
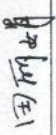
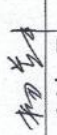




**安徽新雅新材料有限公司（巢湖雅戈尔色纺科技有限公司）
年产1万吨智能数码纺纱项目验收工作组会议签到表**

会议名称		安徽新雅新材料有限公司（巢湖雅戈尔色纺科技有限公司） 年产1万吨智能数码纺纱项目竣工环境保护验收会议				
会议时间		2022年12月10日				
会议地点		安徽新雅新材料有限公司会议室				
姓名		单位/公司	职务或职称	联系方式	签字	
验收	验收负责人	李从发	安徽新雅新材料有限公司	行政部经理	13805652289	
收	技术专家	田丽娟	合肥博易申环境科技有限公司	高工	15805652588	
	工	杨道中	安徽新雅新材料有限公司	生产负责人	13856518998	
作		尹伟民	安徽新雅新材料有限公司	计划负责人	13865289990	
		组	李永江	安徽新雅新材料有限公司	企管负责人	13966370321
夏学升	巢湖顺达科技咨询服务股份有限公司		总经理	13705658156		
梅魁鹏	巢湖顺达科技咨询服务股份有限公司		工程师	13956637628		

安徽新雅新材料有限公司（巢湖雅戈尔色纺科技有限公司）
年产1万吨智能数码纺纱项目竣工环境保护验收专家意见

根据《安徽新雅新材料有限公司（巢湖雅戈尔色纺科技有限公司）年产1万吨智能数码纺纱项目竣工环境保护验收监测报告表》，严格依照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等国家有关法律法规、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表和审批部门批复等要求对本项目进行竣工环境保护验收。专家及代表查看了相关资料，进行了环境保护现场检查，听取了建设单位和编制单位关于项目情况的介绍，经认真讨论，验收专家形成意见如下：

一、报告编写质量

竣工验收监测报告编制较为规范，验收监测技术路线及方法符合相关技术规范要求，验收报告结论可信，经修改完善后，可作为本项目竣工环境保护验收依据。

二、进一步完善以下工作：

- 1、细化项目建设内容及变化情况。
- 2、完善相关环保设施照片，特别是除尘系统的相关照片。
- 3、规范危废库及一般固废暂存场所。
- 4、规范验收监测数据统计分析，细化平面布置图，规范附图附件

专家：田丽娟

2022 年 12 月 10 日