

# 目录

目录.....	1
一、问题解决体系简介.....	4
1. 产品获取.....	4
2. 产品学习.....	4
3. 交流社区.....	4
4. 智能服务.....	4
5. 人工服务.....	5
二、常见问题.....	5
1. 产品安装.....	5
1.1 最新安装包.....	5
1.2 历史安装包.....	5
1.3 安装软件时，路径灰显无法修改，该怎么办？.....	6
1.4 云计价软件安装时提示：解压缩文件失败/错误，如何处理？.....	7
1.5 如何卸载云计价 6.0？.....	9
1.6 云计价 6.0 安装后没有图标/图标显示不正常，如何处理？.....	12
1.7 云计价安装不上/无法安装/安装不了如何处理？.....	13
2. 产品启动.....	31
2.1 云计价打开软件/工程提示：工作台当前状态不能打开文件，请登录再打开，如何处理？.....	31
2.2 云计价软件使用过程中特别慢/卡如何处理？.....	35
2.2 工程打开.....	37
2.3 账号登录.....	44
3. 产品使用：操作过程中产生的常见问题.....	46
3.1 如何记取安装费用，如：脚手架搭拆费、系统调试费等？.....	46
3.2 如何能将安装费用记取到措施项目界面？.....	54
3.3 安装专业的工程如何增加安装费用的费用项？.....	54
3.4 如何改变安装费用的记取位置？.....	55
3.5 记取安装费用能不能指定多条清单，如：系统调试费？.....	56
3.6 云计价【北京】21 定额如何记取安装费用/垂直运输费/二次搬运/冬雨季施工费/夜间施工费/工程水电费？.....	57
3.7 如何载价/载入信息价/市场价/专业测定价？.....	60

3.8 如何找回历史工程/备份文件? .....	63
3.9 如何添加/插入分部? .....	66
3.10 如何导入电子标, 如: xml 格式? .....	68
3.11 如何记取/修改安全文明施工费? .....	69
3.12 如何编辑其他项目界面的金额/费用, 如暂列金额、专业工程暂估价等? .....	72
3.13 如何下载/导出帮助中的定额章节说明和文件? .....	74
3.14 复用组价如何操作? .....	75
3.15 如何新建并导出单位工程人工/材料/机械/主材/设备汇总表? .....	77
3.16 如何设置/修改供货方式, 如: 甲供材料、甲定乙供? .....	79
3.17 如何导出单位工程? .....	81
3.18 分部分项界面左侧的整个项目导航栏/项目结构如何显示/隐藏? .....	82
3.19 如何复制粘贴清单/定额/分部? .....	83
3.20 云计价中如何导入算量工程/文件?、云计价 6.0 中如何导入算量工程? .....	85
3.21 如何导出人材机汇总表? .....	85
3.22 如何进行局部汇总? .....	87
3.23 如何提取模板项目/生成混凝土模板子目? .....	88
3.24 没有取费设置界面如何处理? .....	91
3.25 竣工结算报表在哪里找到? .....	92
3.26 如何把多个单位工程合并成一个单位工程? .....	93
3.27 云计价 6.0 在线报表/云报表在哪? .....	94
3.28 清单计价和定额计价工程如何互转? .....	96
3.29 如何打开生成的电子标书? .....	99
3.30 云计价 6.0 工料机显示里面列显示乱了怎么操作? .....	100
3.31 云计价 6.0 如何导入 EXCEL 清单文件? /云计价导入 EXCEL (xls/xlsx) 文件的操作方法? .....	101
3.32 云计价【北京】21 定额如何记取安全文明施工费? .....	104
3.33 云计价如何导出清单下带定额的报表? .....	105
3.34 云计价【北京】如何记取农民工工伤保险? .....	106
3.35 云计价如何修改编码/强制修改清单/子目编码? .....	107
3.36 云计价如何载入 Excel 市场价文件? .....	108
3.37 云计价如何查看或修改措施项的计算基数和费率? .....	109
3.38 云计价打开工程提示: 工程文件损坏了, 可以通过自动修复功能进行修复, 如何处理? .....	112
3.39 云计价【北京】复制清单定额或复用组价时提示: 复制数据与当前工程使用的动态调整文件不同, 请调整一致后在复制。如何处理? .....	113

3.40 云计价打开/保存工程提示：此文件非正式版文件，不支持打开，如何处理？	114
3.41 审核软件如何将删除的清单子目人材机措施项恢复？	119
3.42 云计价【河北】人工费如何调整？	120
3.43 云计价如何插入/查询清单/定额/人材机？	122
3.44 云计价单价，合价，综合单价，综合合价有什么区别以及如何计算？	123
4. 弹窗提示：操作后弹窗提示	126
4.1 云计价 6.0 中导入 GTJ2021 提示：算量工程清单规则或定额计算规则不符合要求，暂不支持导入。如何处理？	126
5. 产品报错：常见报错应对	128
5.1 云计价导入 Excel 或载入 Excel 市场价文件时，提示格式错误/应用程序发生异常的对话框，如何处理？	128
5.2 云计价打开软件提示：程序无法启动，检测到加密锁中无【3028】/【3029】/【3030】/【3031】模块，或【3028】/【3029】/【3030】/【3031】模块节点已满。如何处理？/云计价打开软件提示：程序无法启动，检测到加密锁中无【3028】模块，或【3028】模块节点已满。如何处理？	129
5.3 云计价 6.0 打开/新建工程提示：小蓝人/未知错误/应用程序发生未知错误，如何处理？	131
6. 对量核量：常见问题应对	135
6.1 云计价如何给综合单价让利/下浮/上浮？	135
6.2 云计价如何统一调整费率？	139
6.3 云计价设置全费用后的造价和设置之前有差异怎么办？	140
7. 变通处理：产品未实现，变通处理应对	143
8. 辅助功能	143
8.1 云计价中五金手册在哪？	143
8.2 云计价如何设置皮肤风格/主题？	145
8.3 帮助/定额章节说明在软件的什么位置？（章节说明、政策文件等造价依据）	146
8.4 云计价为什么人材机汇总界面不显示广材助手？	147
9. 常见故障处理	150
9.1 云计价软件突然卡死如何处理？	150
9.2 云计价删除临时文件/清理缓存如何操作？	159
9.3 云计价打开/使用过程卡死或闪退，如何处理？	160
9.4 云计价打开工程白屏/白色，如何处理？	165

# 一、问题解决体系简介

## 1. 产品获取

- 1.1 通过G+工作台下载：地址 <https://www.fwxgx.com/gplus/index>
- 1.2 通过网页下载：地址 <https://www.fwxgx.com/software/list/31>

## 2. 产品学习

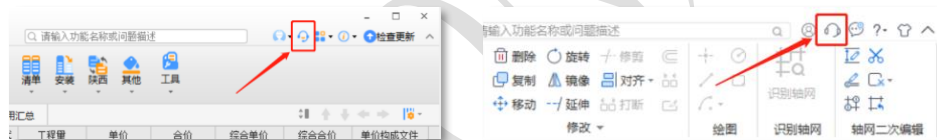
- 2.1 线上学习：建筑课堂网址 <https://jzkt.fwxgx.com>
- 2.2 线下学习：报名地址 <https://www.fwxgx.com/trainings/offline/list>

## 3. 交流社区

- 3.1 官方服务平台 <https://www.fwxgx.com/>
- 3.2 答疑解惑 <https://www.fwxgx.com/questions/list>
- 3.3 行业头条 <https://www.fwxgx.com/articles/list>

## 4. 智能服务

### 4.1 产品端：产品端右上角访问



### 4.2 网页端：<https://robot.glodon.com/client/main.html>

### 4.3 移动端：“广联达+”微信公众号、服务新干线APP



## 5. 人工服务

5.1 在线客服（目前支持行算产品，**云计价/土建计量产品暂未上线**）：智能客服入口唤起在线人工



5.2 电话客服：4000166166 全国热线

## 二、常见问题

### 1. 产品安装

#### 1.1 最新安装包

1.1.1 G+工作台获取：访问 G+工作台获取历史安装包

1.1.2 网页端获取：<https://www.fwxgx.com/software/list/31>

#### 1.2 历史安装包

1.2.1 G+工作台获取：访问 G+工作台获取历史安装包

1.2.2 网页端获取：<https://www.fwxgx.com/software/list/31>

### 1.3 安装软件时，路径灰显无法修改，该怎么办？

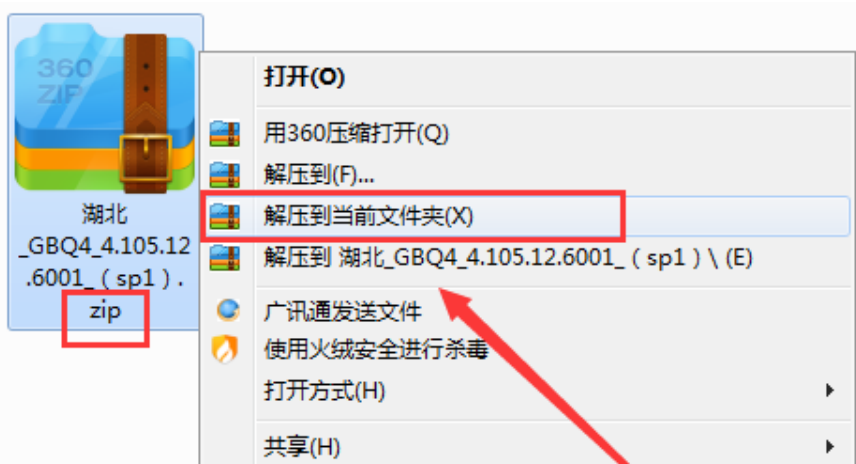
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22914/videos/125570/play>

#### 解决方案

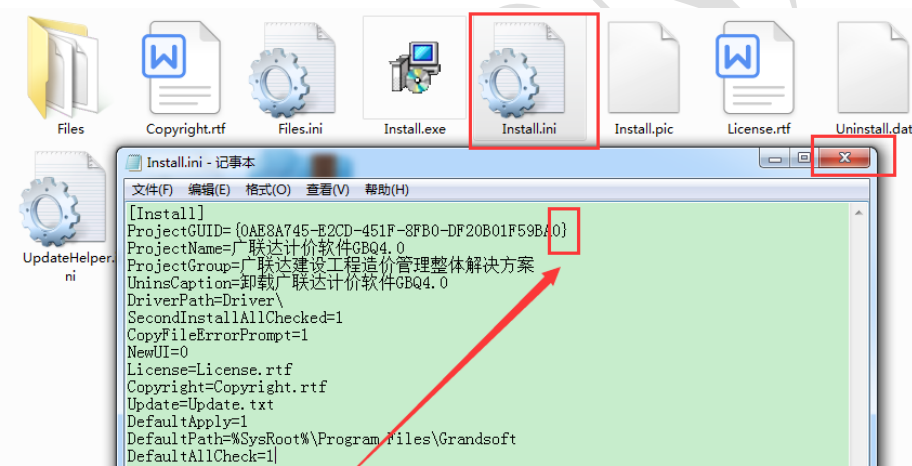
方法一：**没有卸载软件导致的**，将软件先卸载，再安装软件时即可修改安装路径。

方法二：

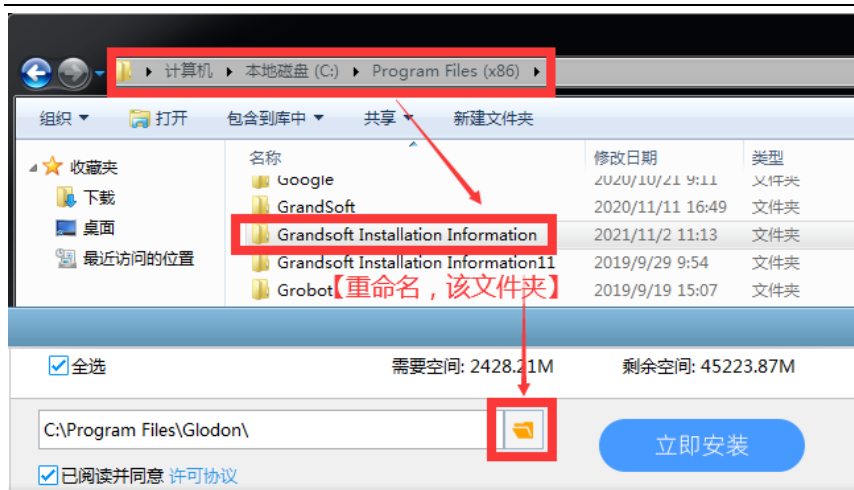
步骤一：点击我的电脑——先将安装包的后缀名称显示出来——选中安装包鼠标右键点击重命名——给最后面加.zip——敲回车——再选中压缩包——鼠标右键点击“解压到当前文件夹”。如图：



步骤二：打开解压后的文件夹——找到 **install.ini** 文件——并用记事本打开——然后在截图所示的**第二行最右侧的括号内随便输入几个数字**——接着关闭并保存该文件——最后双击 **Install.exe**（此程序就是安装程序），即可换路径安装软件。如图：

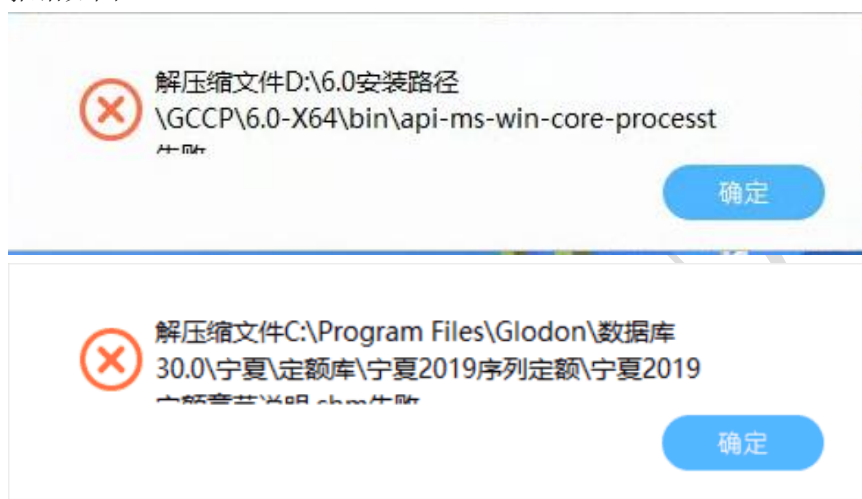


方法三：打开 C 盘——再打开 Program Files(x86)文件夹——然后将 **Grandsoft Installation Information** 文件夹**重命名（随便命名即可）**——再双击安装包安装时即可修改路径。如图：



