

[政策法规研究所](#)[生命周期管理研究所](#)[资源化技术研究所](#)[工艺装备研究所](#)[绿色设计与再制造研究所](#)

首页 > 科学研究

项目一：电子废弃物资源化技术项目设计	2016-09-20
项目二：微生物法安全处置含重金属污泥	2016-09-20
项目三：蚀刻液及电子废弃物浸出液中金属分离及提取	2016-09-20
项目四：废旧含铅玻璃或含锌废渣等危险废物无害化与资源化处置	2016-09-20
项目五：废弃液晶显示面板材料分离与资源化处理技术	2016-09-20
项目六：聚氨酯类废弃物资源化技术	2016-09-20
项目七：化学法选择性回收废PCB中各种金属	2016-09-20
项目八：废弃印刷电路板焊接元器件绿色拆解技术	2016-09-20
项目九：废弃手机的气压拆解装置与方法	2016-09-20
项目十：PBDE对生物毒性评价研究	2016-09-20
项目十一：微生物-化学法联合处理含铈废水	2016-09-20
项目十二：电子废弃物拆解场地土壤污染调查与修复	2016-09-30
项目十三：电子废弃物资源化碳减排效益评估方法与模型	2017-09-22
项目十四：电子废弃物生命周期信息数据库与决策支持系统	2017-09-22

共有14条 当前第1/1页 [首页](#) [上一页](#) [下一页](#) [末页](#)

TOP ^

[首页](#) / [中心简介](#) / [新闻动态](#) / [合作范例](#) / [科学研究](#) / [成果展示](#) / [人才培养](#)

Copyright©2019 版权所有 上海第二工业大学 沪ICP备19020926，地址：上海市浦东新区金海路2360号 邮编201209 技术支持：信息技术中心 意见反馈 访问量：84402