

筒体结构墙 重庆结构墙 易达建

产品名称	筒体结构墙 重庆结构墙 易达建
公司名称	河北易达建模架工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市献县原河街砖厂、工业街南侧
联系电话	15075773303 15075773303

产品详情

一般按照剪力墙上洞口的大小、多少及排列方式，将剪力墙分为以下几种类型：

1、整体墙

没有门窗洞口或只有少量很小的洞口时，可以忽略洞口的存在，这种剪力墙即称为整体剪力墙，简称整体墙。当门窗洞口的面积之和不超过剪力墙侧面积的15%，且洞口间净距及孔洞至墙边的净距大于洞口长边尺寸时，即为整体墙。

2、小开口整体墙

门窗洞口尺寸比整体墙要大一些，此时墙肢中已出现局部弯矩，这种墙称为小开口整体墙。

3、连肢墙

剪力墙上开有一列或多列洞口，且洞口尺寸相对较大，此时剪力墙的受力相当于通过洞口之间的连梁连在一起的一系列墙肢，平面结构墙加固，故称连肢墙。

4、框支剪力墙

当底层需要大空间时，采用框架结构支撑上部剪力墙，就形成框支剪力墙。在区，不容许采用纯粹的框支剪力墙结构。

建筑中主要分为框架结构与剪力墙结构。框架结构的特点是能够实现大荷载，但是受限与框架结构本身结构特点，筒体结构墙价格，传力的是柱，所以使用框架结构的建筑内部无法实现大空间。剪力墙结构就是为实现大空间设计的，但是承力主要靠墙身，所以无法运用在高层建筑上。而现在高层建筑主要使用的是框架结构或者框架剪力墙结构。

框架剪力墙结构是在剪力墙结构体系中加入支柱，也就是加入“框架”结构，这样，可以在保证稳定的情况下实现较大空间。

结合建筑平面、利用间隔墙位置来布置竖向构件，剪力墙的数量可多可少，剪力墙肢可长可短，主要视抗侧力的需要而定，还可通过不同尺寸和布置以调整刚度和刚度中心的位置；由于减少了剪力墙数量，而代之以轻质填充墙，不仅房屋总重量可以减轻，同时也可适当降低结构刚度，建筑结构墙厂家，使作用减小，重庆结构墙，这不仅对基础设计有利，而且对结构抗震较为有利，同时也可降低工程造价，还可加快施工进度。这种结构体系通常视建筑平面及抗侧力的需要，将中心竖向交通区处理成为筒体，以承受主要水平力。

筒体结构墙价格-重庆结构墙-易达建(查看)由河北易达建模架工程技术有限公司提供。河北易达建模架工程技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！