数；总磷（磷酸盐）
1,025	耿建梅	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：（总）汞；银等32种元素*；银等65种元素* 土壤和水系沉积物：砷；汞
1,026	彭鹏	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：银等65种元素* 土壤和水系沉积物：水分
1,027	孙一鸣	江苏省淮安环境监测中心	电离辐射：总α放射性；总β放射性
1,028	丁园园	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：挥发性有机物
1,029	高德亮	江苏省淮安环境监测中心	土壤和水系沉积物：水分
1,030	何丹	江苏省淮安环境监测中心	电离辐射：总α放射性；总β放射性
1,031	史治权	江苏省淮安环境监测中心	土壤和水系沉积物：水分
1,032	屠锦河	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：透明度；水温；流量；溶解氧；pH值；高锰酸盐指数；总铬；六价铬；水质采样
1,033	张伟	江苏省淮安环境监测中心	空气自动监测：二氧化硫；氮氧化物；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物
1,034	卡林	江苏省淮安环境监测中心	土壤和水系沉积物：土壤采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,035	李睿	江苏省淮安环境监测中心	空气自动监测：二氧化硫；二氧化氮；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物
1,036	丁雅	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：（总）汞；银等32种元素* 土壤和水系沉积物：水分
1,037	杨子毅	江苏省淮安环境监测中心	生物：浮游植物；浮游动物；底栖动物
1,038	陈海东	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：生化需氧量
1,039	骆乐	江苏省淮安环境监测中心	土壤和水系沉积物：水分
1,040	俞蕴馨	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：水温；溶解氧；pH值；水质采样
1,041	黄梦乔	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：苯胺；甲萘威；阿特拉津 生物：微囊藻毒素
1,042	马洪石	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：水温；溶解氧；pH值；水质采样 生物：浮游植物；浮游动物；底栖动物
1,043	孙松	江苏省淮安环境监测中心	环境空气和废气：环境空气采样 空气自动监测：二氧化硫；氮氧化物；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物
1,044	吕高原	江苏省淮安环境监测中心	水和废水：总氮 土壤和水系沉积物：全氮
1,045	刘东	淮安市淮安环境监测站	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐；钾、钠；钙、镁；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；氯化氢；硫化氢；氟化物；硫酸雾；总悬浮颗粒物；PM10；降尘；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；铅；环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,046	牟学斌	淮安市淮安环境监测站	水和废水：色度；全盐量；总氮；亚硝酸盐（氮）；硝酸盐（氮）；生化需氧量 土壤和水系沉积物：pH值 生物：叶绿素 a
1,047	汤京旺	淮安市淮安环境监测站	水和废水：电导率；钾、钠；钙、镁；铵盐 环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；PM10；烟气黑度；铅
1,048	张颖	淮安市淮安环境监测站	水和废水：色度；硫酸盐；悬浮物；全盐量；凯氏氮；总氮；化学需氧量；氯化物；高锰酸盐指数；生化需氧量；硫化物 土壤和水系沉积物：硫化物 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,049	杨艳红	淮安市淮安环境监测站	水和废水：硫酸盐；矿化度；全盐量；氟化物；凯氏氮；亚硝酸盐（氮）；硝酸盐（氮）；氯化物；总硬度（钙和镁总量）；挥发酚；（总）氰化物；总铬；六价铬；硝基苯类化合物；苯胺类化合物；阴离子表面活性剂；甲醛 土壤和水系沉积物：pH值

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,050	骆慧群	淮安市淮安环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 铵盐 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 氯气; 汞; 甲醛; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,051	王伟伟	淮安市淮安环境监测站	水和废水: 色度; 硫酸盐; 氟化物; 凯氏氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 生化需氧量; (总)氰化物; 总铬; 六价铬; 硝基苯类化合物; 阴离子表面活性剂; 甲醛 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,052	朱学军	淮安市淮安环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 流量; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 铵盐 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 氯气; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 汞; 甲醛; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,053	许德本	淮安市淮安环境监测站	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,054	于莹	淮安市淮安环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 流量; 色度; 电导率; 溶解氧; pH值; 硫酸盐; 悬浮物; 矿化度; 全盐量; 氟化物; 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 生化需氧量; 硫化物; 总磷(磷酸盐); 总铬; 六价铬; 硝基苯类化合物; 阴离子表面活性剂; 石油类和动植物油类; 水质采样 土壤和水系沉积物: pH值; 土壤采样; 土壤底质采样
1,055	冯树森	淮安市淮安环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 流量; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样
1,056	李梁	淮安市淮安环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 流量; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,057	王顺宝	淮安市淮安环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 流量; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样
1,058	董敬峰	淮安市淮安生态环境综合行政执法局	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,059	崔凤云	淮安市淮阴环境监测站	水和废水: 总硬度(钙和镁总量)
1,060	薛传金	淮安市淮阴环境监测站	环境空气和废气: 总悬浮颗粒物
1,061	邱谨楠	淮安市淮阴环境监测站	水和废水: 悬浮物; 氨氮
1,062	石鹏举	淮安市淮阴环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟(粉)尘、颗粒物; 低浓度颗粒物
1,063	朱靖文	淮安市淮阴环境监测站	水和废水: 水温; 流量; 溶解氧; pH值; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 水质采样 环境空气和废气: 烟气黑度 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,064	张焘	淮安市淮阴环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 流量; 溶解氧; pH 值; 化学需氧量; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,065	彭刚	淮安市涟水环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值
1,066	严茹	淮安市涟水环境监测站	水和废水: 色度; 电导率; 硫酸盐; 氟化物; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 氯化物; 生化需氧量; 硫化物; (总)氰化物; 总铬; 六价铬
1,067	宋影	淮安市涟水环境监测站	水和废水: 色度; 电导率; 硫酸盐; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 氯化物; 挥发酚; 生化需氧量; 硫化物; (总)氰化物; 总铬; 六价铬
1,068	谷伟宝	淮安市涟水环境监测站	水和废水: 色度; 电导率; 悬浮物; 总氮; 挥发酚; 生化需氧量; 砷; 总铬; 铜、铅、锌、镉; 铁、锰; 石油类和动植物油类 环境空气和废气: 氨; 降尘
1,069	王景晟	淮安市涟水环境监测站	水和废水: 色度; 电导率; 悬浮物; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 挥发酚; 生化需氧量; 铜、铅、锌、镉; (总)汞; 铁、锰 环境空气和废气: 氨; 降尘 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 交通噪声
1,070	徐凤泽	淮安市涟水环境监测站	水和废水: 色度; 电导率; 氟化物; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 氯化物; 挥发酚; 硫化物; (总)氰化物; 总铬; 六价铬
1,071	马思遥	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 外观; 色度; 溶解性总固体; 矿化度; 全盐量; 氟化物; 总硬度(钙和镁总量); 挥发酚; 硫化物; 总铬; 六价铬; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂 环境空气和废气: 废气采样 噪声: 环境噪声; 交通噪声
1,072	叶荣	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 氟化物; 总硬度(钙和镁总量); 硫化物; 总铬; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 甲醛 环境空气和废气: 氨; 硫酸雾; 铬(六价); 甲醛; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物
1,073	朱善玉	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 总硬度(钙和镁总量); (总)氰化物; 总铬; 六价铬; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂; 甲醛 环境空气和废气: 氯气; 铬(六价); 甲醛
1,074	陈晓波	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 溶解性总固体; 矿化度; 全盐量; 总硬度(钙和镁总量); 总铬; 阴离子表面活性剂; 甲醛 环境空气和废气: 硫化氢; 氯气; 氨; 硫酸雾; 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 铬(六价); 甲醛 土壤和水系沉积物: pH 值
1,075	丁鹏	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 溶解性总固体; 矿化度; 全盐量; (总)氰化物; 总铬; 六价铬; 甲醛 环境空气和废气: 硫化氢; 氨; 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 铬(六价); 甲醛
1,076	王明璐	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 流量; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮) 环境空气和废气: 二氧化硫; 氯气; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物
1,077	杨妍	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 色度; 悬浮物; 溶解性总固体; 矿化度; 全盐量; 氟化物; 生化需氧量; 硫化物; 甲醛 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 甲醛 土壤和水系沉积物: pH 值

