

垃圾高温热解厂家 鸡西垃圾高温热解 润和环保科技

产品名称	垃圾高温热解厂家 鸡西垃圾高温热解 润和环保科技
公司名称	陕西润和环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西咸新区沣东新城协同创新港银河A座7楼735号
联系电话	15549947788

产品详情

由气化炉、二燃室、一次空气预热器、热回收系统和尾气净化系统构成。垃圾不经预处理直接投入竖式气化炉中。垃圾干燥和热解所需的热量由炉底部通入的预热至1000 的空气和炭黑燃烧提供。二次燃烧室温度1400 ，出口气体温度1150 ~ 1250 。

垃圾热值的大约35%用于助燃空气的加热和设施所需电力的供应，垃圾高温热解找哪家，提供给余热锅炉的热量达57%，鸡西垃圾高温热解，即相当于垃圾热值的大约37%作为蒸汽得到回收。

尽管该技术在国内外已有多个成功运行案例，但就当前情况而言，我国在垃圾热解气化技术推广方面明显落后于发达国家，垃圾热解气化处置在其产业化应用上仍处于起步阶段。事实上，国内的企业已拥有自主研发的垃圾热解气化技术，其处置后的排放标准能达到国家标准和欧盟标准，而且和发达国家的热解气化技术相比，更能凸显其经济优势。因此，在大力开展垃圾热解气化技术的研究和创新的同时，也应当加强自有技术的推广应用工作。

与直接焚烧法相比，垃圾热解有以下优点：

（1）在热解过程中废弃物的有机物成分能转化成可利用能量形式，垃圾高温热解工程，其经济性更好；热解产生的燃气视其热值的高低可直接燃烧或和其它高热值燃料混合燃烧，反应过程产生焦油视其性质可制成燃料或提取化工原料。

（2）热解焚烧系统的二次污染小，可简化污染控制问题，对环境更加安全；热解法产生的烟气量比直接焚烧法少，特别是烟气中重金属、类等污染物的含量较少，有利于烟气的净化，降低了二次污染物的排放水平，因而是一种安全的垃圾处理方法。

垃圾高温热解厂家-鸡西垃圾高温热解-润和环保科技由陕西润和环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。陕西润和环保科技有限公司（www.rhhb68.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!