

实测方量比设计方量小按哪个为准，路基方量按实际划算，还是按设计划算-股识吧

一、土的设计方量是指自然方还是松方

都是断面方。

二、路基实际填筑方量比设计值少得多

设计的方量是压实后的，比如一个坑，1000立方，设计给的就是1000立方，实际填的要1000立方以上，因为要压实，你这种情况有两种原因：设计没有到过现场，设计依据与实际情况相差太大，另外一种情况是少计了你们如果测量过填土之前的标高什么的，可以跟甲方协商一下，按照设计的方量来结算，但是按照实际填土方量结算估计是不可能了

三、混凝土灌注桩留取试块数量是按设计方量留取还是按实际方量留取?长螺旋钻孔

混凝土试块，应按实际浇筑混凝土的量来留取混凝土试块。

四、挖基坑土方工程量按设计图示尺寸以体积计算说法对吗

是的，就是这样计算的，也要根据施工方案和土质及图纸

五、路基方量按实际划算，还是按设计划算

一般在挖方前是要对挖方区段进行测量计量的，若超出设计量，在动工前请监理方

和业主方或审计方进行测量、证实，确认后可按实际。
若设计多，就先沟通，采用设计量。

参考文档

[下载：实测方量比设计方量小按哪个为准.pdf](#)

[《核酸检测股票能涨多久》](#)

[《股票多久能买完》](#)

[《股票发债时间多久》](#)

[《股票发债时间多久》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[下载：实测方量比设计方量小按哪个为准.doc](#)

[更多关于《实测方量比设计方量小按哪个为准》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/32132605.html>