

如何利用坡比求土方量|放坡系数为：1：0.75，高差4.5米，坡长5.62米，请问这个放坡的土方量怎么计算？哪位大哥告诉下我，谢谢！-股识吧

一、根据坡度，坎高，田宽怎么算土方量

建筑工程土建算量之基坑土方方法/步骤打开软件，进入“绘图输入”界面（图1）选择“土方”下的“基坑土方”建筑工程土建算量之基坑土方双击“基坑土方”进入“信息编辑栏”（图1）建筑工程土建算量之基坑土方点击“新建”下的“新建矩形基坑土方”（图1）出现“JK-1”构件（图2）建筑工程土建算量之基坑土方建筑工程土建算量之基坑土方修改构件信息修改深度（图1）修改长度（图2）修改宽度（图3）修改工作面（图4）建筑工程土建算量之基坑土方建筑工程土建算量之基坑土方建筑工程土建算量之基坑土方信息编辑完成后，双击“JK-1”进入“绘图输入”界面（图1）点击“点”布置方式（图2）在轴网上依次点击交点（图3）直到构件绘制完成（图4）建筑工程土建算量之基坑土方建筑工程土建算量之基坑土方建筑工程土建算量之基坑土方点击“三维”（图1）观看立面效果（图2）（图3）建筑工程土建算量之基坑土方建筑工程土建算量之基坑土方

二、坡屋面怎么计算混凝土的方量？

要知道坡屋面的混凝土的方数，首先你要知道屋面坡度，知道混凝土厚度，这样你就可以算出混凝土方数了！具体就是：屋面投影面积/COS屋面坡度*混凝土厚度就是混凝土方量了！

三、下底1.4米，高2.1米，放坡系数1：0.25，怎么算土方量最好有解释！谢谢

挖土截面=（1.4+（1.4+2*（2.1/0.25）））*2.1/2=19.6*2.1/2=20.58平方米

四、放坡系数为：1：0.75，高差4.5米，坡长5.62米，请问这个放坡的土方量怎么计算？哪位大哥告诉下我，谢谢！

1：0.75的意思就是，高差4.5m，则水平距离是 $4.5 \times 0.75 = 3.375\text{m}$ 。

你看成一个三角形，底是3.375m，高是4.5m，三角形的计算公式不用我重提了吧

五、如何计算边坡土方量

使用飞时达土方软件可以计算边坡土方量，我有飞时达土方破解版

六、知道场地长，宽尺寸，零线和四角的填，挖高度，填，挖边坡比例，怎么求边坡土方量

利用四棱锥的体积公式来计算。

体积公式你百度一下吧。

如果太复杂的话就要分割计算。

我看错了，我以为你要求总的，你用这个四棱锥的体积减去底面积对应的四方体的体积就可以得到了，我都没注意我给你回答了2次。

七、怎样计算放坡开挖基坑的土方量和表面积

可以使用飞时达土方软件计算放坡开挖基坑的土方量和表面积，我给你飞时达土方破解版

八、在南Cas里怎么设置坡比算挖方

展高程点把高程点展，利用三角网法把已知选中区域闭合，输入平场高程，自动生成成就好

九、1比5土方放坡 如何计算放坡量???

三角形的高是1，另一个直角边是5，求三角形面积

参考文档

[下载：如何利用坡比求土方量.pdf](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《股票上市前期筹划要多久》](#)

[《新股票一般多久可以买》](#)

[《一般开盘多久可以买股票》](#)

[《股票账户重置密码多久生效》](#)

[下载：如何利用坡比求土方量.doc](#)

[更多关于《如何利用坡比求土方量》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/35937139.html>