

**四川东材科技集团股份有限公司**  
**年产 5200 吨高频高速印制电路板用特种树脂材料项目**  
**环境影响评价信息第一次公示**

依据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》及建设项目环境影响评价的相关规定，对本项目建设情况及环境影响评价进行公示，以便广泛了解社会各界公众对本项目的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

**一、项目名称及概要**

- 1.项目名称：年产 5200 吨高频高速印制电路板用特种树脂材料产业化项目；
- 2.建设单位名称：四川东材科技集团股份有限公司；
- 3.项目性质：改建；
- 4.建设地点：四川省绵阳市绵阳经济技术开发区；
- 5.拟投资规模：20433 万元；
- 6.主要建设规模及内容：项目利用公司现有土地和现有厂房，新建生产用房，并在现有 15000 吨特种树脂合成厂房中对厂房及部分设备进行技术改造；建设生产线 7 条及配套的环保设施，购置生产及动力辅助设备 203 台套。形成年产 5200 吨高频高速印制电路板用树脂产品的生产能力。

**二、建设项目的建设单位的名称和联系方式**

- 1.建设单位名称：四川东材科技集团股份有限公司
- 2.地址：绵阳市绵阳经济技术开发区洪恩东路 68 号
- 3.联系人：曾女士
- 4.电话：08162972880

5.邮箱：17396910@qq.com

### 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

1.评价机构名称：四川省环科源科技有限公司

2.地址：成都市高新区天府四路 199 号长虹科技大厦 B-12

3.联系人：李先生

4.电话：02861332195

5.邮箱：760206953@qq.com

### 四、环境影响评价工作程序和主要工作内容

#### 1、工作程序

评价的工作程序：建设单位委托—文件资料收集、研究—环境现状调查—工程分析—环境影响评价—编写报告书—生态环境主管单位审查。

#### 2.主要工作内容

评价的主要工作内容：环境质量现状调查与工程分析，预测工程施工期和运营期所造成的环境影响，评价工程运营期采取的污染防治措施可行性，针对存在的环境问题提出环境保护对策措施。

### 五、征求公众意见的主要事项

- 1、公众对环境质量现状的看法；
- 2、项目建设对周围环境影响的意见；
- 3、公众对项目建设的态度；
- 4、公众对项目环境保护工作的建议和要求。

### 六、公众意见表的网络链接

见附件

### 七、公众提出意见的方式和途径

公示期间，公众可向建设单位、环评单位通过电话、信件、电子邮件等方式提出对本项目建设及环评工作的意见和看法。为便于进一步了解公众的具体意见和建议，请公众在发表意见的同时尽量提供详尽的联系方式。

#### **八、公众提出意见的起止时间**

本公示之日起 10 个工作日内。