

# 金华基础/地基沉降/下沉注浆/灌浆加固----全国各地均可施工

产品名称	金华基础/地基沉降/下沉注浆/灌浆加固----全国各地均可施工
公司名称	河北磐岩建筑工程有限公司
价格	100.00/吨
规格参数	
公司地址	河北省邯郸市大名县大街乡李庄村2组112号
联系电话	13931091254 13931091254

## 产品详情

金华基础/地基沉降/下沉注浆/灌浆加固----全国各地均可施工

金华注浆加固

金华地基注浆加固

金华基础注浆加固

金华高压注浆加固

金华路面注浆加固

金华设备基础注浆加固

金华回填土压密注浆

金华高速公路注浆加固

金华桥头注浆加固

金华地基下沉注浆加固

金华基础下沉注浆加固

路面下沉注浆加固

金华金华地基灌浆加固

金华基础灌浆加固

金华路面灌浆加固

金华地基沉降注浆加固

金华基础沉降注浆加固

金华路面沉降注浆加固

水泥石搅拌法

分为浆液深层搅拌法（简称湿法）和粉体喷搅法（简称干法）。水泥石搅拌法适用于处理正常固结的淤泥与淤泥质土、粘性土、粉土、饱和黄土、素填土以及无流动地下水的饱和松散砂土等地基。不宜用于处理泥炭土、塑性指数大于25的粘土、地下水具有腐蚀性以及有机质含量较高的地基。若需采用时必须通过试验确定其适用性。当地基的天然含水量小于30%（黄土含水量小于25%）、大于70%或地下水的pH值小于4时不宜采用干法。连续搭接的水泥搅拌桩可作为基坑的止水帷幕，受其搅拌能力的限制，该法在地基承载力大于140kPa的粘性土和粉土地基中的应用有一定难度。

7.高压喷射注浆法

适用于处理淤泥、淤泥质土、粘性土、粉土、砂土、人工填土和碎石土地基。当地基中含有较多的大粒径块石、大量植物根茎或较高的有机质时，应根据现场试验结果确定其适用性。对地下水流速度过大、喷射浆液无法在注浆套管周围凝固等情况不宜采用。高压旋喷桩的处理深度较大，除地基加固外，也可作为深基坑或大坝的止水帷幕，目前大处理深度已超过30m。

8.预压法

适用于处理淤泥、淤泥质土、冲填土等饱和粘性土地基。按预压方法分为堆载预压法及真空预压法。堆载预压分塑料排水带或砂井地基堆载预压和天然地基堆载预压。当软土层厚度小于4m时，可采用天然地基堆载预压法处理，当软土层厚度超过4m时，应采用

以人为本诚信务实勇于创新乐于奉献,竭力为客户提供满意的产品和服务!

秉承“诚实守信、服务创新、合作共赢”的理念，为合作伙伴创造价值！

塑料排水带、砂井等竖向排水预压法处理。对真空预压工程，必须在地基内设置排水竖井。

预压法主要用来解决地基的沉降及稳定问题。

## 9.石灰桩法

适用于处理饱和粘性土、淤泥、淤泥质土、杂填土和素填土等地基。用于地下水位以上的土层时，可采取减少生石灰用量和增加掺合料含水量的办法提高桩身强度。该法不适用于地下水下的砂类土。

面对这么多的地基加固的方式，加固方式怎么选择呢？依据不同的项目类型，选择的依据可以分为：（1）物理性质（2）力学性质（3）工程特性（4）对应措施（5）换土垫层等内容。