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,078	俞翔	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 水温; 外观; pH 值; 硫酸盐; 氟化物; 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 硫化物; 总磷(磷酸盐); 六价铬; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂 噪声: 环境噪声; 社会生活环境噪声
1,079	朱应梦	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 外观; 色度; 溶解氧; 氟化物; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 总硬度(钙和镁总量); 挥发酚; 硫化物; (总)氰化物; 六价铬; 阴离子表面活性剂 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 废气采样 土壤和水系沉积物: pH 值
1,080	张帅	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 流量; 外观; 色度; 溶解氧; pH 值; 悬浮物; 氨氮; 亚硝酸盐(氮); 高锰酸盐指数; 挥发酚; (总)氰化物 环境空气和废气: 二氧化硫; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,081	周莉	淮安市洪泽环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 外观; 色度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 硫酸盐; 氨氮; 化学需氧量; 氟化物; 高锰酸盐指数; 总磷(磷酸盐); 水质采样 环境空气和废气: 硫化氢; 氨; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样
1,082	李顺阳	淮安市盱眙环境监测站	水和废水: 硫化物
1,083	宋浩	淮安市盱眙环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值
1,084	张轩	淮安市盱眙环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫
1,085	张世栋	淮安市盱眙环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群
1,086	陆娟	淮安市盱眙环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 挥发酚; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,087	史羽佳	淮安市盱眙环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 总氮; (总)氰化物; 铁; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,088	孔月芹	淮安市盱眙环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 生化需氧量; 砷; 硒; (总)汞; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,089	薛辰	淮安市盱眙环境监测站	水和废水: 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 生化需氧量; 总磷(磷酸盐); 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,090	涂元臣	淮安市金湖环境监测站	生物: 细菌总数; 粪大肠菌群
1,091	邹和洲	淮安市金湖环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 化学需氧量; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 水质采样 环境空气和废气: 氯化氢; 硫酸雾; 总悬浮颗粒物; 烟(粉)尘、颗粒物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,092	王玉保	淮安市金湖环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样
1,093	陈淑娴	淮安市金湖环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；氟化物；氨氮；挥发酚；甲醛；水质采样
1,094	张媛	淮安市园区环境监测站	水和废水：挥发酚；硫化物
1,095	刘静	淮安市园区环境监测站	水和废水：氯化物
1,096	姜杰	淮安市园区环境监测站	水和废水：生化需氧量 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃）；甲烷
1,097	周建军	淮安市园区环境监测站	水和废水：氧化还原电位 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟气黑度
1,098	高天驰	淮安市园区环境监测站	水和废水：氧化还原电位 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；一氧化碳；烟气黑度；烟气参数 噪声：环境噪声
1,099	颜会全	淮安市园区环境监测站	水和废水：pH值；高锰酸盐指数；总硬度（钙和镁总量）；（总）氰化物；阴离子表面活性剂；石油类和动植物油类 生物：粪大肠菌群
1,100	刘晓凤	淮安市园区环境监测站	水和废水：总氮；苯胺类化合物；甲醛 环境空气和废气：硫酸雾；苯胺类化合物；氟化氢
1,101	周艺	淮安市园区环境监测站	水和废水：色度；悬浮物；矿化度；全盐量；化学需氧量 环境空气和废气：氨
1,102	杨丽璇	淮安市园区环境监测站	水和废水：氨氮；硒；六价铬；（总）汞
1,103	曹露芬	淮安市园区环境监测站	水和废水：无机阴离子；砷
1,104	姜大鹏	淮安市生态环境综合执法局园区分局	水和废水：水质采样
1,105	郑逸宇	淮安市生态环境综合执法局园区分局	水和废水：水质采样
1,106	沈旭	淮安市生态环境综合执法局园区分局	水和废水：水质采样
1,107	浦坤	淮安市生态环境综合执法局园区分局	水和废水：水质采样
1,108	许家境	淮安市生态环境综合执法局园区分局	水和废水：水质采样
1,109	陈立强	淮安市生态环境综合执法局园区分局	水和废水：水质采样
1,110	李霆	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：电导率；pH值；氨氮；亚硝酸盐（氮）；总磷（磷酸盐）；阴离子表面活性剂；石油类和动植物油类；石油（类）

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,111	孙红梅	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：苯系物；挥发性卤代烃*；挥发性有机物*；半挥发性有机物* 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃）；挥发性有机物* 土壤和水系沉积物：多环芳烃* 海水：六六六、滴滴涕*
1,112	朱玉梅	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：总磷（磷酸盐） 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃） 海水：总磷；氨；硝酸盐
1,113	王玲	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：碘化物；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐；无机阴离子*；钾、钠；钙、镁；阿特拉津；铵盐 环境空气和废气：氯化氢；硫酸雾；醛酮类化合物*
1,114	董军	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：pH值
1,115	王强	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：pH值
1,116	孟茹	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：色度；氨氮；凯氏氮；化学需氧量；氯化物；游离氯和总氯；高锰酸盐指数；硫化物；（总）氰化物；铵盐；臭和味 环境空气和废气：二氧化硫；硫化氢；氯气 土壤和水系沉积物：pH值；有机质 海水：盐度；化学需氧量；无机磷；总氮；氰化物；硫化物；氨；总铬
1,117	潘玉虎	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：pH值
1,118	朱国军	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：pH值 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,119	葛伟	江苏省盐城环境监测中心	生物：生物采样
1,120	赵有政	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：pH值
1,121	吴亚康	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：pH值 环境空气和废气：烟（粉）尘、颗粒物 噪声：交通噪声
1,122	彭文	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：pH值
1,123	李军	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：pH值 环境空气和废气：臭气浓度
1,124	彭雅妮	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：溶解性总固体；生化需氧量；总铬；六价铬；甲醛；胍（水合胍） 环境空气和废气：硫酸盐化速率；总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10；降尘；臭气浓度；甲醛；苯酚类化合物 土壤和水系沉积物：阳离子交换量 海水：pH；生化需氧量；挥发性酚；硝酸盐；悬浮物；总铬
1,125	还晶晶	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：（浑）浊度；色度；溶解性总固体；化学需氧量；氯化物；生化需氧量；（总）氰化物；铵盐；臭和味 环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；氯气 土壤和水系沉积物：有机质 海水：化学需氧量；氰化物；氨；悬浮物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,126	单龙	江苏省盐城环境监测中心	水和废水: 砷; 硒; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、镉; 铜; 铅; 锌; 镉; (总)汞; 铁、锰; 银等65种元素 环境空气和废气: 铅 土壤和水系沉积物: 镉等12种金属元素*; 砷; 铅、镉; 汞; 铜、锌、铅、镍、铬 海水: 铜; 铅; 镉; 锌; 硒
1,127	徐凌秋	江苏省盐城环境监测中心	水和废水: 碘化物; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子*; 钾、钠; 钙、镁; 阿特拉津; 铵盐 环境空气和废气: 氯化氢; 硫酸雾; 臭气浓度; 醛酮类化合物*
1,128	张昊	江苏省盐城环境监测中心	水和废水: 氨氮; 总磷(磷酸盐) 海水: 总磷; 氨; 硝酸盐
1,129	薛龙	江苏省盐城环境监测中心	水和废水: 悬浮物; 溶解性总固体; 矿化度; 挥发酚; 生化需氧量; 总铬; 六价铬; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 石油类和动植物油类; 石油(类) 环境空气和废气: 硫酸盐化速率; 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 降尘; 甲醛; 苯酚类化合物 海水: 化学需氧量; 生化需氧量; 挥发性酚; 阴离子洗涤剂; 硝酸盐; 悬浮物; 总铬
1,130	蒋维维	江苏省盐城环境监测中心	水和废水: 臭; 色度; 电导率; pH值; 氟化物; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 氯化物; 总硬度(钙和镁总量); 阴离子表面活性剂; 丁基黄原酸; 臭和味 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 氨; 氟化物; 臭气浓度 土壤和水系沉积物: pH值; 阳离子交换量 海水: 嗅和味; pH; 总氮; 阴离子洗涤剂; 亚硝酸盐
1,131	李阳	江苏省盐城环境监测中心	水和废水: 砷; 硒; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、锌、镉; 铜、铅、镉; (总)汞; 铁、锰; 银等65种元素* 环境空气和废气: 臭气浓度; 铅 土壤和水系沉积物: 镉等12种金属元素*; 砷; 铅、镉; 汞; 汞、砷、硒、铋、锑*; 铜、锌、铅、镍、铬 海水: 铜; 铅; 镉; 锌; 硒
1,132	蒋瑶	江苏省盐城环境监测中心	水和废水: 臭; 电导率; pH值; 氟化物; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 总硬度(钙和镁总量); 单质磷(黄磷); 阴离子表面活性剂; 丁基黄原酸; 臭和味 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 氨; 氟化物 土壤和水系沉积物: pH值; 阳离子交换量 海水: 嗅和味; pH; 生化需氧量; 总氮; 阴离子洗涤剂; 亚硝酸盐
1,133	沐存芳	江苏省盐城环境监测中心	水和废水: 苯系物; 有机氯农药*; 挥发性卤代烃*; 吡啶; 挥发性有机物*; 半挥发性有机物*; 松节油 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃); 挥发性有机物* 土壤和水系沉积物: 六六六和滴滴涕*; 多环芳烃* 海水: 六六六、滴滴涕*
1,134	陈国栋	江苏省盐城环境监测中心	水和废水: 臭; 透明度; 水温; 流量; 外观; 溶解氧; pH值; 水质采样; 大气降水采样 环境空气和废气: 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 海水: 水温; 嗅和味 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,135	谭怡	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：臭；透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；大气降水采样 环境空气和废气：烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 海水：水温；嗅和味 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,136	曾伟伟	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：臭；透明度；水温；流量；外观；溶解氧；pH值；水质采样；大气降水采样 环境空气和废气：烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；臭气浓度；环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 海水：水温；嗅和味 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,137	邵楠	江苏省盐城环境监测中心	生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群；叶绿素 a；生物采样
1,138	郭振东	江苏省盐城环境监测中心	环境空气和废气：臭气浓度
1,139	李云飞	江苏省盐城环境监测中心	水和废水：苯系物；有机氯农药*；挥发性卤代烃*；吡啶；挥发性有机物*；半挥发性有机物*；松节油 环境空气和废气：臭气浓度；总烃（非甲烷总烃）；挥发性有机物* 土壤和水系沉积物：六六六和滴滴涕*；多环芳烃* 海水：六六六、滴滴涕*
1,140	张娣	盐城市生态环境监测监控中心（盐城市移动源污染防治中心）	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；镍；铜；水质采样；流速 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,141	蔡霞	盐城市大丰生态环境监测站	生物：总大肠菌群；粪大肠菌群
1,142	陈仁倩	盐城市大丰生态环境监测站	水和废水：水质采样 环境空气和废气：环境空气采样
1,143	陈超	盐城市大丰生态环境监测站	水和废水：水温；流量；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样 海水：水温；嗅和味；pH
1,144	朱艳	盐城市大丰生态环境监测站	水和废水：悬浮物；矿化度；全盐量；总硬度（钙和镁总量） 环境空气和废气：总悬浮颗粒物；PM10；降尘 海水：悬浮物
1,145	赵玉敏	盐城市大丰生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；流量；溶解氧；pH值；水质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,146	卫嘉欣	盐城市大丰生态环境监测站	水和废水：生化需氧量 海水：生化需氧量
1,147	陈婷婷	盐城市大丰生态环境监测站	环境空气和废气：环境空气采样
1,148	高汝梅	盐城市大丰生态环境监测站	水和废水：总氮

