

顾家智能家居嘉兴有限公司
年产 80 万标准套软体家具项目
(一期) 建设项目竣工环境保护
验收监测报告

建设单位：顾家智能家居嘉兴有限公司
编制单位：浙江安联检测技术服务有限公司

二〇二一年十二月

建设单位法人代表:

编制单位法人代表:

项 目 负 责 人: 肖钦年

报 告 编 写 人: 钱超怡

建设单位: 顾家智能家居嘉兴有限公司

电话: 188XXXX7257

邮编: 314024

地址: 浙江省嘉兴市秀洲区王江泾镇元
丰东路 260 号

编制单位: 浙江安联检测技术服务
有限公司

电话: 0571-85028656

邮编: 0571-85086601

地址: 浙江省杭州市滨江区浦沿街道
东冠路 611 号 8 幢 5 层

目 录

1 验收项目概况	1
2 验收监测依据	2
3 工程建设情况	4
3.1 地理位置及平面布置.....	4
3.2 建设内容.....	6
3.3 主要生产设备.....	6
3.4 主要原辅.....	8
3.5 水源及平衡.....	9
3.6 生产工艺.....	9
3.7 项目变动情况.....	11
4 环境保护设施	13
4.1 污染物治理/处置设施.....	13
4.2 环保设施投资及“三同时”落实情况.....	16
5 建设项目环评报告表的主要结论与建议及审批部门审批决定	20
5.1 建设项目环评报告表（表）的主要结论与建议.....	20
5.2 审批部门审批决定.....	22
6 验收执行标准	26
6.1 废水执行标准.....	26
6.2 废气执行标准.....	26
6.3 噪声执行标准.....	27
6.4 固废参照标准.....	27
6.5 总量控制.....	28
7 验收监测内容	29
7.1 环境保护设施调试效果.....	29
7.2 环境质量监测.....	30
8 质量保证及质量控制	32
8.1 监测分析方法.....	32
8.2 监测仪器.....	32
8.3 人员资质.....	33
8.4 水质监测分析过程中的质量保证和质量控制.....	33
8.5 气体监测分析过程中的质量保证和质量控制.....	33
8.6 噪声监测分析过程中的质量保证和质量控制.....	33
9 验收监测结果	34
9.1 生产工况.....	34
9.2 环境保护设施调试效果.....	34
10 验收监测结论	55
10.1 环境保护设施调试效果.....	55
10.2 总结论.....	56

附件目录

- 附件 1、关于顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）建设项目环境影响报告表审查意见的函（编号：秀洲环建函[2017]87 号）
- 附件 2、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）设备统计表
- 附件 3、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）原料消耗统计表
- 附件 4、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）工况证明
- 附件 5、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）固体废物统计表
- 附件 6、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）一般固废统计表
- 附件 7、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）危险废物协议
- 附件 8、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）排污许可证
- 附件 9、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）排水许可证
- 附件 10、顾家智能家居嘉兴有限公司检验检测报告（报告编号：2021-H-574）

1 验收项目概况

顾家智能家居嘉兴有限公司位于浙江省嘉兴市秀洲区王江泾镇元丰东路 260 号，企业投资 138200 万元，占地面积 270 亩，建筑面积 370529 平方米，购置木加工、喷胶等生产线，配套治理设施，实施年产 60 万标准套软体家具。

顾家智能家居嘉兴有限公司于 2017 年 7 月委托浙江省工业环保设计研究院有限公司编制完成了《顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）建设项目环境影响报告表》，2017 年 7 月 27 日，原嘉兴市秀洲区环境保护局以“秀洲环建函[2017]87 号”予以批复，2019 年 12 月 2 日已申领排污许可证（证书编号：91330411MA29F2WE4R001Q）。

顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）于 2018 年 1 月开工建设，2021 年 10 月竣工，并于 2021 年 11 月开始调试。目前该工程项目主要生产设施和环保设施运行正常，具备了竣工环境保护验收的条件。

受顾家智能家居嘉兴有限公司委托，浙江安联检测技术服务有限公司承担该建设项目竣工环境保护验收编制工作。根据生态环境部公告 2018 年第 9 号文《关于发布《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》的公告》和环境保护部国环规环评[2017]4 号《关于发布《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的公告》，浙江安联检测技术服务有限公司对该建设项目进行现场勘察后，查阅相关资料，并在此基础上编制了该建设项目竣工环境保护验收监测方案。

依据监测方案，浙江安联检测技术服务有限公司于 2021 年 12 月 14 日-15 日对该企业进行了现场监测，公司收集了相关资料，在此基础上编制了本项目监测报告。浙江安联检测技术服务有限公司依据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》以及浙江安联检测技术服务有限公司出具“2021-H-574”监测报告，编制完成了《顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）建设项目竣工环境保护验收监测报告》。