### 1.4 云计价软件安装时提示：解压缩文件失败/错误，如何处理？

报错如图：



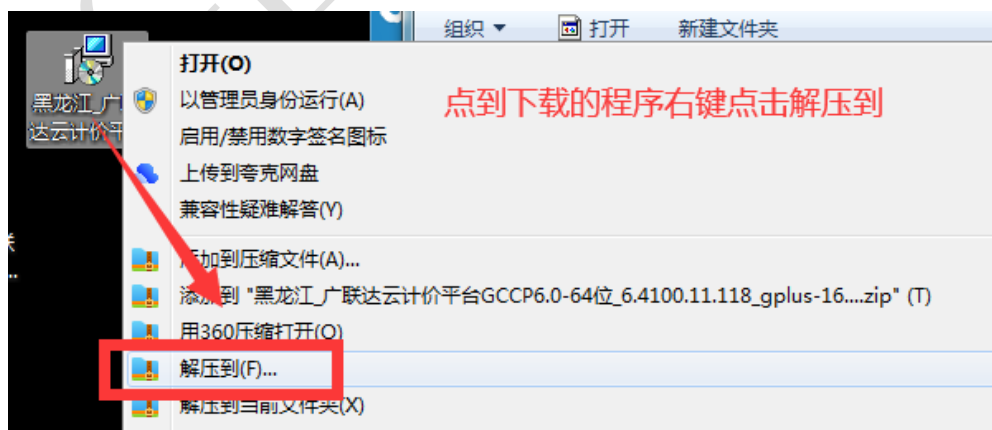
**注：如果安装了火绒杀毒软件，把火绒退出，再安装。**

#### 解决方案

步骤一：点击确定将正在安装的退出，退出杀毒软件。

步骤二：解压安装包重新安装（解压的方法有两种）。

方法一：**重新下载或在其他电脑上下载安装包**，将下载好的安装包放在桌面，点到程序鼠标右击点击**解压到**，打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：



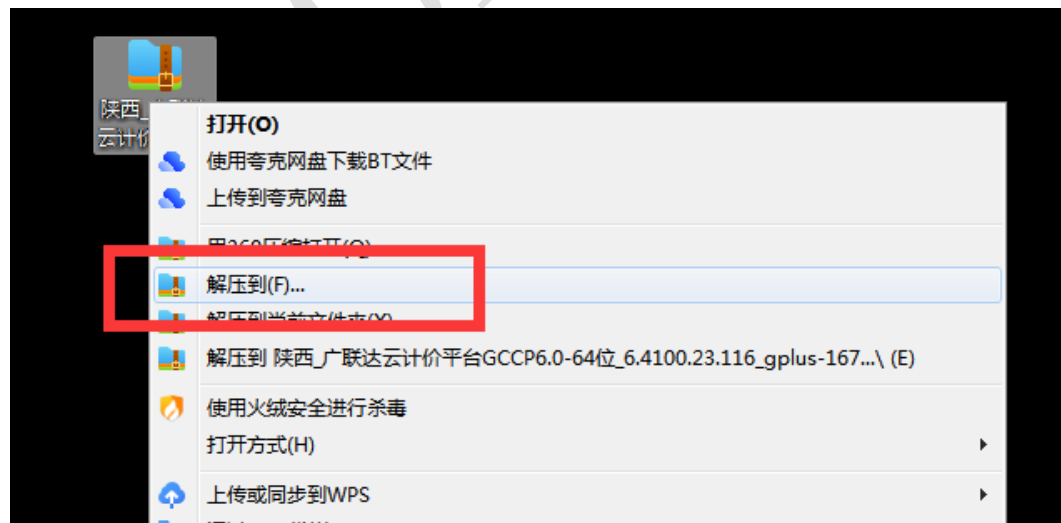


方法二：

1、重新下载安装包，将下载好的安装包放在桌面，鼠标右击点击**添加到‘\*\*\*’ (T)**（这个操作作用 360 压缩文件）。如图：

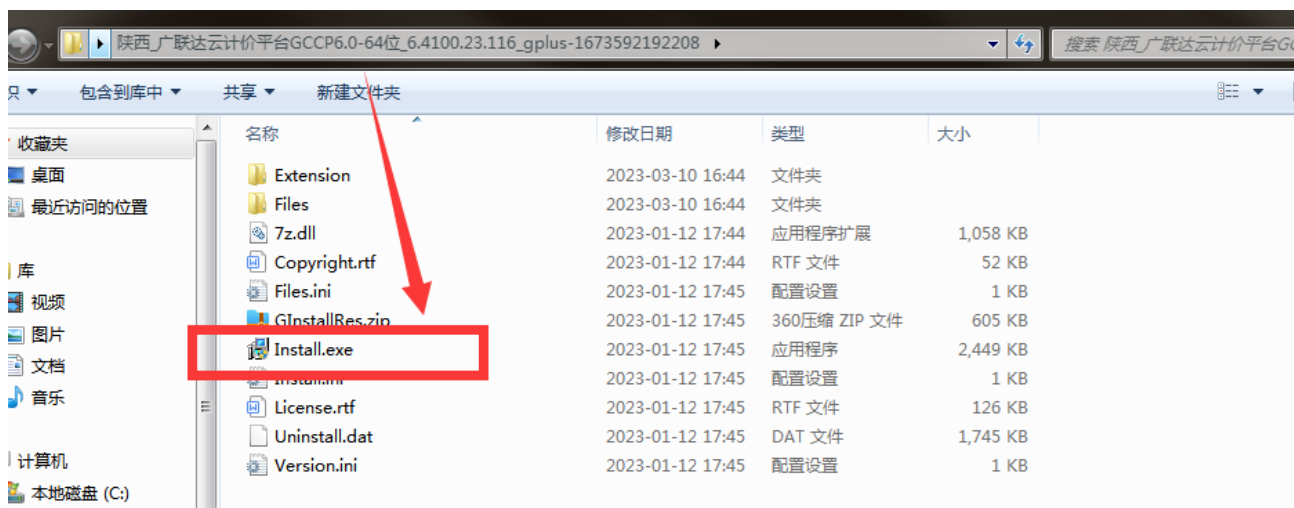


2、在点到压缩的安装包——鼠标右击——点击解压到——点击立即解压。如图：



3、打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：



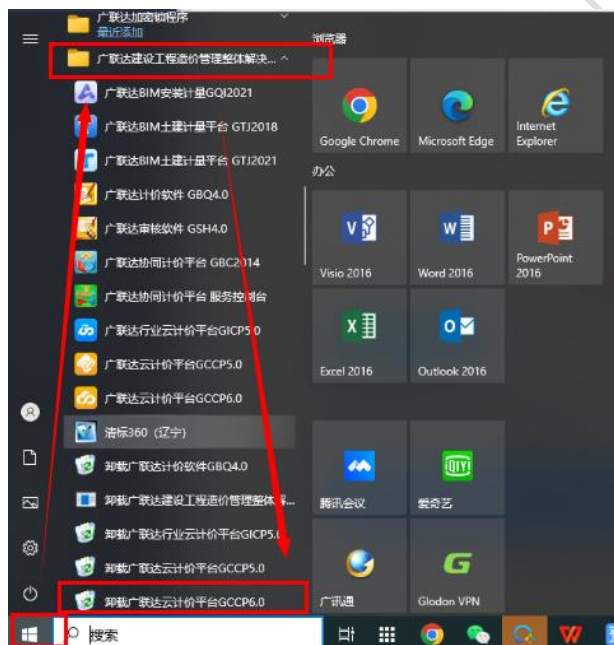


## 1.5 如何卸载云计价 6.0?

### 卸载解决方案

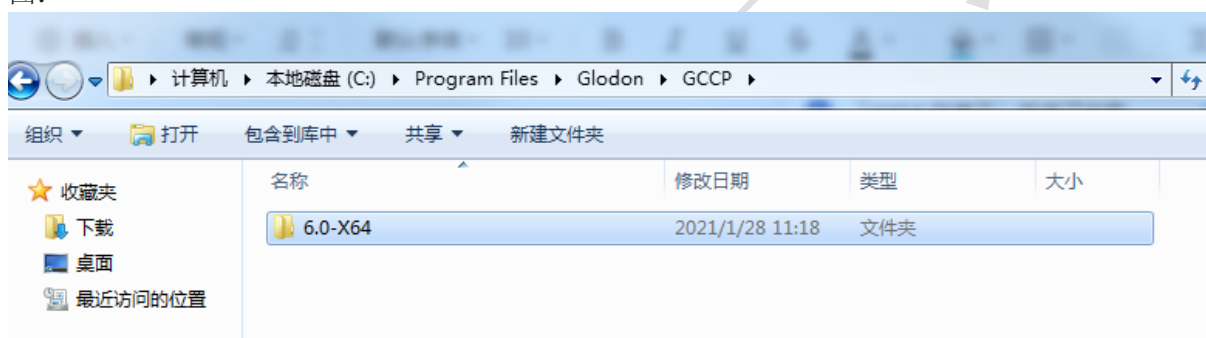
方法一:

步骤一: 点左下角“开始”程序——找到“广联达建设工程造价管理整体解决方案”——点卸载广联达云计价平台 GCCP6——勾选卸载的内容——点立即卸载。如图:





步骤二：在软件安装路径下，找到 GCCP 文件夹，删除其中的 GCCP 文件夹即可。下述方法采取同样操作，如图：



方法二：在 Windows 点“控制面板”——程序和功能——找到 GCCP6——右键——点卸载——在需要卸载的组件前打勾——点卸载即可。如图：



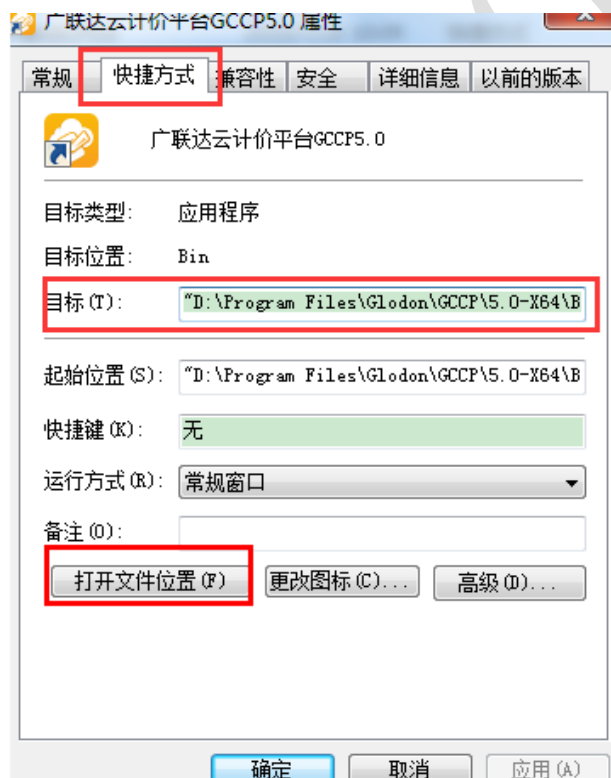
方法三：在广联达 G+工作台中——点击软件管家——软件卸载——找到 GCCP6.0——点击卸载。如图：