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,149	李士成	盐城市大丰生态环境监测站	水和废水：砷；硒；（总）汞
1,150	韩婷婷	盐城市大丰生态环境监测站	水和废水：总氮；硝酸盐（氮）；阴离子表面活性剂；水质采样 环境空气和废气：环境空气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,151	黄海燕	盐城市大丰生态环境监测站	水和废水：氨氮；苯胺类化合物 环境空气和废气：氯气；氨 海水：氨
1,152	郭艳	盐城市响水生态环境监测站	水和废水：硫酸盐；总铬；六价铬；阴离子表面活性剂；水质采样
1,153	蒋征池	盐城市响水生态环境监测站	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,154	梁柏溢	盐城市响水生态环境监测站	水和废水：硫化物；总铬；六价铬；水质采样 土壤和水系沉积物：硫化物
1,155	李凡凡	盐城市响水生态环境监测站	水和废水：氨氮；总氮；水质采样
1,156	陈志龙	盐城市响水生态环境监测站	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,157	刘凯	盐城市响水生态环境监测站	水和废水：溶解氧；pH值；水质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,158	李明雅	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：亚硝酸盐（氮）
1,159	许亚红	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：悬浮物；高锰酸盐指数；铵盐 环境空气和废气：氰化氢
1,160	范明亮	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：（浑）浊度；氨氮；高锰酸盐指数；挥发酚；总磷（磷酸盐）；阴离子表面活性剂
1,161	陈雷雷	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：甲醛 环境空气和废气：铅 土壤和水系沉积物：铜、锌、铅、镍、铬*
1,162	徐磊	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：高锰酸盐指数；挥发酚；总磷（磷酸盐） 环境空气和废气：苯酚类化合物
1,163	杜爱武	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：（浑）浊度；氨氮；高锰酸盐指数；挥发酚；硫化物；总磷（磷酸盐）；阴离子表面活性剂 环境空气和废气：硫化氢；苯酚类化合物 海水：盐度
1,164	王梅娟	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：溶解性总固体；水质采样 生物：细菌总数；粪大肠菌群
1,165	顾小荣	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：全盐量；亚硝酸盐（氮）；无机阴离子*；降水 中阳离子* 环境空气和废气：氯化氢；硫酸雾；溴化氢
1,166	潘红	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：总氮；苯系物*；挥发性有机物* 环境空气和废气：氨

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,167	陶德东	盐城市滨海生态环境监测站	水和废水：总硬度（钙和镁总量）
1,168	魏政	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样；流速 环境空气和废气：烟气黑度；环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,169	仓定稳	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；全盐量；（总）氰化物；硒；流速 环境空气和废气：二氧化硫；烟气黑度；环境空气采样 土壤和水系沉积物：砷；汞；土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,170	董志海	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；（总）氰化物；硝基苯类化合物；苯胺类化合物；流速 环境空气和废气：氟化物；烟气黑度 土壤和水系沉积物：土壤采样
1,171	尹小红	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；凯氏氮；高锰酸盐指数；生化需氧量；硫化物；六价铬；铵；苯系物*；水质采样；流速 环境空气和废气：二氧化硫；氯化氢；硫化氢；氨；烟气黑度；环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,172	李晶晶	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；总铬；镍；铜、铅、锌、镉；铁、锰；水质采样；流速 环境空气和废气：镉；镍；铅；环境空气采样；废气采样
1,173	黄源	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；砷；硒；（总）汞；水质采样；流速 环境空气和废气：烟气黑度；环境空气采样；废气采样
1,174	陈艳华	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；流速
1,175	蒋文涛	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：水质采样 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,176	朱莹莹	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；总氮；化学需氧量；生化需氧量；总磷（磷酸盐）；无机阴离子*；水质采样；流速 环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；硫酸雾；烟气黑度；环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,177	徐榕	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；总氮；流速 环境空气和废气：硫化氢；氯气 土壤和水系沉积物：土壤采样 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
1,178	周淮明	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水：游离氯和总氯

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,179	陈俊	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 流速 环境空气和废气: 氨; 烟气黑度 土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,180	魏蔚	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 凯氏氮; 总磷 (磷酸盐); 铵盐; 流速 环境空气和废气: 氮氧化物 (二氧化氮); 氨; 废气采样
1,181	胡德阳	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 碱度; 总铬; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜; 铅; 锌; 镉; 铁、锰; 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 苯系物*; 挥发性卤代烃*; 水质采样; 流速 环境空气和废气: 降尘; 烟气黑度; 镉; 镍; 铅; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: pH 值; 铅、镉; 土壤采样; 铜、锌、铅、镍、铬* 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,182	李胜	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; 悬浮物; 流速 环境空气和废气: 氮氧化物 (二氧化氮); 一氧化碳; 硫酸盐化速率; PM10; 烟 (粉) 尘、颗粒物; 烟气黑度; 饮食业油烟; 废气采样 土壤和水系沉积物: pH 值; 土壤采样
1,183	宋元丽	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水: 碱度 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
1,184	徐荣梅	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水: 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样
1,185	杨道林	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样; 流速 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,186	李明	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水: 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样
1,187	董小莉	盐城市阜宁生态环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 悬浮物; 总氮; 总磷 (磷酸盐); 无机阴离子*; 水质采样; 流速 环境空气和废气: 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,188	唐娟	盐城市射阳生态环境监测站	水和废水：硫化物；苯胺类化合物 环境空气和废气：氨 土壤和水系沉积物：土壤采样 海水：水温；嗅和味；盐度；浑浊度；透明度；pH 水质自动监测：水温；电导率；pH值；溶解氧；浊度；高锰酸盐指数；氨氮；总氮；总磷；总有机碳 空气自动监测：二氧化硫；二氧化氮；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物
1,189	董洁	盐城市射阳生态环境监测站	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；总悬浮颗粒物；PM10；环境空气采样；废气采样 海水：水温；嗅和味；盐度；浑浊度；透明度；pH 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,190	王恒祥	盐城市射阳生态环境监测站	水和废水：臭；透明度；水温；流量；电导率；溶解氧；pH值；氨氮；化学需氧量；总磷（磷酸盐） 土壤和水系沉积物：土壤采样 海水：盐度 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 水质自动监测：水温；电导率；pH值；溶解氧；浊度；高锰酸盐指数；氨氮；总氮；总磷；总有机碳 空气自动监测：二氧化硫；二氧化氮；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物
1,191	朱习红	盐城市射阳生态环境监测站	水和废水：氨氮；总氮；总磷（磷酸盐）；石油类和动植物油类；石油（类） 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,192	朱见	盐城市射阳生态环境监测站	水和废水：臭；透明度；水温；（浑）浊度；流量；色度；电导率；溶解氧；pH值；悬浮物；化学需氧量；水质采样 海水：水温；嗅和味；盐度；浑浊度；透明度；pH
1,193	陈胤颖	盐城市建湖生态环境监测站	水和废水：（浑）浊度；色度；电导率；pH值；悬浮物；化学需氧量；石油类和动植物油类；石油（类） 土壤和水系沉积物：pH值
1,194	裴守宇	盐城市建湖生态环境监测站	环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；总悬浮颗粒物；PM10；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；铅；废气采样
1,195	孙学兰	盐城市建湖生态环境监测站	水和废水：挥发酚；硫化物；总磷（磷酸盐）；甲醛
1,196	戴洪财	盐城市建湖生态环境监测站	水和废水：化学需氧量
1,197	陶海琴	盐城市建湖生态环境监测站	水和废水：水温；氨氮；总氮；化学需氧量；水质采样 生物：粪大肠菌群 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
1,198	叶军	盐城市建湖生态环境监测站	水和废水：透明度；水温；溶解氧；挥发性卤代烃*；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,199	张艳萍	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐 环境空气和废气：氯化氢；硫酸雾
1,200	熊祎华	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：氨氮；生化需氧量 环境空气和废气：氨；氟化物；油烟和油雾
1,201	臧雯雯	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：氨氮；生化需氧量 环境空气和废气：氨；氟化物；油烟和油雾 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
1,202	沈丽娟	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：总氮；高锰酸盐指数 环境空气和废气：总悬浮颗粒物；PM10；低浓度颗粒物
1,203	李映含	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：氨氮；生化需氧量 环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；氟化物；油烟和油雾 生物：细菌总数；总大肠菌群；粪大肠菌群
1,204	徐迈	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：化学需氧量；总磷（磷酸盐）；总铬；银；镍；钾、钠；钙、镁；铜、铅、锌、镉；铜、铅、镉；铁、锰；阴离子表面活性剂 环境空气和废气：氯气；镉；镍；铅 土壤和水系沉积物：铅、镉；铜、锌、铅、镍、铬*
1,205	金慕珍	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：总磷（磷酸盐）；阴离子表面活性剂
1,206	曹晓华	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：总磷（磷酸盐）；阴离子表面活性剂 环境空气和废气：镉；镍；铅 土壤和水系沉积物：铅、镉*；铜、锌、铅、镍、铬*
1,207	张丹	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：总氮；高锰酸盐指数 环境空气和废气：丙酮
1,208	夏明珠	盐城市东台生态环境监测站	水和废水：总氮；高锰酸盐指数；总硬度（钙和镁总量）；硫化物；甲醛；苯系物* 环境空气和废气：硫化氢；丙酮
1,209	朱丹	江苏省扬州环境监测中心	水和废水：色度；甲醛 环境空气和废气：降尘
1,210	殷惠	江苏省扬州环境监测中心	水和废水：水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 煤质：硫分 生物：急性毒性发光细菌试验；生物采样
1,211	陈志芳	江苏省扬州环境监测中心	水和废水：氟化物 环境空气和废气：低浓度颗粒物
1,212	沈薇	江苏省扬州环境监测中心	水和废水：挥发酚 土壤和水系沉积物：水分
1,213	邹丽	江苏省扬州环境监测中心	水和废水：水温；（浑）浊度；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样 煤质：硫分
1,214	吴俊	江苏省扬州环境监测中心	水和废水：电导率；pH值；化学需氧量；碘化物；氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*
1,215	戴源	江苏省扬州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样
1,216	岳陵玉	江苏省扬州环境监测中心	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样
1,217	包金婷	江苏省扬州环境监测中心	水和废水：（浑）浊度；色度；pH值；酸度；碱度；化学需氧量；石油类和动植物油类；石油（类） 土壤和水系沉积物：pH值 固体废物：腐蚀性