2 验收监测依据

一、法律、法规

- 1、《中华人民共和国环境保护法》（中华人民共和国主席令第九号，2015 年 1 月 1 日起施行）；
- 2、《中华人民共和国大气污染防治法》（2018 年 10 月 26 日起施行）；
- 3、《中华人民共和国水污染防治法》（2018 年 1 月 1 日起施行）；
- 4、《中华人民共和国环境噪声污染防治法》（2018 年 12 月 29 日起施行）；
- 5、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》（2020 年 9 月 1 日起施行）。

二、技术规范

- 1、《建设项目环境保护管理条例（修订）》（中华人民共和国国务院令 第 682 号，2017 年 10 月 1 日起施行）；
- 2、《关于发布<建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类>的公告》（公告 2018 年第 9 号，2018 年 5 月 16 日起实施）；
- 3、《关于印发建设项目竣工环境保护验收现场检查及审查要点的通知》（环办[2015]113 号，2015 年 12 月 30 日发布、实施）；
- 4、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4 号，2017 年 11 月 20 日发布、实施）；
- 5、关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单(试行)》的通知（环办环评函[2020]688 号）（2020 年 12 月 13 日起施行）。

三、地方规定

- 1、《关于切实加强建设项目环保“三同时”监督管理工作的通知》（浙环发[2014]26 号，2014 年 4 月 30 日起发布）；
- 2、《浙江省建设项目环境保护管理办法》（浙江省人民政府省政府令 第 364 号，2021 年 2 月 10 日起施行）。

四、与项目有关的其他文件、资料

- 1、浙江省工业环保设计研究院有限公司《顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）建设项目环境影响报告表》，2017 年 7 月；
- 2、原嘉兴市秀洲区环境保护局《关于顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万

