

温州市生态环境局

温州市生态环境局关于公开浙江环茂自控 科技有限公司等 6 家污染源自动监控设施 运维机构第三方技术评估检查 整改情况的函

各有关单位：

根据《温州市生态环境局关于开展污染源自动监控设施运维机构第三方技术评估的通知》要求，我局于 2022 年 5 月 25 日至 27 日，组织开展对浙江环茂自控科技有限公司等 6 家污染源自动监控设施运维机构第三方技术评估，现将检查与整改情况汇总如下：

一、浙江环茂自控科技有限公司

检查站点：永嘉县中原纸业有限公司

检查问题：

- 1、化学需氧量分析仪硫酸泵蠕动管存在大折弯，分析仪使用年限较长，设备老化；
- 2、运维人员上岗公示牌未更新。

整改情况：

- 1、蠕动管已进行更换；
- 2、已更新运维人员上岗公示牌。

二、温州市节能环保设计研究院

检查站点：永嘉县腾科电路板有限公司

检查问题：

- 1、站房内无灭火器；
- 2、站房内进出水管路未设置标识标记；
- 3、站房内未安装浪涌保护器。

整改情况：

- 1、已设置灭火器；
- 2、已对进出水管路设置标识标记；
- 3、已安装浪涌保护器。

三、嘉创环保科技有限公司温州分公司

检查站点：乐清市德恒环保有限公司（乐清翁垟污水厂）

检查问题：

- 1、化学需氧量分析仪修正因子+5(数据偏高)；
- 2、数采仪线路无标识。

整改情况：

- 1、仪器软件问题，已改回校正因子；
- 2、对数采仪补上通讯因子标识。

检查站点：乐清市人民医院

检查问题：站房内未安装浪涌保护器。

整改情况：已安装浪涌保护器避雷设施。

四、温州市方源环保科技有限公司

检查站点：瑞安市林明五金有限公司

检查问题：

- 1、站房内无浪涌保护器，空调、照明故障；
- 2、速度场系数无支撑材料。

整改情况：

- 1、已安装浪涌保护器，空调、照明故障已修复；
- 2、速度场系数支撑材料已整改完成。

检查站点：瑞安市东洪电器有限公司

检查问题：

- 1、站房内无灭火器、浪涌保护器，照明故障；
- 2、烟尘量程设置与备案表不一致，速度场系数、烟道截面积等部分参数设置与备案不一致或无支撑材料；
- 3、运维日常巡查记录表频次不足。

整改情况：

- 1、已安装灭火器、浪涌保护器，照明故障已修复；
- 2、烟尘量程设置、速度场系数、烟道截面积等部分参数设置不一致等问题已整改完成；
- 3、运维巡查记录表频次不足问题已整改到位。

五、温州市荣源节能科技有限公司

检查站点：浙江安成金属制品有限公司

检查问题:

- 1、站房内无浪涌保护器;
- 2、分析仪外壳未接地,混采仪冷藏功能故障;
- 3、污水采样端过滤装置更换不及时。

整改情况:

- 1、已在配电箱内安装浪涌保护器;
- 2、分析仪外壳已接地,混采仪压缩机故障已修复;
- 3、采样端过滤装置已更换。

检查站点:温州瑞普皮革有限公司

检查问题:

- 1、站房内无浪涌保护器;
- 2、分析仪外壳无接地;
- 3、运维实验室考核制度欠佳(标液送检不规范)。

整改情况:

- 1、已在配电箱内安装浪涌保护器;
- 2、分析仪外壳已接地;
- 3、已委托有资质第三方检测机构对标液按批次抽检。

六、浙江竟成环保科技有限公司

检查站点:温州吉象化学股份有限公司

检查问题:

- 1、分析仪外壳未接地,站房内无浪涌保护器,分析仪进样管、试剂管较脏,更换不及时;

- 2、实样比对方法欠规范；
- 3、部分采样管路未设成明管。

整改情况：

- 1、分析仪外壳已接地，已安装浪涌保护器，更换较脏的进样与试剂软管；
- 2、已要求运维人员按规范要求填写实样比对数据（按照实际采样时自动监测数据填写）；
- 3、采样管暗管处的管路改至减速带槽内，实现明管。

检查站点：浙江禾本科技股份有限公司

检查问题：

- 1、分析仪外壳未接地；
- 2、实样对比方法欠规范（三组试剂水样在线测量，实样对比前建议质控对比）；
- 3、现场运维台账记录填写欠规范（如示数、误差等）；
- 4、VOC分析仪变色硅胶更换不及时。

