

模板跟混凝土量比例多少才对！某现浇混凝土工程浇筑量150立方米 则模板工程量为多少-股识吧

一、现浇楼板钢筋混凝土比例是多少

可以用C25或者C30的混凝土施工。

以下是用碎石做粗骨料时一立方米混凝土的配比及材料用量，供参考。

C25的配合比：水泥：砂；

石：水=1：1.40：2.85：0.47（重量比）材料用量（kg/m³）：水泥：415kg；

砂子：583kg；

石子：1184kg；

水：195kg C30的配合比：水泥：砂：石：水=1：1.18：2.63：0.41（重量比）

材料用量（kg/m³）：水泥：459kg；

砂子：542kg；

石子：1206kg水：188kg

二、每平方方木用量，模板用量，水泥用量

用量计算：根据查表和施工现场实际需要取砂率为38%³、据设计坍落度30-50mm查表得用水量 $m_w = 180\text{Kg/m}^3$ 、经计算得水泥用量 $m_c = 205/0.50 = 410\text{Kg/m}^3$ 假定砼容重为 2400Kg/m^3 ，得出5、砂用量 $m_s = (2400 - 180 - 360) \times 38\% = 707\text{Kg/m}^3$ 、石子用量 $m_g = 2400 - 180 - 360 - 707 = 1153\text{Kg/m}^3$ 水泥型号和重量参考：水泥的标号是水泥强度大小的标志，测定水泥标号的抗压强度，系指水泥砂浆硬结28d后的强度。

例如检测得到28d后的抗压强度为 310kg/cm^2 ，则水泥的标号定为300号。

抗压强度为 $300 - 400\text{kg/cm}^2$ 者均算为300号。

普通水泥有：200、250、300、400、500、600六种标号。

200号-300号的可用于一些房屋建筑。

400号以上的可用于建筑较大的桥梁或厂房，以及一些重要路面和制造预制构件。

关于水泥标号的用法，其实并没有非常精细的规定，一般来说，设计图纸中会给出明确的规定。

在民用建筑工程中，一般用的比较多的是普通硅酸盐水泥和矿渣硅酸盐水泥。

标号一般常用的有P.O 32.5/42.5，P.S 32.5/42.5。

有325的和425的 325的250元--300元 425的360--450元 品牌，地区不一样

价格就不一样 关于水泥标号 通用水泥新标准是：GB175-1999《硅酸盐水泥、普通硅酸盐水泥》、GB1344-1999《矿渣硅酸盐水泥、火山灰硅酸盐水泥及粉煤灰硅酸

盐水泥》、GB12958-1999《复合硅酸盐水泥》。
从2001年4月1日起正式实施。

三、某现浇混凝土工程 浇筑量150立方米 则模板工程量为多少

两种办法：1、按照模板与砼实际接触面积计算模板工程量；
2、根据砼构件的不同部位分别套用定额含模量（砼x折算系数）也可以近似得出模板工程量。

四、混凝土模板梁竹板模板制作应按模板安装工程量乘多大的系数

不给系数呀，模板安装在工程量清单中是不计价的，包含中混凝土的单价中。
如果是给劳务队结算，看如何分包了，1、模板安装与浇筑混凝土是一个队伍做的，直接按混凝土体积计价；
2、模板安装与浇筑混凝土是不同的队伍做的，模板安装按面积计价。

五、梁模板量砼量怎么算

按模板与梁的接触面积计算

六、

七、混凝土和模板的工程量怎么计算.手算的

模板展开计算。
砼是按立方计算

参考文档

[下载：模板跟混凝土量比例多少才对.pdf](#)

[《上市后多久可以拿到股票代码》](#)

[《唯赛勃的股票多久可以买》](#)

[《股票亏18%需要多久挽回》](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《股票日线周线月线时间多久》](#)

[下载：模板跟混凝土量比例多少才对.doc](#)

[更多关于《模板跟混凝土量比例多少才对》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/43620805.html>