|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Hengyi Industries Sdn Bhd 恒逸实业（文莱）有限公司 | | | | | | | |
| 公用工程部周（月）检和诊断记录 | | | | | | | |
| 记录编号 | HYBN-T6-16-0013-2018-1 | | | 使用单位 | 公用工程部 | | |
| 检查区域 | | 水处理 | 检查时间 | | | 12月27日 | 周检■　　月检□　其它□ | | |
| 序号 | 存在问题 | | | 检查时间 | 对策措施及  整改要求 | 要求整改时间  /整改人 | 整改情况 | 整改人/时间 | 验证人/时间 |
| 1 | 12月份污水场化工原材料进出库及消耗记录多处涂改 | | | 12.27 | 认真书写，减少涂改 | 污水场岗位/长期 |  |  |  |
| 2 | 含油CAF出水带少量悬浮物，疑似PAC过量 | | | 12.27 | 工艺工程师对PAC和PAM投加进行重新标定，并就目前水质进行烧杯试验。按需调整投加量 | 赵亮亮/12.31 |  |  |  |
| 3 | 污水场PAM配药机干粉出口有少量结块；配药斗内有较多浓稠状PAM液体积聚 | | | 12.27 | 污水场岗位当班人员勤加检查，及时清理 | 污水场岗位/长期 |  |  |  |
| 4 | 污水场含油DAF的B组进水口观察窗盖板变形严重、漏气 | | | 12.27 | 更换 | 宁泽贤/12.31 |  |  |  |
| 5 | 污水场污油罐围堰外西北侧清污切换阀井内积水，去雨水沟的阀门关闭且缺少手轮，去下水井的阀门开着 | | | 12.27 | 安装去雨水沟阀门的手轮并使处于少量开启状态；关闭去下水井的阀门，减少雨水进入污水系统 | 宁泽贤/12.31 |  |  |  |
| 6 | 消防泵站柴油消防泵底下水沟无排放去向，柴油泵运行时，冷却水大量就地排放，地面积水严重 | | | 12.27 | 现有水沟向西侧开浅沟去沙地，以排放沟内积水和柴油机运行时排水 | 宁泽贤/1.10 |  |  |  |
| 7 | 生化池氢氧化钠投加点设计在A池入口，不利于工况 | | | 12.27 | 改为去O1池进口 | 宁泽贤/1.10 |  |  |  |
| 8 | 含油污水调节罐自12月22日开始一直出水COD高于进水COD | | | 12.27 | 查找原因，予以消除 | 赵亮亮、陈代兴/12.31 |  |  |  |
| 9 | 一循监测换热器室增加梯凳，方便查看、操作监测换热器 | | | 2019.12.27 | 设置梯凳 | 张向东/12.27 |  |  |  |
| 10 | 一循自动排污阀后法兰渗漏 | | | 2019.12.27 | 及时消漏 | 张向东/12.27 |  |  |  |
| 11 | 一循冷却塔南侧换热器出口至塔池临时阀门关闭 | | | 2019.12.27 | 关闭 | 张向东/12.27 |  |  |  |
| 12 | 循环水泵基础周边杂物、石子较多 | | | 2019.12.27 | 彻底清理 | 包干区域班组/2020.1.03 |  |  |  |
| 13 | 制冷站厂房内拖布盆东南侧支撑柱下方杂物、东侧大门周边泥沙清理 | | | 2019.12.27 | 彻底清理 | 包干区域班组/2020.1.03 |  |  |  |
| 14 | 污水生化池加药口药剂残留物较多，需及时清理 | | | 2019.12.27 | 彻底清理 | 包干区域班组/2020.1.03 |  |  |  |
| 15 | 污泥脱水间地面、PAM药剂堆放处杂物、塑料编织袋需及时清理 | | | 2019.12.27 | 彻底清理 | 包干区域班组/2020.1.03 |  |  |  |
| 16 | 厂外排洪、雨水监控系统，近期多次出现浮油；请班组加强巡检，必要时少量投加除油剂 | | | 2019.12.27 | 彻底清理 | 包干区域班组/2020.1.03 |  |  |  |
| 17 | 生化池、预处理框架DAF多处封闭不严，需从新加固，保证现场臭气、异味能够顺利进入废气处理系统 | | | 2019.12.27 | 彻底清理 | 马英城负责，各班组配合/2020.1.15 |  |  |  |
| 18 | 污水更衣室内消防器材箱上堆放杂物。 | | | 2019.12.24 | 立即清理 | 潘文涛/12.23 |  |  |  |
| 19 | 消防加压泵站生产水给水至T101B补水总阀仪表气压力表坏，无法指示气源压力。 | | | 2019.12.26 | 联系仪表处理 | 宁泽贤/12.30 |  |  |  |
| 20 | 污水场废气总管至T501A入口阀门阀位使用透明胶带固定，一旦胶带断裂，存在阀门失控关闭风险。 | | | 2019.12.26 | 及时整改 | 马英城/12.30 |  |  |  |
| 21 | 消防加压泵站变电站下废弃自行车需进行清理。 | | | 2019.12.28 | 尽快清理 | 潘文涛/12.30 |  |  |  |

参检人员：应唐进、张浩然、王亮、王莹、赵亮亮、陈代兴　 主管领导审核（签名）：应唐进