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,218	韩双	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: (浑) 浊度; 色度 环境空气和废气: 降尘
1,219	姜振亮	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数 噪声: 环境噪声; 社会生活环境噪声; 交通噪声
1,220	马德高	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 水温; (浑) 浊度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 煤质: 硫分 生物: 急性毒性发光细菌试验; 生物采样
1,221	冷俊	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 硫化物; 硝基苯类化合物*; 阴离子表面活性剂; 阿特拉津; 氯苯类化合物*
1,222	于心怡	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: (浑) 浊度; 电导率; pH 值; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 生化需氧量; 碘化物; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*; 丁基黄原酸
1,223	丁香怡	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 总氮; (总) 氰化物; 六价铬; 石油(类)
1,224	郭宏达	江苏省扬州环境监测中心	水质自动监测: 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷
1,225	姜燕	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 银等65种元素*; 半挥发性有机物* 环境空气和废气: 挥发性有机物
1,226	夏青	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: (总) 氰化物; (总) 汞
1,227	吴烨超	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 电导率; pH 值; 生化需氧量; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*
1,228	吴超	江苏省扬州环境监测中心	煤质: 硫分 生物: 浮游植物; 浮游动物; 底栖动物; 急性毒性发光细菌试验; 生物采样; 致突变性
1,229	姜朋	江苏省扬州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数 噪声: 环境噪声; 社会生活环境噪声; 交通噪声
1,230	卢崇伟	江苏省扬州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数
1,231	邓松	江苏省扬州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数
1,232	徐孝健	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 硫化物; 硝基苯类化合物*; 阴离子表面活性剂; 阿特拉津; 氯苯类化合物*
1,233	次仁云单	江苏省扬州环境监测中心	水质自动监测: 电导率; pH 值; 溶解氧; 浊度; 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷
1,234	曹静钰	江苏省扬州环境监测中心	空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
1,235	张开源	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,236	陶前辉	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,237	杜元鑫	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,238	杨丽洁	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 砷; 硒; 银等65种元素*
1,239	杨坤	江苏省扬州环境监测中心	水和废水: 六价铬; 银等32种元素* 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃)

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,240	沈佩姗	江苏省扬州环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,241	沈玥	江苏省扬州环境监测中心	水和废水 : 水温; (浑) 浊度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 土壤和水系沉积物 : 土壤采样 生物 : 浮游植物; 浮游动物; 底栖动物; 急性毒性发光细菌试验; 生物采样
1,242	范俊杰	江苏省扬州环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,243	薛 璟	扬州市江都环境监测站	水和废水 : 铁; 锰; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜、铅、锌、镉; 铅; 镉 环境空气和废气 : 铅 土壤和水系沉积物 : 铅、镉; 铜、锌、铅、镍、铬*
1,244	李云飞	扬州市江都环境监测站	水和废水 : 化学需氧量
1,245	张艾婧	扬州市江都环境监测站	水和废水 : 高锰酸盐指数
1,246	夏宇	扬州市江都环境监测站	噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动 : 城市区域环境振动
1,247	巫军	扬州市江都环境监测站	土壤和水系沉积物 : 土壤采样
1,248	郑志瑛	扬州市江都环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数 土壤和水系沉积物 : 土壤采样 生物 : 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动 : 城市区域环境振动
1,249	王进	扬州市江都环境监测站	水和废水 : pH 值; 氯化物; 游离氯和总氯; 石油类和动植物油类; 石油(类) 环境空气和废气 : 氯化氢; 油烟和油雾 土壤和水系沉积物 : pH 值 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动 : 城市区域环境振动
1,250	郭蔚	扬州市江都环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动 : 城市区域环境振动
1,251	解 俊	扬州市江都环境监测站	水和废水 : pH 值
1,252	王 飞	扬州市江都环境监测站	噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动 : 城市区域环境振动
1,253	彭程	扬州市江都环境监测站	水和废水 : 悬浮物; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气 : 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 降尘
1,254	刘红慧	扬州市宝应环境监测站	水和废水 : 高锰酸盐指数; 挥发酚; (总) 氰化物; 阴离子表面活性剂 环境空气和废气 : 总烃(非甲烷总烃)

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,255	唐俊	扬州市宝应环境监测站	水和废水：挥发酚；（总）氰化物；阴离子表面活性剂
1,256	张月	扬州市宝应环境监测站	水和废水：电导率；pH值；悬浮物；氨氮；高锰酸盐指数；铵盐 环境空气和废气：硫化氢；氨；总悬浮颗粒物；PM2.5；PM10 土壤和水系沉积物：pH值
1,257	贾芹	扬州市宝应环境监测站	水和废水：总铬；六价铬；硝基苯类化合物；苯胺类化合物 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；铬酸雾
1,258	陈敏	扬州市宝应环境监测站	水和废水：总氮；总磷（磷酸盐）；总铬；六价铬；硝基苯类化合物；苯胺类化合物 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）
1,259	王志泉	扬州市宝应环境监测站	水和废水：铁；锰；银；镍；钾、钠；钙、镁；铜、铅、锌、镉；石油类和动植物油类；石油（类） 环境空气和废气：油烟和油雾 土壤和水系沉积物：铜、锌；铅、镉；镍
1,260	郭韶东	扬州市宝应环境监测站	水和废水：电导率；pH值；苯系物 环境空气和废气：二氧化硫；苯系物 土壤和水系沉积物：pH值
1,261	王晓丽	扬州市宝应环境监测站	水和废水：总硬度（钙和镁总量） 环境空气和废气：甲醛
1,262	杨仁燕	扬州市宝应环境监测站	水和废水：氟化物；总硬度（钙和镁总量）；生化需氧量；无机阴离子* 环境空气和废气：氯化氢；硫酸雾；甲醛 生物：粪大肠菌群
1,263	王月	扬州市宝应环境监测站	水和废水：氨氮；硫化物；铵盐 环境空气和废气：硫化氢；氨
1,264	崔从文	扬州市宝应环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；烟气参数 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,265	郭伟	扬州市宝应环境监测站	水和废水：透明度；水温；电导率；溶解氧；pH值；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物；烟气黑度；环境空气采样；废气采样；烟气参数 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,266	莫欣	扬州市仪征环境监测站	水和废水：生化需氧量；（总）汞 环境空气和废气：汞；总烃（非甲烷总烃）
1,267	梅芳	扬州市仪征环境监测站	水和废水：硝基苯类化合物；苯胺类化合物
1,268	吴磊	扬州市仪征环境监测站	水和废水：砷；硒；锰；总铬；镍；钾、钠；钙、镁；铜；铅；锌；镉
1,269	吴俊	扬州市仪征环境监测站	水和废水：（浑）浊度；硫化物 环境空气和废气：硫化氢
1,270	王驰锋	扬州市仪征环境监测站	水和废水：氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐*；无机阴离子*；砷；硒；苯系物；挥发性卤代烃*；氯苯 环境空气和废气：苯系物*

