

池州市生态环境局

池环函〔2021〕213号

关于全市污染源自动监控第三方运维监管 7月份检查有关情况的通报

各县（区）生态环境分局、直属园区分局，九华山建设环保处：

为强化污染源自动监控设施的日常监管，加强污染源自动监控设施运维管理和企业主体责任，确保自动监控发挥实效，更好的推进污染源自动监控设施管理工作，现将全市污染源自动监控第三方运维监管7月份检查有关情况通报如下：

一、存在问题

（一）陪同率情况

根据现场统计结果显示，2021年7月我市执法人员联合第三方运维监管单位检查的陪同率为97.73%，其中贵池区、石台县、青阳县、市经开区、九华山陪同率均为100%，东至县为90%。

（二）检查正常率情况

2021年7月，第三方运维监管已纳入巡查的企业共39家次，发现问题企业总数36家，正常企业3家次，正常率为10.26%。

（三）设备校准校验情况

2021 年 7 月，第三方运维监管日常巡查结果显示全市自动监控设备存在校准校验不合格的情形，不合格率为 8.08%（详见附件 1）。

（四）运行维护不规范、自动监控建设不规范等问题

2021 年 7 月，第三方运维监管日常巡查时发现部分企业污染源自动监控设备存在运维不规范、运维频次不足、运维台账记录不规范、自动监控建设不规范、未安装水质自动采样器等问题（详见附件 2）。

（五）比对监测情况

2021 年 7 月，第三方运维监管日常巡查检查发现部分企业未按相关要求定期对污染源自动监控设备开展比对监测，个别企业存在比对监测报告数据无法溯源情形（详见附件 3），石台县污水处理厂比对报告涉嫌篡改伪造数据。

（六）前期问题未及时完成整改

第三方运维监管 7 月日常巡查检查企业 39 家，其中涉及未及时完成整改企业 10 家（截至 7 月底），占比 25.64%（详见附件 4）。

二、下一步工作要求

（一）及时报送整改情况

各地要认真梳理通报中反映的问题，充分认识污染源自动监控工作的重要性，各责任单位要督促相关企业、运维单位制定落实整改措施，加快整改进度，于 2021 年 8 月 25 日前完成整改，

并将整改结果报送市生态环境局，抄送市生态环境保护综合行政执法支队。同时，市局将整改情况和查处情况纳入到对各分局的年度考核。

（二）加大违法打击力度

各地生态环境主管部门要将日常执法检查与第三方巡查相结合，针对发现的问题，督促企业按要求整改到位，对拒不整改、虚假整改、拖延整改的应依法依规查处，加大违法打击力度，倒逼企业正常运行污染源自动监控设备。

联 络 人：孙晓慧

联系方式：0566-2026237

邮 箱：zdjk2020@163.com

- 附件：1. 设备校准校验不合格企业名单
2. 存在运行维护不规范、自动监控建设不规范等情况企业名单
3. 未按相关要求开展比对监测企业名单
4. 前期问题未及时整改企业名单



附件1

设备校准校验不合格企业名单

| 序号 | 涉及企业 | 涉及运维单位 | 涉及监测点位 | 校准校验不合格设备具体类型 | 责任单位 |
|----|---------------------------|------------------|----------------|------------------------------------|-----------|
| 1 | 池州前江污水处理有限公司 | 安徽净然环境科技有限公司 | 污水进口 | 氨氮 | 贵池区生态环境分局 |
| 2 | 池州市东阳矿业有限公司六峰山铜矿 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水总排口 | 其他因子 | 贵池区生态环境分局 |
| 3 | 安徽华尔泰化工股份有限公司 | 安徽净然环境科技有限公司 | 三废混燃炉废气排口 | 气态污染物 CEMS | 东至县生态环境分局 |
| 4 | 安徽新北卡化学有限公司 | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 废水总排口、焚烧炉废气排放口 | COD、管道电磁流量计无检定证书或不在有效期内、气态污染物 CEMS | 东至县生态环境分局 |
| 5 | 东至国祯水处理有限公司（大渡口污水处理厂） | 安徽省碧水电子科技有限公司 | 污水进口 污水总排口 | 管道电磁流量计无检定证书或不在有效期内 | 东至县生态环境分局 |
| 6 | 安徽中山化工有限公司 | 安徽净然环境科技有限公司 | 污水总排口 | 管道电磁流量计无检定证书或不在有效期内 | 东至县生态环境分局 |
| 7 | 安徽东至广信农化有限公司 | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 光气尾破废气排口 | 气态污染物 CEMS | 东至县生态环境分局 |
| 8 | 石台县华信环境科技有限公司（石台县生活垃圾填埋场） | 安徽净然环境科技有限公司 | 废水排口 | 管道电磁流量计无检定证书或不在有效期内 | 石台县生态环境分局 |
| 9 | 青阳县垃圾填埋场 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水总排口 | COD | 青阳县生态环境分局 |
| 10 | 青阳县三方丝绸有限公司 | 安徽绿佳环保科技有限公司 | 废水总排口 | 超声波明渠流量计液位比对误差不符合要求 | 青阳县生态环境分局 |
| 11 | 安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水排放口 | 超声波明渠流量计液位比对误差不符合要求 | 青阳县生态环境分局 |

