

保温工程量计算软件哪个比较好用.算量什么软件好点~！ - 股识吧

一、請問用什麼軟件算工程量比較好？

神机妙算

二、工程算量软件那个比较好？

- 1、斯维尔三维算量软件：斯维尔三维算量软件是基于AutoCAD平台的三维计量软件，专为图形制作、工程建筑行业量身定做的三维图形系统，适用于土木工程算量，采用了三维立体建模的方式，提供了结构算量、土方算量、钢筋算量、装饰算量、进度管理等众多实用功能。
- 2、CAD迷你算量：CAD迷你算量是CAD看图说话团队最新开发的一款CAD算量工具，具有快速测量、快速统计、快速算量等功能，同时该软件中还包含CAD迷你看图大部分图纸浏览和操作功能。
- 3、斯维尔BIM安装算量软件：斯维尔BIM安装算量软件是深圳市斯维尔科技公司开发的一款功能强大的工程安装算量软件，由于该软件采用3D建模方式，计算起来不仅更精确，还摒弃了传统算量的种种弊端。
- 4、算王安装算量：这是一款建筑工程软件，它具有运算速度快、稳定性好、界面简洁、操作简单，学习容易等特点，软件支持cad图纸和数码相片导入并且可以在导入的图纸上面提取工程量数据。
- 5、广联达土建算量软件：广联达土建算量软件是由广联达推出的一款土建算量系统，该款软件不仅内置全国各地现行计算行规，还包含了CAD导图、绘图输入、表格输入等多种算量模式，并为三维绘图带来更高效更直观更简单的操作体验。

三、鲁班、广联达、斯维尔这三种软件的算量功能哪个最好？

三个软件都接触了，广联达直接砍掉斯维尔算钢筋一流，广算出来偏多，鲁班算出来偏少（同一个工程我试过的）斯维尔算外装修没广联达好鲁班在两者之间广不是基于CAD基础，所以在识别上面是比不上斯维尔，鲁班的斯维尔钢筋，土建集合在一起，这点非常方便，其他不是

四、算量什么软件好点~！

我一直在用筑业的四维算量，不错，而且有视频讲解

五、现在算工程量用什么软件最好？

是广联达的GBQ，据说是国内最好的

六、现在哪个算量软件好用

我认为鲁班软件还可以，主要是CAD平台的，而且现在免费的

七、算量软件哪家比较好？

您好，筑业软件很高兴为您服务：
现在算量软件使用筑业软件是非常多的，每天基本都是有上百套发出去。
您可以关注筑业工程软件商城，详细的可以咨询客服。
感谢您的关注。

八、

参考文档

[下载：保温工程量计算软件哪个比较好用.pdf](#)
[《今天买的股票多久才能卖》](#)

[《股票多久才能反弹》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[下载：保温工程量计算软件哪个比较好用.doc](#)

[更多关于《保温工程量计算软件哪个比较好用》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/20345748.html>