

知道混凝土配合比怎么算砂的量，有配合比和砼方量怎么求砂子碎石方量-股识吧

一、如何根据混凝土设计配合比现场砂石含水率进行施工称料量计算

如果现场的砂石的含水率是以干砂为基准的含水率即（湿重-干重）/干重以砂为例用砂配比量除以（1-n%），n%为含水率，得出用砂量用水量为水的配比量减去（用砂量乘以含水率）其他成分不变二楼的含水率是以湿骨料为基准的算法及（湿重-干重）/湿重

二、

三、有配合比和砼方量怎么求砂子碎石方量

在配合比中，就有碎石、砂多少/立方的数据，再乘上总的方量就可以知道要多少碎石和砂了。

碎石一般1200KG，约0.9方、砂是660KG左右，约0.44方

四、给你混凝土配合比，怎么计算实际的水泥、砂子、石子的量？

这要根据现场沙、石的含水率来确定。

设实验室配合比为：水泥：砂：石子=1：x：y，水灰比为：W/C，现场砂含水率为W_x，石子含水率为：W_y。

则现场配合比为：水泥：砂：石子=1：X(1+W_x)：Y(1+W_y)，水灰比不变W/C。

（但用水量应减去砂、石中的含水量。

）

五、试配混凝土配合比怎样算出用水量用沙量和用石量？（已经做出沙石含水率）

要知道混凝土等级，胶泥材料强度，是用碎石还是卵石确定a，b系数，用公式算出水胶比，确定塌落度查表得到用水量，就可以算出水泥用量，设定混凝土的升重，就可求得骨料的重量，查表确定砂率，干砂、干石的用量就可以算出了，再加上含水量的重量就全部算出来了。

六、大二土木，混凝土配合比中计算沙石用量的公式。

表示混凝土的含气量， 10 就是混凝土中的空气体积，一般取1左右，单位为L/m³。

希望你能满意，祝你好运！

参考文档

[下载：知道混凝土配合比怎么算砂的量.pdf](#)

[《跌停的股票多久可以涨回》](#)

[《股票卖出多久可以转账出来》](#)

[下载：知道混凝土配合比怎么算砂的量.doc](#)

[更多关于《知道混凝土配合比怎么算砂的量》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/subject/37447160.html>