菱镁产业鼓励推广应用的技术/产品推荐表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 推荐单位/申报单位  （盖章） |  | | |
| 技术/产品  名 称 |  | | |
| 联系人 | 单位、职务/职称 | 座机/手机号 | 电子邮箱 |
|  |  |  |  |
| 类 别  （技术、产品二选一） | **技术**：  □矿石采选 □煅烧熔炼 □提纯改性  □制造成形 □节能降耗 □环保减排  □资源综合利用 □智能化、数字化 □其他 | | |
| **产品**：  □镁质耐火材料 □镁质建筑材料 □镁质化工材料  □镁质新材料 □其他 | | |
| 简 介 | 简述该技术/产品的原理、组分、功能、研制背景和意义、技术成熟度、销售情况、国内外情况对比等（限200字） | | |
| 主要技术经济指标 | 技术先进性、节能、生产效率、产品质量、数字化、理化等量化指标（限200字） | | |
| 应用情况及推广前景 | 简述该技术/产品的实际应用情况（时间、对象、规模、效果等）、典型应用案例、应用前景和推广价值（限200字） | | |
| 获奖/专利 | 简述该技术/产品的核心奖项或专利申请情况（限200字） | | |

\*推荐单位承诺内容准确、真实，技术、产品无权属争议。请勿空项，可另附页。