

# 关于安徽省科学技术奖提名项目 相关内容的公示

现对安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司、合肥工业大学共同申报的 2022 年度安徽省科学技术奖提名项目的相关内容公示如下：

一、申报奖项类别：科学技术进步奖；

二、项目名称：“燃煤电厂炉渣固废材料品质提升与工业化建造关键技术及应用研究”；

三、提名者：六安市科技局；

四、主要知识产权和标准规范等目录

知识产权 (标准) 类别	知识产权 (标准) 具体名称	国家 (地区)	授权号 (标准编号)	授权 (标准发布)日期	证书编 号(标 准批准 发布部 门)	发明人 (标准起 草人)	权利人 (标准起 草单位)	发明 专利 (标 准)有 效状 态
发明专利	一种超细 改性粉煤 灰生产方 法	中国	ZL20151100 1955. X	2018-9- 28	309007 1	胡成朔、 高文忠、 梁本怀、 郑海波	安徽省 高迪循 环经济 产业园 股份有 限公司	有效 发明 专利
国家 标准 图集	装配式桥 梁设计与 施工	中国	20MR801	2021-01	中国建 筑标准 设计研 究院	陈传明	安徽省 高迪循 环经济 产业园 股份有 限公司	国家 标准 图集

发明专利	一种免烧高强粉煤灰陶粒的制备方法	中国	ZL202010038058.0	2021-12-21	4857905	姚华彦、刘文博、陈传明、王静峰、代义磊、田野、陈刚	安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司	有效发明专利
发明专利	一种轻质高强陶粒混凝土及其制备方法和应用	中国	ZL201910971949.9	2021-12-21	4858883	姚华彦、吴启一、陈传明、代领、王静峰、刘玉亭、刘文博、代义磊、田野、陈刚	合肥工业大学、安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司	有效发明专利
发明专利	一种基于固废资源化利用的预制生态护岸结构	中国	ZL202010345188.9	2021-9-28	4711054	刘玉亭、田野、陈传明、代义磊、陈刚、韩燕辉、姚华彦、王静峰、刘文博	安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司	有效发明专利
发明专利	一种超细改性粉煤灰	中国	ZL201511001956.4	2019-2-19	3257768	胡成朔、高文忠、梁本怀、郑海波	安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司	有效发明专利
发明专利	一种免烧粉煤灰陶粒预制生态护岸结构及其制备方法	中国	ZL202010351159.3	2021-12-28	4873312	刘玉亭、陈传明、陈刚、田野、代义磊、韩燕辉、姚华彦、胡成仓、刘红萍、王静峰	安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司	有效发明专利
发明专利	一种基于固废再利	中国	ZL20201034	2022-03-04	4975207	刘玉亭、陈刚、田	安徽省高迪循	有效发明

	用的露骨料陶粒透水混凝土道路结构		6245.5			野、陈传明、代义磊、韩燕辉、姚华彦、	环经济产业园股份有限公司	专利
地方标准	中小跨径桥梁工业化建造应用技术规程	中国	DB3415/T 7-2020	2020-03	六安市监督管理局	韩燕辉、陈传明、刘玉亭、张光红	安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司	地方标准
实用新型专利	一种蒸压加气混凝土双层夹心条板保温外墙安装连接构造	中国	ZL202120414767.4	2021-11-02	14563876	田野、张光红、刘玉亭、陈传明、李仕涛、代义磊、黄健、杨思清、韩燕辉、胡成仓	安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司	授权实用新型专利

五、主要完成人：1. 刘玉亭、2. 陈传明、3. 高文忠、4. 刘用、5. 韩燕辉、6. 田野、7. 陈刚、8. 吴启一、9. 孙谋华、10. 张光红；

六、主要完成单位：安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司、合肥工业大学；

七、本次公示时间自 2022 年 9 月 17 日至 2022 年 9 月 23 日，公示期 7 个自然日。

安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司

2022 年 9 月 17 日