

## 高迪GAUDYEP

公元12世纪，西班牙著名建筑大师安东尼奥·高迪(Antonio Gaudi)，用来自于废料和废弃物的碎瓷片创作出了巴塞罗那的建筑灵魂。

公元2011年，安徽省高迪循环经济产业园股份有限公司成立，怀揣着延续伟人伟大灵感的梦想，致力于将“固废资源化利用技术”与“绿色装配式建筑建材”有机结合，推动区域建筑产业朝着绿色、节能、环保的健康方向前进。

历经十多年的发展，公司已经成为安徽省装配式制造业的大型领军企业，横跨固废资源化、交通产业化、AAC蒸压加气混凝土板材智能制造与安装技术三大领域。

展望2021，公司根据国家发展战略、产业政策、行业形势以及企业的基本情况，提出了“一线一心、双轮驱动”发展战略，即“以固废资源化为主线”，“以装配式制造业为核心”，打造“省内一流的装配式预制桥梁构件制造商”和“国内一流的AAC蒸压加气混凝土板材完整解决方案综合服务商”。

从“黑色经济”到“绿色崛起”：节能环保、资源循环，是国家大力倡导的重要发展方向。多年来，公司通过自主技术创新，开辟出“产品”-“固废”-“原材”-“产品”的可持续发展产业链，将“黑色”粉煤灰变为“绿色”装配式建筑材料，实现固废资源化，为区域年处理100万吨粉煤灰、炉渣、脱硫石膏等工业固废材料，年创造经济价值上亿元，实现了华电六安电厂污染源的超净排放，释放土地500余亩，解决扬尘污染200平方公里，国内多家大型燃煤电厂多次前来公司观摩学习，受到到社会各界、及环保部门的高度评价。

公司将以科研创新为原动力，持续强化以粉煤灰、炉渣、脱硫石膏和铁

尾矿等固废资源的改性、深加工和综合利用为代表的固废产业，稳固战略资源优势，持续寻求实现资源价值最大化的新途径。

“装配式桥梁，让交通更安全”：随着装配式技术席卷全球，所有建筑产业的发展思维和路径都在被重构，设计、生产的标准化和管理的信息化，装配式桥梁技术在节能降耗、提高建筑质量方面体现出明显优势，必将于“十四五”期间随着国家公路、铁路、市政等城市重大基础设施建设的推动下，市场需求进一步提升。

公司拥有“装配式桥梁示范基地”，带动着六安市建筑产业化与交通产业化的交互融合。基于智能制造和技术创新，竭力为客户提供高品质预制桥梁构件产品，先后承接了合六叶拓宽、G312改造、S366、S330、S244、新城二路等多座高速、国道、省道及市政桥梁重点建设项目。

2020年，公司联合安徽省交通规划设计研究院、六安市重点工程处等单位，针对装配式桥梁工业化制造及现场施工存在的关键问题，对预制桥梁结构的“质量、智能、安全”以及“材料、构件、结构”等，开展品质建造关键技术、现场施工质量控制关键技术等专题研究，推动《中小跨径桥梁工业化建造应用技术规程》地方标准落地。公司正成为区域交通建设领域值得信赖的“装配式预制桥梁技术”服务商与战略合作伙伴。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/gdgaudye-876046.html>