

| 序号 | 所属类别 | 名称 | 影响工厂程度 (1-5分) | 更工厂影响程度 (1-5分) | 态度 | 相关方类型 | 沟通方式 | 需求及期望内容 (沟通后确认) | 是否为工厂合规义务 | 落实情况 | 评审周期 | 负责人 |
|----|---------------------|--------------------------|---------------|----------------|----|-------|-------|--|---|--|------|-----------------------------|
| 1 | 集团公司 | 伟创力制造 (珠海) B9 | 5 | 5 | 积极 | 关键相关方 | 电话 | 1.了解工厂可持续发展政策; 2.增强可持续发展知识,参与工厂的地球日、水周、节能月和AWS活动等。 3.在工作中开展环境保护,节水等可持续发展实践和改进; 4.节水措施的应用分享。 | 否 | AWS宣传海报; 水周、地球日和节能月活动; AWS沟通会议 | 年度 | 赵英娟 |
| 2 | | 伟创力制造 (珠海) MechB7 | 5 | 5 | 积极 | 关键相关方 | 电话 | | 否 | | 年度 | 赵英娟 |
| 3 | | 伟创力制造 (珠海) B15 | 5 | 5 | 积极 | 关键相关方 | 电话 | | 否 | | 年度 | 赵英娟 |
| 4 | | 伟创力制造 (珠海) B17 | 5 | 5 | 积极 | 关键相关方 | 电话 | | 否 | | 年度 | 赵英娟 |
| 5 | | B11 内部员工 | 5 | 5 | 积极 | 关键相关方 | 会议 | | 是 | | 年度 | 杨木新 |
| 6 | 社区 | 新青科技工业园管理委员会 | 5 | 2 | 积极 | 关键相关方 | 电话 | 1.新青片区的工业废水处理设施已经正常运行起来; 2.自来水供应正常; 3.希望企业能更多的回用水; 4.工业园区内发生环境事件周边企业能互助救援。 | 是 | 1.新青科技工业园突发环境事件及应急演练,企业互助救援 2.定期反馈回用水量给新青管委会。 | 年度 | 赵英娟 |
| 7 | | 新伟社区 | 5 | 2 | 积极 | 关键相关方 | 电话 | 1.现在黑臭河涌整治和雨污分流明显比前几年效果好多了; 2.自来水供应也正常,在社区范围有开展些节水宣传的标语 3.道路的高是有些供水管道老化,需逐步替换; 4.希望企业业务越来越好,带动周边的经济和基础设施向更好的方向发展。 | 是 | 向其介绍AWS宣传活动 | 年度 | 赵英娟 |
| 8 | | 黄舍村 | 2 | 2 | 积极 | 关键相关方 | 电话 | 在村附近有个雨水排口,有时会有生活污水汇入,影响河涌水质,已多次联系过水务局和河长,因历史遗留下的排水问题,目前无法完全解决,前段时间广东省有技术专家过来考察,后续会提供解决方案。 | 否 | 关注中,了解后续的解决方案 | 年度 | 赵英娟 |
| 9 | | 新青村委会 | 5 | 3 | 积极 | 关键相关方 | 电话 | 自来水供应稳定,能够保障居民的日常生活和商业活动用水,污水纳管管理,进入新青污水处理厂,河涌的水质较好。 | 是 | 向其介绍AWS宣传活动 | 年度 | 赵英娟 |
| 9 | 学校 | 启航幼儿园 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 电话 | 用水量不是很大,自来水能保障用水量,会定期在园内宣传节约用水,教小朋友节约用水。 | 否 | 向其介绍AWS宣传活动 | 年度 | 赵英娟 |
| 10 | 客户 | Cisco | 5 | 3 | 积极 | 关键相关方 | 电话 | 作为关键的更工厂的客户,思科希望Flex在水资源的管理发挥更多积极的作用,建议Flex利用AWS标准来完善水管理体系 | 是 | CiscoFlex有非常积极的沟通渠道,电话/微信,参加各自举办的关于水的workshop,对水源的管理有非常深远的认识 | 季度 | Toddy Tu |
| 11 | 供应商和企业 | 珠海斗门超群实业有限公司 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 电话 | 领域: 发改委要求开展节水项目; | 否 | 1.把AWS标准介绍分享给身边的人; | 年度 | 赵英娟 |
| 12 | | 德联电子科技有限公司 (珠海) 有限公司 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 微信/电话 | 企业有定期实施清洁生产活动, | 否 | 2.向其介绍AWS宣传活动 | 年度 | 赵英娟 |
| 13 | | 德丽科技 (珠海) 有限公司 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 电话 | 在企业内部都有节水等宣传标语,企业管理人员也想知道了解AWS标准的要求。 | 否 | | 年度 | 赵英娟 |
| 14 | | 珠海建泰环保工业园有限公司 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 电话 | | 否 | | 年度 | 赵英娟 |
| 15 | | 珠海冠宇电池股份有限公司 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 电话 | | 否 | | 年度 | 赵英娟 |
| 16 | 商户 | 珠海瑞悦装饰工程有限公司 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 电话 | | 否 | | 年度 | 赵英娟 |
| 17 | | 北斗星 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 电话 | 自来水能保障用水量,周边河水水质较好,周边环境越来越好。 | 否 | 向其介绍AWS宣传活动 | 年度 | 赵英娟 |
| 18 | | 嘉清源五金 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 电话 | | 否 | | 年度 | 赵英娟 |
| 19 | | 深华建设 (深圳) 股份有限公司 | 1 | 1 | 中立 | 普通相关方 | 电话 | | 否 | | 年度 | 赵英娟 |
| 20 | 行政机关 | 珠海水利集团 (珠海市供水有限公司) 并梓供水所 | 5 | 2 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | 一直以来,珠海市水资源丰富,全市整体供水正常,但遇到强降雨导致无法抽取江水,供水压力会对一定的影响,在珠海供水的整体供水有碍,统一调度下,全力做好供水服务,保障正常供水。 对伟创力的期望 ①、期待供水公司保持良好的沟通; ②、参加政府会议时,向政府部门建议加大在供水、排水,以及其他看不见的各种地下管线的投入。 | 是 | 1.向其介绍AWS宣传活动; 2.邀请过我们公司一起合办世界水日活动 | 年度 | 陈嘉添 |