整改情况：

- 1、分析仪外壳已接地；
- 2、要求运维人员按规范要求填写实样比对数据（按照实际采样时自动监测数据填写）；
- 3、已要求运维人员将分析仪、数采仪数据填写在现场运维记录本内；
- 4、已更换零级空气发生器的变色硅胶，已更换氢气发生器

的变色硅胶。

附件：温州市污染源自动监控运维机构检查整改情况表



附件

温州市污染源自动监控运维机构检查整改情况表

序号	检查日期	机构名称	检查站点	检查问题	整改情况
1	2022.5.25	浙江环茂 自控科技 有限公司	永嘉县中原 纸业有限公 司	1. 化学需氧量分析仪硫酸泵 蠕动管存在大折弯, 分析仪使 用年限较长, 设备老化	分析仪硫酸泵蠕动管已进 行更换
				2. 运维人员上岗公示牌未更 新	已更新运维人员上岗公示 牌
2	2022.5.25	温州市节 能环保设 计研究院	永嘉县腾科 电路板有限 公司	1. 站房内无灭火器	已设置灭火器
				2. 站房内进出水管路未设置 标识标记	已对进出水管路设置标识 标记
				3. 站房内未安装浪涌保护器	已安装浪涌保护器
3	2022.5.25	嘉创环保 科技有限	乐清市德恒 环保有限公	1. 化学需氧量分析仪修正因 子+5 (数据偏高)	仪器软件问题, 已改回校正 因子

		公司温州分公司	司(乐清翁垟污水厂)	2. 数采仪线路无标识	对数采仪补上通讯因子标识
			乐清市人民医院	站房内未安装浪涌保护器	已安装浪涌保护器
4	2022.5.26	温州市方源环保科技有限公司	瑞安市林明五金有限公司	1. 站房内无浪涌保护器, 空调、照明故障	已安装浪涌保护器, 空调、照明故障已修复;
				2. 速度场系数无支撑材料	速度场系数支撑材料已整改完成
			瑞安市东洪电器有限公司	1. 站房内无灭火器、浪涌保护器, 照明故障	已安装灭火器、浪涌保护器, 照明故障已修复
				2. 烟尘量程设置与备案表不一致, 速度场系数、烟道截面积等部分参数设置与备案不一致或无支撑材料	烟尘量程设置、速度场系数、烟道截面积等部分参数设置不一致等问题已整改完成

				3. 运维日常巡查记录表频次不足	运维巡查记录表频次不足问题已整改到位
5	2022. 5. 26	温州市荣源节能科技有限公司	浙江安成金属制品有限公司	1. 站房内无浪涌保护器	已安装浪涌保护器
				2. 分析仪外壳无接地，混采仪冷藏功能故障	分析仪外壳已接地，混采仪压缩机故障已修复
				3. 污水采样端过滤装置更换不及时	采样端过滤装置已更换
		温州瑞普皮革有限公司	1. 站房内无浪涌保护器	已在配电箱内安装浪涌保护器	
			2. 分析仪外壳无接地	分析仪外壳已接地	
			3. 运维实验室考核制度欠佳（标液送检不规范）	已委托有资质第三方检测机构对标液按批次抽检	
6	2022. 5. 27	浙江竞成环保科技	温州吉象化学股份有限	1. 分析仪外壳未接地，站房内无浪涌保护器，分析仪进样	分析仪外壳已接地，已安装浪涌保护器，更换较脏的进

		有限公司	公司	管、试剂管较脏，更换不及时	样与试剂软管
				2. 实样比对方法欠规范	已要求运维人员按规范要求填写实样比对数据（按照实际采样时自动监测数据填写）
				3. 部分采样管路未设成明管	采样管暗管处的管路改至减速带槽内，实现明管
			浙江禾本科	1. 分析仪外壳未接地	分析仪外壳已接地
			技有限公司	2. 实样对比方法欠规范（三组试剂水样在线测量，实样对比前建议质控对比）	要求运维人员按规范要求填写实样比对数据（按照实际采样时自动监测数据填写）
				3. 现场运维台账记录填写欠	已要求运维人员将分析仪、

				规范（如示数、误差等）	数采仪数据填写在现场运维记录本内
				4. VOC 分析仪变色硅胶更换不及时	已更换零级空气发生器的变色硅胶, 已更换氢气发生器的变色硅胶