

建议入选《“无废城市”建设先进适用技术汇编》（第三批）清单

序号	领域	申报技术名称	申报单位
1	工业固废 领域	气化炉渣、煤矸石增焓燃烧脱碳技术	招远市汇潮新能源科技有限公司
2		废旧轮胎（橡胶）智能化裂解与炭黑深加工成套设备	青岛伊克斯达智能装备有限公司
3		基于人工智能机器视觉的矿石源头减量化、资源化技术	赣州好朋友科技有限公司
4		瀑落式回转窑制备新材料技术	山东恒远利废技术股份有限公司
5		低温干化半固体废物关键技术研究及示范	北京金隅红树林环保技术责任有限公司
6		劣质煤及低阶煤的 CGAS 循环流化床煤气化技术	中科合肥煤气化技术有限公司 新疆宜化化工有限公司
7		煤矸石制人工土壤技术	北京优生基生态科技有限公司
8		大宗固废矿化二氧化碳制备高值化负碳建材的关键技术	江苏集萃功能材料研究所有限公司 江苏同萃和科技有限公司 中盐安徽红四方新型建材科技有限公司
9		磷石膏矿渣轻骨料的制备及其在道路工程中的应用	湖北昌耀新材料股份有限公司

10	生活源 固废领域	易腐有机固废污染控制与资源化利用技术	上海恒霞环保设备有限公司
11		有机废弃物降碳减污协同产业振兴系统解决方案	广西力源宝科技有限公司
12		生活垃圾裂解气化处理技术	河南中成环保科技股份有限公司
13		生活垃圾等有机固废水热（亚临界）资源化装置	吉林飞特环保股份有限公司
14		有机垃圾减量化与资源化处理技术	南京万德斯环保科技股份有限公司
15		市政污泥深度脱水和导热油干化处理工艺技术	深圳市海创环境治理科技有限公司
16		小型生活垃圾清洁热解焚烧处理关键技术及装备集成	尊峰环保科技有限公司
17		市政污泥分质分离精准资源化利用技术	天津壹新环保工程有限公司
18		污泥常温深度干化技术及成套设备	北京科技大学 北京金隅红树林环保技术有限责任公司 苏州苇杭环境科技有限公司
19		生活垃圾低值可回收物资源化智能分选利用	厦门陆海环保股份有限公司
20	生活垃圾低温热解碳化技术	招远市汇潮新能源科技有限公司	
21	危险废物 领域	生活垃圾焚烧飞灰高温烧结生产建材基材技术	天津壹鸣环境科技股份有限公司
22		废润滑油全馏分加氢再生工艺技术装置	新疆聚力环保科技有限公司
23		利用水泥窑炉专门处置含有机污染物土壤及烟气治理的成套	天津金隅振兴环保科技有限公司

		技术装备	
24		新型环保退锡及锡再生循环系统	苏州金易得环保科技有限公司
25		SPI 自蔓延热解焚烧废盐无害化处置绿色循环利用技术	重庆盎瑞悦科技有限公司
26	建筑垃圾 领域	非挤土污泥浆绿色桩基施工技术	宁波中淳高科股份有限公司 宁波中淳桩基工程技术有限公司
27		建筑垃圾高效处置与高值资源化利用技术	瑞泰环保装备有限公司
28		工程渣土高效、高值资源化利用技术	福建省佰物万相环保科技有限公司
29		建筑垃圾生产水泥砖深加工技术	泰州夏北新型绿色建材科技有限公司
30		道路旧水泥路面梁式共振碎裂化就地利用技术	南方高科工程技术有限公司
31		装修垃圾收运处系统一体化处理技术	北京建工资源循环利用有限公司
32	信息化	危险废物物联网智能实时监管系统	北京油江湖科技有限公司
33	领域	智能化、数字化危废收储设备	上海德商环保科技有限公司