

希尔乐游乐设备科技（江苏）有限公司“游乐设备生产项目”

竣工阶段性环境保护验收意见

2023年3月19日，希尔乐游乐设备科技（江苏）有限公司组织召开“游乐设备生产项目”中“木材加工”、“皮料包边加工”及“铁艺加工（不包括喷塑、烘干工艺）”竣工阶段性环境保护验收会议，验收工作组由希尔乐游乐设备科技（江苏）有限公司（建设单位）、江苏康明检测技术有限公司（验收监测单位）代表及2名专家组成，与会人员听取项目建设情况、竣工验收监测报告等情况的汇报与说明，踏勘了项目现场。经充分讨论，形成“游乐设备生产项目”竣工阶段性环境保护验收意见如下：

一、工程建设基本情况

1、建设地点、规模、主要建设内容

希尔乐游乐设备科技（江苏）有限公司位于高邮市三垛镇工业集中区，公司投资10000万元，主要从事游乐设备生产，可形成年产游乐设备1000套的生产能力。

2、建设过程及环保审批

2017年6月，企业编制了《希尔乐游乐设备科技（江苏）有限公司游乐设备生产项目环境影响报告表》，2017年8月22日获得了高邮市环境保护局的许可（邮环批复〔2017〕44号）。2020年3月开工2022年8月竣工，本项目从立项至调试过程中无环境投诉、违法和处罚记录。

3、投资情况

本项目目前投资6000万元，其中环保投资35万元。

4、验收范围

本项目目前只建设了“游乐设备生产项目”中“木材加工”、“皮



料包边加工”及“铁艺加工（不包括喷塑、烘干工艺）”，塑料件吹滚塑生、模型道具未生产，暂时外购，铁艺加工仅为机加工，无喷塑、烘干工艺。本次验收范围为希尔乐游乐设备科技（江苏）有限公司“游乐设备生产项目”中“木材加工”、“皮料包边加工”及“铁艺加工（不包括喷塑、烘干工艺）”项目涉及的废水、废水、噪声及固体废物污染防治设施。

二、工程变动情况

本验收项目无变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

本项目产生的废水主要为生活污水，生活污水经厂区化粪池预处理后，接管高邮市三垛污水处理厂处理。

（二）废气

本验收项目生产过程中废气主要为铁艺加工生产中焊接烟尘、打磨粉尘；木材加工过程产生的粉尘。焊接烟尘、打磨粉尘经移动式烟尘除尘器收集处理后排放；木材加工过程产生的粉尘经袋式除尘器处理后由 15m 高 3#排气筒排放。

（三）噪声

本验收项目噪声主要来源于电焊机、打磨机、弯管机、木板切割机。通过隔声门窗、距离衰减，降低噪声对外环境的影响。

（四）固废

本项目产生的固体废物主要有金属边角料、木质边角料、木工粉尘集尘、皮料边角料及员工生活垃圾等。其中，金属边角料、皮料边角料由企业收集后外售；木质边角料、木工粉尘集尘、生活垃圾委托环卫部门处理。

（五）其他环保措施



- (1)公司进行了排污登记,编号:91321084MA1MTW6L48001Y。
- (2)设置了规范化的排污口和标牌标识。
- (3)以“铁艺加工车间”、“软包制作车间”边界外50米设置卫生防护距离,目前该范围内无环境敏感目标。

四、环境保护设施调试效果

2023年2月12-13日,江苏康明检测技术有限公司对该项目进行了验收检测,根据其检测报告【KMHJ221216】,主要结论为:

(1)废水:企业总排口中pH值范围、化学需氧量、悬浮物、氨氮、总磷、动植物油排放浓度均符合高邮市三垛污水处理厂接管标准。

(2)废气:木材加工过程排放的废气(3#排气筒)中颗粒物排放浓度及速率均符合《大气污染物综合排放标准》(DB32/4041-2021)表1标准。界外无组织颗粒物浓度符合《大气污染物综合排放标准》(DB32/4041-2021)表3标准。

(3)噪声:公司界外四周昼间、夜间噪声等效声级均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中3类区昼间、夜间噪声标准。

(4)总量:废气中颗粒物排放总量符合环评批复中要求,废水中化学需氧量、悬浮物、氨氮、总磷接管量符合环评批复中的要求。

五、验收结论

希尔乐游乐设备科技(江苏)有限公司落实了《游乐设备生产项目环境影响报告表》及批复中的要求,污染治理设施运行基本正常,目前污染物能达标排放,固废均规范处理处置,不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》(国环规环评[2017]4号)第八条中不予验收合格的情形。

验收组认为“游乐设备生产项目”中“木材加工”、“皮料包边



加工”及“铁艺加工（不包括喷塑、烘干工艺）”涉及的废水、废气、噪声及固体废物污染防治设施阶段性验收合格。

六、后续要求

- 1、本项目的后续建设，须严格按照环评及批复要求进行。
- 2、加强废气的收集、处理；做好环保处理设施的日常运行管理工作，确保污染物长期稳定达标排放。
- 3、完善工业固体废物各类管理台账，如实记录产生工业固体废物的信息。
- 4、按规定落实自行监测与信息公开等要求。

七、验收人员信息

验收组人员详细信息见附件。

验收组长（签名）：



希尔乐游乐设备科技（江苏）有限公司（盖章）



2023年3月19日



希尔乐游乐设备科技（江苏）有限公司“游乐设备生产项目”中“木材加工”、“皮料包边加工”及“铁艺加工（不包括喷塑、烘干工艺）”竣工阶段性环境保护自主验收签到表

2023年3月19日

| 姓名 | 工作单位 | 职称 | 联系电话 | 备注 |
|-----|---------------|----|-------------|----|
| 王斌斌 | 希尔乐游乐设备科技有限公司 | 经理 | 13777767157 | |
| 孙建平 | 扬州大学 | 教授 | 19952797595 | |
| 王士江 | 扬州大学 | 教授 | 15252783699 | |
| 高平 | 江苏康明检测技术有限公司 | 技术 | 15275210507 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