备注：卸载广材助手，定额库等计价软件中的某个数据库，方法一样，勾选相对应组件即可。

### 安装路径确认方法：

选中软件的图标---右键【属性】---在弹框中选择【快捷方式】---查看【目标】即安装路径---点击打开文件位置即可直接定位到安装路径下。如图：



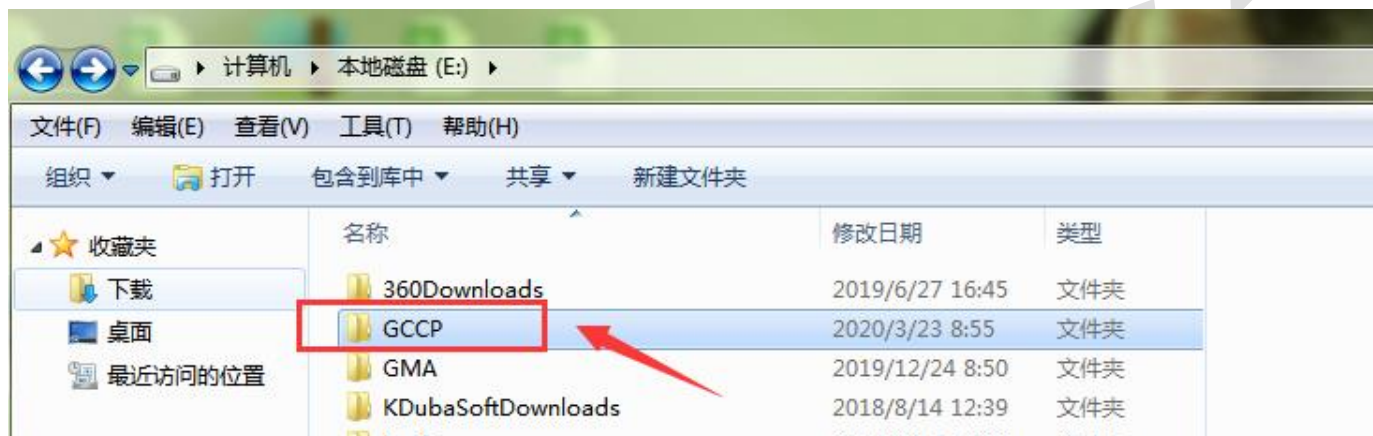
## 1.6 云计价 6.0 安装后没有图标/图标显示不正常，如何处理？

解决方案

**场景一：没有图标或者有图标，但不能正常打开**

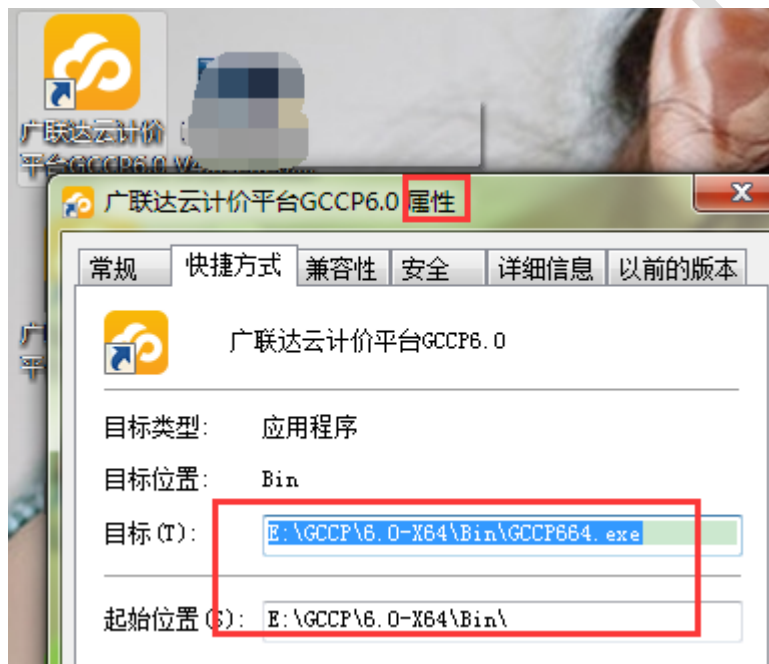
原因：软件之前安装过，残留的文件没有卸载干净导致，或杀毒软件拦截了。

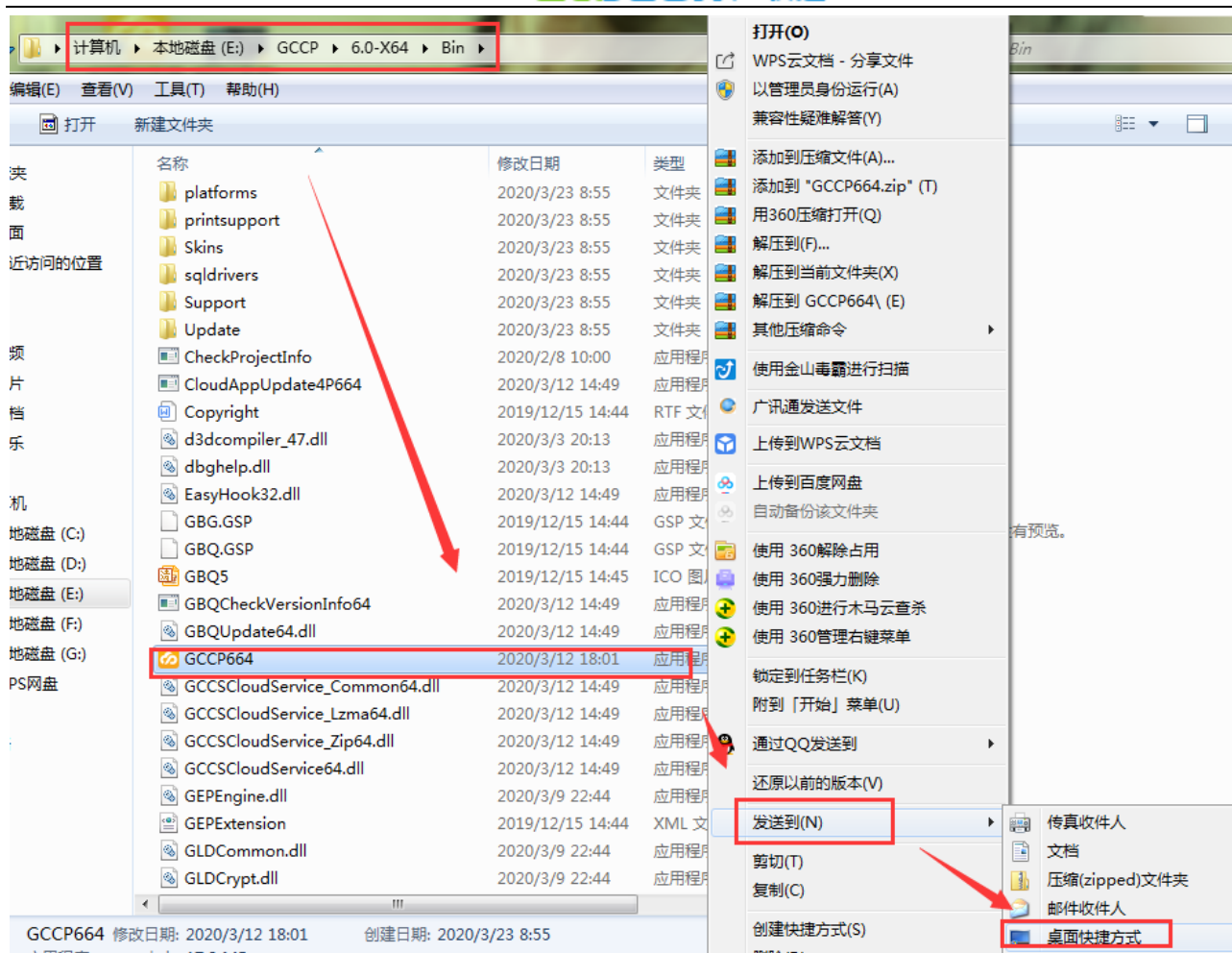
方法：卸载软件——删除安装路径下 GCCP 的文件夹（详见 1.5）——退出杀毒软件（**关闭 360 及其它杀毒软件**）——选中安装包右键——以管理员身份运行安装。如图：



**场景二：软件可以正常使用，但图标不正常**

方法：在软件安装路径——glodon——gccp——6.0-x64——bin——gccp664——右键发送到桌面快捷方式。如图：





**场景三：工程图标白，但放在文件夹正常**

方法一：关闭或卸载 **360 桌面整理** 即可。

方法二：卸载金山毒霸即可。

**场景四：放在文件夹图标是白色，桌面正常**

方法：工程所在文件夹文件形式变成了压缩文件，解压即可，或者新建文件夹，复制粘贴。

**场景五：软件图标正常，但所有工程图标都显示白色**

方法一：点到工程图标右键属性，看一下工程的后缀是否是 .GBQ6，如果不是将后缀改成 .GBQ6。

方法二：安装的软件路径下文件夹名称有空格或者特殊符号会影响图标显示，可以卸载软件，换个路径安装。

备注：华为平板电脑二合一，因系统会自带了一个文件管理系统，会导致工程图标显示空白。

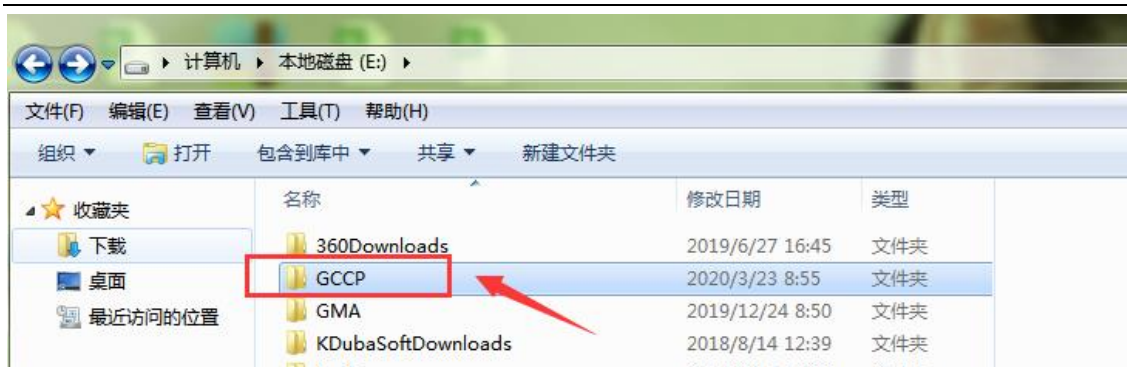
## 1.7 云计价安装不上/无法安装/安装不了如何处理？

场景一：安装后没有图标

**1) 没有图标或者有图标，但不能正常打开**

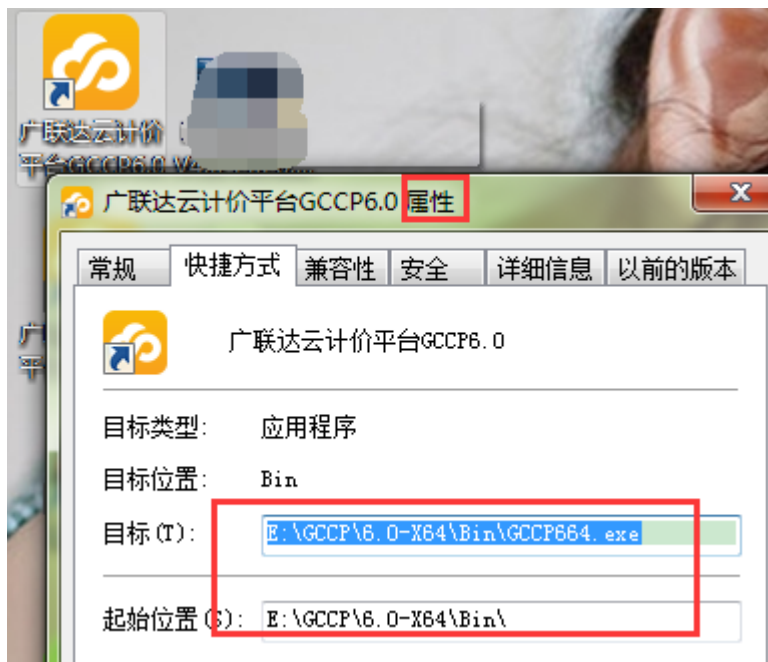
原因：软件之前安装过，残留的文件没有卸载干净导致，或杀毒软件拦截了。

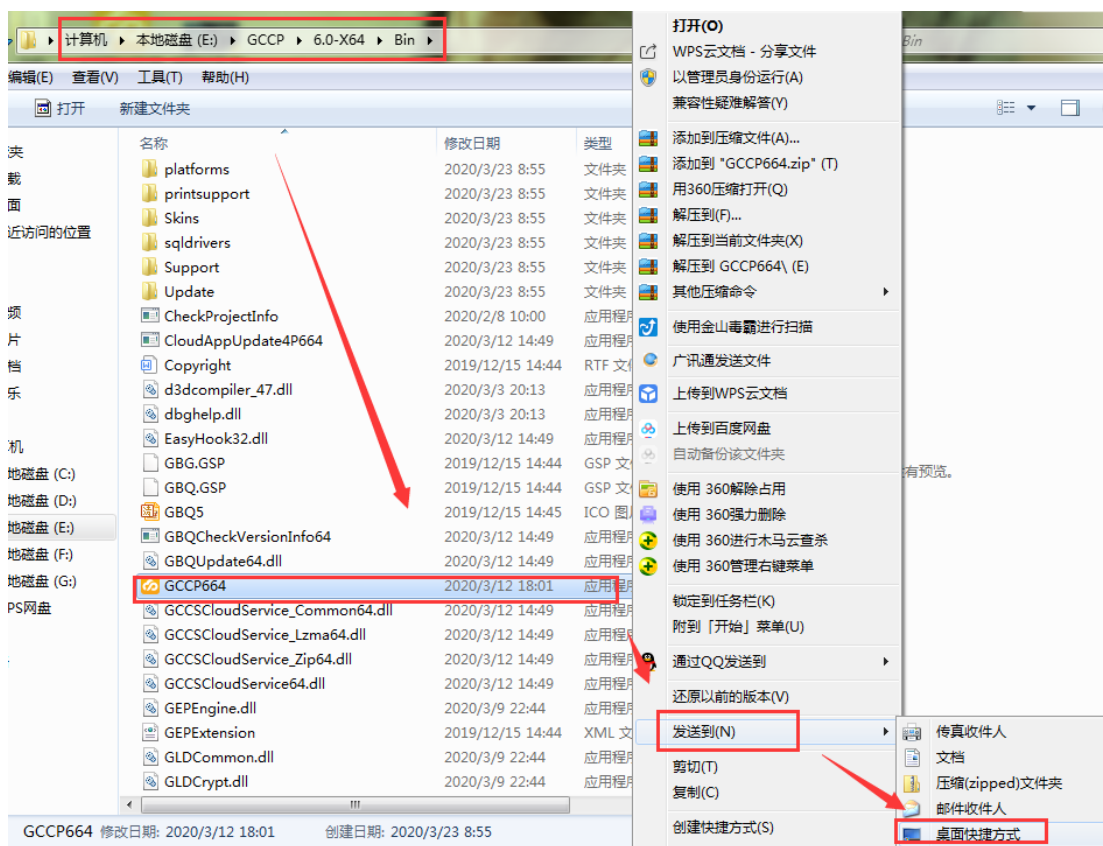
方法：卸载软件---删除安装路径下 GCCP 的文件夹（详见 1.5）---退出杀毒软件（**关闭 360 及其它杀毒软件**）---选中安装包右键---以管理员身份运行安装。如图：



2) 软件可以正常使用，但图标不正常

方法：在软件安装路径---glodon---gccp---6.0-x64---bin---gccp664---右键发送到桌面快捷方式。如图：





3) 工程图标白，但放在文件夹正常

方法一：关闭或卸载 360 桌面整理即可。

方法二：卸载金山毒霸即可。

4) 放在文件夹图标是白色，桌面正常

方法：工程所在文件夹文件形式变成了压缩文件，解压即可，或者新建文件夹，复制粘贴。

5) 软件图标正常，但所有工程图标都显示白色

方法一：点到工程图标右键属性，看一下工程的后缀是否是 .GBQ6，如果不是将后缀改成 .GBQ6。

方法二：安装的软件路径下文件夹名称有空格或者特殊符号会影响图标显示，可以卸载软件，换个路径安装。

备注：华为平板电脑二合一，因系统会自带了一个文件管理系统，会导致工程图标显示空白。

场景二：安装软件时卡死

1) 安装软件提示：%S.....就卡住了

问题如图：



正在安装%s.....

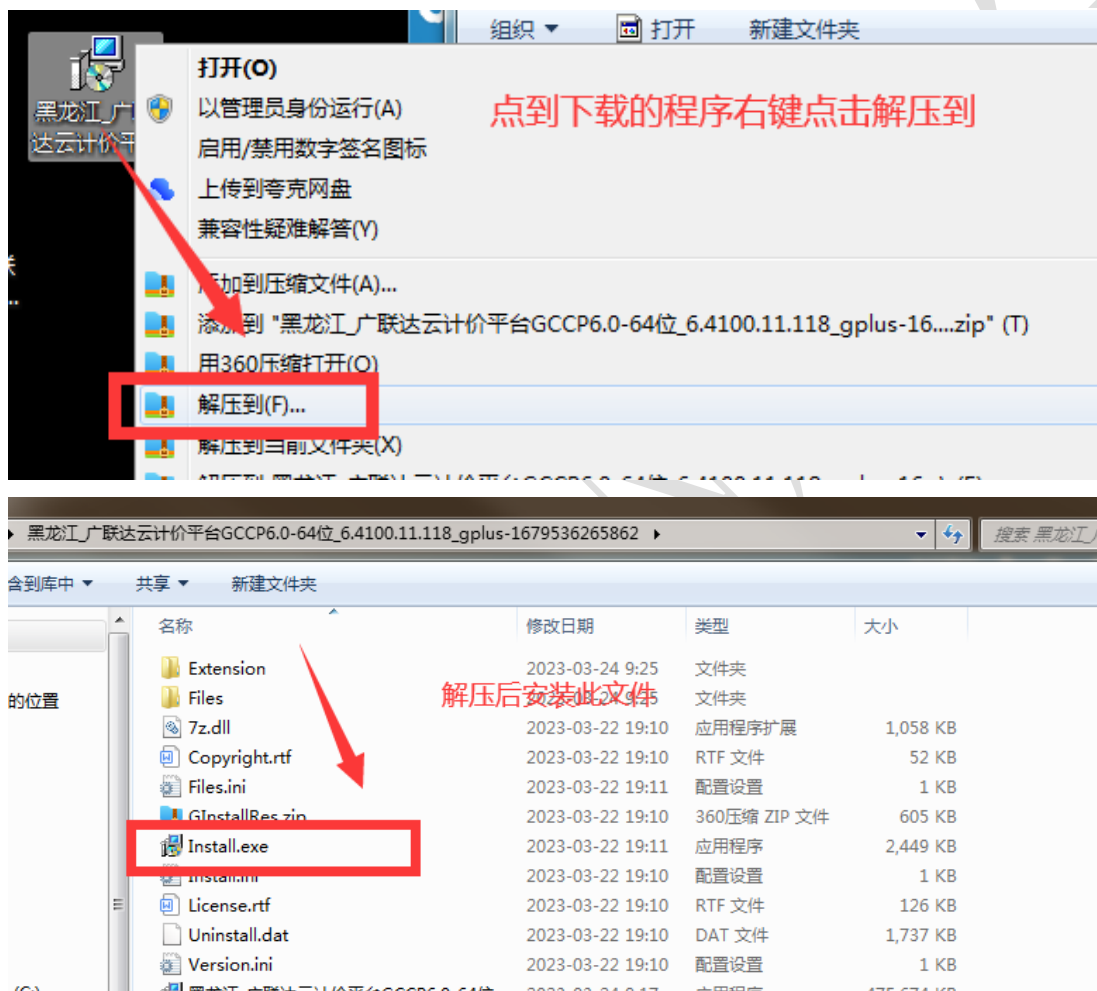
已安装 100%



方法一：

步骤一：先解压安装包，解压的方法有**两种**：

解压方法一：将下载好的程序放在桌面，**点到程序**鼠标右击点击**解压到**，打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：