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,271	陈宏邦	扬州市仪征环境监测站	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 烟气参数 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,272	徐晨月	扬州市仪征环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样
1,273	夏艳	扬州市高邮环境监测站	水和废水: 无机阴离子* 环境空气和废气: 氯化氢; 硫酸雾
1,274	潘永健	扬州市高邮环境监测站	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,275	刘黎明	扬州市高邮环境监测站	水和废水: pH值; 化学需氧量; 挥发酚 环境空气和废气: 氨
1,276	周洋	扬州市高邮环境监测站	水和废水: 砷; 硒; 铁; (总)汞
1,277	苏艳	扬州市高邮环境监测站	水和废水: 溶解氧; 总磷(磷酸盐); 阴离子表面活性剂
1,278	张娜	扬州市高邮环境监测站	生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群
1,279	费琦	扬州市高邮环境监测站	水和废水: 溶解氧; pH值; 总氮; 挥发酚 环境空气和废气: 氟化物
1,280	张海飞	扬州市高邮生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
1,281	仇开涛	扬州市高邮生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样
1,282	王燕	扬州市高邮生态环境综合行政执法局	水和废水: 电导率; pH值; 钾、钠; 钙、镁; 铅; 镉 环境空气和废气: 降尘
1,283	徐立松	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 挥发性卤代烃; 挥发性有机物 环境空气和废气: 挥发性有机物 土壤和水系沉积物: 挥发性有机物
1,284	黄莹	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 铁; 锰; 总铬; 镍; 铜、铅、镉; 铜; 铅; 锌; 镉; 银等32种元素; 银等65种元素 环境空气和废气: 硫化氢 土壤和水系沉积物: 铅、镉; 无机元素; 硫化物; 铜、锌、铅、镍、铬; 六价铬
1,285	吴婷婷	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: (浑)浊度; 氨氮; (总)氰化物; 氯苯类化合物; 三氯苯; 四氯苯; 铵盐 环境空气和废气: 氨; 铬酸雾; 挥发性卤代烃 土壤和水系沉积物: 有机质; 阳离子交换量; 氰化物
1,286	霍玉玲	江苏省镇江环境监测中心	环境空气和废气: 臭氧 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
1,287	曹寅莹	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 悬浮物; 溶解性总固体; 砷; 硒; (总)汞 环境空气和废气: PM2.5; PM10; 烟(粉)尘、颗粒物; 汞; 砷 土壤和水系沉积物: 水分; 砷; 汞; 阳离子交换量; 干物质
1,288	姚佳	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: pH值; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮) 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮) 土壤和水系沉积物: pH值; 全氮

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,289	李双双	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 乙醛; 丙烯醛 生物: 粪大肠菌群; 叶绿素 a
1,290	魏静	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 化学需氧量; 六价铬; 多环芳烃; 阴离子表面活性剂; 酚类化合物; 五氯酚(二氯酚); 2,4,6-三氯酚; 多氯联苯; 2,4-二氯酚; 环氧七氯 环境空气和废气: 铬酸雾; 多环芳烃类化合物 土壤和水系沉积物: 有机质; 氯化物
1,291	杨开放	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 化学需氧量; 氯化物; 生化需氧量; 甲萘威; 酚类化合物; 五氯酚(二氯酚); 2,4,6-三氯酚; 多氯联苯; 2,4-二氯酚; 环氧七氯 土壤和水系沉积物: 有机质
1,292	郭劲秋	江苏省镇江环境监测中心	空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
1,293	凌玲	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 化学需氧量; 挥发酚; 生化需氧量; 砷; 硒; (总)汞; 卅(水合卅) 环境空气和废气: 二氧化硫; 氯气; 烟(粉)尘、颗粒物; 汞; 砷; 苯酚类化合物 土壤和水系沉积物: 有机质; 砷; 汞; 挥发酚
1,294	董铮	江苏省镇江环境监测中心	环境空气和废气: 挥发性有机物
1,295	薛剑	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
1,296	秦勤	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 肉眼可见物 水质自动监测: 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷
1,297	曹旭静	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
1,298	孙佳	江苏省镇江环境监测中心	环境空气和废气: 环境空气采样
1,299	田芳	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 溶解性总固体; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 挥发酚; 总磷(磷酸盐); 砷; 硒; (总)汞 环境空气和废气: 二氧化硫; 氯气; 烟(粉)尘、颗粒物; 汞; 砷; 苯酚类化合物 土壤和水系沉积物: 砷; 全氮; 汞; 挥发酚; 总磷
1,300	杨蕾	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 挥发酚; 百菌清; 甲萘威; 溴氰菊酯; 酚类化合物; 五氯酚(二氯酚); 2,4,6-三氯酚; 丙烯腈; 多氯联苯; 2,4-二氯酚; 环氧七氯 环境空气和废气: 丙烯腈; 多环芳烃类化合物
1,301	任容	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 氟化物; 氨氮; 硝酸盐(氮); 游离氯和总氯; 挥发酚; (总)氰化物; 碘化物; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子; 可溶性阳离子; 苯系物; 铵盐; 降水中阳离子 环境空气和废气: 一氧化碳; 氯化氢; 氨; 氟化物; 硫酸雾; 硫酸盐化速率; 降尘; 水溶性阳离子; 水溶性阴离子; 甲醇; 甲醛; 苯系物; 苯酚类化合物; 乙酸 土壤和水系沉积物: pH值; 氟化物; 挥发酚; 氰化物
1,302	黄晶	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 硫化物; 硝基苯类化合物; 氯苯 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃) 土壤和水系沉积物: 水分; 无机元素; 干物质; 六价铬

