

常州强夯施工验收规范了解更多「在线咨询」

产品名称	常州强夯施工验收规范了解更多「在线咨询」
公司名称	德州久森基础工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州东经济开发区工业园
联系电话	15288897456

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：德州久森基础工程有限公司

强夯施工验收规范法在地基处理中的应用方式

施工准备法。强夯施工验收规范的基本工作原理是使夯锤多次从高空下落，强夯施工验收规范，对强夯施工验收规范施工地基进行加固的方法，其操作工艺比较简单，但是受地基土的性质和其他因素，比如人为因素的影响，可能对后基地的稳定性都会造成影响。地基是否足够坚固、稳定又对上层建筑的安全性有着重大影响了，所以施工定要做好万全的准备。

首先要对施工现场进行实地勘察，勘察内容主要包括地形、地势、地基土的性质、含水量、交通等。对施工现场进行勘探，一方面是要施工团队对施工现场足够熟悉，方便把控施工进行;另一方面是根据勘测的数据信息结果，制定详细的施工方案，确定夯击次数，以达到的施工效果。

强夯操作的注意事项：

强夯起重机的臂杆、脱钩器、夯锤及起重索具等主要构、部件的材料及制作质量必经过严格检查，凡不符合设计要求的一律不得使用。夯锤起升后，起重指挥人员及驾驶员要密切注意夯锤运动情况，防止在脱钩装置失灵的情况下，发生夯锤上升过高引起事故。若夯锤不能落下，必须及时进行处理。

夯锤落下后，在脱钩器尚未降至夯锤吊环附近前，操作人员不得提前下坑立杆、挂钩。从坑中提锤时严禁挂钩人员站在锤上随锤起升。

强夯施工验收规范施工遇到暴雨天气时应根据具体情况做好防护措施：

- 1、强夯施工验收规范施工现场应尽可能平整，避免低洼处积水;如未结束施工可用油布遮盖。
- 2、降雨前应用压路机碾场地，特别是夯坑已回填的场地，防止雨水下渗。
- 3、如果场地低洼处或夯坑内积水，应立即用污水泵排出，如有淤泥还应用挖掘机挖除并运出场外，以防场地或夯坑长时间浸泡。施工企业应自备柴油发电机。
- 4、降雨后，如场地表面含水量偏高，不应立即满夯施工，如地表无积水，主夯和原点加固夯施工可照常进行。
- 5、如在基坑内施工，基坑周围做泛水水坡，以便及时排除雨水，并防止地表水进入基坑。

常州强夯施工验收规范了解更多「在线咨询」由德州久森基础工程有限公司提供。德州久森基础工程有限公司在压实机械这一领域倾注了诸多的热忱和热情，久森强夯一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：林经理。同时本公司还是从事路基强夯施工队，地基强夯施工队，高速路强夯施工队的厂家，欢迎来电咨询。