

## 河南乐怡新能源有限公司秸秆花生壳综合利用项目 环境影响报告表技术评审意见

2022年9月24日,平顶山市生态环境局鲁山分局主持召开了《河南乐怡新能源有限公司秸秆花生壳综合利用项目环境影响报告表》技术评审会。参加会议的有:河南乐怡新能源有限公司(项目建设单位)、河南艺昂环保科技有限公司(环境影响报告表编制单位)及随机抽取专家(专家名单附后)。与会人员会前对项目建设现场进行了踏勘,其次分别听取了建设单位对项目建设、环境影响报告表编制单位对报告表内容的介绍和汇报,与会人员就有关问题进行提问和讨论的基础上,形成如下技术评审意见:

### 一、项目建设概况

河南乐怡新能源有限公司秸秆花生壳综合利用项目位于平顶山市鲁山县董周乡蔡庄村,项目占地面积3300m<sup>2</sup>,计划投资2000万元,利用废弃的树枝树叶,花生壳、秸秆等为原料,生产生物质致密成型燃料。

生产工艺:原料→破碎→压制成型→成品。主要设备:粗碎机、细破机、成型机等及环保设施。根据《产业结构调整指导目录》(2019本)以及鲁山县发展和改革委员会备案(项目代码:2204-410423-04-01-858403),项目符合国家当前产业政策。

### 二、报告表编制情况

河南艺昂环保科技有限公司编制的该建设项目环境影响报告表格式规范,符合有关导则要求,环境影响分析基本符合实际,提出的污染防治措施可行,做出的评价结论较为可信,报告表编制质量合格,进一步修改完善后可报请生态环境行政主管部门审批。

### 三、报告表需要补充、完善的主要内容

1. 进一步完善工程分析,完善项目建设合理性;说明原料来源、性质

等，产品性质、质量标准等，结合生产工艺、物料性质和管理要求细化废气污染物产生及排放情况及治理措施。

2.完善施工期污染防治措施，固体废弃物产排情况等；完善运营期固体废弃物处置措施合理性和可行性。

3.完善项目环保投资表和环保措施监督检查清单以及附图附件。

技术评审组

2022年9月24日

何青林  
陈树磊  
吕创学

# 建设项目环境影响报告表技术评审会 专家签到表

项目名称： 河南乐怡新能源有限公司秸秆花生壳综合利用项目

时 间： 2022 年 09 月 24 日

地 点： 幸福城置业有限公司会议室

	姓名	单位	职称/职务	电话	签名
组长	何青林	襄城县环保局	高工	13938678500	何青林
成员	陈树磊	市环保局	高工	18737516688	陈树磊
	吕武昌	中国水稻种子集团	工程师	150762256	吕武昌