

土方开挖坡度比怎么量...某基坑底长120m，宽45m，高7米m，4边放坡，边坡坡度1：0.5.试计算土方开挖工程量。工作面宽度是多少？-股识吧

一、基坑深5m，底长50m，宽40m，四边放坡，边坡坡度1：0.5，挖土方量为多少？

先算整个长方体方量=50*40*5m=10000m³

三棱柱体方量=0.5×2.5m×5m×【(50m+40m)×2】=1125m³

整个挖土体积=10000m³+1125m³=11125m³

二、某基坑底长90米，宽8米，坑深5米，四边放坡，边坡坡度1：0.5 计算土方开挖工程量

告诉你个简化的公式 $V=(S1+4S0+S2)*H/6$
 $S1=(底长+工作面)*底宽$
 $S2=(上长+工作面)*(上宽+工作面)$
 $4S0=4*(底长+工作面+上长+工作面)*底宽$
 $H=高$

三、某基坑底长120m，宽45m，高7米m，4边放坡，边坡坡度1：0.5.试计算土方开挖工程量。工作面宽度是多少？

工作面的宽度是根据基础的设计个的结构而定，一般要求砼基础20cm。
这样你就可以套土方计算公式了，共计37994.74立方米土方。

四、基坑底长85米宽60米深8米四边放坡边坡坡度1比0.5计算土方开挖工程量

$v=h*(长+mh)(宽+mh)+1/3m^2h$

 ;
 ;
m是放坡系数 ;
 ;
h是深

五、如何计算土方开挖量？

1、采用平均高程差x面积2、原始地貌高程Ax原始地貌面积A+原始地貌高程Bx原始地貌面积B+。

- o
- o
- +原始地貌高程nx原始地貌面积n-设计地貌高程ax设计地貌面积a+。
- o
- o
- +设计地貌高程Nx设计地貌面积N

六、某基坑底长40m，宽20m，深6m，四边放坡，边坡坡度1：0.5 1.计算土方开挖工程量2.

展开全部你使用飞时达土方软件计算土方工程量，可以放坡并计算边坡土方量的，我有飞时达土方破解版

七、某基坑底长90米，宽8米，坑深5米，四边放坡，边坡坡度！1：0.5 计算土方开挖工程量

参考文档

[下载：土方开挖坡度比怎么量.pdf](#)
[《股票订单多久能成交》](#)

[《股票放多久才能过期》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[《股票回购多久才能涨回》](#)

[下载：土方开挖坡度比怎么量.doc](#)

[更多关于《土方开挖坡度比怎么量》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/store/22719071.html>