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,303	于月	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 色度; 氨氮; 化学需氧量; (总) 氰化物; 氯苯类化合物; 三氯苯; 四氯苯; 铵盐 环境空气和废气: 氯气; 氨; 铬酸雾; 甲醛; 挥发性卤代烃 土壤和水系沉积物: 阳离子交换量; 氰化物 室内空气: 甲醛
1,304	王晨希	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 硫化物; 银等65种元素 土壤和水系沉积物: 水分; 铅、镉; 无机元素; 干物质; 铜、锌、铅、镍、铬; 六价铬
1,305	顾婷婷	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 砷; 硒; (总) 汞; 苯胺类化合物 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 汞; 砷 土壤和水系沉积物: 水分; 砷; 汞; 干物质
1,306	殷思敏	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 硝酸盐(氮); 游离氯和总氯; 碘化物; 总铬; 镍; 可溶性阳离子; 铜、铅、锌、镉; 铁、锰; 银等65种元素; 甲醛; 苯系物; 氯苯类化合物; 三氯苯; 四氯苯; 降水中阳离子 环境空气和废气: 一氧化碳; 降尘; 水溶性阳离子; 水溶性阴离子; 甲醇; 甲醛; 苯系物; 挥发性卤代烃; 乙酸 土壤和水系沉积物: 铅、镉; 氟化物; 阳离子交换量; 铜、锌、铅、镍、铬
1,307	朱君	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子; 银等32种元素; 硝基苯类化合物; 氯苯 环境空气和废气: 氯化氢; 硫酸雾; 硫酸盐化速率; 镍; 铅; 铜、锌、镉、铬、锰、镍; 总烃(非甲烷总烃) 土壤和水系沉积物: 水分; 无机元素; 干物质; 铜、锌、铅、镍、铬; 六价铬
1,308	周旭平	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 总铬; 镍; 铜、铅、锌、镉; 铅; 镉; 铁、锰; 银等32种元素; 银等65种元素; 氯苯 土壤和水系沉积物: 铅、镉; 无机元素; 铜、锌、铅、镍、铬; 六价铬
1,309	杨紫薇	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: pH值; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮)
1,310	陈佩佩	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 砷; 硒; (总) 汞; 苯胺类化合物 环境空气和废气: 烟(粉)尘、颗粒物; 汞; 砷 土壤和水系沉积物: 砷; 汞
1,311	刘杨	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; 肉眼可见物 环境空气和废气: 一氧化碳
1,312	罗刚	江苏省镇江环境监测中心	土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
1,313	孙伟	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
1,314	杨波	江苏省镇江环境监测中心	环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
1,315	梅雯	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑)浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 肉眼可见物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,316	钱程	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
1,317	邱坚	江苏省镇江环境监测中心	土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
1,318	彭睿	江苏省镇江环境监测中心	土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 铁路边界噪声; 交通噪声
1,319	赵一亮	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑) 浊度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样; 肉眼可见物 水质自动监测: 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷
1,320	成经纬	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
1,321	王成敏	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样; 肉眼可见物 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 一氧化碳; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样
1,322	刘学卿	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 臭; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样; 肉眼可见物 水质自动监测: 高锰酸盐指数; 氨氮; 总氮; 总磷
1,323	董晓健	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: (浑) 浊度; 色度; 氟化物; 硝酸盐(氮); 游离氯和总氯; 生化需氧量; 碘化物; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子; 可溶性阳离子; 苯系物; 降水中阳离子 环境空气和废气: 一氧化碳; 氯化氢; 氟化物; 硫酸雾; 硫酸盐化速率; 降尘; 水溶性阳离子; 水溶性阴离子; 甲醇; 苯系物; 乙酸 土壤和水系沉积物: 氟化物
1,324	何媛媛	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 乙醛; 有机氯农药; 丙烯醛; 邻苯二甲酸二(2-乙基己基) 酯 土壤和水系沉积物: 有机氯农药
1,325	丁铫瑶	江苏省镇江环境监测中心	水和废水: 化学需氧量; 多环芳烃; 阴离子表面活性剂; 甲萘威; 溴氰菊酯; 丙烯腈; 多氯联苯; 环氧七氯 环境空气和废气: 丙烯腈; 多环芳烃类化合物 土壤和水系沉积物: 有机质
1,326	卫嵩	江苏省镇江环境监测中心	环境空气和废气: 臭氧 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
1,327	丁益华	江苏省镇江环境监测中心	环境空气和废气: 臭氧; 环境空气采样 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
1,328	张传如	镇江市生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,329	于进	镇江市生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,330	徐安良	镇江市生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,331	颜丹	镇江市生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,332	刘玮辰	镇江市生态环境综合行政执法局	噪声：厂界环境噪声
1,333	季虹	镇江市润州生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样 噪声：建筑施工场界环境噪声
1,334	徐俊	镇江市润州生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样
1,335	窦玲	镇江市润州生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样 噪声：建筑施工场界环境噪声
1,336	张旭然	镇江市润州生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样 噪声：建筑施工场界环境噪声
1,337	张一鸣	镇江市高新区生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样 噪声：厂界环境噪声
1,338	曹进	镇江市高新区生态环境综合行政执法局	水和废水：水质采样 噪声：厂界环境噪声
1,339	杨洁	镇江市丹徒区环境监测站	水和废水：悬浮物；总氮；水质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,340	陈静	镇江市丹徒区环境监测站	水和废水：无机阴离子 环境空气和废气：氯化氢；硫酸雾
1,341	董涛	镇江市丹徒区环境监测站	水和废水：水质采样
1,342	孔成承	镇江市丹徒区环境监测站	水和废水：砷；硒；（总）汞；水质采样
1,343	段蒙	镇江市丹徒区环境监测站	噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,344	韩啸	镇江市丹徒区环境监测站	水和废水：水质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,345	吴林燕	镇江市丹徒区环境监测站	水和废水：总铬；六价铬；水质采样
1,346	胡亚鸣	镇江市丹徒区环境监测站	水和废水：高锰酸盐指数
1,347	蔡卫峰	镇江市丹徒区环境监测站	水和废水：生化需氧量 环境空气和废气：环境空气采样；废气采样
1,348	杨慧	镇江市丹徒区环境监测站	水和废水：硫化物；（总）氰化物
1,349	梁印	镇江市丹徒区环境监测站	环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；环境空气采样；废气采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,350	孙杰	丹阳市环境监测站	水和废水：硝酸盐（氮）；生化需氧量；挥发性卤代烃
1,351	刘培艺	丹阳市环境监测站	水和废水：化学需氧量；石油类和动植物油类；石油（类）
1,352	徐蒙	丹阳市环境监测站	水和废水：pH值；氟化物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,353	桂蓝	丹阳市环境监测站	水和废水: (总) 氰化物; 六价铬 环境空气和废气: 氯气
1,354	孙江华	丹阳市环境监测站	水和废水: 色度; 电导率; pH 值; 悬浮物
1,355	束翔	镇江市丹阳生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,356	陶剑	镇江市丹阳生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,357	王亮	镇江市丹阳生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,358	徐莉	镇江市丹阳生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,359	邱美霞	镇江市丹阳生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,360	束俊杰	镇江市丹阳生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,361	王浩	镇江市丹阳生态环境综合行政执法局	水和废水: 水质采样 噪声: 厂界环境噪声
1,362	孔丽娟	扬中市环境监测站	水和废水: 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 硫化物
1,363	祝烽南	扬中市环境监测站	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,364	戴淼淼	句容市环境监测站	水和废水: 苯胺类化合物*
1,365	丁玲	句容市环境监测站	水和废水: 挥发酚; 硫化物; (总) 氰化物
1,366	吴慧	句容市环境监测站	水和废水: 氨氮; 石油类和动植物油类
1,367	吴莹	江苏省泰州环境监测中心	水和废水: 大气降水采样 环境空气和废气: 环境空气采样 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
1,368	陈晨	江苏省泰州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 臭氧; 一氧化碳; 饮食业油烟; 含氧量; 烟气参数; 低浓度颗粒物; 二氧化碳
1,369	吴晶	江苏省泰州环境监测中心	水和废水: 碘化物; 硝基苯类化合物; 有机氯农药; 氯苯类化合物; 降水中阳离子; 烷基汞 环境空气和废气: 水溶性阳离子*; 水溶性阴离子* 土壤和水系沉积物: 无机元素; 铜、锌、铅、镍、铬; 六价铬

