

临沂瑞恺纺织有限公司年产 600 万米坯布项目

其他需要说明的事项

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计、施工简况

临沂瑞恺纺织有限公司年产 600 万米坯布项目于 2018 年 5 月开工，环境保护设施实际投资 20 万元，环境保护设施的建设进度和资金是得到了保证。项目建设过程组织实施了环境影响报告书及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

1.2 验收过程简况

表 1 本项目验收过程简况

竣工时间	2018 年 9 月	验收工作启动时间	2018 年 11 月
验收检测方式	委托第三方检测机构		
委托其他机构名称	山东君成环境检测有限公司	资质认定证书编号	161512340480
委托合同	已签署	关键内容	根据《中华人民共和国环境保护法》、《建设项目环境保护条例》等法律法规，进行本项目验收检测
检测报告完成时间	2018 年 12 月	提出验收意见的方式	书面文件
提出验收意见的时间	2018 年 12 月 30 日	验收意见结论	同意通过验收。

1.3 公众反馈意见及处理情况

项目立项及调试过程中无环境投诉。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

公司成立了环保领导小组，主要负责公司环境保护管理相关工作。公司制定了环保管理制度，规定了环保管理人员的主要工作职责以及有关奖惩措施。

本项目环保规章制度及主要内容：

- 建立操作规程，做好运行记录；
- 定期对全公司职工进行环保知识和法律的宣传教育，提高全公司职工的环境意识和人员素质；
- 杜绝“带病”运行，确保设备完好；
- 环保设施发生故障不能运行，立即汇报，并记录环保设施故障、抢修措

施、修复日期等。

- 公司环保负责人将按规定对环保设施进行监测，监测结果及时通报公司，并将监测结果记录存档，每年填好环境保护设施档案。

对有下列情形之一者，进行奖励或处罚：

违规操作者；

- 不按照操作规程操作设备的；
- 有意造成设施不能正常使用，使排污严重超标的；
- 严格遵守本制度，成绩突出的生产单位或个人给予表彰和奖励。

(2) 环境风险防范措施

本项目采取如下风险防范措施：一、设有灭火器等消防设施；二、定期组织消防安全教育，参加社会消防安全知识培训，提高职工消防安全意识，使其掌握防火、灭火、逃生的基础知识；三、制订了安全生产管理制度，严禁厂区使用明火；四、编制了《企业环境应急预案》。

(3) 环境监测

本项目未涉及监测计划。我单位承诺，按照规定接受各级环保部门的日常监督检测。

我单位委托山东君成环境检测有限公司进行了项目验收检测工作，对饮食业油烟、厂界颗粒物、噪声指标进行了检测。

监测结果显示油烟排放浓度满足《饮食业油烟排放标准》（DB 37/597-2006）表 2 中排放监控浓度限值要求，厂界颗粒物浓度满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 中无组织排放监控浓度限值要求，厂界昼夜间噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类功能区标准要求。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

不涉及区域削减及淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目的卫生防护距离为厂界外 50m，卫生防护距离内没有学校、医院、居民区等敏感性建筑。临沂瑞恺纺织有限公司应配合当地政府加强卫生防护距离内的控制，卫生防护距离内不得规划建设学校、医院、居民区等环境敏感性建筑。

3 整改工作情况

根据验收监测单位以及环保领域的行业专家的建议，各项整改工作落实情况如下。临沂瑞恺纺织有限公司于 2018 年 12 月 31 日开始进行整改工作，所有整改工作于 2019 年 01 月 12 日前全部按照国家相关环境保护规定整改完成。

表 2 主要整改工作及完成情况说明

序号	验收意见与建议	整改情况说明	备注
1	完善环保设备操作规程	企业进一步完善了环保设施的操作规程，确保了环保设备的正常运行。	——
2	采取有效措施，控制东厂界噪声影响。	厂界 500m 卫生防护距离内，没有学校、医院、居民区等敏感性建筑。东厂界噪声整改后已经满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类功能区标准要求。	——
3	原料、产品、固废明确分区	企业进一步明确了原料、产品、固废区域的划分，确保了原料、产品、固废得到及时的存放和处置。	——