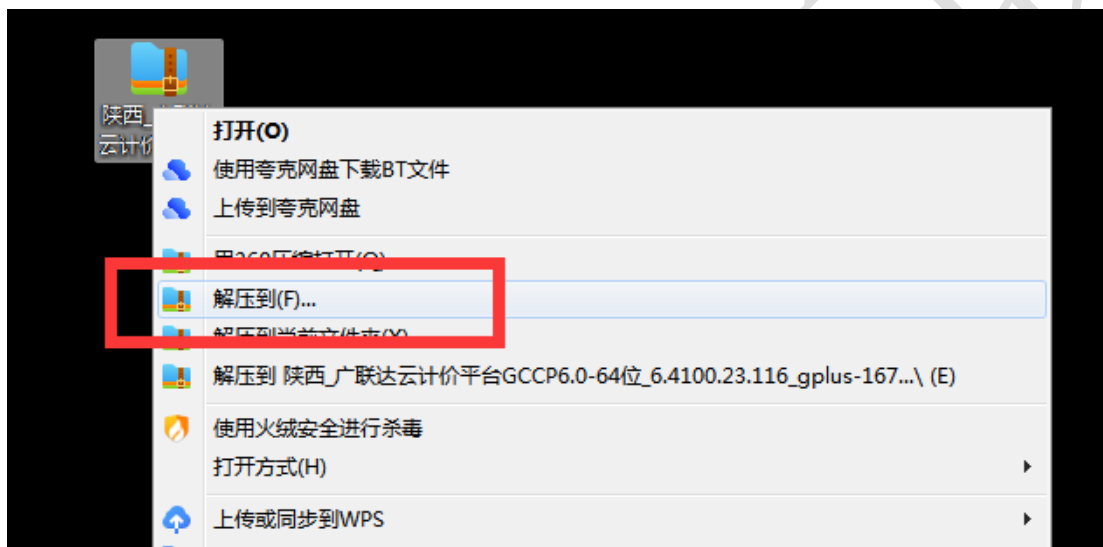
解压方法二：

1. 将下载好的程序放在桌面，鼠标右击点击**添加到 ‘\*\*\*’ (T)**（这个操作作用 360 压缩文件）。如图：





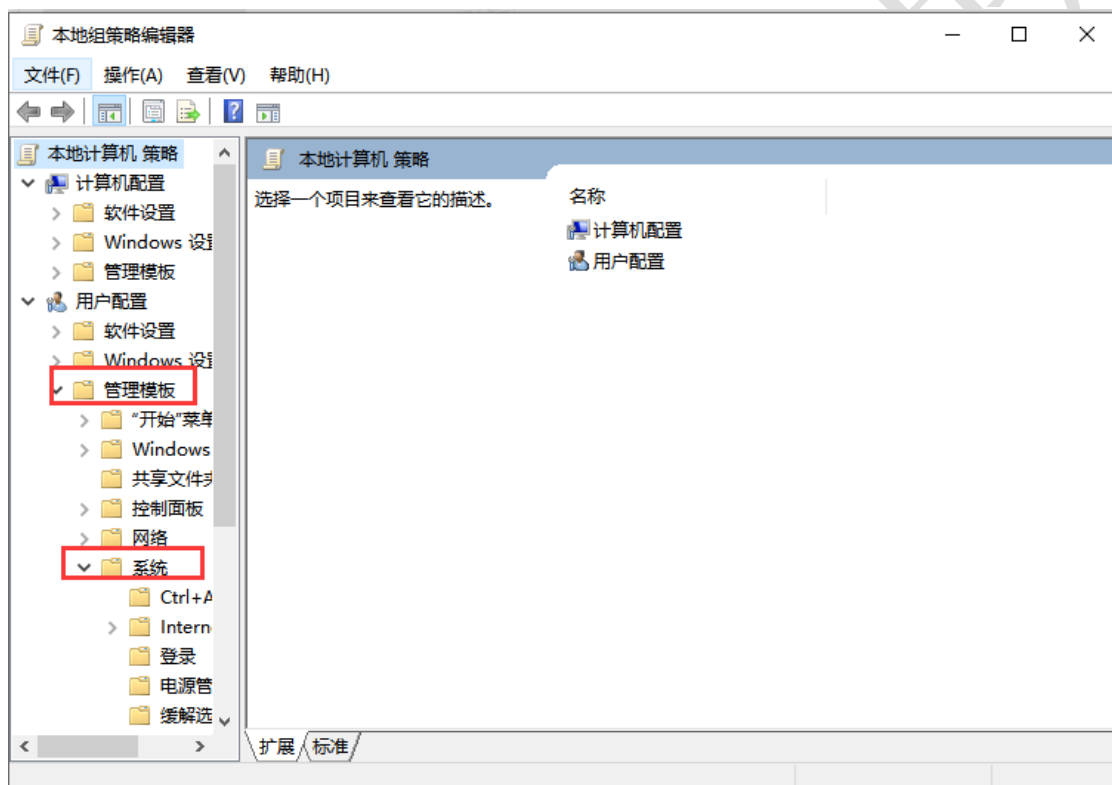
2. 在点到压缩的安装包——鼠标右击——点击解压到——点击立即解压。如图：

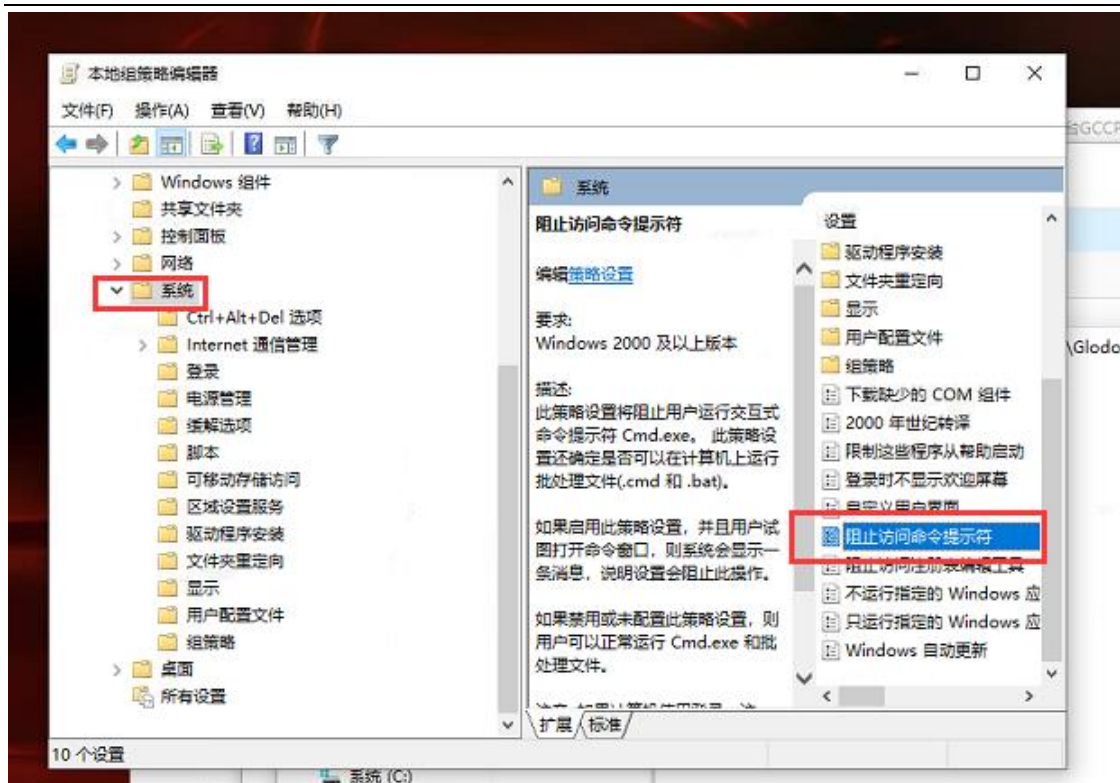


步骤二：然后打开解压安装包中 files.ini 的文件（选中右键以记事本方式打开），删除 Files\GDPSetup .qip、Files\GSSP .qip 和 Files\GCP.gip 这三个，关闭保存后，将 install.exe 的程序右键以管理员身份运行安装即可。如图：



方法二：电脑把部分内容给禁止了，导致安装卡死了，点击电脑左下角开始，点击运行，输入 gpedit.msc，点击确定；依次点击展开“用户配置→管理模板→系统”；双击“阻止访问命令提示符”策略，选择“已禁用”，点击确定。如图：





## 2) 安装过程卡死不动、卡在 1%/77%/99%

问题如图：



方法一：解压程序安装。

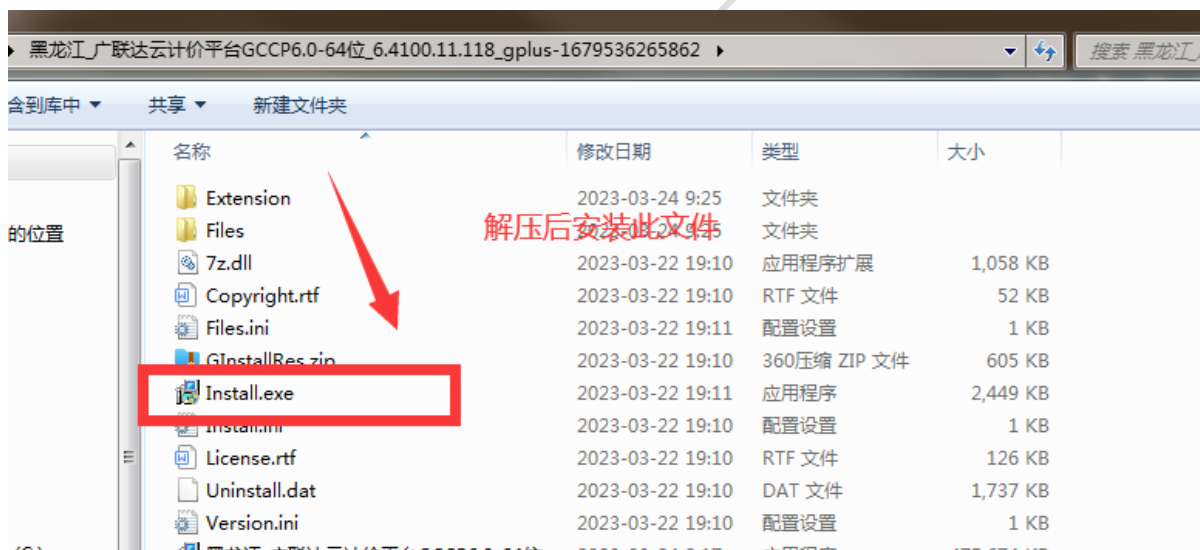
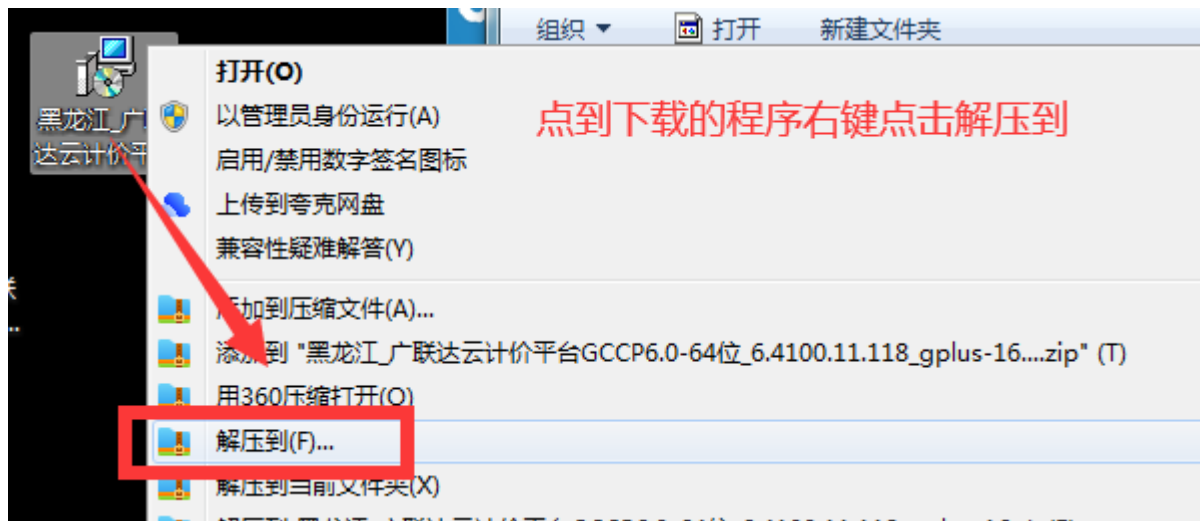
步骤一：如果安装了旧版本云计价 6.0 的软件，先卸载旧版本软件。

步骤二：删除临时文件（开始—运行—%appdata%—Glodon—删除 GCCP6 文件夹）。

步骤三：退出杀毒软件

步骤四：将云计价 6.0 安装程序解压成文件夹（解压方法），然后安装 install.exe 程序即可。

解压方法一：将下载好的程序放在桌面，**点到程序**鼠标右击点击**解压到**，打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：



解压方法二：

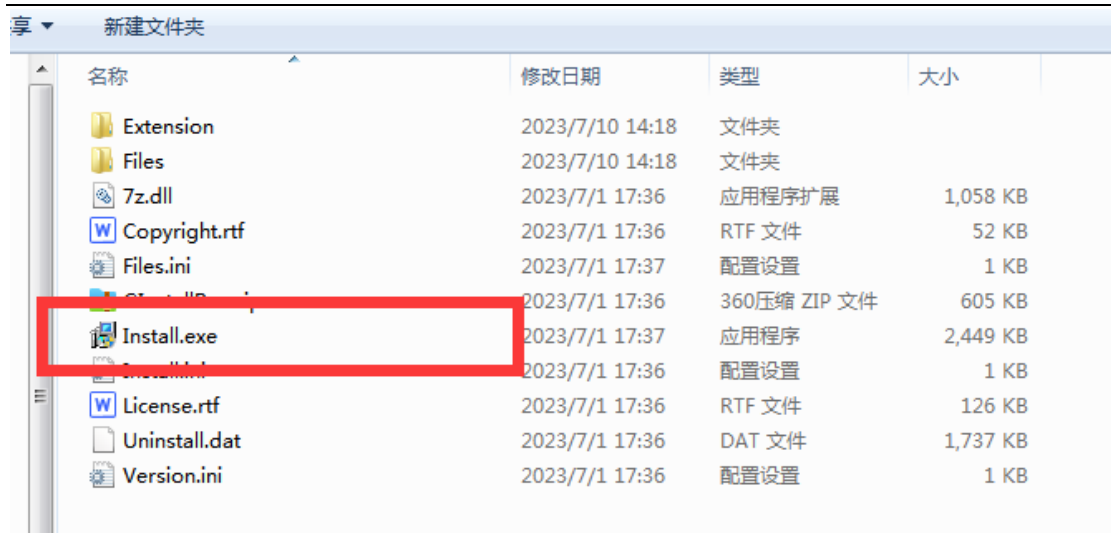
1. 将下载好的程序放在桌面，鼠标右击点击**添加到 ‘\*\*\*’ (T)**（这个操作作用 360 压缩文件）。如图：