标准套软体家具项目（一期）建设项目环境影响报告表审查意见的函》（秀洲环建函[2017]87号），2017年7月27日；

3、企业提供的其他相关资料。

3 工程建设情况

3.1 地理位置及平面布置

3.1.1 地理位置

本项目位于浙江省嘉兴市秀洲区王江泾镇元丰东路 260 号。项目周围环境概况见表 3-1，项目地理位置图详见图 3-1。

表 3-1 项目周边环境概况

方位	名称
东侧	花龙桥港
南侧	隔元丰东路为麒盛科技股份有限公司
西侧	隔北圣路为浙江五饼二鱼有限公司
北侧	隔秀金路为空地



图 3-1 项目地理位置图

3.1.2 平面布置

本项目位于浙江省嘉兴市秀洲区王江泾镇元丰东路 260 号。项目厂区总平面布置图详见图 3-2。

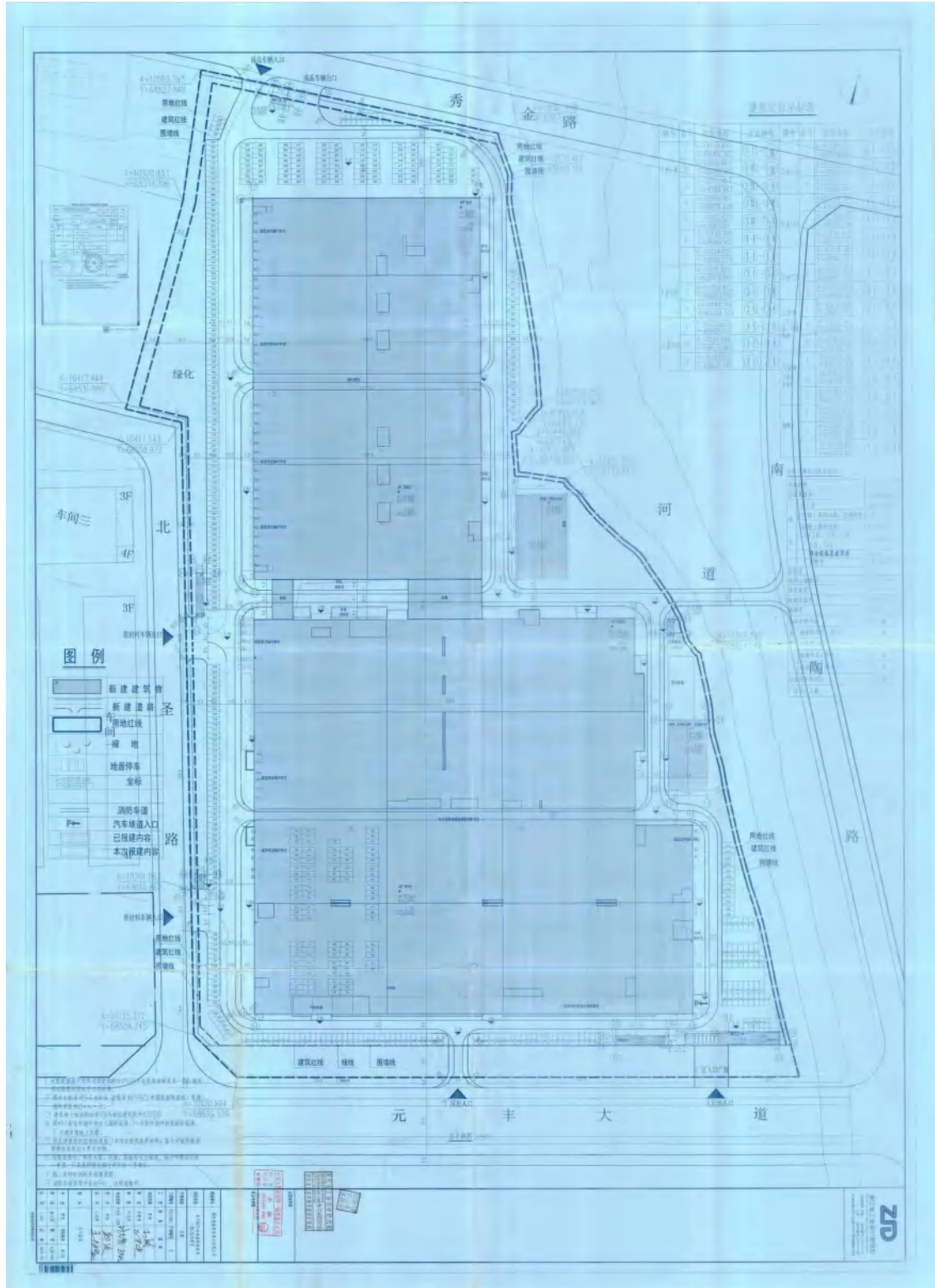


图 3-2 项目厂区总平面布置图

3.2 建设内容

顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）建设项目环境影响报告表建设内容与实际建设内容一览见表 3-2。

表 3-2 项目环境影响报告表建设内容与实际建设内容一览表

环境影响报告表建设内容		实际建设内容		相符情况
主要产品	标准套软体家具		标准套软体家具	一致
产能规模	标准套软体家具	60 万套/a	标准套软体家具 60 万套/a	一致
建设地点	浙江省嘉兴市秀洲区王江泾镇元丰东路 260 号		浙江省嘉兴市秀洲区王江泾镇元丰东路 260 号	一致
公用工程	供水	本项目用水由周边市政供水管网供水	本项目用水由周边市政供水管网供水	一致
	排水	本项目排放的废水主要为生活污水，生活污水中粪便水经化粪池预处理后与其他生活污水一起排入市政污水管网	本项目排放的废水主要为生活污水，生活污水中粪便水经化粪池预处理后与其他生活污水一起排入市政污水管网	一致
	供电	本项目供电由城市设施配套网络提供	本项目供电由城市设施配套网络提供	一致
	生活配套设施	本项目不设食堂，不设住宿	本项目不设食堂，不设住宿	一致
总投资概算	138108 万元		实际总投资 138200 万元	/
环保投资概算	758 万元		实际环保投资 640 万	/

3.3 主要生产设备

顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）主要生产设备见表 3-3。

表 3-3 项目主要生产设备一览表

序号	设备名称	单位	环评审批数量	实际设备数量	增加情况	备注
1	12 股单针机	台	100	195	+95	根据工艺需要实际生产设备略有增减
2	12 股双针机	台	40	15	-25	
3	16 股单针机	台	90	114	+24	
4	16 股双针机	台	40	22	-18	
5	6 股双针机	台	40	38	-2	
6	缝纫机	台	1000	716	-284	
7	AB 机	台	8	4	-4	

序号	设备名称	单位	环评审批数量	实际设备数量	增加情况	备注
8	裁板机	台	20	2	-18	
9	裁床	台	18	10	-10	
10	裁棉机	台	8	4	-4	
11	充棉机	台	8	3	-5	
12	打包流水线	台	3	1	-2	
13	打钉枪 50	台	60	60	0	
14	打孔机	台	4	4	0	
15	雕刻机	台	60	23	-37	
16	带锯	台	22	3	-18	
17	单片锯	台	10	6	-4	
18	导向锯	台	16	2	-14	
19	倒斜机	台	15	5	-10	
20	电转	台	50	50	0	
21	断布机	台	18	8	-10	
22	断料机	台	8	4	-4	
23	多片锯	台	4	1	-3	
24	废棉打包机	台	4	4	0	
25	风批	台	220	220	0	
26	花样机	台	18	18	0	
27	加长枪	台	60	60	0	
28	夹码枪	台	60	60	0	
29	接木机	台	4	4	0	
30	拷边机	台	18	6	-12	
31	拉链机	台	6	2	-4	
32	冷压机	台	4	0	-4	
33	镂机	台	8	8	0	
34	铆钉机	台	6	5	-1	
35	磨锯机	台	8	8	0	