

**铖杏电气系统江苏有限公司新建线束、连接器和控制柜  
生产项目（一阶段）污染防治设施竣工环境保护自主验收  
会议专家咨询意见**

2026年5月19日，铖杏电气系统江苏有限公司组织召开新建线束、连接器和控制柜生产项目（一阶段）污染防治设施竣工环境保护自主验收会议。验收工作组由企业环境管理人员、环保专家等相关代表共同组成。与会人员通过现场踏勘、听取相关汇报、查阅验收监测报告、核定或质询了本项目建设期和试运行期环境保护工作落实情况，对照相关环保法律法规、项目环评及批复、一般变动论证资料、验收监测报告等内容，经认真讨论形成以下整改及完善咨询意见：

1、按照建设项目竣工环境保护验收技术指南等完善验收监测报告的编制（（1）明确项目排污许可证申领情况；（2）核对项目原辅材料（种类及实际用量，一阶段及后阶段）、主要设备设施（规格及台套数，一阶段及后阶段）、生产工艺、平面布局及污染防治情况等，核实有无其他变动；（3）根据实际耗水情况核实水平衡图及废水排放量（注塑是否用冷却水）；（4）细化废气治理设施介绍，完善危废仓库符合性介绍，补充环境治理设施（含废气治理措施、危废库、环境风险防范措施等）照片；（5）核实项目主要危废实际产生情况（种类及量）、主要废气污染工序（注塑）年工作时间及有组织废气风量，明确最近敏感点与车间的距离及方位；（6）完善验收监测期间生产负荷支撑材料（附经企业盖章确认的生产记录）；（7）完善验收监测（总）结论、建议及相关附件。）

2、企业严格按照环评（批复）、排污许可证及验收材料内容进行生产；在确保安全生产的前提下，做好废气治理设施运行维护，确保收集效率、去除效率，减少废气污染物排放；按照《危险废物贮存

污染控制标准》（GB18597-2023）及最新相关管理要求，完善危废仓库的建设；根据环境应急预案完善环境应急措施；做好固废（危废）处置等相关台账记录。

3、参照相关技术规范完善自行监测计划，按照自行监测计划进行监测。

4、按信息公开相关规定在媒体或网站公开验收意见和验收监测报告，公示结束后登录全国建设项目竣工环境保护验收信息平台，填报建设项目基本信息、环境保护设施验收情况等相关信息。

5、后阶段项目建成投产，需重新完善相关环保手续。

业主代表：王明娟

专家：刘伯健

王爱华

2026年5月19日



械杏电气系统江苏有限公司新建线束、连接器和控制柜生产项目（一阶段）

环保“三同时”竣工验收技术评审会议信息单

姓名	工作单位	职务/职称	联系电话	备注
刘伯建	械杏电气系统(江苏)有限公司	行政经理	18921464486	组长
王益华	械杏电气系统(江苏)有限公司	生产经理	13913268649	副组长
刘伯建	台东市环境电气技术有限公司	副总	18912208071	
王益华	南京永信电气有限公司	副总	15159183357	