

嵊州远翔针织有限公司年产针织面料 3000 万米建设项目竣工环境保护 (废气、废水) 验收会验收意见

根据《建设项目环境保护管理条例》(国务院令第 682 号)、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》(国环规环评[2017]4 号), 2018 年 7 月 9 日, 嵊州远翔针织有限公司年产针织面料 3000 万米建设项目竣工环境保护(废气、废水)验收会在企业召开, 会议由嵊州远翔针织有限公司主持, 验收工作组先后听取了嵊州远翔针织有限公司关于项目建设和环境保护执行情况、项目环评及批复要求落实情况和监测单位关于项目验收监测报告内容的介绍, 经认真讨论形成以下意见:

一、工程建设基本情况

(一) 建设地点、规模、主要建设内容

嵊州远翔针织有限公司成立于2016年4月11日, 租赁嵊州盛泰色织科技有限公司位于嵊州市经济开发区五合东路2号的部分1#闲置厂房17000.0m², 项目建设内容为年产针织面料3000万米。

(二) 建设过程及环保审批情况

嵊州远翔针织有限公司年产针织面料3000万米建设项目于2016年7月28日经嵊州市经济和信息化局备案(备案号为: 嵊经信备案(2016)23号), 同年8月委托绍兴市环球环境保护科学设计研究院有限公司编制完成《嵊州远翔针织有限公司年产针织面料3000万米建设项目环境影响报告表》。2016年9月26日, 嵊州市环境保护局以“嵊环开[2016]13号”对项目环境影响报告表进行了批复, 同意建设。

(三) 投资情况

项目实际总投资 5000 万元, 环保投资 50 万元。

(四) 验收范围

根据建设项目竣工环境保护验收的相关规定, 公司于 2017 年 11 月启动了验收工作, 验收范围针对年产针织面料 3000 万米建设项目, 并根据验收监测的相关规定, 2017 年 11 月委托杭州希科检测技术有限公司进行了现场验收监测, 根据监测结果, 编制了《嵊州远翔针织有限公司年产针织面料 3000 万米建设项目竣工环境保护验收监测报

告》。

二、工程变动情况

项目实际建设情况与环评及批复基本一致。

三、环境保护设施落实情况

嵊州远翔针织有限公司年产针织面料 3000 万米建设项目环境影响报告表的批复要求落实情况见下表。

环评及批复落实情况对照表（不包括噪声、固废部分）

项目	环评及批复要求	实际落实情况
项目选址与内容	原则同意由绍兴市环球环境保护科学设计研究院有限公司编制的环境影响报告表的结论和建议意见。同意你公司在嵊州市经济开发区五合东路 2 号，租赁嵊州盛泰色织科技有限公司 1#闲置厂房（17000m ² ）实施本项目。建设内容为：总投资 5000 万元，年产针织面料 3000 万米。	与环评批复一致。
废水	水污染防治。项目须实行清污分流、雨污分流。项目产生的食堂污水经隔油池（出租方已有）处理、粪便污水经化粪池（出租方已有）处理后与其他生活废水一起，经嵊州盛泰色织科技有限公司排污系统处理达标后排入市政污管网，送嵊新首创污水处理厂处理。	已落实。本项目排水实行雨污分流。食堂污水经隔油池处理（出租方已有）、粪便污水经化粪池（出租方已有）处理后与其他生活废水一起汇集经嵊州盛泰色织科技有限公司排污系统达标排入市政截污管网，最终送嵊州新首创污水处理有限公司处理。
废气	大气污染防治。织造过程中产生的少量绒线尘经车间的环保空调排出室外。	已落实。绒线尘经 4 台环保空调排出室外，绒线尘为无组织排放。员工用餐合用出租方食堂，故本项目无油烟废气产生。

四、环境保护设施调试效果

根据《嵊州远翔针织有限公司年产针织面料 3000 万米建设项目竣工环境保护验收监测报告》（希环监字（2017）第 1024003 号），项目环境保护设施调试效果如下：

1、废气

本项目产生的废气主要为少量绒线尘，绒线尘经 4 台环保空调排出室外，无组织排放。员工用餐合用出租方食堂，故本项目无油烟废气产生。

2017 年 11 月 15 日-11 月 16 日监测周期内，嵊州远翔针织有限公司厂界东、厂界南、厂界北颗粒物浓度均符合《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）二级标准限值。

2、废水

本项目排水实行雨污分流，项目无生产废水产生，废水主要为职工的生活污水。食堂污水经隔油池处理（出租方已有）、粪便污水经化粪池（出租方已有）处理后与其他生活废水一起汇集经嵊州盛泰色织科技有限公司排污系统达标排入市政截污管网，最终送嵊州新首创污水处理有限公司处理。

本项目无废水单独排放口，本次不进行检测。

五、工程建设对环境的影响

根据验收监测报告综合结论，项目建设对周边环境影响较小，与《嵊州远翔针织有限公司年产针织面料 3000 万米建设项目环境影响报告表》中影响评价结论基本一致。

六、验收结论

经检查，嵊州远翔针织有限公司年产针织面料 3000 万米建设项目手续完备，基本执行了“三同时”的要求，主要环保治理设施已基本按照环评及批复的要求落实；根据验收监测报告结论，废气相关污染物排放可以达到相应排放标准要求。嵊州远翔针织有限公司年产针织面料 3000 万米建设项目（废气、废水）基本具备验收条件，在落实后续要求后，验收工作组原则同意通过竣工环境保护（废气、废水）验收。

七、后续要求

1、建议对废气中带出的纤尘回收利用。

2、完善环保管理队伍及管理制度建设，落实专人负责环保设备的运行维护，充分落实环保管理工作。

3、根据《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》，进一步规范完善验收监测报告的编制；根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，规范落实验收报告的编制，装订成册存档；按要求落实后阶段涉及的验收公示等相关工作，广泛听取并落实公众的合理化意见与建议。

八、验收人员信息

验收人员信息见附件“嵊州远翔针织有限公司年产针织面料 3000 万米建设项目环保设施（废气、废水）竣工环境保护验收工作组签到表”。



嵊州远翔针织有限公司

2018年7月9日