

漯河水泥注浆加固施工有限公司

产品名称	漯河水泥注浆加固施工有限公司
公司名称	河南明达工程技术有限公司
价格	100.00/米
规格参数	加固1:地基下沉注浆 加固2:基础下沉注浆 加固3:高压注浆公司
公司地址	康平路79号
联系电话	13203888163

产品详情

漯河水泥注浆加固施工有限公司，我公司是中国区域一家专门从事地基工程的建筑行业工程承包商，主要解决和修复建筑行业中地基和基础设施土壤问题，我们拥有专注于软弱地基加固、下沉地坪抬升、废弃管道填充、路基加固、机场道面抬升加固工程等。

漯河水泥注浆加固施工，封丘县厂房地基下沉加固，北关区厂房地基沉降加固，华龙区桥头搭板下沉注浆加固，西工区挡土墙注浆加固，龙安区地下空洞注浆加固，扶沟县地基沉降不均匀加固，通许县工厂下沉地坪抬升，临颖县机场地基下沉注浆加固，湖滨区物流仓库沉陷地坪抬升，遂平县厂房地基沉降加固，周口市注浆加固路基，内乡县小区水系景观地基加固，鹿邑县混凝土路面板底注浆施工，项城市桥头跳车高聚物注浆治理，涧西区工厂沉陷地坪抬升

服务的行业领域主要包括：建筑物、机场、公路、铁路、地铁、港口、堤坝、隧道、石油管道、市政管道等。

下沉地坪抬升：

由于建筑物地坪地基基层材料或填充料选择使用不当，或者地基压实程度不足，在地板长期使用过程中将会导致地板板底脱空或地基承载能力下降，致使地板下沉。

地板抬升技术可通过注浆，快速填充地板板底脱空以及再次压实地板软弱基层，通过填充材料的膨胀推力，迅速抬升下沉地板并同时对于软弱基层进行加固。

压力注浆是加固中的一种技术，由于不同注浆工程的性质和工程地址条件千差万别，对各自的注浆目的和要求又不尽相同，因而很难规定一个比较具体和统一的准则，要视情况而定。确定注浆范围包括在平面上确定注浆处理的长度和宽度，在纵向上确定注浆深度。注浆深度的确定应结合软弱地基的特点、路

基或构造物的荷载或沉降要求诸因素综合确定，压力注浆的材料主要是2.5 R 普通硅酸盐水泥和水。在压力注浆技术中注浆压力是给予浆液扩散充填、压实的能量。保证注浆质量的前提下，压力大，扩散的距离大，有助于提高土体强度;但当压力超过受注土层的自重和强度时，可能导致路基及其上部构造物的破坏;在正常情况下理论注入的耗浆量应填充到颗粒之间的空隙中，或沿层理或裂隙劈裂式注入。

桥梁加固扩大基础加固法 扩大基础底面积加固法，称为扩大基础加固法。此方法适用于基础承载力不足或埋深不够，而且墩台又是砌筑的刚性实体基础。扩大基础底面积应由地基承载力计算确定。当地基承载力满足要求而缺陷仅仅是基础不均匀沉降变形过大时，采用扩大基础底面积加固的方法，主要由地基变形计算来控制加固设计。

抹灰工程的成品保护措施 1、抹灰前必须先把门框与墙体连接处的缝隙用水泥砂浆嵌塞密实。
2、要及时清扫干净残留在门框上的砂浆，门框要注意保护，以免破损。 3、推灰车或搬运东西时，要注意不要损坏口角和墙面，推灰车采用小车。抹灰用的刮杠和铁锹不得靠在墙上。严禁蹬踩窗台，防止损坏其棱角。 4、拆除脚手架要轻拆轻放，拆除后材料码放整齐，不得碰坏门口、墙角和口角。
5、要保护好墙上的预埋件，墙上的电线槽、盒、水暖设备预留洞等不得随意堵抹。
6、抹灰层凝结前，应防止快干、水冲、撞击、振动和挤压，以保证灰层有足够的强度。
7、已抹完灰的楼层在进行其他工序施工时，要加强对工人的教育，禁止在墙上乱写乱画。 8、在抹灰之前，电器、三表、有线电视和电话等工种需在抹灰前将管线预留完，禁止在抹完灰后在墙面上割槽。
9、要注意保护好楼地面，不得直接在楼地面上拌灰。
10、门框抹灰护角及柱的四角应设木条绑扎牢固，对抹灰棱角加以保护。

清孔及植化学锚栓 1)使用的化学锚栓型号为M10; 2)现场施工化学锚栓实际外露长度35-40mm;
3)化学锚栓必须使用手电钻钻入孔内，不得使用榔头强行砸入孔中。
4)将装有化学胶的玻璃管插入锚栓孔; 5)使用手电钻将螺杆钻入锚栓孔，搅碎玻璃管;
6)将锚栓钻入孔内，外露35mm-40mm;
7)螺杆安装完成后，静置时间满足固化时间要求后，安装螺母，矫正螺杆。