

# 德翔地基建设 机场强夯地基 湖北强夯地基

产品名称	德翔地基建设 机场强夯地基 湖北强夯地基
公司名称	德州德翔地基基础工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东德州经济开发区
联系电话	15965221800

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：德州德翔地基基础工程有限公司

在一些建筑工地的施工现场，大家会经常见到强夯在施工，那么大家了解强夯是什么吗：

强夯是利用大型履带式强夯机将8-150吨的重锤从6-30米高度自由落下，对土进行强力夯实，迅速提高地基的承载力及压缩模量，强夯地基报价，形成比较均匀的、密实的地基，在地基一定深度内改变了地基土的孔隙分布。

以上是对强夯的介绍，希望对大家有所帮助，感谢您的支持。

### 一般使用的强夯技术参数选定

强夯前应通过试夯选定施工技术参数，试夯区平面尺寸不宜小于20m×20m。在试夯区夯击前，应选点进行原位测试，并取原状土样，测定有关土性数据，留待试夯后，湖北强夯地基，仍在此处附近进行测试并取土样进行对比分析，机场强夯地基，如符合设计要求，即可按试夯时的有关技术参数，确定正式强夯的技术参数。否则，大型强夯地基，应对有关技术参数适当调整或补夯确定。

办法1、自然地基自然地基是指自然状态下即可满足承担基础全部荷载要求，不需要人工处理的地基。自然地基土分为四大类：岩石、碎石土、砂土、粘性土。

办法2、人工地基自然地基的承载力不能承受基础传递的全部荷载，需经人工处理后作为地基的土体称为人工地基。处理的方法有：换填法、预压法、强夯地基法、振冲法、砂石桩法、石灰桩法、柱锤冲扩桩法、土挤密桩法、水泥土搅拌法（含搅拌法、粉体喷搅法、搅拌法简称湿法，粉体喷搅法简称干法）、高压喷射注浆法、单液规划法、碱液法等。

德翔地基建设(图)-机场强夯地基-湖北强夯地基由德州德翔地基基础工程有限公司提供。德州德翔地基基础工程有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。德翔强夯——您可信赖的朋友，公司地址：山东德州经济开发区，联系人：徐经理。