

现浇隔层现浇隔楼

产品名称	现浇隔层现浇隔楼
公司名称	重庆渝汇房屋改造工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区歇台子99号9楼
联系电话	18623551173 13452038770

产品详情

混凝土及钢筋混凝土结构

一模板工程

1现浇混凝土模板以不同材质按模板与混凝土接触面积计算（除几个特殊的以立方米计算，具体查相关资料）

2预制钢筋混凝土构件模板工程量以实体体积计算

3其他混凝土构件模板工程量

二钢筋工程

1计算规则：区别现浇，预制，不同钢种，规格，分别按设计长度乘以单重，以重量计算，计算单位为吨。

注：设计规定搭接长度的按搭接长度计算，没规定的另行计算。

2计算公式

钢筋重量=钢筋长度×每米单重×钢筋根数

注:每米单重=0.006165d²(kg/m)

3钢筋长度

1两端无弯钩的钢筋

L=构件长-保护层×2

2两端有弯钩或弯折的钢筋

$L = \text{构件长} - 2 \times \text{保护层} + 0.625d(\text{弯钩长}) \text{或弯折长}$

3弯起钢筋

$L = \text{构件长} - 2 \times \text{保护层} + \text{弯钩或弯折} + \text{弯起钢筋增长值}$

4箍筋长度

$\text{箍筋长度} = 2 \times (B + H) + \text{调整值} (\text{查表})$

4钢筋的锚固长度

$\text{钢筋长度} = \text{净跨} + \text{锚固长度} \times 2$