| 序号 | 涉及企业 | 涉及运维单位 | 涉及监测点位 | 校准校验不合格设备具体类型 | 责任单位 |
|----|------------------------|-------------------------------|-------------|--------------------------|-----------|
| 12 | 池州市青阳县蓉城供排水有限责任公司 | 安徽净然环境科技有限公司 | 废水总排口 | 总氮 | 青阳县生态环境分局 |
| 13 | 青阳木镇污水处理厂 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 污水进口 | 氨氮 | 青阳县生态环境分局 |
| 14 | 安徽超威电源有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水总排口 | 超声波明渠流量计液位比对误差不符合要求 | 青阳县生态环境分局 |
| 15 | 安徽省池州新赛德化工有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水总排口 | 总氮 | 直属园区分局 |
| 16 | 电子信息产业污水处理厂 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 一体化排口、污水总排口 | 其他因子、管道电磁流量计无检定证书或不在有效期内 | 直属园区分局 |
| 17 | 安徽铜冠有色金属（池州）有限责任公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水总排口 | COD | 直属园区分局 |
| 18 | 安徽华宇电子科技有限公司 | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司、池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水排口一期、废水排口 | 超声波明渠流量计液位比对误差不符合要求 | 直属园区分局 |
| 19 | 池州市九华山供排水有限公司柯村污水处理厂 | 自运维 | 污水排口 | COD | 九华山建设环保处 |
| 20 | 池州市九华山供排水有限公司九华街区污水处理厂 | 自运维 | 污水入、排口 | 氨氮、总磷 | 九华山建设环保处 |

附件2

存在运行维护不规范、自动监控建设不规范等情况企业名单

| 序号 | 涉及企业 | 涉及运维单位 | 涉及监测点位、设备类型 | 问题类型 | 责任单位 |
|----|---------------------------|---------------------------|--|-----------------------|-----------|
| 1 | 池州西恩新材料科技有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 15 万吨废气排放口 SO2 | 运维台账记录不规范 | 贵池区生态环境分局 |
| 2 | 安徽永晶金属科技有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 车间排口、废水排放口 | 未安装水质自动采样器 | 贵池区生态环境分局 |
| 3 | 东至国祯水处理有限公司（大渡口污水处理厂） | 安徽省碧水电子技术有限公司 | 污水总排口 PH | 运维频次不足 | 东至县生态环境分局 |
| 4 | 东至东华水务有限责任公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水总排口 COD | 校准校验频次不足或内容不完整 | 东至县生态环境分局 |
| 5 | 安徽东至广信农化有限公司 | 安徽净然环境科技有限公司、聚光科技杭州股份有限公司 | 废水总排口 COD、草甘磷烘干除尘排口颗粒物、多菌灵烘干废气排口颗粒物、热电联产 1 号废气排口 SO2 | 运维台账记录不规范 | 东至县生态环境分局 |
| 6 | 安徽华尔泰化工股份有限公司 | 60 万吨硫酸废气排口 | 废气排放口 | 自动监控建设不规范，伴热管存在 U 型弯。 | 东至县生态环境分局 |
| 7 | 安徽新北卡化学有限公司 | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 废水总排口 COD | 运维台账记录不规范 | 东至县生态环境分局 |
| 8 | 安徽普洛康裕制药有限公司 | 安徽净然环境科技有限公司 | 雨水排口 | 未安装水质自动采样器 | 东至县生态环境分局 |
| 9 | 石台县污水处理厂 | 安徽净然环境科技有限公司 | 污水入、排口 COD | 运维频次不足 | 石台县生态环境分局 |
| 10 | 石台县华信环境科技有限公司（石台县生活垃圾填埋场） | 安徽净然环境科技有限公司 | 废水排口 COD | 运维频次不足 | 石台县生态环境分局 |
| 11 | 安徽超威电源有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 车间排口总铅、废水总排口总铅 | 运维台账记录不规范；未安装水质自动采样器。 | 青阳县生态环境分局 |