2. 在点到压缩的安装包——鼠标右击——点击解压到——点击立即解压。如图：



步骤五：打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：



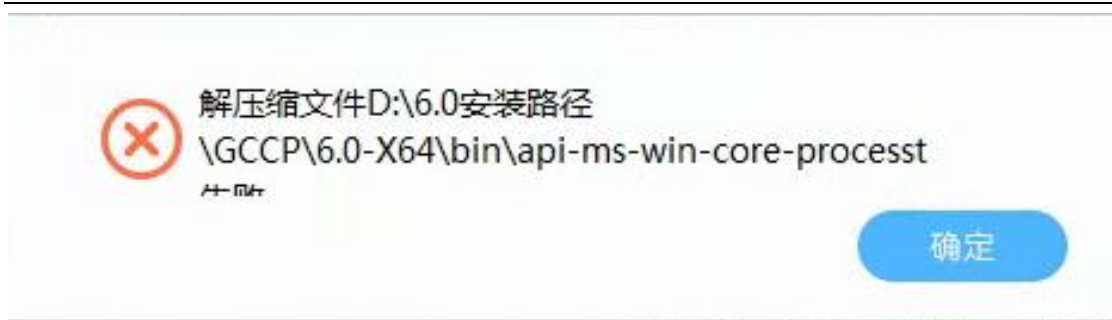
方法二：安装的时候不勾选 PDF 快速看图即可。如图：



场景三：安装软件时报错

### 1) 安装时提示：解压缩文件失败/错误

报错如图：

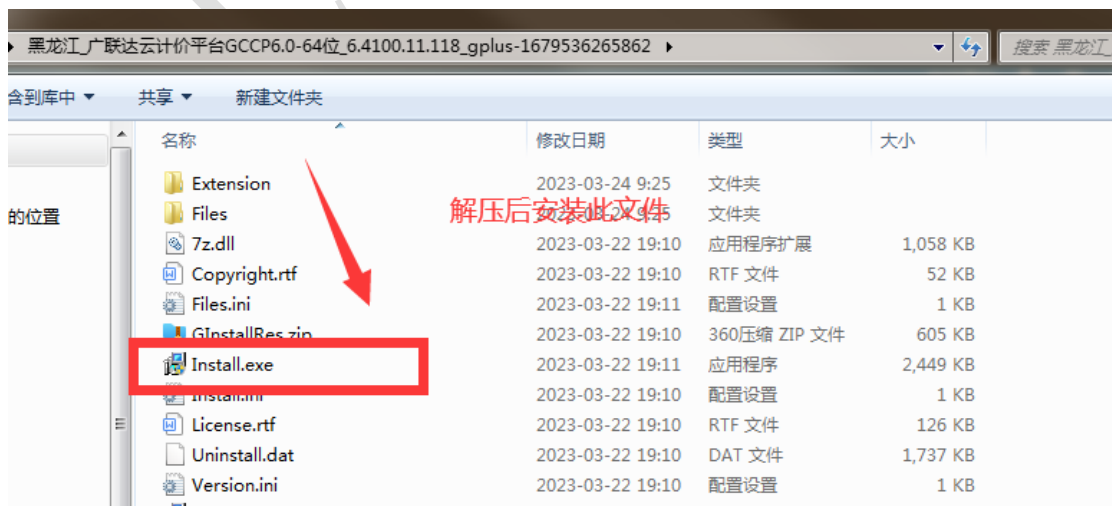
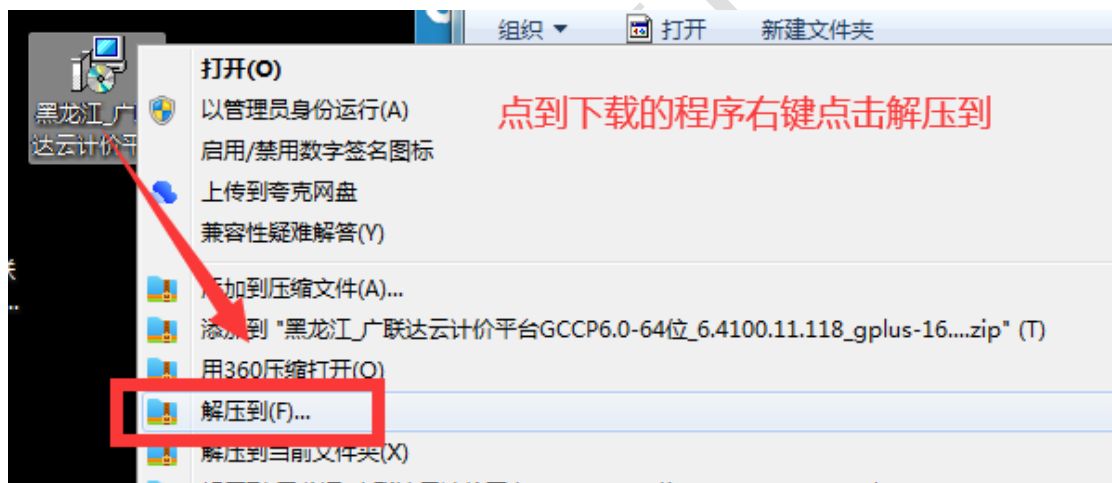


**注：如果安装了火绒杀毒软件，把火绒退出，再次点卸载，卸载完了再安装。**

步骤一：点击确定将正在安装的退出，退出杀毒软件，先卸载软件。

步骤二：解压安装包重新安装（解压的方法有两种）。

解压方法一：**重新下载或在其他电脑上下载安装包**，将下载好的安装包放在桌面，点到程序鼠标右击点击**解压到**，打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：

