

# 广州重金属土壤改良 纳琦环保土壤修复专家 重金属土壤改良设备

产品名称	广州重金属土壤改良 纳琦环保土壤修复专家 重金属土壤改良设备
公司名称	纳琦绿能工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国浙江省丽水市莲都区寿元街137号
联系电话	18157878192

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：纳琦绿能工程有限公司

纳琦绿能工程有限公司是一家专业从事「土壤修复」「土壤污染治理」「污染土壤修复改良」「重金属污染土壤修复」「农田土壤修复」等环保工程的企业。

**【重金属土壤改良】**公司纳琦与您分享：耕地土壤重金属污染会导致农产品重金属含量超标。重金属作为人体非必需元素，广州重金属土壤改良，半衰期较长，通过食物链极易在人体内累积，因长期食用重金属污染的食物可造成骨毒i害、损伤、免i疫系统缺失、生殖功能障碍、致畸、致癌等各种疾病。近年来，国内发生了数起重金属污染相关的事件，包括镉大米、镉小麦、血铅超标等。水稻作为我国的大粮食作物，其年均种植面积为2860万hm<sup>2</sup>，年产稻米1.85亿t，占粮食总产量的40%，而作为我国稻米主产区的西南、华南和中南地区正是土壤重金属污染较为突出的区域。因此，修复治理稻田土壤重金属污染，保障稻米食用安全，对于我国生态环境安全与食品安全有着不可忽视的作用

纳琦绿能工程有限公司隶属纳琦环保科技有限公司。位于北京总部的纳琦环保科技有限公司是一家从事绿色、低碳、节能、环保的高新技术企业。

纳琦绿能工程有限公司是一家专业从事「土壤修复」「土壤污染治理」「污染土壤修复改良」「重金属污染土壤修复」「农田土壤修复」等环保工程的企业。

【重金属土壤改良】公司纳琦与您分享：

什么是土壤孔隙？

土壤孔隙是土壤容纳水分和空气的空间。土壤的孔隙容积越多，水分和空气的容量就越大。土壤的孔隙有大有小，大的可通气，小的可蓄水。所以，为了满足作物对水分和空气的需要，一是要求土壤中孔隙的容积较多，二是要求大小孔隙的搭配分布较为适当。

纳琦绿能工程有限公司隶属纳琦环保科技有限公司。位于北京总部的纳琦环保科技有限公司是一家从事绿色、低碳、节能、环保的高新技术企业。

纳琦绿能工程有限公司是一家专业从事「土壤修复」「土壤污染治理」「污染土壤修复改良」「重金属污染土壤修复」「农田土壤修复」等环保工程的企业。

【重金属土壤改良】公司纳琦与您分享：土壤镉（Cd）污染问题一直备受关注，Cd在植物生长过程中为非必需元素，重金属土壤改良设备，当植物体内累积到一定量后便会对植物产生有害作用，重金属土壤改良工程，从而抑制植物的生长。土壤Cd主要来源是成土母质发育而来以及随各种工农业活动进入农田。Cd可以通过根的吸收在水稻的各个器官里迁移累积，重金属土壤改良资质，从而影响水稻产量和品质，稻米进入食物链，进而危害人类健康。因此水稻Cd污染的风险问题越来越成为社会关注的热点以及农产品质量安全监管的重点。土壤重金属污染修复主要基于两种策略：一是将重金属从土壤中去除，达到清洁土壤的目的；二是将重金属固定在土壤中降低其迁移性和生物有效性，从而降低其风险。

纳琦绿能工程有限公司隶属纳琦环保科技有限公司。位于北京总部的纳琦环保科技有限公司是一家从事绿色、低碳、节能、环保的高新技术企业。

广州重金属土壤改良-纳琦环保土壤修复专家-重金属土壤改良设备由纳琦绿能工程有限公司提供。“土壤修复与改良,污水处理,废气治理,空气污染治理”就选纳琦绿能工程有限公司（[www.nqjngc.com](http://www.nqjngc.com)），公司位于：中国浙江省丽水市莲都区寿元街137号，多年来，纳琦绿能坚持为客户提供好的服务，联系人：王先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。纳琦绿能期待成为您的长期合作伙伴！