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,370	毛慧	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：有机氯农药和氯苯类化合物；多氯联苯；松节油 环境空气和废气：挥发性有机物 土壤和水系沉积物：有机氯农药
1,371	苏文鹏	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：pH值；吡啶；四乙基铅；总有机碳；松节油 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃）；挥发性有机物；甲烷 土壤和水系沉积物：pH值；有机碳；有机氯农药 固体废物：腐蚀性
1,372	张颖	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：苯胺类化合物*；有机氯农药和氯苯类化合物；甲萘威* 环境空气和废气：醛酮类化合物 土壤和水系沉积物：多环芳烃；挥发性有机物；多氯联苯；有机氯农药
1,373	翟有朋	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：苯胺类化合物*；有机氯农药和氯苯类化合物；甲萘威*；多氯联苯 环境空气和废气：醛酮类化合物 土壤和水系沉积物：水分；挥发性有机物；有机氯农药
1,374	王海燕	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：氨氮；挥发酚；总磷（磷酸盐） 环境空气和废气：饮食业油烟；醛酮类化合物 土壤和水系沉积物：水分；阳离子交换量
1,375	田慧	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：黄磷；内吸磷；酚类化合物；有机磷农药*；丙烯腈；邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯；松节油 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃）；甲烷 土壤和水系沉积物：总磷
1,376	于建飞	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：阿特拉津 环境空气和废气：饮食业油烟 土壤和水系沉积物：pH值；阳离子交换量；铜、锌、铅、镍、铬
1,377	韩军文	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：四乙基铅；松节油 环境空气和废气：总烃（非甲烷总烃）；甲醇；丙烯腈；苯系物；氯苯类化合物；甲烷 土壤和水系沉积物：水分；有机氯农药
1,378	孙晓晖	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：碘化物；总铬；降水中阳离子；烷基汞 环境空气和废气：水溶性阳离子*；水溶性阴离子* 土壤和水系沉积物：水分；无机元素；铜、锌、铅、镍、铬；六价铬
1,379	张健	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：氨氮；挥发酚；硫化物；（总）氰化物；总磷（磷酸盐） 环境空气和废气：饮食业油烟 土壤和水系沉积物：pH值；有机质；阳离子交换量；总磷
1,380	刘泳呈	江苏省泰州环境监测中心	环境空气和废气：硝基苯类化合物；苯胺类化合物 土壤和水系沉积物：pH值；水分；氟化物；阳离子交换量；总磷
1,381	游学敏	江苏省泰州环境监测中心	环境空气和废气：二氧化硫；氮氧化物（二氧化氮）；臭氧；一氧化碳；饮食业油烟；含氧量；烟气参数；低浓度颗粒物；二氧化碳
1,382	彭婷	江苏省泰州环境监测中心	水和废水：大气降水采样 环境空气和废气：环境空气采样
1,383	吴子牛	江苏省泰州环境监测中心	空气自动监测：二氧化硫；二氧化氮；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,384	曹建伟	江苏省泰州环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 臭氧; 一氧化碳; 饮食业油烟; 二噁英采样; 含氧量; 烟气参数; 低浓度颗粒物; 二氧化碳 土壤和水系沉积物: 二噁英采样 固体废物: 二噁英采样
1,385	乐小亮	江苏省泰州环境监测中心	水和废水: 银等32种元素*; 银等65种元素*
1,386	徐燕	江苏省泰州环境监测中心	水和废水: 碘化物; 可溶性阳离子*; 银等32种元素*; 银等65种元素*; 降水中阳离子; 烷基汞 环境空气和废气: 水溶性阳离子*; 水溶性阴离子* 土壤和水系沉积物: 水分; 铅、镉; 无机元素; 铜、锌、铅、镍、铬; 六价铬
1,387	赵美玲	江苏省泰州环境监测中心	环境空气和废气: 环境空气采样 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
1,388	孙诚	江苏省泰州环境监测中心	环境空气和废气: 环境空气采样 空气自动监测: 二氧化硫; 二氧化氮; 一氧化碳; 臭氧; 可吸入颗粒物; 细颗粒物
1,389	周凯慧	泰州市生态环境监测站	水和废水: pH值; 氨氮; 化学需氧量; 总磷(磷酸盐); 水质采样 噪声: 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声
1,390	李莹	泰州市生态环境监测站	水和废水: 氨氮; 化学需氧量; 总磷(磷酸盐)
1,391	申玲玲	泰州市姜堰生态环境监测站	水和废水: 溶解氧; 氟化物; 化学需氧量; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 氟化物; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 氟化物
1,392	王丽娟	泰州市姜堰生态环境监测站	水和废水: pH值; 总磷(磷酸盐) 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 有机质
1,393	单欣梅	泰州市姜堰生态环境监测站	水和废水: pH值; 化学需氧量; 高锰酸盐指数 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群
1,394	卢璜	泰州市姜堰生态环境监测站	水和废水: 全盐量; 氨氮; 总氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数 环境空气和废气: 硫酸盐化速率; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: pH值
1,395	张红	泰州市姜堰生态环境监测站	水和废水: 硫酸盐; 氨氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数 环境空气和废气: 总悬浮颗粒物; PM10; 烟(粉)尘、颗粒物 土壤和水系沉积物: 水分 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,396	张晓东	泰州市姜堰生态环境监测站	噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声
1,397	高志龙	泰州市姜堰生态环境监测站	水和废水: (浑)浊度; pH值; 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 硫化物; 总磷(磷酸盐); 硝基苯类化合物; 苯胺类化合物; 挥发性卤代烃 环境空气和废气: 硫化氢; 苯系物; 环境空气采样; 废气采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,398	卫小燕	泰州市姜堰生态环境监测站	水和废水：水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,399	白舟	泰州市姜堰生态环境监测站	水和废水：pH值；氨氮；化学需氧量；游离氯和总氯；高锰酸盐指数；(总)氰化物；总磷(磷酸盐)；无机阴离子*；总铬；六价铬；阴离子表面活性剂；水质采样 环境空气和废气：氯化氢；铬酸雾；硫酸雾 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,400	孙彩萍	泰州市姜堰生态环境监测站	水和废水：溶解氧；pH值；氨氮；化学需氧量；高锰酸盐指数；生化需氧量；总磷(磷酸盐)；石油类和动植物油类；水质采样 环境空气和废气：二氧化硫；饮食业油烟 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声
1,401	殷芳芳	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：硝酸盐(氮)
1,402	刘璐	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：总氮；总磷(磷酸盐) 环境空气和废气：氮氧化物(二氧化氮)
1,403	赵伟	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：(浑)浊度；硝酸盐(氮)；化学需氧量
1,404	翟虹	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：氨氮；亚硝酸盐(氮)；化学需氧量；挥发酚；苯胺类化合物；阴离子表面活性剂
1,405	郭玉霞	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：氨氮；总氮；亚硝酸盐(氮)；硫化物；总磷(磷酸盐)
1,406	刘波	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：pH值
1,407	黄利	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：石油类和动植物油类
1,408	王飞	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：(浑)浊度；砷；总铬；六价铬；镍；铜、铅、锌、镉；(总)汞；铁、锰
1,409	石岚	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：硫化物；(总)氰化物；铜、铅、镉；(总)汞
1,410	张冲	泰州市兴化生态环境监测站	水和废水：石油类和动植物油类；水质采样
1,411	徐燕	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水：总氮；总磷(磷酸盐)；阴离子表面活性剂 环境空气和废气：甲醛
1,412	季滢秋	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水：硫化物；总铬；六价铬；挥发性卤代烃；挥发性有机物* 环境空气和废气：铬酸雾；苯系物
1,413	张蓉芳	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水：亚硝酸盐(氮)；总硬度(钙和镁总量)；挥发酚；(总)氰化物；无机阴离子* 环境空气和废气：氯化氢；硫酸雾；苯酚类化合物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,414	刘铭	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水: 氨氮; 阴离子表面活性剂; 石油类和动植物油类; 水质采样 环境空气和废气: 氮氧化物(二氧化氮); 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,415	何静	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水: 硫化物; 汞、砷、硒、铋和锑*
1,416	黄春程	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水: 悬浮物; 溶解性总固体; 总氮; 硫化物; 总磷(磷酸盐); 阴离子表面活性剂; 石油类和动植物油类; 石油(类); 水质采样 环境空气和废气: 氯气; 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,417	史绚泓	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水: 悬浮物; (总)氰化物; 水质采样 环境空气和废气: 甲醛; 环境空气采样; 废气采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,418	刘圣清	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水: 挥发酚 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃); 苯酚类化合物
1,419	杨雨彬	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水: 色度; 氨氮; 铵盐 环境空气和废气: 氨
1,420	陶慧	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水: 亚硝酸盐(氮); 总硬度(钙和镁总量); 水质采样
1,421	邵亚龙	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水: 化学需氧量; 挥发酚; 生化需氧量
1,422	夏炜翔	泰州市靖江生态环境监测站	水和废水: 电导率; pH值; 石油(类) 土壤和水系沉积物: pH值
1,423	吴彬	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: pH值; 水质采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样
1,424	顾若蓉	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: 化学需氧量 环境空气和废气: 二氧化硫
1,425	艾岚	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: pH值; 水质采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,426	茅寿琴	泰州市泰兴生态环境监测站	土壤和水系沉积物: 汞、砷、硒、铋、锑*
1,427	戴燕云	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: 铁; 镍; 铜、铅、锌、镉
1,428	潘伟	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: pH值; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,429	徐波	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: pH值; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,430	戴建红	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: pH值; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,431	黄桂荣	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: pH值; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,432	刁小冬	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: 色度; 铁; 镍 土壤和水系沉积物: pH值; 铜、锌、铅、镍、铬*
1,433	张桂凤	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: 氯化物
1,434	叶晓新	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: pH值; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,435	严晖	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: pH值; 水质采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,436	王伟	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: pH值; 水质采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,437	陈茜	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: 悬浮物; 苯系物; 丙烯腈; 挥发性有机物; 甲醇 环境空气和废气: 总烃(非甲烷总烃)
1,438	丁勋	泰州市泰兴生态环境监测站	水和废水: 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样 环境空气和废气: 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,439	李彬	泰州市泰兴生态环境监测站	土壤和水系沉积物: 土壤采样; 土壤底质采样 固体废物: 固体废物采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,440	鄢琴	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水: pH值; 水质采样
1,441	程抒海	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水: pH值; 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,442	陈其新	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水：pH值；水质采样
1,443	陈立学	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水：pH值；水质采样
1,444	陈坚勇	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水：pH值；水质采样
1,445	陈勇	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水：pH值；水质采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
1,446	井雅如	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水：pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
1,447	殷晟	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水：pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
1,448	陆维豪	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
1,449	王亚娜	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水：pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
1,450	吴佳栋	泰州市泰兴生态环境综合行政执法局	水和废水：pH值；水质采样 土壤和水系沉积物：土壤采样；土壤底质采样 固体废物：固体废物采样 噪声：环境噪声；厂界环境噪声；社会生活环境噪声；建筑施工场界环境噪声；交通噪声 振动：城市区域环境振动
1,451	仝振庭	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水：总氮；总硬度（钙和镁总量）
1,452	朱孟鑫	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水：透明度；水温；（浑）浊度；氧化还原电位；电导率；溶解氧；pH值；总氮；水质采样 环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；烟（粉）尘、颗粒物 噪声：厂界环境噪声；建筑施工场界环境噪声
1,453	何清	江苏省宿迁环境监测中心	环境空气和废气：降尘 空气自动监测：二氧化硫；二氧化氮；氮氧化物；一氧化碳；臭氧；可吸入颗粒物；细颗粒物