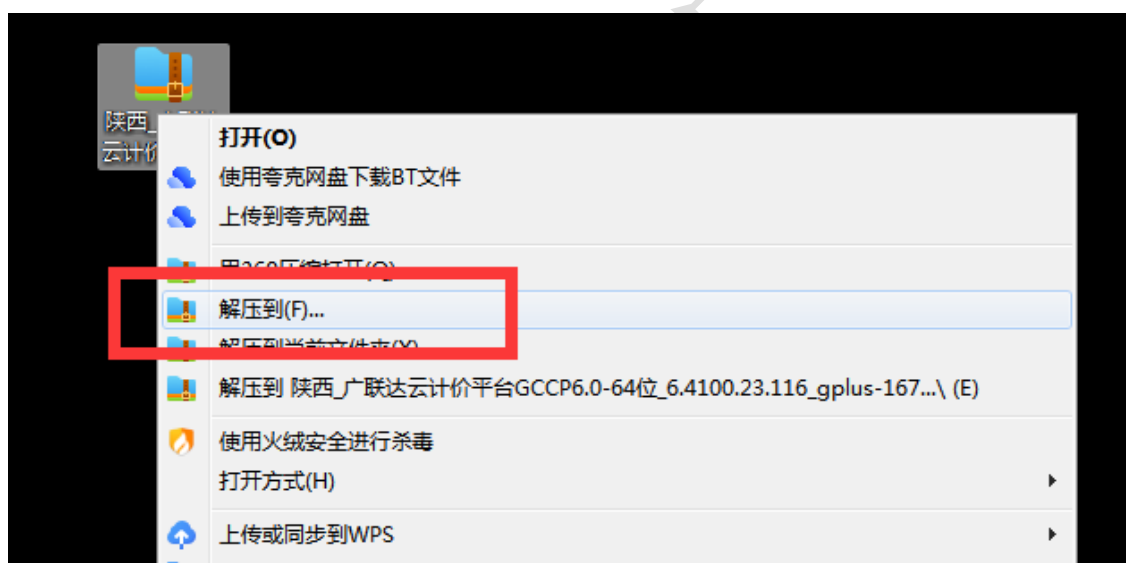


解压方法二：

1、**重新下载安装包**，将下载好的安装包放在桌面，鼠标右击点击**添加到‘\*\*\*’ (T)**（这个操作作用 360 压缩文件）。如图：

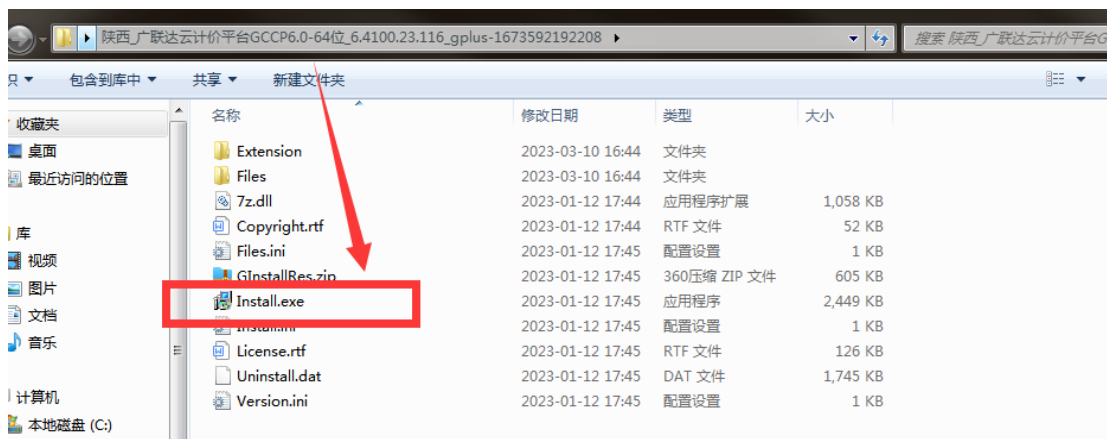


2、在点到压缩的安装包---鼠标右击---点击解压到---点击立即解压。如图：



3、打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：





## 2) 安装软件提示：文件包含病毒

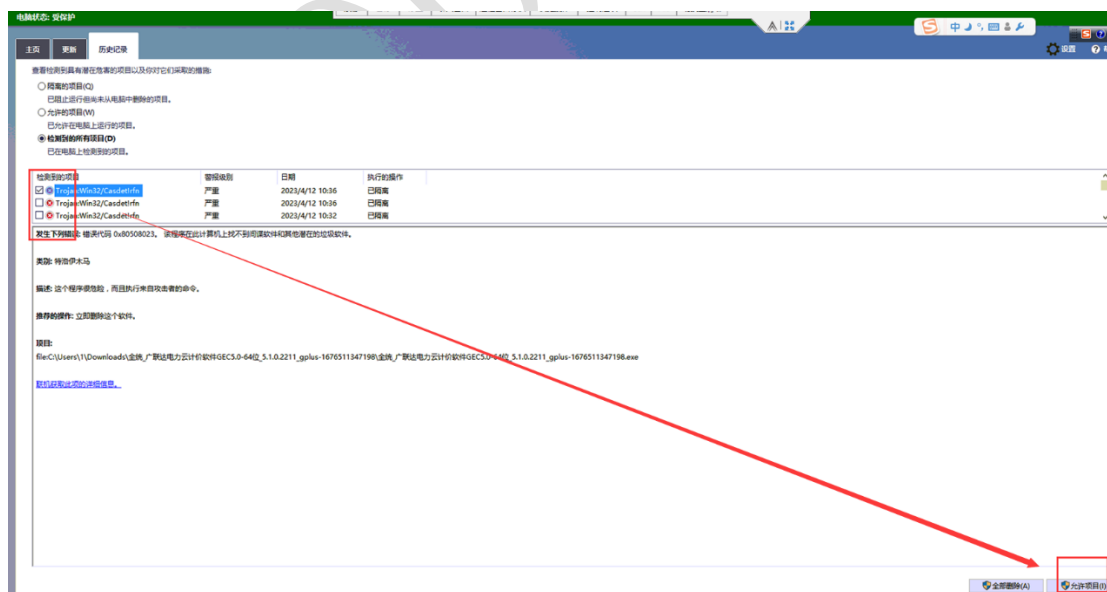
问题如图：

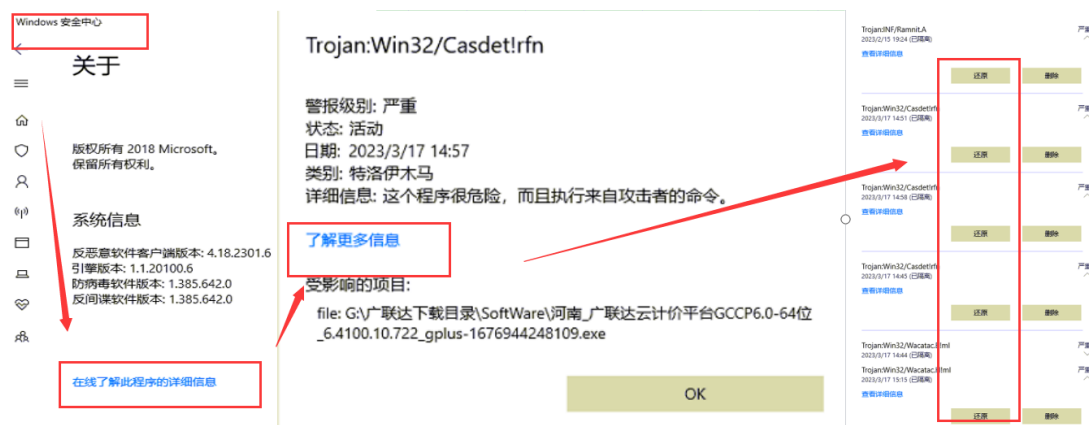


原因：电脑上有安全防护 windows Defender 把程序隔离了。

方法：打开安全防护 windows Defender，在隔离区把 6.0 程序还原或者添加到允许项目，然后再安装程序。

如图：





### 3) 安装软件提示: 请下载指定安装程序, 建议先卸载旧版本再安装

原因: 安装了同地区的云计价 5.0 的软件, 因为不能共存, 所以提示。

方法: 先卸载同地区的云计价 5.0, 再去安装云计价 6.0。

### 4) 安装软件提示: Application Error Ecxception EAbFile NotFound in module

解决方案: 需要将电脑的区域语言修改成中文(简体, 中国)格式。

步骤一: 控制面板——区域和语言——格式——改成英文(美国), 再点击管理——更改系统区域设置——修改成英文(美国); 电脑关机重启。

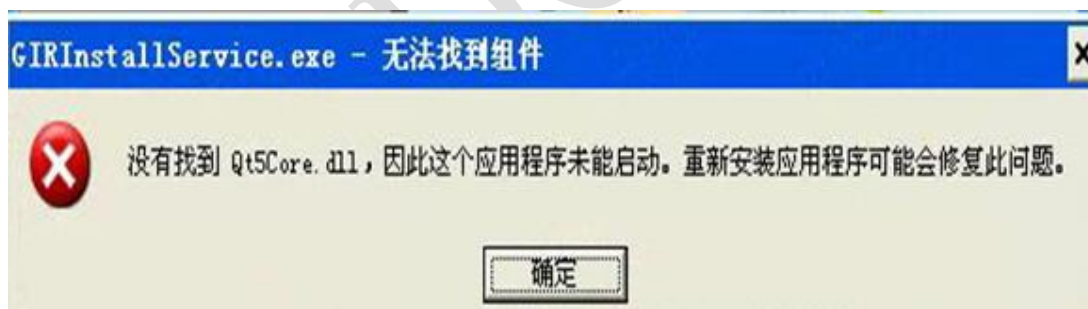


步骤二：重启后再将控制面板——区域和语言——格式——改成中文（简体，中国），点开管理——更改系统区域设置——修改成中文（简体，中国）；再关机重新启动电脑即可。



### 5) 安装软件报错：没有找到 Qt5Core.dll

提示如图：



原因一：最新的云计价 5.0 版本或者云计价 6.0 中 6.2000 开头的版本不支持在 xp 系统上运行。

方法：重做系统（WIN7/WIN8/WIN10/win11 系统都可以）

原因二：如果已经是 WIN7/WIN8/WIN10/win11 这样的系统，可将软件卸载干净，重新下载程序，解压后重新安装即可。

### 6) 安装软件双击安装包提示：初始化失败

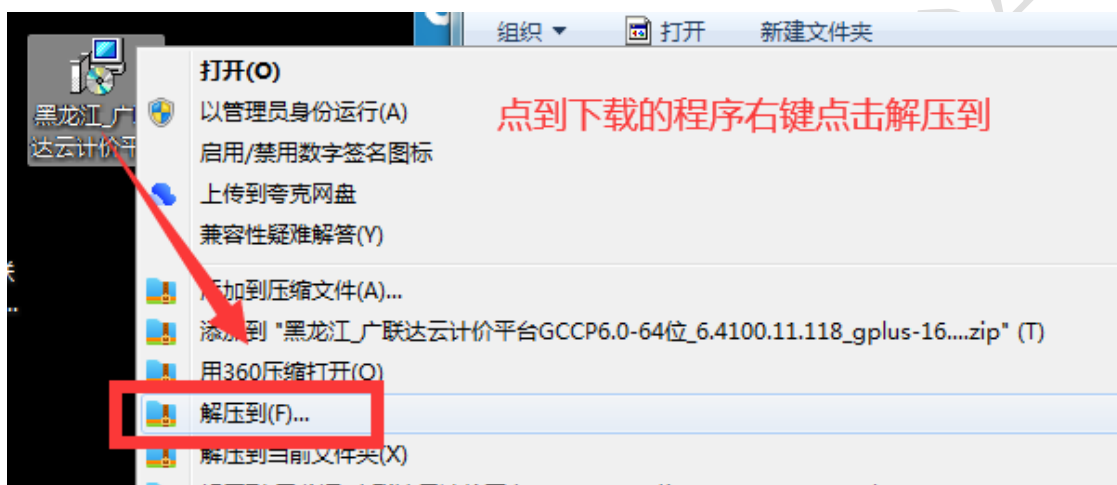
报错如图：



原因：安装包已经损坏了。

解决方案退出杀毒软件，关闭防火墙，重新下载程序，解压安装包后重新安装即可

方法一：**重新下载或在其他电脑上下载安装包**，将下载好的安装包放在桌面，点到程序鼠标右击点击**解压到**，打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：

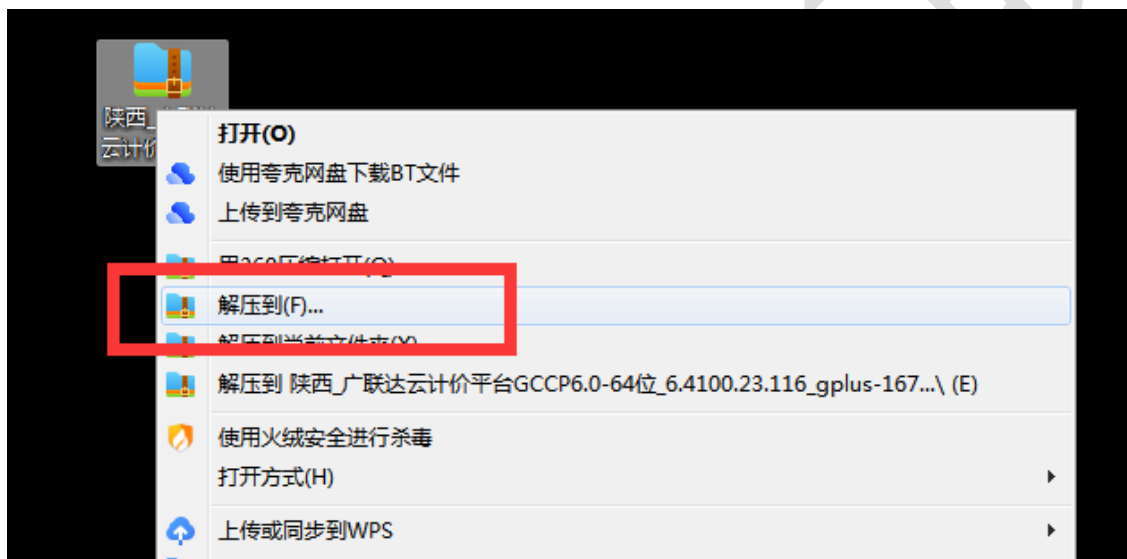


方法二：

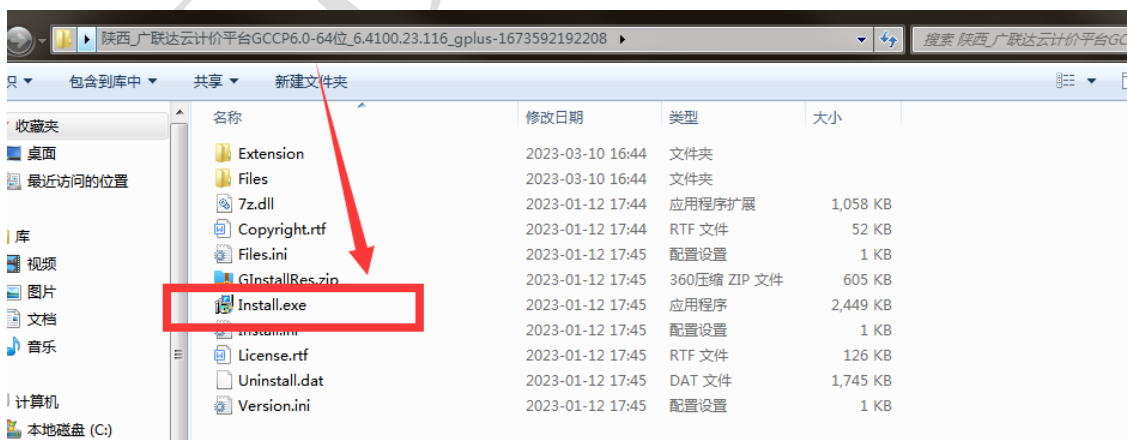
1、**重新下载安装包**，将下载好的安装包放在桌面，鼠标右击点击**添加到‘\*\*\*’ (T)**（这个操作作用 360 压缩文件）。如图：



2、在点到压缩的安装包---鼠标右击---点击解压到---点击立即解压。如图：



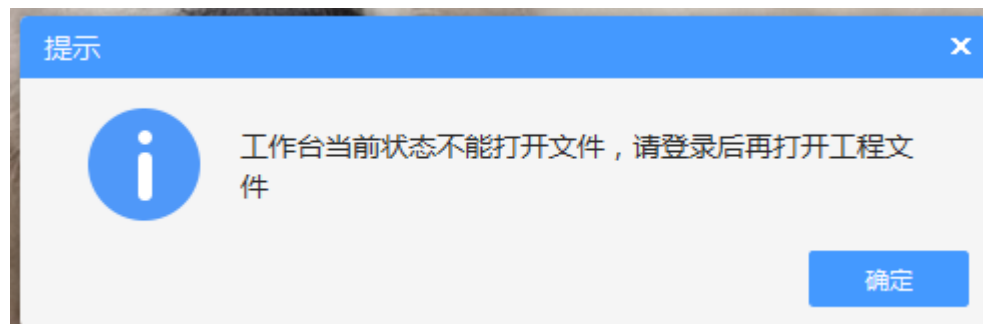
3、打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：



## 2. 产品启动

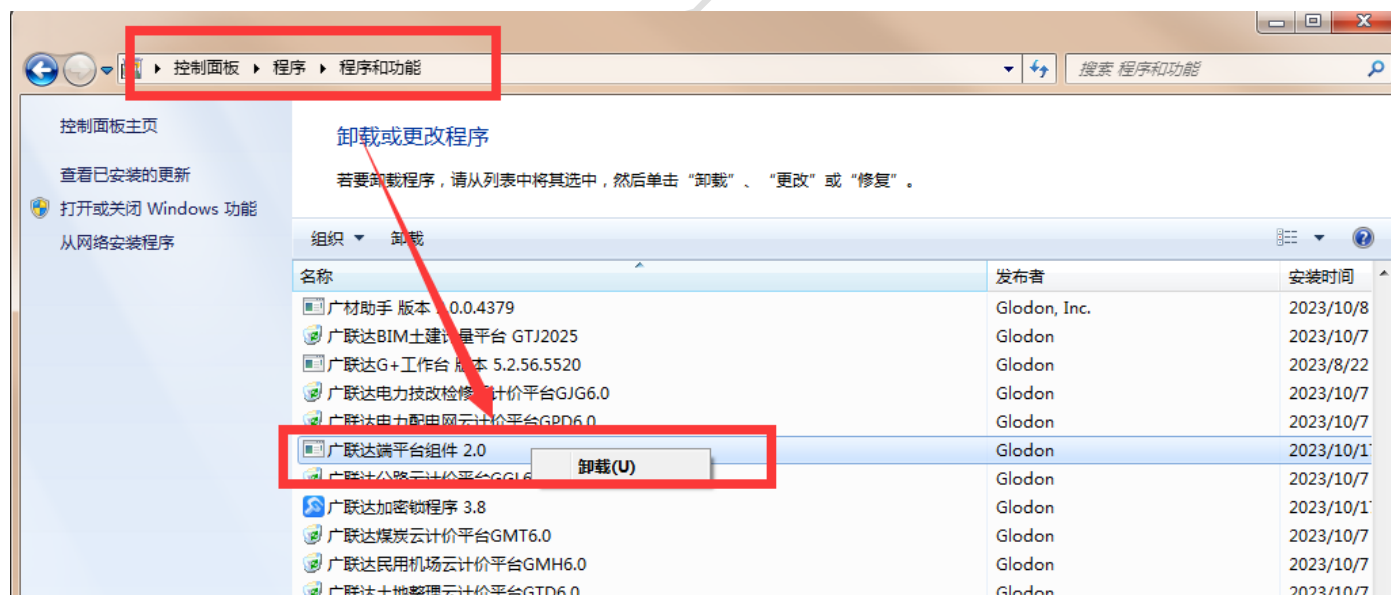
### 2.1 云计价打开软件/工程提示：工作台当前状态不能打开文件，请登录再打开，如何处理？

提示如图：

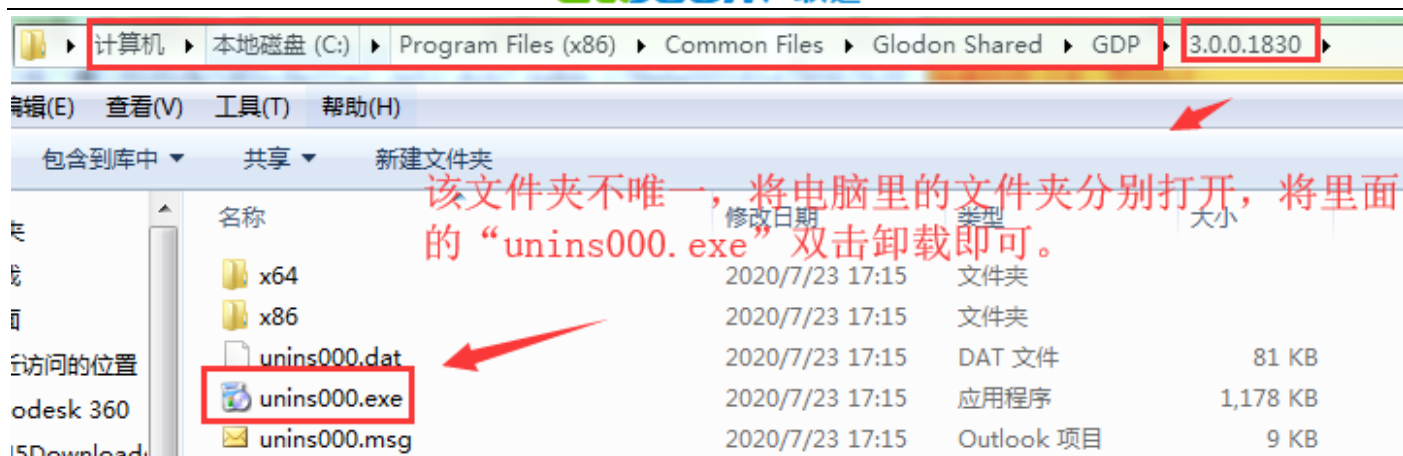


方法一：卸载 GDP，电脑重启后，再打开软件或工程。

卸载 GDP 方法一：打开电脑控制面板---程序---程序和功能---找到**广联达端平台组件 2.0**，右键点击卸载即可。如图：



卸载 GDP 方法二：打开电脑 C 盘，找到 C:\Program Files (x86)\Common Files\Glodon Shared\GDP\3.0.0.\* \*\*，在 3.0.0 这个文件夹就找后四位数字最大的，选中 uninst000.exe 的程序**双击卸载**，卸载完成后再删除 X64 的文件即可。如图：



