附件

|  |  |
| --- | --- |
| **甘肃省工业废弃物循环与调控重点实验室2025年度开放基金资助项目计划表** |  |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 承担单位 | 项目类型 | 资助额度（元） |
| 25IWRR01 | 粉煤灰防沙治沙与生态修复技术集成示范 | 张祯尧 | 甘肃省生态环境科学设计研究院 | 重大项目 | 80000.00 |
| 25IWRR02 | 马铃薯淀粉废渣营养基光合细菌优势化生物肥料研究开发 | 孔秀琴 | 兰州理工大学 | 重大项目 | 80000.00 |
| 25IWRR03 | 制药行业含抗生素污泥多因素耦合处理及资源化利用研究 | 荆涛 | 甘肃省固体废物与化学品中心 | 重点项目 | 50000.00 |
| 25IWRR04 | 甘肃省黄河流域典型人工湿地运行期固废产生及环境特征研究 | 陶伟 | 甘肃省生态环境科学设计研究院 | 重点项目 | 50000.00 |
| 25IWRR05 | 甘肃省某钢铁厂周边土壤重金属污染来源解析及风险评价研究 | 尚婷婷 | 甘肃省生态环境科学设计研究院 | 重点项目 | 50000.00 |
| 25IWRR06 | 自漂浮污泥基光热陶粒的结构设计及其对苦咸水处理机制 | 孔岩 | 兰州交通大学环境与市政工程学院 | 一般项目 | 30000.00 |
| 25IWRR07 | 黄河流域固危废填埋设施四维重构与智能化监管技术研究 | 窦飞 | 甘肃省生态环境科学设计研究院 | 一般项目 | 30000.00 |
| 25IWRR08 | 废油热裂解组分相互作用及催化改质效果研究 | 陈亚飞 | 重庆工商大学 | 一般项目 | 30000.00 |
| 25IWRR09 | 黄河流域甘肃段生活垃圾填埋场污染特征与成因解析 | 李明丽 | 甘肃省生态环境科学设计研究院 | 一般项目 | 30000.00 |
| 25IWRR10 | 黄河流域甘肃段土壤氟化物污特性现状调查及分析 | 陈星 | 甘肃省生态环境科学设计研究院 | 一般项目 | 30000.00 |