

渭南地基沉降注浆加固施工已于2022更新

产品名称	渭南地基沉降注浆加固施工已于2022更新
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

渭南地基沉降注浆加固施工已于2022更新

有必要在卸荷情况下加固或更换新柱时，采纳“托梁换柱”方法。当仅需加固上部柱时，可以运用吊车梁桥架支托起屋盖屋架，使柱子卸荷。当下部柱需求加固或工艺需求截去下柱时，可在吊车梁下面设一性托梁，将上部柱荷载(包含吊车梁荷载)分担于邻柱(有必要验算邻柱并加固之，也要验算基础)上。选用此法应考虑到用托梁替代下柱后，托梁将发生必定的挠度，迫使原屋架下沉，从而或许损害与此屋架相连构件的联接节点。为此可预先在托梁上加暂时荷载，使托梁具有预先挠度。选用此法的次序是先加固邻柱、焊接托梁与邻柱、加暂时荷载!、焊接托梁与中柱、卸下暂时荷载、加固或截去下部柱。

房屋加层加固需要遵循的原则。

一、多层砖结构(指多层粘土砖结构)、基础框架和多层内框砖结构、多层钢筋混凝土结构住宅应注意以下原则

- 1、充分发挥原建筑结构的潜力，将非承重墙改为承重墙，形成纵横墙共同承重的结构体系，不得采用将上层承重墙配置在下层无承重墙上的方案。
- 2、房屋原承重结构的承重力和刚性能够满足房屋增层设计要求时，不改变原结构的承重体系和平面配置。
- 3、为了满足承重负荷，可以在房屋里增加承重墙和柱子。