

和爱电磁兼容科技（安徽）有限公司年产 900 万件电磁吸波生产材料项目阶段性竣工环境保护验收专家组意见

2024 年 10 月 13 日，和爱电磁兼容科技（安徽）有限公司在天长市石梁镇主持召开了和爱电磁兼容科技（安徽）有限公司年产 900 万件电磁吸波生产材料项目阶段性竣工环境保护验收会。会议邀请 3 位专家组成验收专家组（名单附后），与会代表踏勘了项目现场，在听取了建设单位及验收监测报告编制单位关于本项目阶段性建设内容及“三同时”执行情况的汇报，审阅并核实了有关资料，经认真评议，形成验收专家组意见如下：



一、《和爱电磁兼容科技（安徽）有限公司年产 900 万件电磁吸波生产材料项目阶段性竣工环境保护验收报告》框架完整，符合技术指南要求，建议落实以下整改措施后，通过验收。

二、企业应落实如下整改措施：

- 1.规范循环冷却水系统建设，杜绝跑冒滴漏。
- 2.完善全厂标牌标识、主要岗位操作流程及岗位责任制度。加强厂区环境管理工作，确保专人负责和维护污染治理设施的正常运行，切实保证污染物排放稳定达标，健全污染治理设施运行管理台账记录。

三、验收监测报告需完善如下内容：

- 1.明确本次阶段性的验收范围。不在本次验收范围的内容，建议企业对照原环评报告内容进行相应的变更（重新报批环评或者编制项目非重大变动分析说明）。
- 2.核实水平衡。核实废水处理工艺和排放去向。

专家组：  

2024 年 10 月 13 日