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,454	朱小亮	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 硝基苯类化合物; 苯系物; 有机氯农药; 百菌清; 甲萘威; 溴氰菊酯; 阿特拉津; 挥发性卤代烃; 氯苯类化合物; 吡啶; 丙烯腈; 挥发性有机物; 多氯联苯; 石油 (类); 水质采样 环境空气和废气: 醛酮类化合物 土壤和水系沉积物: 有机氯农药
1,455	宋瑞利	江苏省宿迁环境监测中心	环境空气和废气: 烟气黑度
1,456	仲加林	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 六价铬
1,457	许锋	江苏省宿迁环境监测中心	环境空气和废气: 总烃 (非甲烷总烃)
1,458	潘红波	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 阴离子表面活性剂; 水质采样
1,459	张毅	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 总氮 环境空气和废气: 氮氧化物 (二氧化氮); 环境空气采样; 废气采样
1,460	曹亚丽	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 化学需氧量
1,461	吴到懋	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,462	吴继秀	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 亚硝酸盐 (氮); 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 水质采样 噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声 振动: 城市区域环境振动
1,463	陈雅楠	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,464	徐寒	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 溶解性总固体 环境空气和废气: 烟 (粉) 尘、颗粒物; 饮食业油烟
1,465	张敏	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 臭; 氧化还原电位; 总氮; 总磷 (磷酸盐); 肉眼可见物
1,466	许亚南	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,467	严冬星	江苏省宿迁环境监测中心	环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物 (二氧化氮); 烟 (粉) 尘、颗粒物; 饮食业油烟
1,468	樊冬玲	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,469	施宁	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 银等65种元素* 环境空气和废气: 醛酮类化合物
1,470	王振亚	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 总磷 (磷酸盐) 噪声: 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
1,471	蔡芮	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 阴离子表面活性剂
1,472	苏群	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 化学需氧量; 生化需氧量 生物: 叶绿素 a
1,473	刘欢	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 硫化物 环境空气和废气: 挥发性有机物
1,474	李聪聪	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水: 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 总氮; 水质采样

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,475	胡杨翠	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,476	韩金臻	江苏省宿迁环境监测中心	土壤和水系沉积物 : pH 值; 土壤采样 生物 : 细菌总数; 浮游植物; 浮游动物; 底栖动物; 急性毒性发光细菌试验; 着生生物
1,477	秦真兰	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 银等65种元素; 水质采样
1,478	吴媛媛	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 水质采样
1,479	侍柯辰	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 无机阴离子; 水质采样; 降水中阳离子
1,480	李娜	江苏省宿迁环境监测中心	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 水质采样 土壤和水系沉积物 : 有机质
1,481	张波	宿迁市生态环境综合行政执法局	环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数
1,482	王华园	宿迁市生态环境综合行政执法局	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数
1,483	周莉莉	宿迁市生态环境综合行政执法局	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数
1,484	曹红霞	宿迁市生态环境综合行政执法局	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数
1,485	何彩侠	宿迁市生态环境综合行政执法局	水和废水 : 透明度; 水温; (浑) 浊度; 氧化还原电位; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,486	张绍民	宿迁市生态环境综合行政执法局	环境空气和废气 : 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数
1,487	许永伟	宿迁市生态环境监测监控服务中心	水和废水 : 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,488	田宁	宿迁市生态环境监测监控服务中心	水和废水 : 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,489	陈秀珍	宿迁市生态环境监测监控服务中心	水和废水 : 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样
1,490	葛丹丹	宿迁市沭阳环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 悬浮物; 矿化度; 全盐量; 氨氮; 硝酸盐(氮); 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 生化需氧量; 总磷(磷酸盐); 水质采样; 流速 环境空气和废气 : 氨; PM10; 降尘; 烟(粉)尘、颗粒物; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数 土壤和水系沉积物 : pH 值; 土壤采样 噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,491	胡飞	宿迁市沭阳环境监测站	<p>水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 电导率; 溶解氧; pH值; 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 化学需氧量; 氯化物; 高锰酸盐指数; 硫化物; 总磷(磷酸盐); 六价铬; 铵; 水质采样; 流速</p> <p>环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数</p> <p>土壤和水系沉积物: 土壤采样; 硫化物</p> <p>噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声</p>
1,492	曹雄	宿迁市沭阳环境监测站	<p>水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 氨氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 总磷(磷酸盐); 砷; 硒; 总铬; 镍; 钾、钠; 钙、镁; 铜; 铅; 锌; 镉; (总)汞; 铁、锰; 水质采样; 流速</p> <p>环境空气和废气: 镍; 铅; 铜、锌、镉、铬、锰、镍*; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数</p> <p>土壤和水系沉积物: 砷; 铅、镉; 汞; 土壤采样; 铜、锌、铅、镍、铬</p> <p>生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群</p> <p>噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声</p>
1,493	梁会敏	宿迁市沭阳环境监测站	<p>水和废水: 透明度; 水温; 色度; 电导率; 溶解氧; pH值; 硫酸盐; 悬浮物; 氨氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 总硬度(钙和镁总量); 总磷(磷酸盐); 水质采样; 流速</p> <p>生物: 细菌总数; 总大肠菌群; 粪大肠菌群</p>
1,494	汤文杰	宿迁市沭阳环境监测站	<p>水和废水: 透明度; 水温; (浑)浊度; 色度; 电导率; 溶解氧; pH值; 氨氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 挥发酚; (总)氰化物; 总磷(磷酸盐); 阴离子表面活性剂; 石油类和动植物油类; 水质采样; 流速</p> <p>环境空气和废气: 二氧化硫; 氮氧化物(二氧化氮); 硫酸雾; 总悬浮颗粒物; PM10; 降尘; 烟(粉)尘、颗粒物; 烟气黑度; 苯酚类化合物; 环境空气采样; 废气采样; 含氧量; 烟气参数</p> <p>土壤和水系沉积物: 有机质; 土壤采样</p> <p>噪声: 环境噪声; 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声; 交通噪声</p>
1,495	秦昌盛	宿迁市沭阳生态环境综合行政执法局	<p>水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 流速</p>
1,496	苍凡	宿迁市沭阳生态环境综合行政执法局	<p>水和废水: 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH值; 水质采样; 流速</p>
1,497	王雅琼	宿迁市泗阳环境监测站	<p>水和废水: 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 硫化物; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子</p> <p>环境空气和废气: 硫酸雾</p>
1,498	徐胜男	宿迁市泗阳环境监测站	<p>水和废水: 氨氮; 总氮; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 硫化物; 砷; 铁; 锰; 钾、钠; 钙、镁; 镉; (总)汞</p> <p>环境空气和废气: 铅</p> <p>土壤和水系沉积物: 砷; 铅、镉; 汞; 铜、锌、铅、镍、铬</p>

序号	姓名	单位	2021年发证项目
1,499	张同亮	宿迁市泗阳生态环境综合行政执法局	水和废水 : 透明度; 水温; 电导率; 溶解氧; pH 值; 水质采样 噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
1,500	王雷	宿迁市泗阳生态环境综合行政执法局	噪声 : 厂界环境噪声; 社会生活环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
1,501	冯卫卫	宿迁市泗洪环境监测站	水和废水 : 挥发酚; 苯胺类化合物; 阴离子表面活性剂 环境空气和废气 : 总悬浮颗粒物; 环境空气采样
1,502	黄玲玲	宿迁市泗洪环境监测站	水和废水 : 石油类和动植物油类
1,503	李实践	宿迁市泗洪环境监测站	土壤和水系沉积物 : 土壤采样
1,504	付海涛	宿迁市泗洪环境监测站	环境空气和废气 : 废气采样 土壤和水系沉积物 : 土壤采样
1,505	陈曦	宿迁市泗洪环境监测站	水和废水 : 悬浮物; 氨氮; 高锰酸盐指数; 总磷(磷酸盐); 砷; 铵; (总)汞; 阴离子表面活性剂 环境空气和废气 : 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10 土壤和水系沉积物 : 砷; 汞
1,506	王婉	宿迁市泗洪环境监测站	水和废水 : 色度; 悬浮物; 氨氮; 化学需氧量; 高锰酸盐指数; 阴离子表面活性剂; 铵盐
1,507	姜西西	宿迁市泗洪环境监测站	水和废水 : 色度; 氨氮; 总氮; 高锰酸盐指数; 铵; 苯胺类化合物
1,508	郭程程	宿迁市泗洪环境监测站	噪声 : 环境噪声; 厂界环境噪声; 建筑施工场界环境噪声
1,509	高松	宿迁市泗洪环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 色度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 悬浮物; 游离氯和总氯; 汞、砷、硒、铍和镉*; 水质采样 环境空气和废气 : 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物 : 土壤采样 生物 : 总大肠菌群; 粪大肠菌群; 叶绿素 a
1,510	王星星	宿迁市泗洪环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 色度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 悬浮物; 水质采样
1,511	管勤玲	宿迁市泗洪环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; 色度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 氨氮; 总氮; 高锰酸盐指数; 总铬; 镍; 铵; 钾; 钠; 钙; 镁; 铜; 铅; 锌; 镉; 铜、铅、镉; (总)汞; 铁; 锰; 水质采样 环境空气和废气 : 总悬浮颗粒物; PM2.5; PM10; 铅; 环境空气采样; 废气采样 土壤和水系沉积物 : pH 值; 铅; 镉*; 土壤采样; 铜; 锌; 铅; 镍; 铬
1,512	王爱荣	宿迁市泗洪环境监测站	水和废水 : 透明度; 水温; (浑)浊度; 色度; 电导率; 溶解氧; pH 值; 硫酸盐; 悬浮物; 氟化物; 亚硝酸盐(氮); 硝酸盐(氮); 氯化物; 游离氯和总氯; 挥发酚; 氟、氯、亚硝酸盐、硝酸盐、硫酸盐; 无机阴离子*; 砷; 硒; (总)汞; 苯胺类化合物; 甲醛; 水质采样 生物 : 细菌总数; 浮游动物; 底栖动物; 叶绿素 a; 着生生物

注: *表示多组分以单位检验检测的能力表为准。