江苏瑞恒新材料科技有限公司“年产12万吨离子膜烧碱技改转移项目”环保设施调试信息公示

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评［2017］4号）等有关规定，现对江苏瑞恒新材料科技有限公司“12万吨离子膜烧碱技改转移项目” 配套建设的环境保护设施调试的信息向社会公示，使项目建设可能影响区域环境内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

一、建设项目情况简述

项目名称：年产12万吨离子膜烧碱技改转移项目

建设单位：江苏瑞恒新材料科技有限公司

建设地点：连云港市徐圩新区石化七道28号

项目投资：总投资3.6亿元（其中环保投资835万元）

建设内容： 12万吨/年离子膜烧碱（同步建设12万吨/年的一次盐水、氯氢处理、高纯盐酸制备单元等公辅配套装置）。

目前项目主体工程及相关环保治理设施已建设完成，现进行调试公示。

二、调试期间污染物产生及治理情况简述

1、废水污染及治理措施：项目无工艺废水排放，产生的废水主要是地面冲洗水、污染雨水、纯水制备浓水，通过收集后达接管标准接入东港污水处理厂。

2、废气污染及治理措施：盐酸制备尾气收集后经“两级降膜+水吸收”处理后通过25m高排气筒排放；含氯尾气收集后经“三级碱吸收” 处理后通过25m高排气筒排放（应急状态）。

3、噪声污染及治理措施：已按环评文件要求采取低噪声的设备、对有振动且振动较大的设备采用基础隔振、减振、利用建（构）筑物及绿化隔声降噪，可确保厂界噪声达标。

4、固体废物及治理措施：项目废离子膜、废RO膜等危险废物交由有资质单位处置；压滤盐泥委托有资质单位鉴定，根据鉴定结果进行处置；生活垃圾由当地环卫部门统一处理。

三、调试日期

计划调试开始时间：2022年4月25日

计划调试完成时间：2022年7月25日

四、征求公众意见的范围

关注本建设项目和周边环境影响区域内的居民、单位等公众。

五、公众反馈方式

公众可采用向公示指定地址发送信函、电子邮电等方式，发表对该工程竣工的意见和看法，发表意见的同时请提供详细的联系方式，建设单位将听取公众的意见对建设项目进行整改。

六、建设单位名称及联系方式

建设单位：江苏瑞恒新材料科技有限公司

建设单位联系人：李工

联系电话：18260652061