

**德阳市生态环境局**  
**关于四川东方绿建科技有限公司东方绿建**  
**新材料生产基地项目《环境影响报告表》的批复**

四川东方绿建科技有限公司：

你公司报送的东方绿建新材料生产基地项目《环境影响报告表》收悉。经研究，批复如下：

一、该项目为新建项目，租赁位于德阳经济技术开发区太白山路8号德阳汇益控制系统有限责任公司厂房进行生产。项目以氯化镁、氧化镁、粉煤灰、锯末面、秸秆等为原材料混合搅拌，进行轻质条板的生产。建成后形成年生产条板28万平方米的生产能力。项目部分设施已建成并接受处罚。项目总投资1000万元，其中环保投资估算26.5万元。

项目属于发改委《产业结构调整指导目录》(2013年修正本)中鼓励类项目，经德阳发改委备案，符合现行国家产业政策。项目地块为工业用地，符合德阳经开区规划及入园条件。

根据专家对《报告表》的审查意见、《报告表》的评价结

论和德阳经开区环安局的初审意见，在落实报告表中提出的各项整改措施后，项目不存在明显的环境制约因素，污染物可以达标排放并符合总量控制要求，我局同意该项目按报告表中所列建设性质、地点、内容、规模、生产工艺及环保对策措施和风险防范措施进行整改完善。

## 二、项目建设应重点做好以下工作：

（一）严格贯彻执行“预防为主、保护优先”的原则，完善项目环保资金，完善公司内部的环境管理部门、人员和管理制度。与项目同步开展环保相关设施的建设。

（二）严格按照报告表的要求，完善各项废水处理设施建设，实施分类收集和处理。项目斗车清洗废水进入沉淀池沉淀后，排入化药池中使用，不外排。厨房含油废水排放口安装油水分离器，食堂含油废水经油水分离器分离油污后，同其他生活污水一并进入预处理池处理后排入石亭江污水处理厂，经处理后达标排入石亭江。完善地下水污染防治措施，全面做好防渗处理，防止污染地下水。

（三）进一步完善各项废气处理设施，确保大气污染物稳定达标排放。项目粉煤灰筒仓排气孔设置脉冲布袋仓顶除尘器，粉尘经脉冲布袋除尘器收集处理后达标排放。按要求设置密闭混料间，将搅拌设施、破碎设施置于混料间内，在密闭混料间内进行搅拌和破碎。食堂设置油烟净化器，食堂油烟通过油烟净化装置处理后达标排放。

(四) 完善各项噪声治理措施，确保厂界环境噪声达标并不扰民。完善各项固体废弃物处置措施，提高回收利用率，加强各类固体废弃物暂存、转运及处置过程环境管理，防止二次污染。

(五) 严格按照报告表的要求，进一步完善各项环保应急设施，确保环境安全。加强生产运行过程风险防范管理、各装置及设施间的协调管理，避免和控制风险事故导致的环境污染。

(六) 完善控制和减少无组织排放措施，加强管理，确保无组织排放监控点达标；项目以生产厂房边界设置 50m 卫生防护距离，卫生防护距离范围现无居民居住，在项目卫生防护距离范围内不得规划新建学校、医院、居民小区、医药、食品等与本项目不相容的项目。

(七) 项目生活废水进入石亭江污水处理厂，不设置总量控制指标。

三、项目竣工后，纳入排污许可证管理的行业，必须按照国家排污许可证有关管理规定要求，申领排污许可证，不得无证排污或不按证排污。按规定标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收。

项目环境影响评价文件经批准后，如工程的性质、规模、工艺、地点或者防治污染、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环境影响评价文件，否则不得实施建设。

四、请德阳市环境监察支队、德阳经开区环安局负责该项目的环境保护监督检查工作。

你公司应在收到本批复15个工作日内将环评批复及批复后的环境影响报告表送达德阳经开区环安局备案，并接受各级生态环境部门的监督管理。

德阳市生态环境局  
2019年8月27日

---

抄送：德阳经开区环安局，德阳市环境监察支队，江西南大融汇环境技术有限公司。

---