

益阳市生态环境局

益环评表（2026）9号

益阳市生态环境局 关于益阳天硕电子有限公司 PCB 测试架、FR4 补强板生产项目 环境影响报告表的批复

益阳天硕电子有限公司：

你公司关于《PCB 测试架、FR4 补强板生产项目环境影响报告表》申请批复的报告、承诺书及相关材料已收悉。经审查、研究，批复如下：

一、益阳天硕电子有限公司拟投资 200 万元，在益阳市资阳区长春经开区白马山路东侧 1 号楼 1 楼西区（1#生产厂房）和益阳市长春东路益阳市兴达包装有限公司 5 号制造车间第 1 层北区（2#生产厂房）建设 PCB 测试架、FR4 补强板生产项目。其中 1#生产厂房面积 862m²，主要布置 PCB 测试架生产线，厂房内分区设置开料、钻孔、锣边、板材仓、插线打线、插针、组装等生产区域区域，年产 PCB 测试架 2000 万点；2#生产厂房面积 540m²，主要布置 FR4 补强板生产线，分区设置钻孔、锣边、覆

膜、覆胶、卷料、仓库等生产区域，年产 FR4 补强板 2 万 m²。

项目符合国家产业政策，符合《湖南省生态环境分区管控总体管控要求暨省级以上产业园区生态环境准入清单》和益阳市资阳区长春经济开发区生态环境准入清单要求。根据湖南易佳环保科技有限公司编制的环评报告表的分析结论，在建设单位认真落实《报告表》和本批复提出的各项生态环境保护措施，确保各项污染物稳定达标排放的前提下，项目建设可行，我局原则同意 PCB 测试架、FR4 补强板生产项目的选址并建设。

二、你公司在工程设计、建设和营运管理中，必须落实报告表提出的各项污染防治措施并着重做好以下工作：

（一）严格履行建设单位的环保主体责任，加强环境管理。建立健全环保规章制度和岗位责任制，配备专职环保管理人员；加强生产台账和环保台账的登记管理，做到有据可查；定期对污染处理设施进行检查和维修，确保环保设施稳定正常运行和污染物稳定达标排放；制定环境风险事故应急预案，落实事故风险防范措施，切实防范各类环境风险事故。

（二）落实大气污染防治措施。1#生产厂房与 2#生产厂房环氧板开料、钻孔、锣边过程产生的粉尘经各自设备配套的风管收集后，布袋除尘器处理后无组织排放；覆胶工序产生的有机废气经车间抽排风系统无组织排放；厂界颗粒物、非甲烷总烃执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 无组织排放监控浓度限值，厂区内厂房外非甲烷总烃无组织排放执行《挥发

性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）附录 A 标准。

（三）落实噪声污染防治措施。优化平面布局，选用低噪声设备，对高噪声设备采取减震、消声、隔声等措施降低噪声，厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的 3 类标准。

（四）落实固体废物防治措施。按照“无害化、资源化、减量化”的原则，做好固废的分类收集、暂存、安全处置和综合利用工作；严格按照规范要求分别设置危废暂存库和一般固废暂存场所，其建设、运行和管理应分别满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）和《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）要求。生活垃圾经收集后由当地环卫部门定期清理外运；一般工业固废包括废边角料、废膜、除尘器收集的粉尘和不合格产品，废边角料、不合格产品收集后定期外售，废膜、除尘器收集的粉尘作为一般固废处置；废润滑油、废油桶及废含油抹布手套等危险废物分类贮存危废暂存间，定期委托有资质单位处置；生活垃圾交由环卫部门清运处理。

三、项目应严格按照我局批复内容建设。如建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

四、项目建成投入运行前，须按照《排污许可管理条例》（国务院令 第 736 号）和《固定污染源排污许可分类管理名录》的要

求办理排污许可相关手续。项目建成投运后，须按《建设项目环境保护管理条例》的有关规定，及时进行项目竣工环保自主验收。益阳市生态环境局资阳分局负责项目建设期间的“三同时”现场监督检查和日常环境管理。

五、你公司应在收到本批复后 15 个工作日内，将本批复及批准的环评报告表送益阳市生态环境局资阳分局。

