东莞学校建筑加固价格|东莞学校建筑加固公司|东莞学校建筑加固工程队

产品名称	东莞学校建筑加固价格 东莞学校建筑加固公司 东莞学校建筑加固工程队
公司名称	华特建筑结构设计事务所
价格	.00/件
规格参数	加固方法1:建筑加固工程队 加固方法2:碳纤维加固 加固方法3:粘钢加固
公司地址	广东广州市天河区高唐路239号时代epark1栋
联系电话	15920533552 15920533552

产品详情

东莞学校建筑加固价格|东莞学校建筑加固公司|东莞学校建筑加固工程队

承接房屋检测鉴定、加固设计、施工业务

我们是一家专注从事建筑加固、结构补强、加固设计的加固公司。具有建设厅颁发的专注不分等级特种加固资质、CMA资质、设计资质。

我们专注承接裂缝加固、楼板加固、碳纤维加固、工业厂房加固、房屋加固、混凝土加固、地基基础加固、包钢粘钢加固、泳池别墅加固等加固公司。

同时我们也具备房屋检测鉴定、设计业务,为业主提供检测鉴定、加固施工、设计一站式服务!

造成施工质量事故的原因有哪些主要原因有:(1)材料的强度或其他技术指标不满足要求,如混凝土强度等级低、钢筋、钢板的材质等;(2)施工过程中的失误或错误。钢筋漏放、少放,搭接、锚固等不满要求;(3)节点构造措施处理不当,刚接的变铰接、铰接的变刚接,这类问题处理比较棘手;(4)构件的尺寸或位置不对;(5)过度使用,就类似于现在的道路,跑的都是超载的渣土车,数量多,速度快,会经常需要修复,结构同样如此。

业务涵盖广东省:包括肇庆建筑加固工程队;湛江建筑加固工程队;惠州建筑加固工程队;揭阳建筑加固工程队;深圳建筑加固工程队;中山建筑加固工程队;珠海建筑加固工程队;茂名建筑加固工程队;河源建筑加固工程队;阳江建筑加固工程队;汕尾建筑加固工程队;清远建筑加固工程队;东莞建筑加固工程队;广州建筑加固工程队;韶关建筑加固工程队;潮州建筑加固工程队;佛山建筑加固工程队;

梅州建筑加固工程队;江门建筑加固工程队;汕头建筑加固工程队;云浮市建筑加固工程队等。

新房子入手之后,都想要对其进行一些改变,对于结构进行拆改重组,这种情况下,就很容易遇到一种情况,就是不小心将承重墙给拆掉了。因此我们在做拆改工程的时候,要注意那些才能避免拆除承重墙呢?承重墙拆除注意事项有哪些呢?下面小编就带大家一起来了解一下吧!

承重墙指支撑着上部楼层重量的墙体,在工程图上的黑色墙体就是承重墙,打掉整个建筑结构会被破坏。

鉴别承重墙的方法

- 1、通过图纸判断:看建筑图纸是分辨承重墙好的方法,承重墙会有标注。
- 2、通过声音判断:敲击墙体,有大回声而且清脆的的,是轻墙体,而没什么太多声音的应该是承重墙。
- 3、通过部位判断:外墙通常都是承重墙,共用的墙和邻居一起。一般在卫生间、储藏间、厨房及过道的 是非承重墙。
- 4、通过厚度判断:在户型图的非承重墙的墙体明显画得比承重墙薄,一般在10厘米厚左右。承重墙都较厚,其厚度一般在24厘米左右。一般来说,承重墙体是砖墙时,结构厚24cm,寒冷地区外墙结构厚度为37cm,混凝土墙结构厚度20cm或16cm,非承重墙12cm、10cm、8cm不等。

承重墙不能拆除的原因

- 1、承重墙肩负着支撑楼房重量的任务,从打桩、挖槽、打地基,到浇灌梁柱及砌墙体等,是一个庞大而 复杂的工作。
- 2、拆除部分承重墙,必然会改变原有建筑的承重结构,使楼房各部位受力不匀或重心偏移到其他部位, 严重时可造成房屋裂缝、塌陷,甚至危及房屋安全,所驻在装饰房屋时,承重墙是不能拆除的。
- 3、承重墙就是负责支撑楼板的墙体,由地下室开始,每家的承重墙都对楼上楼板起到支撑作用。否则, 上层楼板或室外墙体将会无预期的出现裂缝,随着裂缝的增大,楼板就会慢慢塌陷。
- 4、即使房子不塌,也缩短其建筑寿命,并加快其变成危楼的可能性。根据楼体高度、大小、新旧程度和居住密度的不同,出现问题的时间也不同。
- 5、除非影响到你大面积有效空间的使用,否则,从安全及低碳角度出发,都尽量不要动承重墙。
- 6、如果你拆除了承重墙,你的邻居是有权起诉你并要求你恢复的。

拆改墙体注意事项

1、寻找专注有经验的装修公司

对于一般人而言其实是不清楚房屋的结构,如果拆改墙体,一定要找有经验的装修公司来看一看,了解墙体结构再做决定,避免因随意拆改引发危险。同时,在施工之前,还要报物业管理部门备案,得到批准后方可施工。

2、注意只能拆改非承重墙

装修拆改前,一定要明白哪些墙体是能拆的,哪些是不能拆的,否则后果不堪想象。可以拆的墙,只有 非承重墙,非承重墙一般比较薄,大致10厘米厚,一般在户型图上都会表明这些墙体。

3、注意考虑改造电路管线

在拆之前,也要对电路的改造方向详细考虑。一般墙体中都带有电路管线,要注意不要野蛮施工,弄断电路。毕竟,电路的改造可是工程造价中很有水份的一个部分,不想让装饰公司赚你太多钱的话,就一定要规划好。

4、添加新墙根据情况选择材料

高层楼房一般都采用框架结构,即外墙承重,内墙一般是轻体结构墙,内墙只充当隔断作用,对承重作 支撑用甚小。大家添加新墙时一般采用与原来相同的水泥板墙或石膏板等轻体墙,也可根据自身情况要 求选择隔音性更好或的材料。

承重墙是不能够拆除了,拆除之后就很容易会影响到房屋的承重能力,因此我们在做房屋工程的时候,zui好还是要给找到一些专注的施工团队,这样在施工的时候才算是比较有保障。网是专注于给大家加固、改造、修缮等相关知识,如果您对于建筑加固比较感兴趣的话,可以持续关注我们网站。