| 21 | | 珠海斗门区水务局 | 5 | 2 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | ③、希望伟创力成为节水型标杆企业; ④、政企合作开展节水普及及水资源管理 | 是 | | 年度 | 赵英娟 |
| 22 | 市政设施 | 珠海汉溪公司 (政府委托的洪排渠管养单位) | 5 | 5 | 积极 | 关键相关方 | 会议/电话 | 1.希望企业帮忙关注河涌水质情况,一旦发现有异常,通知管养单位; 2.管养单位遇雨时需要进入伟创力厂房内,希望能简化入厂流程。 | 是 | 1.关注排渠水质情况,与管养单位保持联系; 2.开展AWS 沟通座谈会; 3.优化管养单位入厂流程。 | 年度 | 赵英娟 |
| 23 | | 珠海市生态环境局斗门分局 | 5 | 2 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | | 是 | | 年度 | 赵英娟 |
| 24 | | 珠海水利集团新青水质净化厂 | 2 | 5 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | | 否 | | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 25 | | 龙井水厂 | 5 | 3 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | 1.伟创力厂区污水现在排入新青水质净化厂;新青片区的所有工业废水在生化池处理后排入污水处理厂进行行处理,新青片区的雨水和污水已实现了雨污分流。 | 否 | | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 26 | | 龙井水库 | 5 | 3 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | 2.新青水质净化厂旁边正在新建新青工业污水处理厂,该厂23年年底或24年年初开始调试,调试好后,新青片区的各企业的工业废水经预处理达标要求后,排入该厂进行处理,处理完后达标排放标准,再排入鸡嘴门水道;新青水质净化厂未来将只处理生活污水。 | 否 | 向其介绍AWS宣传活动 | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 27 | | 乾务水厂 | 5 | 3 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | 3.新青水质净化厂处理后的污水排入鸡嘴门水道,最终通过金湾鸡嘴门出水口进入大海。 | 否 | | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 28 | | 乾务水库 | 5 | 3 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | 4.斗门区内,目前比较突出的水质问题是水体内总磷偏高。 | 否 | | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 29 | | 西坑水厂 | 5 | 3 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | | 否 | | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 30 | | 增坑水库 | 5 | 3 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | | 否 | | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 31 | | 月坑水库 (或定期使用) | 5 | 3 | 积极 | 关键相关方 | 走访/电话 | | 否 | | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 32 | | 自然保护区 | 黄陂河湿地公园 | 1 | 2 | 积极 | 普通相关方 | 走访/电话 | 黄陂河湿地公园的生态环境很好,黄陂河水质良好,各方面都正常,但目前管理园区还会遇到一些困难,尽管园内已经设立警示牌,还是有一些游客在公园内明火烧烤、遛狗、放烟花、钓鱼等,湖面垃圾在公园,公园管养单位加强园区管理,加大巡湖频率。 | 否 | | 年度 |
| 33 | 华发水务省城湿地公园 | | 1 | 2 | 积极 | 普通相关方 | 走访/电话 | 珠海首个省级湿地公园,由湿地资料馆、垂钓区域、湿地茶室和淡水湿地木栈道组成,湿地公园建设知识性与趣味性于一体,湿地公园现场的环境和植物生长好,水质状态良好。 | 否 | 向其介绍AWS宣传活动 | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 34 | 连湾山磨盘石村 | | 1 | 1 | 积极 | 普通相关方 | 走访/电话 | 珠海生态环境保护要求较高,区域内企业废气VOC、SO2等都有治理要求,所以空气质量控制较好,对连湾山磨盘石影响不大。 | 否 | | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 35 | 斗门竹洲岛水松林自然保护区 | | 1 | 1 | 积极 | 普通相关方 | 走访/电话 | 1.政府对水源保护区居民每年有发放水资源保护费; 2.水松林保护区不对外开放,有专门管理人员; 3.水松林目前遇到的排洪主要是有个别私人的船会私自登上水松林,目前的解决方法是管理人员见到了会劝阻,同时在岸边和岛上张贴提示标语。 | 否 | | 年度 | Amos/Iola/Xitian/Micky Zhao |
| 36 | 灌溉的基础设施 (村民的水井,沟渠等) | 新青村灌溉的基础设施 | 1 | 1 | 积极 | 普通相关方 | 走访/电话 | 村民需要用灌溉水的有种植和养殖业,养殖业主要以养鱼和虾为主,村旁有一个泵站,从黄陂河取水供种植业灌溉和养殖业使用,目前水质感觉还可以。 | 否 | 向其介绍AWS宣传活动 | 年度 | 赵英娟 |
| 37 | 协会 | 珠海市环保与生态协会 | 1 | 1 | 积极 | 普通相关方 | 电话 | 协会有组织会员定期开展生态环保方面的活动,期望更多企业加入。 | 否 | 1.向其介绍AWS宣传活动 2.拟申请副会长单位并参加 | 年度 | 赵英娟 |