

深圳厂房混凝土楼板加固公司

产品名称	深圳厂房混凝土楼板加固公司
公司名称	广州市胜特建筑科技开发有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:胜特加固 产地:广州
公司地址	广州市白云区金沙洲路西就街11号胜特科技大厦
联系电话	020-81987400 13925185076

产品详情

建筑加固工程设计、施工应该找专业的加固公司进行方案设计以及施工，广州胜特加固公司就是一家专门解决建筑病害问题的公司，已从事加固改造十九年，技术实力雄厚，想了解的朋友不妨联系胜特加固公司，希望能对各位有所帮助。

需要加固的房屋通常都是一些年老失修或者结构存在安全隐患的房屋建筑，或者一些外在因素导致断裂、倾斜的建筑，我们在加固工程施工过程中一定要注意安全，我们的人身安全才是第一位的。楼板洞加固,楼板负荷加固,安全是加固工程施工的重中之重 商场混凝土楼板加固施工1. 在以后的加固工程施工中，要小心加固设备倒塌、钢绞线断裂以及一些加固的微型设备飞出砸人时间，这点需要加固人员在之前就做好准备，预防万一。2. 在施工过程中要小心高处建筑的物体坠落，防止砸到加固施工人员，这一点也是最常见的，所以，加固工程施工一定要做好防护措施。

预制板房加固图片 预制板房加固图片 楼板加固费用 楼板的承重 楼板薄用工字钢加固

楼板提升承重常见于改变建筑用途的改造项目中，楼板的使用荷载增加，特别是荷载较大的档案室、机房、库房，楼板下面要进行吊顶，上面要铺木地板或地面砖，对楼板的刚度有较高的要求。如设计施工不当，楼板刚度不够，不仅楼上使用时对楼下发生，严重的将出现吊顶开裂，地面砖与砼楼板脱离。为满足楼板的使用要求，提高楼板的承载力、刚度和抗裂性，就要对楼板进行加固处理。板下加固法1. 在板下沿四角设置型钢采用在板下沿四角设置型钢的加固方案，可变四边支承为八边支承，能较大地提高板的承载力，所用型钢短，跨度小，型钢截面尺寸及每个支点的受力也较小，对墙体局部受压有利。2. 在板下沿长跨方向设置型钢在板下四角设置型钢，支点落在门洞的可能性较大，对支点将增加验算和加固的麻烦。此时，可采用仅沿长跨方向设置型钢的加固方案，使主要受力方向的板跨减少，也能较大地提高板承受荷载的能力，但所用型钢长，跨度大，型钢截面尺寸及每个支点的受力也较大，对墙体局部受压不利。3.在板下沿短跨方向设置型钢当沿长跨方向设置型钢，如支点落在门洞上时，可采用沿短跨方向设置承重型钢。此时为减少板主要受力的跨度，沿长边方向仍可设置次型钢，并让它支承在短跨方向的主型钢上。

