

丰台区专注锚杆静压桩工程施工

产品名称	丰台区专注锚杆静压桩工程施工
公司名称	万舟机械设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	业务1:丰台区锚杆静压桩工程 业务2:室内静压桩机 业务3:今日新闻
公司地址	服务全国各地
联系电话	18819250819

产品详情

万舟锚杆静压桩设备厂家专注研发生产锚杆静压桩施工设备的企业，除了研发生产锚杆静压桩设备，我们还专注于建筑地基基础加固施工、各种型号桩型的锚杆静压桩施工和设计，拥有一支施工队伍，在广东、海南、上海、西安、湖北、杭州等地设有办事处，业务遍布国内各个省份，可到达国内各省、城市施工，欢迎大型基础加固、锚杆静压桩加固施工工程找我们合作(可劳务分包)。

在建筑工程施工中我们常常遇到锚栓锚固与植筋这两种技术，很多人因为锚栓锚固中化学锚栓与植筋技术

原理相近不清楚的分辨它们之间存在着哪些区别，继粘钢施工工艺之后，网再和大家讨论一下化学锚栓

与植筋技术到底有何不同。

适用范围：

化学锚栓是继膨胀锚栓之后出现的一种新型锚栓，是通过特制的化学粘接剂，将螺杆胶结固定于砼基材钻

孔中，以实现固定件锚固的复合件。由于目前市场上化学锚栓尺寸较小，且规范对化学锚栓的锚固深度

也有明确要求，使得化学锚栓在一些抗震等级较高的地区的应用具有局限性。

化学植筋与化学锚栓锚固原理基本相同，是利用高强结构胶将拉结筋与钢筋混凝土粘结在一起，使之成为

一个整体。但它们的不同之处是化学植筋及螺杆由于长度不受限制，与现浇混凝土钢筋锚固相似，破坏形

态易于控制，一般均可以控制为锚筋钢材破坏，故适用于静力及抗震设防烈度 8 度的结构构件及非结构构件的锚固连接。

构造要求：

植筋技术需参照《混凝土结构加固设计规范》和《混凝土结构工程无机材料后锚固技术规程》的有关规定

进行计算，且植筋孔径的大小与其受拉承载力有一定的关系，孔径较小不容易施工质量，钻孔直径过大则会给钻孔带来不必要的施工难度对原结构影响较大。

然而化学锚栓的使用仅仅只需要考虑锚固基材厚度、群锚间距以及边距最小值规定，避免锚栓安装时对混凝土产生较大破坏，以增强锚固连接基材破坏时的承载能力和安全可靠。

除此之外，植筋技术仅适用于钢筋混凝土结构加固，而不适用于素混凝土结构结构和配筋率过低的结构加

固，因为植筋技术主要适用于连接原结构构件与新增构件，只有当原构件混凝土具有正常的配筋率以及足

够的箍筋时，这种连接才能达到其预期的目的。

作为可承接丰台区地区锚杆静压桩施工公司队伍,我们还承接国内外各地区锚杆静压桩工程,包括加格达奇

区、湾里区、汾西县、隆昌市、尧都区、杜集区、砚山县、临夏市、霍林郭勒市、常德市、红原县、辽阳县、东兴市、灵丘县、崇明区、平顶山市、炉霍县、涪城区、秦都区、蔡甸区、博兴县、上饶、兴宁区、孝昌县、商都县、若尔盖县、石棉县、砚山县、平利县、昭阳区、正定县、秦安县、德江县、莱山区、大兴、云龙示范区、洛隆县、彬州市、上林县、福绵区、醴陵市、高要区、晋城市、周宁县、晋城、烟台、新抚区、辉县市、崇州市、察隅县、驿城区、桦甸市、越西县、元氏县、靖安县、五寨县、凌河区、惠州、克拉玛依市、唐山、榆次区、十堰、景德镇、根河市等地区地基基础加固、锚杆静压桩加固施工。

对房屋的地基基础、上部结构、围护结构、建筑装修及建筑设备进行外观检查、测量，对部分典型构件损坏情况(变形、开裂、沉陷、渗漏、露筋等)进行外观检查及拍照记录;对损坏较严重、重要性构件及设计改造有特别要求的构件进行重点检测鉴定;

按照危险大小、影响程度，现场情况，分别以轻、重、缓、急等做相关安排和维护计划。房屋在的使用过程中，由于自然老化、随意拆改房屋结构、房屋荷载超重使用、相邻建筑工地施工影响等因素，这些都会造成房屋出现损坏产生安全隐患，严重的可能造成房屋倒塌，这些可不是危言耸听。