

池州打井队 池州本地打深水井技术精湛

产品名称	池州打井队 池州本地打深水井技术精湛
公司名称	苏州远怀钻井工程有限公司
价格	280.00/米
规格参数	219mm:6mm 273mm:7.3mm 325mm:8mm
公司地址	苏州市阊胥路483号7号楼207室（注册地址）
联系电话	18712382825

产品详情

苏州远怀钻井工程有限公司从事潜孔钻快速打井、空压机快速钻井、岩石井、（深度100-1000米）地源热泵钻井、安装水空调、水空调安装、工程降水、基坑降水，技术力量雄厚，设备先进。拥有总工程师四名，工程师八名，从事八年以上技术工人五十人。机械型号：SPJ—500型水井钻三台，SPJ-300型水井钻四台，SPJ-200型水井钻六台，取石钻井机两台(可取600米深)，SPJ-150型水井钻八台，SPJ-100型水井钻九台，满足企事业单位用水量1-100吨/小时，轻型井点降水设备68组，深井降水泵980台。

在布置的时候应该怎么办呢。下面就来给大家讲一下关于钻井降水井的布置方法。井点降水，是人工降低地下水位的一种方法。故又称“井点降水法”。在基坑开挖前，在基坑四周埋设一定数量的滤水管（井），利用抽水设备抽水使所挖的土始终保持干燥状态的方法。所采用的井点类型有：轻型井点、喷射井点、电渗井点、管井井点、深井井点等。对于条状基坑宜采用单排或双排降水井，布置在基坑外缘的一侧或两侧，在基坑端部，降水井外延长度应为基坑宽度的1-2倍，选择单排或双排应以预测计算确定。面状基坑降水井宜在基坑外缘呈封闭状布置，距边坡线1~2m;当面状基坑很小时，可考虑单个降水井。而对于长宽度很大、降水深度不同的面状基坑，为确保基坑中心水位将降深值满足设计的基本要求或加快降水速度。