

重金属污染土修复设备治理途径及常用方法

产品名称	重金属污染土修复设备治理途径及常用方法
公司名称	巩义市宋陵矿山机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国河南郑州市巩义永安路7号
联系电话	86 0371 64373988 15238655297

产品详情

[土壤修复设备](#)

土壤重金属污染治理途径主要有两种，一是改变重金属在土壤中的存在状态，使其由活化态转为稳定态；二是从土壤中除去重金属。

重金属污染土修复设备常采用的土壤修复方法有：物理及物理化学的方法时热解吸法、电化学法和提取法。对于挥发性重金属可用加热方法从土壤中解吸出来。若重金属渗透性不高且传导性差则用电化学法除去。提取法可利用试剂和土壤中的重金属作用，形成溶解性的重金属离子或金属试剂络合物，回收再利用。

[重金属污染土修复设备](#)

工程物理化学法是利用物理、化学等方法治理重金属污染土壤的方法。在重金属污染的初期，由于污染较集中，这种方法较为普遍采用，主要方法有：客土法、冲洗络合法、电动化学法、热处理法、物理固化法等。对于污染重、面积小的土壤运用物理化学法具有治理效果明显、迅速的优点，但对于污染面积较大的土壤则需要消耗大量的人力与财力，而且容易导致土壤结构的破坏和土壤肥力的下降，因此对于大面积重金属污染地不宜采用这种方法。热处理法是将污染土壤加热，使土壤中的挥发性污染物挥发并收集起来进行回收或处理；电解法是使土壤中重金属在电解、电迁移、电渗和电泳等的作用下在阳极或阴极被移走。

以上是宋陵矿山机械专家对重金属污染土修复设备修复技术的简单介绍，想了解更重金属多污染土修复设备技术请登录污染土修复术设备网站了解或电话资讯，资讯热线：0371-64373366，联系人：张经理，手机：18239939952

宋陵回转窑专业网站：<http://www.huizhuanyaosl.com>

宋陵矿山烘干机网站：<http://www.hongganjisl.com>

污染土修复设备产品页：<http://www.gyslks.com/products/>

宋陵矿山球磨机网站：<http://www.qiumojisl.com>

宋陵矿山选矿设备网：<http://www.gyslks.com>

宋陵矿山氢氧化钙设备网：<http://www.qyhgscx.cn>