| 序号 | 涉及企业 | 涉及运维单位 | 涉及监测点位、设备类型 | 问题类型 | 责任单位 |
|----|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------|--|-----------|
| 12 | 青阳木镇污水处理厂 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 污水排口 | 未安装水质自动采样器。 | 青阳县生态环境分局 |
| 13 | 安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水排放口 | 未安装水质自动采样器 | 青阳县生态环境分局 |
| 14 | 青阳县三方丝绸有限公司 | 安徽绿佳环保科技有限公司 | 废水总排口 PH；废水总排口 COD、氨氮 | 运维频次不足；运维台账记录不规范；未安装水质自动采样器。 | 青阳县生态环境分局 |
| 15 | 安徽省池州新赛德化工有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司、安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 废水总排口总磷、废气排放口 VOC | 运维台账记录不规范；自动监控建设不规范，伴热管存在 U 型弯。 | 直属园区分局 |
| 16 | 国能神皖池州九华发电有限责任公司 | 上海何如自控技术有限公司 | 废气排放口 2# | 自动监控建设不规范，伴热管存在 U 型弯。 | 直属园区分局 |
| 17 | 安徽华辰世家织科技有限公司（安徽嘉华纺织科技有限公司） | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 污水总排口 COD | 运维台账记录不规范 | 直属园区分局 |
| 18 | 安徽众鑫纺织科技有限公司 | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 污水排放口氨氮；废水总排口 COD | 校准校验频次不足或内容不完整；运维频次不足；运维台账记录不规范。 | 直属园区分局 |
| 19 | 池州市九华山供排水有限公司柯村污水处理厂 | 自运维 | 污水入口氨氮、污水排口氨氮、总磷 | 校准校验频次不足或内容不完整；无废液收集、转移记录和处置合同等；运维频次不足；运维台账记录不规范；未安装水质自动采样器。 | 九华山建设环保处 |
| 20 | 池州市九华山供排水有限公司九华街区污水处理厂 | 自运维 | 污水排口 | 未安装水质自动采样器 | 九华山建设环保处 |

附件3

未按相关要求开展比对监测企业名单

| 序号 | 涉及企业 | 涉及运维单位 | 涉及监测点位、设备类型 | 问题类型 | 责任单位 |
|----|------------------|------------------|---------------------|--------------|-----------|
| 1 | 池州新赛德颜料有限公司 | 池州蔚宇环保科技有限公司 | 污水总排口氨氮 | 未定期开展比对监测 | 东至县生态环境分局 |
| 2 | 安徽东至广信农化有限公司 | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 雨水排口 COD | 未定期开展比对监测 | 东至县生态环境分局 |
| 3 | 东至安东金沙田环境服务有限公司 | 安徽净燃环境科技有限公司 | 总排口 COD、氨氮、PH | 未定期开展比对监测 | 东至县生态环境分局 |
| 4 | 安徽新北卡化学有限公司 | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 焚烧炉废气排放口 VOC | 未定期开展比对监测 | 东至县生态环境分局 |
| 5 | 东至东华水务有限责任公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 污水进口 COD、污水排口 COD | 未定期开展比对监测 | 东至县生态环境分局 |
| 6 | 东至国祯水处理有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 污水进口、总排口 COD、 | 未定期开展比对监测 | 东至县生态环境分局 |
| 7 | 安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水排放口总锌 | 未定期开展比对监测 | 青阳县生态环境分局 |
| 8 | 青阳木镇污水处理厂 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 污水排口 COD | 比对监测报告数据无法溯源 | 青阳县生态环境分局 |
| 9 | 国能神皖池州九华发电有限责任公司 | 上海何如自控技术有限公司 | 废气排放口 2#SO2 | 未定期开展比对监测 | 直属园区分局 |
| 10 | 安徽省池州新赛德化工有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 废水总排口 COD、废气排放口 VOC | 未定期开展比对监测 | 直属园区分局 |
| 11 | 电子信息产业污水处理厂 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 一体化排口总镍 | 未定期开展比对监测 | 直属园区分局 |
| 12 | 安徽众鑫纺织科技有限公司 | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 废水总排口 COD | 未定期开展比对监测 | 直属园区分局 |

附件4

前期问题未及时整改企业名单

| 序号 | 企业名称 | 运维单位 | 前期未整改问题类型 | 责任单位 |
|----|---------------------------|------------------|--|-----------|
| 1 | 安徽永晶金属科技有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 水质混合采样器未安装 | 贵池区生态环境分局 |
| 2 | 安徽普洛康裕制药有限公司 | 安徽净然环境科技有限公司 | 站房无公示牌 | 东至县生态环境分局 |
| 3 | 安徽华尔泰化工股份有限公司 | 安徽净然环境科技有限公 | NO 全系统校验不合格 | 东至县生态环境分局 |
| 4 | 石台县污水处理厂 | 安徽净然环境科技有限公司 | 未开启每 24 小时标样核查。 | 石台县生态环境分局 |
| 5 | 石台县华信环境科技有限公司（石台县生活垃圾填埋场） | 安徽净然环境科技有限公司 | 无电磁流量计检定证书；自动标样核查不满足 24 小时一次；未定期开展比对监测；设备暂未验收。 | 石台县生态环境分局 |
| 6 | 青阳县三方丝绸有限公司 | 安徽绿佳环保科技有限公司 | PH 未按规定时间进行校验；未安装自动水质采样器；站房无 UPS 电源。 | 青阳县生态环境分局 |
| 7 | 安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 无水质采样器 | 青阳县生态环境分局 |
| 8 | 青阳木镇污水处理厂 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 氨氮校验不合格 | 青阳县生态环境分局 |
| 9 | 安徽众鑫纺织科技有限公司 | 安徽辉润环境保护工程股份有限公司 | 未定期开展比对监测 | 直属园区分局 |
| 10 | 安徽省池州新赛德化工有限公司 | 池州蔚宇环保技术有限公司 | 总氮校验不合格校验 | 直属园区分局 |

