

山东冠县金瑞纺织有限公司 1600 万米白坯布生产项目

（一期）竣工环境保护验收意见

2019 年 9 月 22 日，山东冠县金瑞纺织有限公司组织了“山东冠县金瑞纺织有限公司 1600 万米白坯布生产项目”竣工环境保护验收现场会。验收工作组由建设单位山东冠县金瑞纺织有限公司、验收监测单位-聊城市科源环保检测服务中心并特邀 3 名技术专家（名单附后）组成。

验收组现场查阅并核实了项目环保工作落实情况，根据验收监测报告并对照《建设项目环境保护管理条例》、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照有关法律法规，建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响报告书和审批部门审批意见等要求对本项目进行验收，经认真讨论，形成验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

山东冠县金瑞纺织有限公司位于冠县桑阿镇袁菜庄村南侧，项目实际总投资 200 万元，该项目实际建设及生产情况可达到年织布 30 万米的规模。

（二）建设过程及环保审批情况

该项目属于新建项目，于 2016 年 7 月办理了环评手续，于 2016 年 7 月 21 日取得了冠县环境保护局批复，冠环报告表[2016]240 号。

2019 年 9 月份公司委托聊城市科源环保检测服务中心（普通合伙）进行竣工环境保护验收监测，于 2019 年 9 月 4 日-9 月 5 日进行了现场采样监测，编制《山东冠县金瑞纺织有限公司 1600 万米白坯布生产项目（一期）竣工环境保护验收监测报告》（聊科环验字 第 20190904 号）。

（三）投资情况

项目实际总投资 200 万元，环保投资 13 万元。

（四）验收范围

山东冠县金瑞纺织有限公司 1600 万米白坯布生产项目（一期）

二、工程变动情况

项目设备中粗纱机、细纱机改为气流纺设备，新的生产设备较旧生产设备污染物排放量减少，环境影响变小，依据环境保护部办公厅发布的环办[2015]52 号

文，项目设备升级不属于重大变更。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

本项目营运期无生产废水，只有生活废水，生活污水进入化粪池进行预处理，最终外运堆肥。

（二）废气

本项目废气主要为纺纱工序及织布工序产生的棉尘。

在清花、梳棉生产工序中产生的棉尘量较大，棉尘经管道收集至圆笼除尘机组进行处理，最终经 15m 排气筒（P1）排放；气流纺工序、织布工序产生的棉尘量较小，无组织排放。

（三）噪声

该项目的噪声源为生产过程中各类机械设备运行产生的噪声。企业采取基础减震、门窗隔声、厂房隔声，再经过距离衰减等降噪措施后，本项目营运期内厂界噪声可满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类标准。

（四）固废

本项目产生的固废主要有清花、梳棉去除的杂质、除尘器集尘、废液压油、废含油抹布以及生活垃圾。

废液压油暂未产生，待产生后委托有危险废物处理资质的单位进行处置；杂质及生活垃圾委托环卫部门统一清运，废含油抹布属于豁免危险废物，可混入生活垃圾处理。

（五）其他环境保护设施

1. 在线监测装置

按照现行要求，企业不需要设置在线监测装置。

2. 环境管理

公司制定了详细的环境管理制度，公司设置专职环境管理人员，负责全厂的环境管理工作。

四、环境保护设施调试效果

1. 废气：

验收监测期间，排气筒（P1）有组织颗粒物的最大监测浓度为 6.4mg/m³，排放速率为 0.1051kg/h，排放浓度满足《山东省区域性大气污染物综合排放标准》（DB37/2376-2013）表 2 中一般控制区的标准要求（20mg/m³），排放速率满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 二级标准（3.5kg/h）。

颗粒物厂界最大排放浓度为 0.392mg/m³，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 中的无组织排放标准要求。

3. 噪声

验收监测期间，1#、2#、3#和 4#监测点位昼间噪声在 51.1dB(A)-55.1dB(A) 之间，厂界噪声能够满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的 2 类标准限值要求。5#监测点位昼间噪声最大值为 50.7dB(A)，噪声能够满足《声环境质量标准》（GB3096-2008）中 2 类标准要求。

4、固体废物：

一般固废：杂质及生活垃圾委托环卫部门统一清运；

危险废物：废液压油暂未产生，待产生后委托有危险废物处理资质的单位进行处置；废含油抹布属于豁免危险废物，可混入生活垃圾处理。

五、验收结论

企业建设了环保设施，落实了环境保护部门的批复要求。验收监测表明，各项污染物能够达标排放。验收监测报告不存在重大质量缺陷。

该项目基本符合验收条件，同意项目通过竣工环保验收。

六、后续要求

1、加强环境风险管控，完善事故水池，确保事故状态下应急措施完备。

2、加强对固废暂存处的管理，及时清运处理固体废物。进一步规范危废暂存间，完善管理制度和管理台账。严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及修改单要求，对产生的危险废物进行贮存和管理，并委托有资质的单位及时进行转移处置。

3、制定并落实自行监测计划，设置规范的废气采样平台，定期开展废气、废水、噪声自行监测；按照《企事业单位环境信息公开管理办法》要求进行环境信息公开。

4、进一步规范报告编制内容并核实监测数据。

七、验收人员信息

见附件。

山东冠县金瑞纺织有限公司（签章）

2019年9月22日

山东冠县金瑞纺织有限公司 1600 万米白坯布生产项目竣工环境保护验收组成员名单

	姓名	单位	职务/职称	签名	电话	备注
组 长		山东冠县金瑞纺织有限公司	总经理	韩学芳	13562035832	建设单位
成 员	王立本	山东师范大学环境与地理学院	副教授	王立本	13906413008	专家
	于开红	鲁西化工集团股份有限公司	高工	于开红	18006350631	专家
	陈春兵	山东复盛泉环保科技有限公司	高工	陈春兵	1386358215	专家
		山东赛飞特集团有限公司	工程师			环评单位
	朱亚萍	聊城市科源环保检测服务中心(普通合伙)	工程师			监测验收单位