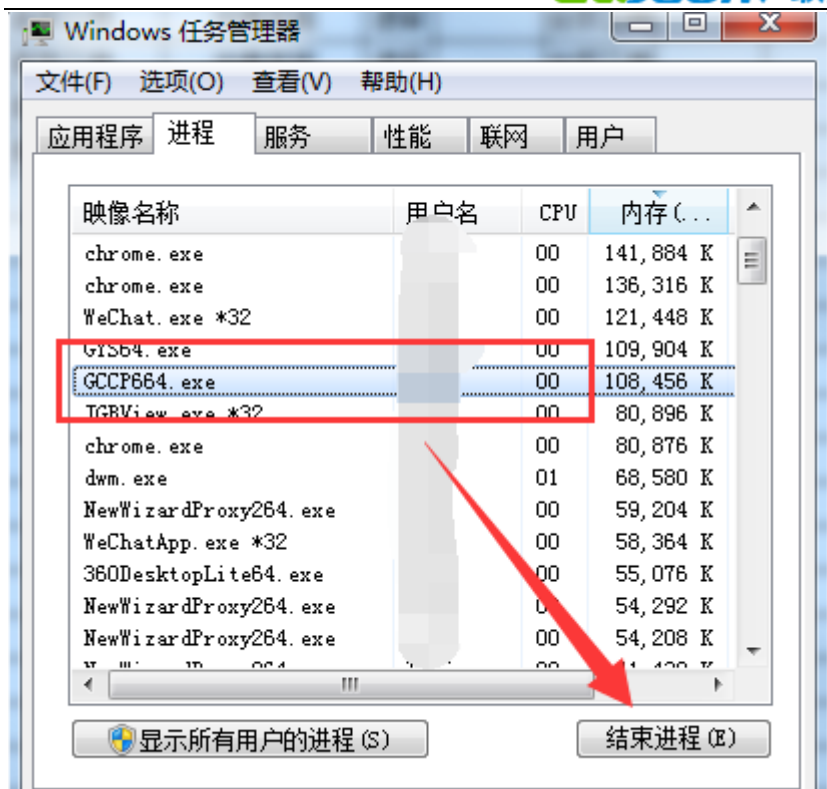
方法二：本地网络原因，切换到离线登录。



方法三：出现提示关闭后，再重新双击打开软件，多操作几次。

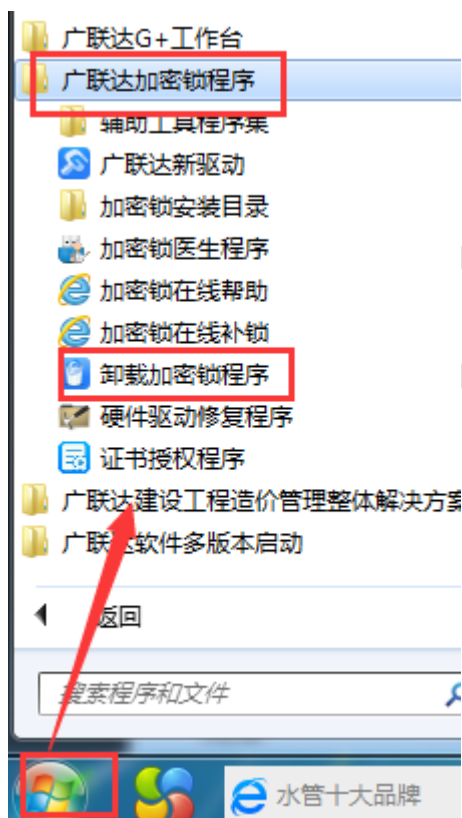
方法四：点到电脑最下方——鼠标右键——启动任务管理器——找到 GCCP6 的进程关闭——再打开软件。如图：



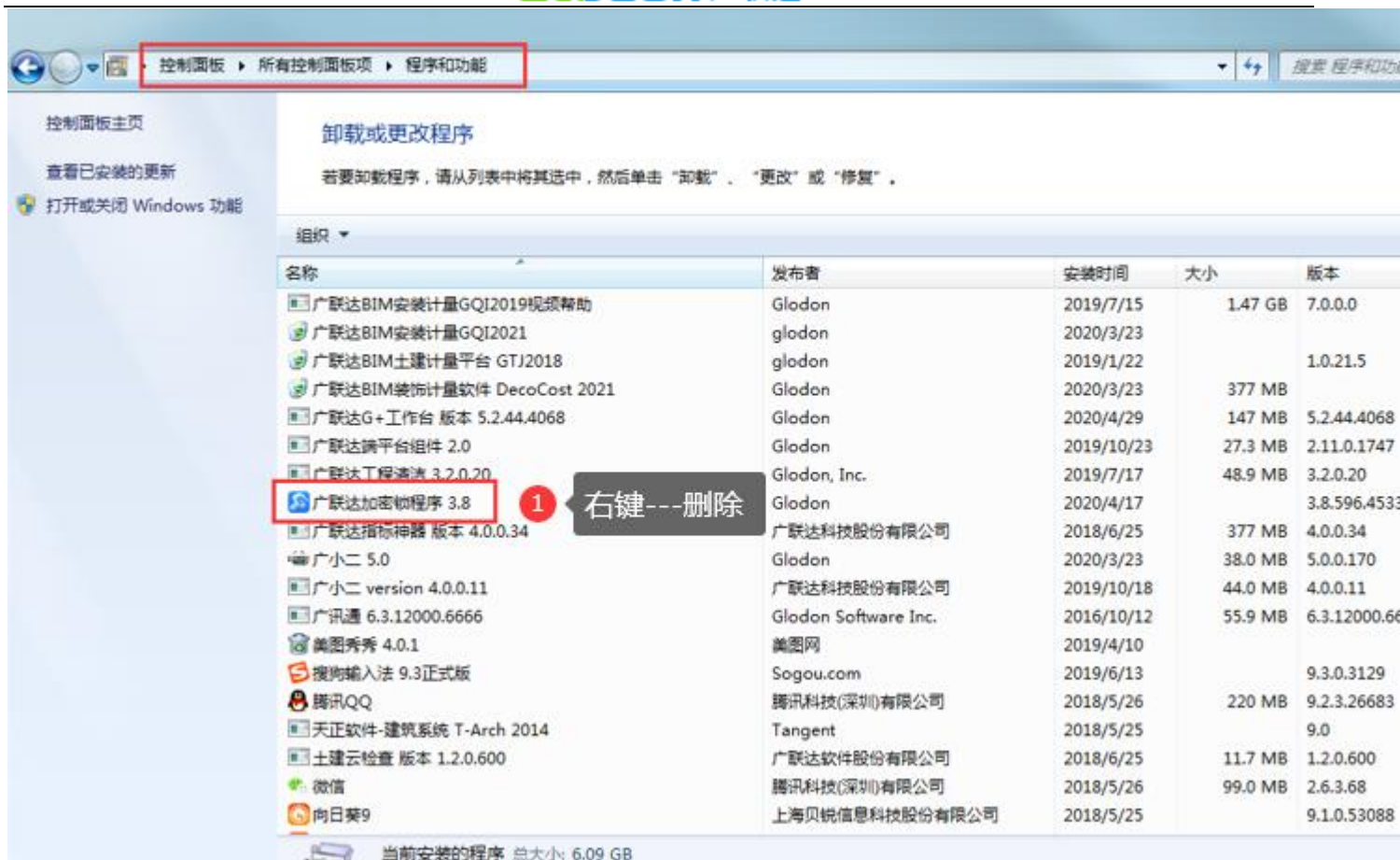


方法五：卸载加密锁驱动，重新安装。

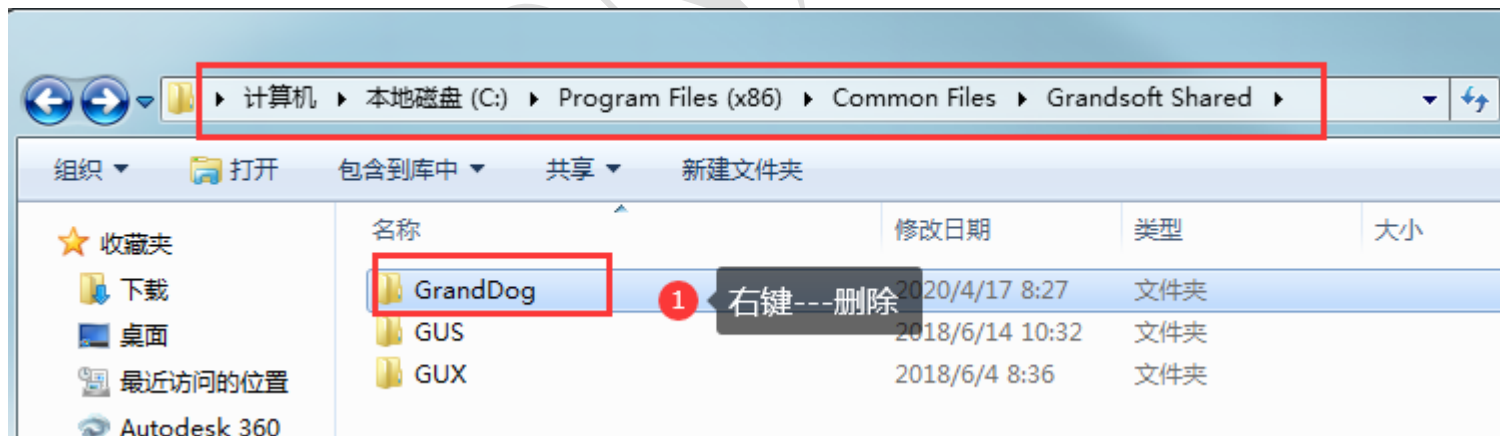
卸载加密锁驱动方法一：开始——所有程序——广联达加密锁程序——卸载加密锁程序。如图：



卸载加密锁驱动方法二：开始——控制面板——程序和功能——广联达加密锁 3.8——右击卸载。如图：



卸载加密锁驱动方法三：若想彻底彻底卸载，在加密锁驱动的安装路径下的驱动文件也删除一下，路径：**C:/Program Files (x86)/Common Files/Grandsoft Shared/GrandDog**，把 GrandDog 文件夹删了。如图：



方法六：打开广联达新驱动，点击加密锁设置，如果是单机锁改成查找当前机器上的加密锁。如图：

- 自动查找加密锁
- 指定查找加密锁
  - 查找当前机器上的加密锁 (单机锁、网络锁)
  - 查找同网段其他机器上的网络锁
  - 查找指定的网络授权

## 2.2 云计价软件使用过程中特别慢/卡如何处理？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125597/play>

解决方案

方法一：目前建议使用 64 位操作系统，4G 以上内存的电脑配置，然后安装 64 位的云计价程序会快一些。

方法二：查看电脑桌面有没有共享文件夹，这个会影响软件的使用，建议删掉。

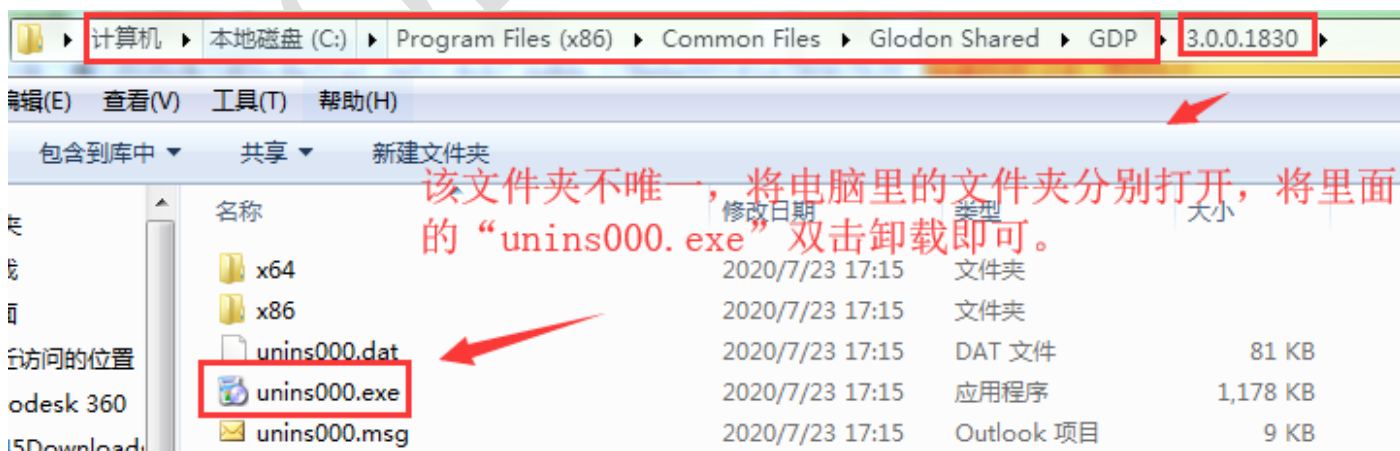
方法三：点到软件图标上，右键属性，取消软件兼容性，卸掉 360 杀毒软件。

方法四：卸载 GDP。

卸载 GDP 方法一：打开电脑控制面板——程序——程序和功能——找到广联达端平台组件 2.0，右键点击卸载即可。如图：



卸载 GDP 方法二：打开电脑 C 盘，找到 C:\Program Files (x86)\Common Files\Glodon Shared\GDP\3.0.0.\* \*\*，在 3.0.0 这个文件夹就找后四位数字最大的，选中 unins000.exe 的程序双击卸载，卸载完成后再删除 X64 的文件即可。如图：



方法五：如果工程清单项比较多，改量或改价过程中，是会出现卡顿的情况。

方法六：加密锁原因引起

场景一：用的单机锁

方法：打开加密锁新驱动---加密锁设置---选择指定加密锁。如图：

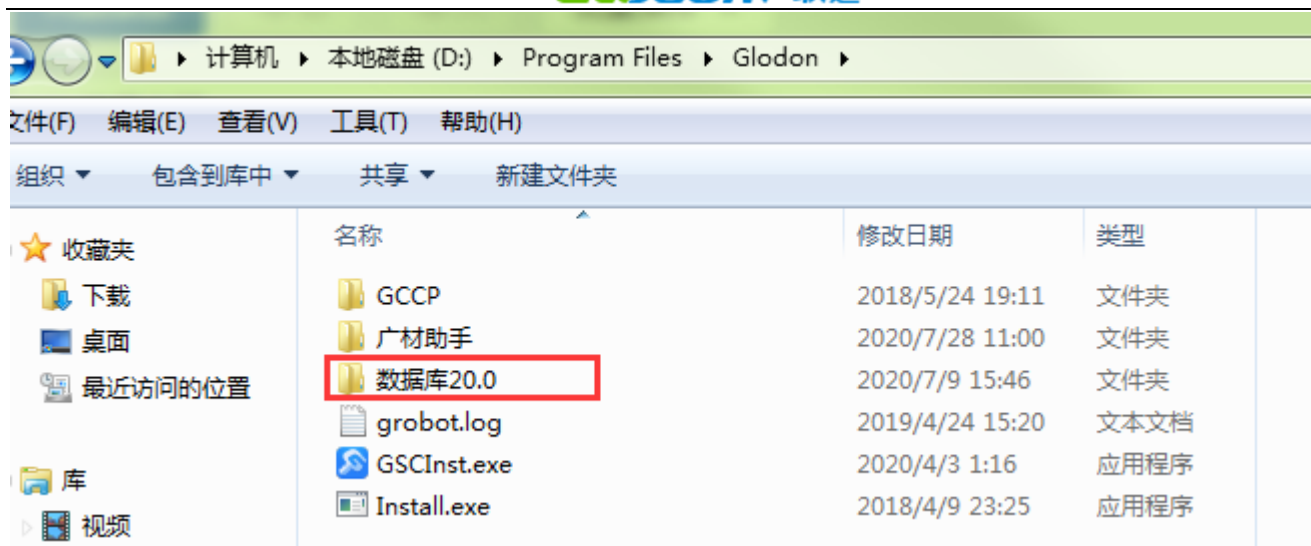


场景二：用的网络锁

方法：需要添加网络锁主机的 IP，如果有多个服务器建议把不需要的删除。如图：



方法七：删除安装路径文件夹 GCCP 和数据库 20.0（云计价 5.0）或者 30.0（云计价 6.0），选中安装包---鼠标右击---以管理员身份运行安装在 C 盘默认路径下。如图：



