

**江苏新昇新纺织科技股份有限公司年产 2 亿米化纤布料生产线项目（一期）  
（固废部分）竣工环境保护验收意见**

2020 年 10 月 18 日，江苏新昇新纺织科技股份有限公司对照《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》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告表和审批意见等要求，在江苏新昇新纺织科技股份有限公司主持召开了江苏新昇新纺织科技股份有限公司年产 2 亿米化纤布料生产线项目（一期）（固废部分）竣工环境保护验收会。参加会议的有江苏新昇新纺织科技股份有限公司（建设单位）、江苏皓翔环境检测有限公司（验收监测报告编制单位）及邀请的 3 位专家（名单附后）。

验收工作组成员听取了建设单位对该项目建设情况及环保设施运行情况、监测单位对项目竣工环保验收监测报告编制的情况介绍，审阅了有关资料。经讨论形成验收意见如下：

**一、工程建设基本情况**

**1、建设地点、规模、主要建设内容**

江苏新昇新纺织科技股份有限公司年产2亿米化纤布料生产线项目位于新沂经济开发区。该项目分期建设，其中一期工程已实现年产1.1亿米化纤布料生产能力。

**2、建设过程及环保审批情况**

2011 年 6 月江苏新昇新纺织科技股份有限公司委托环境保护部南京环境科学研究所编制完成了《江苏新昇新纺织科技股份有限公司年产 2 亿米化纤布料生产线项目环境影响报告表》，2011 年 6 月 27 日取得新沂市环境保护局的批复。一期工程于 2011 年 7 月开工建设，2012 年 3 月竣工。

**3、投资情况**

项目一期工程总投资 25000 万元，其中环保投资 338 万元。

**4、验收范围**

本次验收范围为江苏新昇新纺织科技股份有限公司年产 2 亿米化纤布料生产线项目（一期）固废环保防治设施建设及处置情况等。

**二、工程变动情况**

与环评及批复比较，本项目无变动。

### 三、环境保护设施建设情况

#### 1、固废

##### (1) 环评批复要求

项目固废主要有生产过程中产生的布料边角料、废纱线以及职工生活垃圾。布料边角料和废纱线全部出售；生活垃圾由环卫部门统一清运、处理，不得影响环境。

##### (2) 现场核查情况

项目产生的布料边角料外售处理，生活垃圾由环卫部门统一清运，废丝回收利用。维修过程产生的废润滑油委托徐州兆源环保再生资源有限公司处置。建设危险废物暂存场所，并设置了危险废物台账和环保标志牌。验收监测期间，固体废物均妥善处置，零排放。

### 四、工程建设对环境的影响

本项目产生的固体废物均能妥善处置，零排放，项目产生的污染物对周围环境影响较小。

### 五、验收结论

江苏新昇新纺织科技股份有限公司年产 2 亿米化纤布料生产线项目（一期）固体废物污染防治设施竣工环境保护验收的程序、资料基本符合《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等相关要求。验收核查期间，固体废物处置措施已落实到位，固体废物均分类妥善处置。

同意江苏新昇新纺织科技股份有限公司年产 2 亿米化纤布料生产线项目（一期）固体废物污染防治设施通过竣工环境保护验收。

### 六、后续要求

规范做好危险废物收集、暂存、转移和处置工作，保证环境安全。

验收组长：

2020 年 10 月 18 日