

# 安吉兴能生物基新材料股份有限公司年加工 10 万吨 竹子制生物基化学新材料生产线项目 环境影响评价信息公开（第一次）

## （一）建设项目基本情况

本项目拟选址安吉县梅溪镇临港化工园区内，新增工业用地 50 亩，新建生产厂房 14500 平方米，办公及生活用房 3500 平方，总建筑面积 20000 平方米（地下空间 2000 平方米），新增设备约 254 套，项目预计年加工 10 万吨竹子，分离产出 2150 吨邻苯三酚-1, 3-二甲醚，1000 吨愈创木酚，650 吨对乙基苯酚，200 吨天然香兰素，17200 吨生物基酚，3800 吨焦棓酚富集料等生物基化学新材料，同时利用竹子气化合成气；另外购 45000 吨重整碳十重芳烃，通过精馏塔等设备，产出 4500 吨高沸点芳烃增塑剂及 40500 吨高沸点芳烃溶剂等系列产品，预计新增销售收入 57655 万元，利润 21005 万元，税金 3000 万元。2022 年 5 月 29 日该项目在安吉县经济和信息化局进行了备案，项目代码为 2212-330523-07-01-535507。

## （二）建设单位名称和联系方式

**建设单位：**安吉兴能生物基新材料股份有限公司

**单位地址：**安吉县梅溪镇临港化工园区

**邮编：**313306

**联系人：**李强

**联系电话：**18357273008

## （三）环境影响报告书编制单位的名称和联系方式

**环评单位：**中煤科工集团杭州研究院有限公司

**单位电话：**0572-8063975

## （四）公众意见表的网络链接

**网络链接：**<http://www.hzhh.com.cn/channels/6457.html>

## （五）公众提出意见的方式和途径

公众可下载填写公众意见表，以电话、传真、信函、Email等方式向建设单位或环评单位反馈您的环保意见。反应意见请留下您的联系方式，如姓名、地址、电话、Email等，以便反馈您的意见处理情况。

安吉兴能生物基新材料股份有限公司

2023年10月30日