

山东冠世针织有限公司新建年产 2300 万双女士化纤丝袜项目 竣工环境保护验收监测报告表其它需要说明的事项

根据《建设项目环境保护管理条例》和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》要求，2022 年 6 月 19 日，山东冠世针织有限公司组织召开了山东冠世针织有限公司新建年产 2300 万双女士化纤丝袜项目竣工环境保护验收会议。现将该工程环境保护设施设计、施工和验收过程简况、环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的实施情况等其它需要说明事项说明如下：

1.环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

山东冠世针织有限公司环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范要求，编制了环境保护篇章，落实了防止污染和生态破坏措施及环境保护设施投资概算。

1.2 施工简况

山东冠世针织有限公司将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

本项目 2019 年 9 月开工建设，2021 年 4 月主体工程建设完成、2021 年 5 月试运行。

1.3 验收过程简况

根据国家有关法律法规的要求，该项目需要开展竣工环境保护验收工作，2022 年 6 月山东冠世针织有限公司委托山东金特检测技

术有限公司于 2022 年 6 月 6 日至 7 日对山东冠世针织有限公司新建年产 2300 万双女士化纤丝袜项目，进行了现场检测。

山东省环科院环境检测有限公司根据项目建设实际情况，在综合分析评价监测结果的基础上，参照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》的要求编制了《山东冠世针织有限公司新建年产 2300 万双女士化纤丝袜项目竣工环境保护验收监测报告表》。

1.4 公众反馈意见及处理情况

项目设计、施工和验收期间未收到附近居民的投诉。

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

山东冠世针织有限公司成立环境风险事故应急救援“指挥领导小组”，由总经理、有关副总经理及生产、安全、环保、保卫等部门领导组成，下设应急救援办公室，日常工作由安全和环保部门兼管。发生重大事故时，以指挥领导小组为基础，立即成立风险事故应急救援指挥部，总经理任总指挥，有关副总经理任副总指挥，负责全厂应急救援工作的组织和指挥，指挥部可设在生产调度室。如若总经理和分管副总经理不在企业时，由安全、环保部门负责人为临时总指挥，全权负责应急救援工作。

公司制定了环境保护管理制度，对全厂的各项环保工作做出了详细、具体的规定。主要包括大气污染防治管理规定、水污染防治管理规定、危险废物存储处置管理规定等方面的内容。

(2) 环境风险防范措施

本项目潜在的风险事故是女士丝袜在遇到明火的情况下发生火灾，产生的废气对环境造成的影响。为避免火灾的发生，建设单位

采取了以下措施：

1、建设单位设置了防火间距，并充分考虑防火技术措施，布置了安全疏散通道等设施，并设置室外消防系统，消防供水设备为全自动恒压、变量供水设备。

2、室外消防给水管网沿车间环状布置，直接与厂区消防给水干管连接，并设置室外消火栓，采用 SS100-16 室外地上式消火栓，采用的消火栓与厂区消火栓一致，间距不超过 120m，保护半径不大于 150m，距路边不大于 2m，距车间外墙不小于 5m。

3、室内消防管道为环状布置，且有多条管道与室外管网连接，保证消防用水量不少于 5L/s，室内任何部位均有两支水枪得充实水柱可同时达到。同时，在室内设置干粉灭火器和消防桶等急救消防器具。

4、厂房内加强通风和保持一定的湿度。

(3) 环境监测计划

山东冠世针织有限公司于 2020 年 9 月 17 日取得固定污染源排污登记回执，登记编号：9137010078061983M001W。

本项目的废气排放口设有规范化的采样平台，生活污水依托济南元首针织有限公司污水站。污水站已安装自动在线监测，可以监测外排废水 COD、氨氮、总氮、总磷、pH、流量。

废水在线监测设备已经报备环保局并联网，2021 年 1 月 20 日通过了自行验收工作。

2.2 配套措施落实情况

根据项目环评及环评批复，项目卫生防护距离定为车间外 50m，本项目卫生防护距离内无村庄、学校等敏感点，不涉及搬迁问题。

3. 整改完成情况

按照验收组的要求，主要做了如下修改：

- 1.验收监测报告中更改了平面布置图部分细节；
- 2.验收监测报告中更改了项目变动情况的描述；
- 3.验收监测报告中更改了工艺流程图部分细节；
- 4.验收监测报报告对部分格式进行修改。

山东冠世针织有限公司

2022年6月20日