

土壤修复设备 宋陵矿山 污染土壤修复设备图片

产品名称	土壤修复设备 宋陵矿山 污染土壤修复设备图片
公司名称	巩义市宋陵矿山机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市永安路北段
联系电话	13838518011

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市宋陵矿山机械有限公司

回转窑热脱附系统分为原位修复技术和异位修复技术，其中原位修复技术又可分为原位处理技术和原位控制技术，常用的原位处理技术包括物理、化学和生物方法等，异位修复技术可分为挖掘和异位处理处置技术。回转窑热脱附有机污染土壤处理顺序及流程：现场分区——地面拆除——土壤挖开——转移和暂存——筛分、破碎预处理——加热预处理——热脱附设备——进料系统——间接热脱附处置——土壤和粉尘出料——暂存待验——验收——回填、场地平整。

一种土壤修复预处理及上料系统，其特征在于，设在异位土壤修复工艺运行工序前，所述系统包括上料车间、位于其内的破碎筛分设备以及上料设备；破碎筛分设备用于污染土壤的破碎筛分预处理；所述破碎筛分设备包含破碎及筛分两种设备，破碎设备用于破碎污染土中大的建筑垃圾及团状粘性土块，筛分设备设有筛网孔径为30-60mm的筛子，土壤修复设备，以用于将污染土壤预处理成粒径 \leq 60mm的物料；上料车间设有采用布袋除尘器和活性炭吸附器的尾气收集及处理系统，以防止污染土预处理和上料过程扬尘和污染物的二次污染。

原位燃气热脱附技术可分为两个过程：热解吸过程和抽提过程。其整个工艺过程描述如下：在燃烧器中通入或，同时通过抽风机产生的负压吸入清洁空气，污染土壤修复设备，二者在燃烧器内混合后点火燃烧，产生高温气体，将高温气体注入加热井中，并使其在井内往返流动，污染土壤处理和修复

需要哪些设备，高温气体间接加热土壤，通过传导方式加热目标修复区域，使得土壤温度升高到目标温度，在加热过程中，土壤中的污染物从土壤中解出来，污染土壤修复设备图片，形成含污染物的蒸汽，此时用双抽提将含有污染物的地下水和蒸汽提取至地表，然后进入后续的尾气治理设备，并对分离出来的水和气做好进一步处理，达标排放。

土壤修复设备-宋陵矿山-污染土壤修复设备图片由巩义市宋陵矿山机械有限公司提供。巩义市宋陵矿山机械有限公司（www.gyslks.com）是一家从事“土壤修复设备，回转窑设备，烘干机设备，制砂生产线，磨矿设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“宋陵矿山”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使宋陵矿山在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！