

吉林公共工程强夯地基 公共工程强夯地基工程施工 德翔强夯

产品名称	吉林公共工程强夯地基 公共工程强夯地基工程施工 德翔强夯
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

一般大家使用的公共工程强夯地基地基的特点：

特点1、机具简略不繁琐。公共工程强夯地基施工中首要运用公共工程强夯地基机，并且是履带式起重机，为了增强起吊稳定性，一般会有龙门架来辅佐。特点2、资料运用较少。公共工程强夯地基处理方式是是将原土层或许回填土方给予能量，公共工程强夯地基工程施工，然后削减建材的运用。特点3、单层高能量级公共工程强夯地基处理深度达12米，多层公共工程强夯地基处理深度可达24米到54米。然后可见公共工程强夯地基加固的深度很深，优于其他办法所能抵达的深度。

强夯施工的时候要注意安全措施：

措施1、必须对全体施工人员进行安全教育，并严格执行安全操作规程。

措施2、起重机的使用应遵守操作规程。为防止夯击时击上设备，起重机应有防护装置和措施，并经常检查和保养有关部件。

措施3、施工中应经常性对夯锤、脱钩装置、吊车臂杆和起重索具等有关键部位进行检查。发现问题，必须及时采取有效措施。

措施4、强夯施工必须实行统一指挥，各岗位分工明确，各司其职。

措施5、所有现场工作人员必须戴安全帽。以夯坑为中心，20m半径范围划定安全线，夯击过程中，除起重机司机外，所有人员均退到安全线以外，防止飞石击人。

在操作强夯的时候要注意操作的顺序：

强夯应分段进行，吉林公共工程强夯地基，顺序从边缘夯向中央，对厂房柱基亦可一排一排夯，起重机直线行驶，从一边向另一边进行，每夯完一遍，用推土机整平场地，放线定位，即可接着进行下一遍夯击。强夯法的加固顺序是：先深后浅，公共工程强夯地基工程，即先加固深层土，其次加固中层土，后加固表层土。后一遍夯完后，再以低能量满夯一遍，有条件的宜采用小夯锤夯击为佳。

吉林公共工程强夯地基-公共工程强夯地基工程施工-德翔强夯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位于山东德州经济开发区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前德翔强夯在工程、建筑起重机中享有良好的声誉。德翔强夯取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。德翔强夯全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。