

舞钢市旧楼改造施工方案

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 舞钢市旧楼改造施工方案 |
| 公司名称 | 河南明达工程技术有限公司 |
| 价格 | 88.00/米 |
| 规格参数 | 加固1:改造设计 加固2:厂房改造 加固3:加固公司 |
| 公司地址 | 康平路79号 |
| 联系电话 | 13203888163 |

产品详情

舞钢市旧楼改造施工方案，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。

舞钢市旧楼改造施工，修武县渗漏注浆治理，原阳县厂房地坪下沉注浆加固，通许县桥头跳车注浆加固，上街区地基软弱注浆加固施工，中原区桥头跳车高聚物注浆治理，马村区涵洞注浆加固，睢阳区地基沉降灌浆，鹤山区厂房地基沉降加固，潢川县堤坝石头空隙填充，顺河区堤坝树脂注浆加固，光山县物流仓库沉陷地坪抬升，漯河市地下空洞注浆加固，淮阳县地面下沉注浆加固，固始县地基回填土下沉注浆，临颍县厂房基础注浆加固

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。

2008年汶川地震已经过去了许多年，但是因为地震而造成的后果我们任然记忆犹新，特别是那些房倒屋塌的场面，以现在我们都会对房屋进行加固，但是现在的房子都是混凝土的梁柱，要怎样对这些梁柱进行加固呢?对混凝土梁柱的加固**的方法就是包钢加固，包钢加固又被称为粘结外包型钢加固法，该加固

的特点是是受力可靠，施工简单，而且现场工作量比较小，还可以大幅度提高混凝土的承载力。对于现在的钢筋混凝土梁柱加固，方法很重要，包钢加固您的**之选。

农村自建房打地基的注意事项 1、打地基之前一定要进行勘探，或者找专门的地质人员来检验，看是否适合建房。地基不均匀会给房子的稳定性带来非常大的影响，同时还要注意滑坡的地方也不可以打地基。 2、不要在可能会发生洪水、泥石流的地方建房。如果非建不可，那么就要在房子下部做一个泄洪的通道，上部也要有一个避难的平台。 3、房子的地基一定要考虑它的抗震性能，使用的材料要符合要求，不要使用便宜的伪劣品。这样才可以保证房子的稳固性，延长房子的寿命，对家人的安全也是一种保障。

原构件混凝土粘合面如何处理? 原构件混凝土粘合面采用喷砂糙化处理的效果较好，但操作时纷飞的砂粒与粉尘对施工环境影响较大。因此，国内多用砂轮打磨。必要时，还可采用凿子凿毛。当使用大功率砂轮机打磨时，原构件混凝土表面的骨料可能松动，或沿其周边出现裂纹。这种状况对混凝土与钢板粘合不利，应改用输出功率符合施工规范规定的砂轮机，或改用高压水射流处理。

钢筋加工常见质量通病 1)规格出错。 2)下料长度不够。
3)箍筋尺寸不对，弯钩度数不对，弯钩直线段长度不够。 4)弯钩长度达不到锚固要求。
5)套筒连接的螺纹长度不够。 6)马凳高度不够。 7)对复杂节点未综合空间交叉的关系放样。
8)尺寸、角度差、不直不顺、弯点不准，弯钩偏短。
9)不同等级钢筋及进口钢筋，不注意不同弯曲成型半径要求。 10)运输堆放时变形未作修正。