附件

推荐项目清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术装备名称 | 用户单位名称 | 研制单位名称 | 依托工程 | 联系人 | 联系电话 | 推荐理由简述 |
| 1 | 废塑料自清焦多级连续热解成套装置 | 潍坊国联嘉禾新材料有限公司 | 中材节能股份有限公司，嘉禾聚能（北京）科技有限公司  | 山东省潍坊滨海经济技术开发区低碳循环新材料项目 | 安晓鹏 | 01068138152 | 该装备突破了废塑料热解体系复杂难以定向调控的技术瓶颈，解决了废塑料热解易结焦、难以稳定运行的问题，开发的废塑料自清焦多级连续热解成套装置热解油产率大于80%，单套装置年处理量超过3万吨，年稳定运行时间大于7200小时，依托山东潍坊10万吨级废塑料热解项目进行大型工业化示范，年处理混杂废塑料10万吨，产值超过4亿元，创造300个就业机会，碳减排20万吨。 |