

惠州建筑房屋纠倾、移位、惠州钢筋植筋、碳纤维加固

产品名称	惠州建筑房屋纠倾、移位、惠州钢筋植筋、碳纤维加固
公司名称	广东广达建设有限公司惠州博罗分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	惠州市博罗县中园五路272号博都大厦A3-1105
联系电话	13902661543

产品详情

公司简介：

广东广达建设有限公司惠州博罗分公司，主要业务覆盖房屋安全鉴定、建筑物及桥梁加固补强、地基基础工程专业承包、深基坑支护设计与施工、爆破与拆除工程专业承包等领域。并提供惠州房屋安全鉴定，惠州基坑支护设计，惠州加固补强，惠州市房屋鉴定，惠州基坑支护，惠州建设加固等相关一体化业务。

公司技术实力雄厚，拥有一级注册结构工程师3名，一级注册建造师5名，二级建造师15名，高级工程师3名，中级工程师18名等众多技术人员。

公司经过数年经营，具有特种专业工程专业承包，建筑装饰装修工程设计与施工一体化二级、地基基础工程专业承包等资质。公司致力于打造一流的服务型施工企业，具备各类型项目的处理经验。

公司下设市场部、技术部、工程部、财务部、行政部、综合部等六个部门，各部门分工明确，员工各尽其责；公司紧跟市场，精准掌握行政主管部门各个流程，项目能高效率、高质量，高规格的完成。凭借多年来的优质服务，获得业界的良好口碑。

公司注重科学化管理，制定了完善的管理制度与“以人为本”的企业文化，致力于真诚服务客户和社会，努力树立企业品牌，使企业平稳、高效、快速发展。

公司始终坚持“专业通达，合作共赢”的经营宗旨，以适用的技术、最佳的方案、优质的工程质量、完善的全程服务，努力打造卓越的企业品牌。

经营范围：

惠州房屋安全鉴定，惠州房屋鉴定，惠州爆破拆除工程，惠州房屋加固，惠州建筑加固，惠州基坑支护工程，惠州基坑支护设计及施工，惠州地基基础工程，惠州建筑及桥梁加固补强、平移、纠偏，惠州建筑装饰装修工程设计与施工一体化，惠州粘钢板加固,包角钢加固，惠州植筋加固，惠州钢筋锚固,植筋，惠州建筑结构改造，惠州钢结构工程加工，惠州钢结构仓库，惠州钢结构厂房。

公司名称：广东广达建设有限公司惠州博罗分公司

联系人：关工

电话：0752-6296776

移动电话：13902661543

qq：18171950

邮箱：18171950@qq.com

地址：惠州市博罗县中园五路272号博都大厦a3栋1105

邮编：516100

【地基加固】地基加固的目的是提高土的抗剪强度、降低土的压缩性、改善土的渗透性等。既有建筑地基加固由于受到施工作业空间的影响，常用锚杆静压桩法、树根桩法、灌浆法、高压注浆法、扩大截面法等。地基加固设计时，应统筹考虑上部结构、基础和地基的共同作用，必要时应采取有效措施，加强上部结构的刚度和强度，以增加建筑物对地基不均匀变形的适应能力。对已选定的地基加固方法，宜按建筑物地基基础设计等级，选择代表性场地进行相应的现场试验，并进行必要的测试，以检验设计参数和加固效果，同时为施工质量检验提供相关依据。地基加固后，建筑物的地基变形应满足现行有关规范的要求，并在施工期间进行沉降观测，必要时尚应在使用期间继续观测，用以评价地基加固效果和作为使用维护依据。地基土为欠固结土、膨胀土、湿陷性黄土、可液化土等特殊土时，设计要综合考虑土体的特殊性质，选用适当的增强体和施工工艺。地基加固方法的适应性是首要问题，方法不当不仅起不到加固目的，反而可能在施工中扰动地基土，破坏原有地基承载能力，加剧不均匀沉降，造成重大质量事故。【静力拆除、开洞、封堵】1955年，美国通用电气公司使用高温高压静电设备，得到世界上第一批工业用人造金刚石小晶体，从而开创了工业规模生产人造金刚石磨料的先河。金刚石晶体的键角为 $109^{\circ}28'$ ，具有超硬、耐磨等优异的物理性能，素有“硬度之王”之称。50多年来，由于建筑工业的增长，工业金刚石工具在建筑工业中的应用蒸蒸日上。由于成本的降低，目前金刚石工具已被认可为最有效的切割建筑材料的工具。静力拆除又叫保护性拆除，针对需要拆除的局部实施外科手术式的切割、拆除，不破坏周围结构构件实现定点拆除、切割。成熟的方法有水钻连续排孔法、金刚石切割机、路面切割机、工程式进口台式钻孔机等。专业建筑物拆除工程有液压破碎钳、液压轨道锯等，具有安全耐用、有效降低施工噪音、效率高的特点，同时降低粉尘污染。绳锯切割针对大厚度钢筋混凝土的切割设备。配套拆除切割机械能够满足各种工作环境下的静力拆除、开洞。