

汉川管桩 鼎特固

产品名称	汉川管桩 鼎特固
公司名称	湖北鼎特固建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区走马岭走新路601号
联系电话	13317109196 13308629490

产品详情

堆存吊运

管桩一般需设计两个支点，其吊点需符合位置要求。管桩堆存需要使用软垫（木垫）。管桩起吊运输中应免受振动、冲撞。

管桩龄期的确定

管桩从制造成型到打桩施工的间隔时间宜尽量长些，混凝土强度应达到设计强度等级标准值以上（若在工厂制造，一般按80%的设计强度等级标准值出厂），故要求现场要堆存一定量的桩，按“先进场桩先打”的原则，满足管桩的强度要求。

施工进度

PHC施工速度快，一般情况下静压或锤击入一根管桩仅需十几分钟，例如本合同段1~8墩128根PHC管桩仅5d就施工完成。

钻孔灌注桩受施工场地范围（钻机工作区域、弃土区域）、施工工序（钻孔、清孔、下钢筋笼、钢筋笼焊接、二次清孔、混凝土浇筑）、钻孔时间（约10m/h）、天气的限制，施工进度缓慢。

环境保护

PHC管桩施工仅有施工设备的噪声污染。

钻孔灌注桩施工不仅有机机械设备的噪声污染，还有施工的泥浆污染。

投资省

PHC管桩基础成本相对较低。

通过比较可以看出，PHC管桩基础相对钻孔灌注桩具有场地要求低、质量控制易、进度快、环境保护好、投资省等优点。

以上内容均根据学员实际工作中遇到的问题整理而成，供参考，管桩价格，如有问题请及时沟通、指正。

预应力管桩沉入土中的节桩称为底桩。底桩下端部都要设置桩尖（靴）。管桩桩尖（靴）形式主要有三种：十字型、圆锥型和开口型。十字型和圆锥型也称闭口型。湖北区域选用开口型桩尖（靴）对比多，开口型桩尖（靴）沉入土层后桩身下部约有1/3桩长的内腔被土体塞住，沉桩时发作的挤土效果比封口型桩尖（靴）要小一些。但封口型桩尖沉入土层中，桩身内腔在电灯和手电光的照射下一望而知，因而，可用目测法查看成桩的桩身质量，并用直接量测法复测沉桩长度。桩尖标准不符合规划请求，也会造成工程质量事故，所以湖北标准《预应力管桩根底技术规程》DBJ15-22-98对常用桩尖标准作出了规则。汉川管桩价格-鼎特固(推荐商家)由湖北鼎特固建筑工程有限公司提供。湖北鼎特固建筑工程有限公司在桩工机械这一领域倾注了诸多的热忱和热情，鼎特固一直以客户为中心、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：刘总。