

# 安装算量软件如何设置比例：AUTOCAD绘150MX50M的图怎样设置绘图比例-股识吧

## 一、cad怎么设置比例

按1：1的画就好了，一般行业喜欢用毫米为单位，那么1米的线，应该画1000，全部画好，按标注图纸大小画图框，例如A3为420x297。  
然后根据你图形的大小，将图框放大或缩小，如果图框放大5倍可以装下图形，那么图纸比例一栏就填写1：5的，打印的时候也可以设置为1：5的打印比例。  
这样只调整图框的比例，应该算简单了吧。

## 二、在广联达安装算量软件中如何编辑工程量

貌似直接输入就可

## 三、CAD如何设置比例

那是CAD显示的问题，在CAD中画图默认的都是按照1：1的尺寸进行画图的（除非画图之前设置了比例因子），虽然在每一个新建的CAD中显示的不一样，那是一种视觉的欺骗，CAD中显示随时都可以变大或缩小，只要用尺去量就不会有错了（快捷键：DI）或者标注一下。  
如果太大不能缩小了，就用视图缩放工具（Z空格A空格）这是全部显示，把你视图内所画的所有东西全部显示出来。

## 四、清华斯维尔三维算量3DA2022软件钢筋部分如何设置（默认设置）？比如说梁钢筋，我要...

用阳光算量快手-- 直接在cad上面算量的软件，易学易用 方便快捷，可以试试看

## 五、安装用广联达算量怎么算

用阳光算量快手-- 直接在cad上面算量的软件，易学易用 方便快捷，可以试试看

## 六、广联达算量软件技巧

最开始设置很重要，是定额计价还是清单计价`采用的是什么规范图集`抗震强度，檐高，钢筋比重等等都要设置好，这些都直接影响到计算结果. 比如你在算钢筋抽样的时候，钢筋的比重，采用的图集，还有画的过程中，板负筋是否有弯钩，锚固值`保护层厚度`加密区等等`看起来这些似乎不重要`

但是当你所算的工程造价较高`单方的钢筋含量比较多的时候`你就回知道`这些算下来有多吓人`一个亿的工程`框架`高层`要是这些不设置好忽略掉`有可能光钢筋就有100万左右的偏差`而且现在钢材很贵`一吨大概5500左右`少算一吨就那么多`所以别小看这些细节`图形的基本就相对简单些` GBQ4.0的话`主要就是要填写这些措施费`还有最后的税金`按合同下浮比例等等`基本就这些`

## 七、清华斯维尔三维算量3DA2022软件钢筋部分如何设置（默认设置）？比如说梁钢筋，我要...

软件钢筋的基本设置都在【钢筋选项】中，布置或识别钢筋前需要根据工程实际情况进行设置。

对于梁底钢筋通长需通长计算，可在【钢筋】 【钢筋选项】 【识别设置】页面中，把“底筋是否拉通计算”选项设置为“是”即可。

## 八、鲁班软件怎么计算工程量 先设置什么

你是土建还是钢筋。

建议你看看学习视频把。

一般都是先设置【工程设置】，再做工程。

导入CAD。

提取-识别-转化-合法性检查等等。

再计算工程量。

- 
- 

## 九、AUTOCAD绘150MX50M的图怎样设置绘图比例

直接画就行，出图的时候用布局调整比例，比较方便！

### 参考文档

[下载：安装算量软件如何设置比例.pdf](#)

[《仁和新能源股票代码是什么》](#)

[《为什么st板块中有些没有st的股票》](#)

[《2021年农行股票什么价格适合入手》](#)

[《同花顺炒股资金安全吗》](#)

[《工商银行基金安全吗》](#)

[下载：安装算量软件如何设置比例.doc](#)

[更多关于《安装算量软件如何设置比例》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/article/35936017.html>