方法八：删除路径下 C:\ProgramData\Glodon\GCCP\6.0\APP 的第一个和第四个文件夹。如图：



## 2.2 工程打开

### 2.2.1 计价 GBQ4.0/云计价 5.0 的工程如何打开/升级/转换为云计价 6.0 工程？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125592/play>

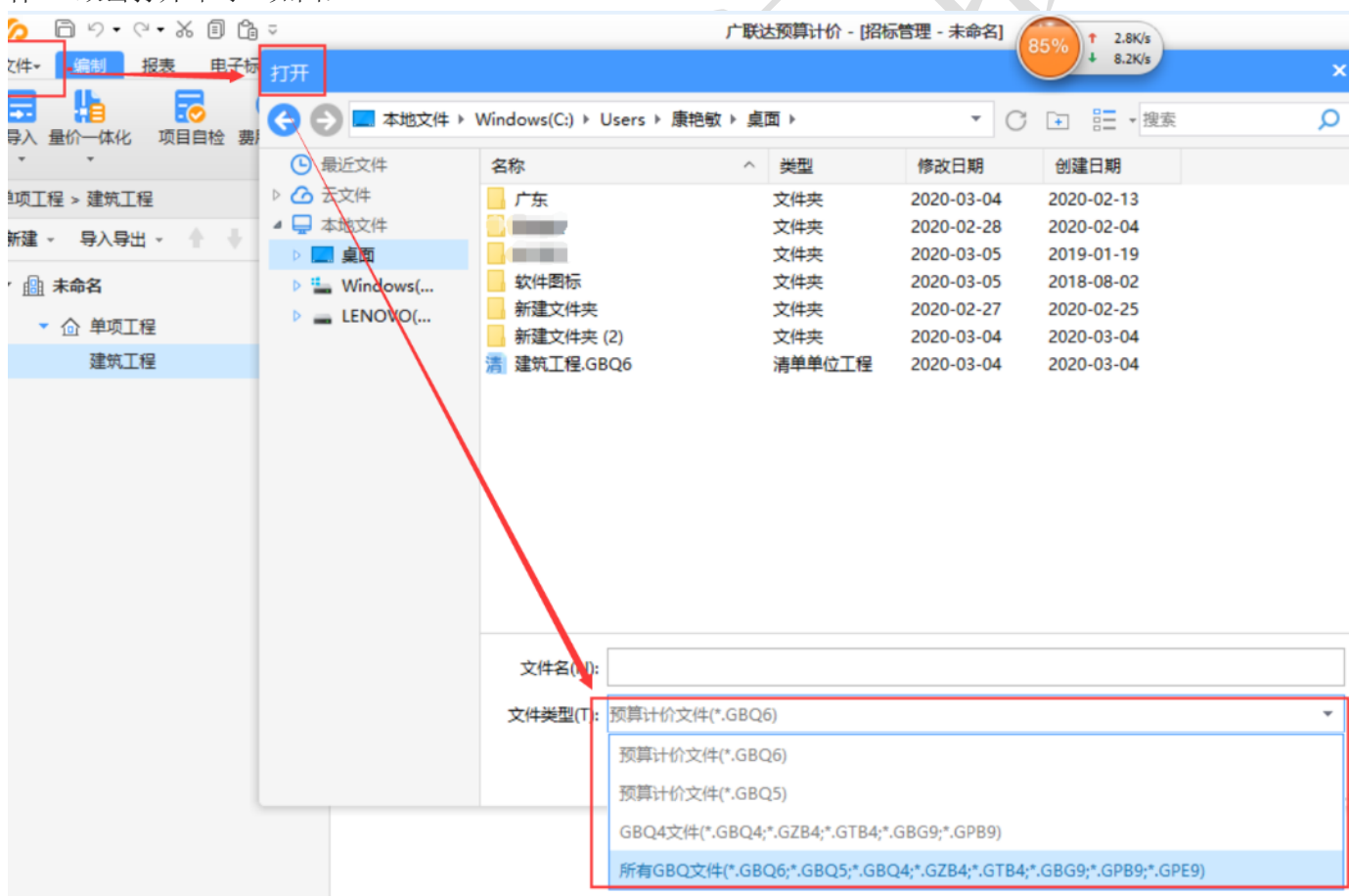
#### 解决方案

**注：不能批量操作，只能一个一个工程的操作。**

方法一：首先在 G+工作台下安装云计价 6.0 的软件——打开软件——点本地文件——在里面找到计价 GBQ4.0/云计价 5.0 的工程——双击打开或将计价 GBQ4.0/云计价 5.0 的工程拖入工作台均可打开。如图：



方法二：先新建一个工程---点云计价 6.0 左上方的【文件】---点打开---在弹出的窗口中右下角选择所有 GBQ 文件---双击打开即可。如图：



方法三：将 4.0 或 5.0 的工程图标，直接拖到 6.0 的工程图标上。

**备注：**

1. 因为云计价 6.0 与云计价 5.0 同地区不共存，若已安装云计价 6.0，双击同地区云计价 5.0 工程，会直接以云计价 6.0 打开。
2. 河北 4.0 6000 版本升级不了 6.0.

3. 重庆地区的 6.0 软件新建不了营业税，但是可以打开 4.0 营业税的工程，打开后会自动升级成 6.0 的工程，但是此工程不能转为审核。

## 2.2.2 云计价 6.0 的工程如何降级/转换为云计价 5.0 或计价 GBQ4.0?

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125600/play>

### 解决方案

云计价 6.0 做的工程**不能直接一键转换**为 GBQ4.0/云计价 5.0，需要变通处理，变通方法如下：

**步骤一：**首先锁里面要有云计价 6.0 的模块，可以查看已购，没有需要联系销售进行购买，有的话打开云计价 6.0 导出 Excel。（想带组价的话可以导出清单带子目的报表：[点击蓝色字下载附件云计价分部分项清单带定额表.RPT](#)、[只出单价措施项目带定额的清单与计价表.RPT](#)、[分部分项和单价措施项目清单带定额表.RPT](#)，可将附件报表模板导入软件中）

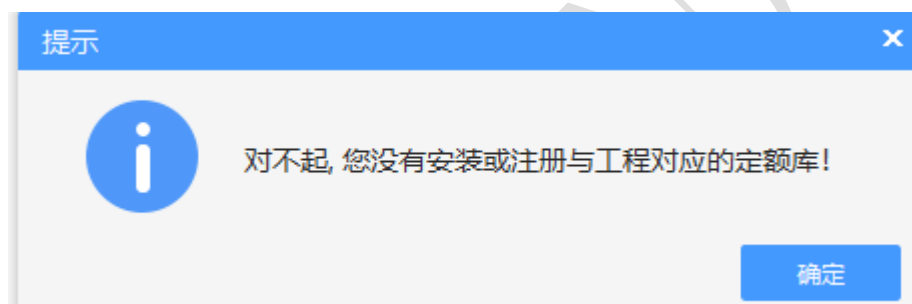
**步骤二：**在计价 GBQ4.0/云计价 5.0 新建工程——通过导入 Excel 将清单定额导入——需要重新调整价格。

**步骤三：**导入之后造价可能会发生变化，所有的取费包括单价构成的、措施、费用汇总的取费都要仔细核对。

**步骤四：**人材机界面的市场价也需要核对。可以通过在云计价 6.0 存价——在云计价 5.0 和 4.0 里面点【**载价**】——载入 excel 市场价文件即可。

## 2.2.3 云计价打开工程/软件提示:对不起您没有安装与工程对应的定额库,如何处理?

提示如图:



### 解决方案

**原因一：**锁里面没有购买对应的定额库

方法：可以查看已购，如何没有联系销售进行购买。

**原因二：**用的网络锁，节点满了

方法：查看已购产品，查看网络的节点，如果已经满了，需要让其他人退出后才能打开。

**原因三：**加密锁驱动版本低。

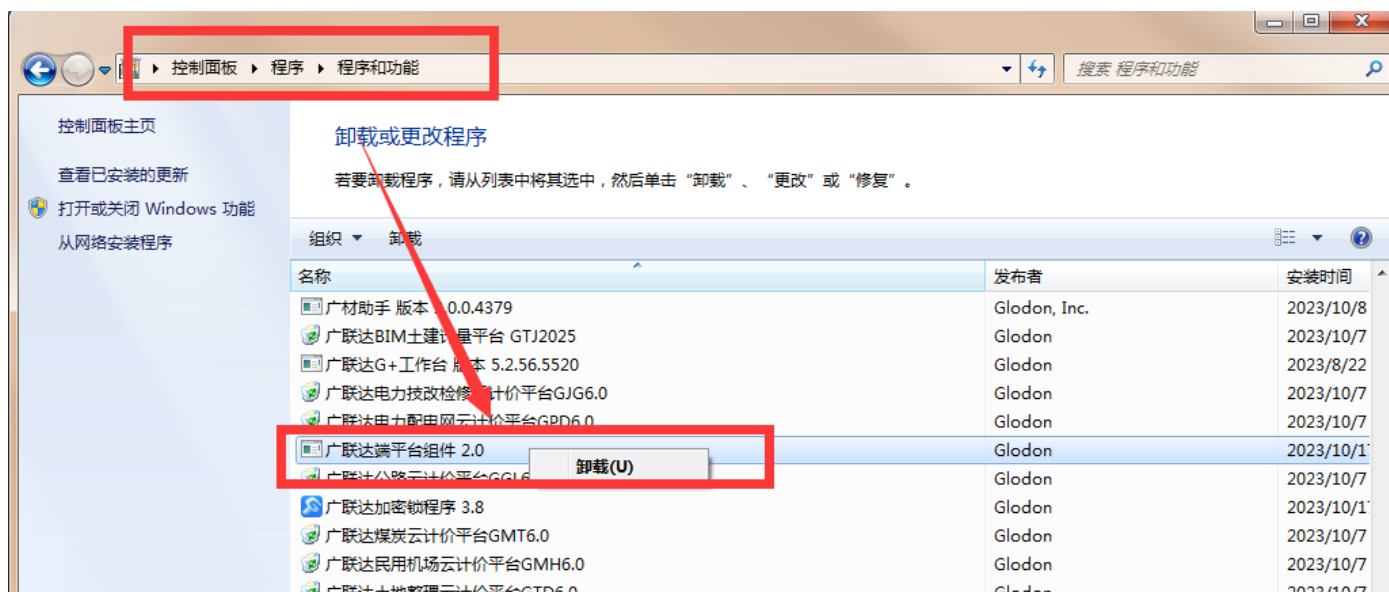
方法：将加密锁驱动卸载，重新安装最新版本的。

**原因四：**软件没有安装好

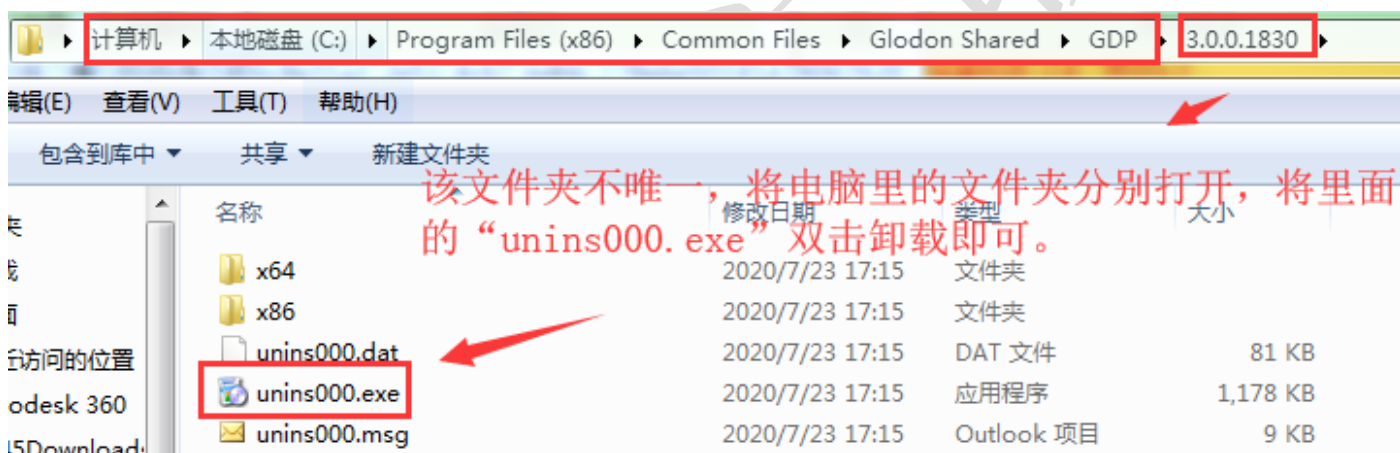
方法一：首先可以查看软件是否能正常新建，如果新建不了，可将软件卸载重新安装；如果新建正常，可尝试使用原因一的方法。

方法二：卸载 GDP 后，再重新打开。

卸载 GDP 方法一：打开电脑控制面板——程序——程序和功能——找到**广联达端平台组件 2.0**，右键点击卸载即可。如图：

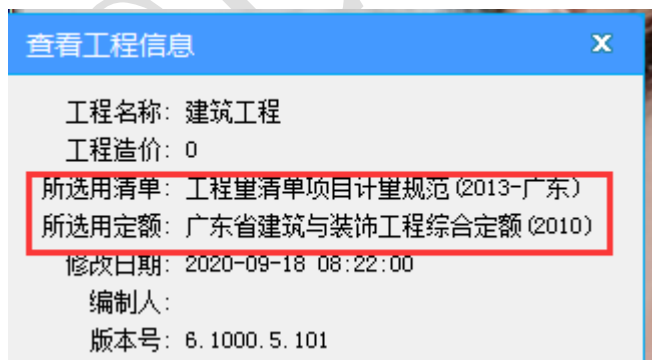


卸载 GDP 方法二：打开电脑 C 盘，找到 C:\Program Files (x86)\Common Files\Glodon Shared\GDP\3.0.0.\* \*\*，在 3.0.0 这个文件夹就找后四位数字最大的，选中 unins000.exe 的程序**双击卸载**，卸载完成后再删除 X64 的文件即可。如图：



原因五：部分老定额在云计价里面没有做，所以打开会有此提示

方法：可以在云计价里面新建工程查看是否有该定额，或者选中工程图标鼠标右击，查看工程信息，就可以查看到所用定额库，没有就只能在计价 GBQ4.0 里面做。如图：



原因六：电脑安装多地区定额软件串版本了

方法：将软件卸载重新安装软件，如果是多个地区安装在同一个路径下即可。

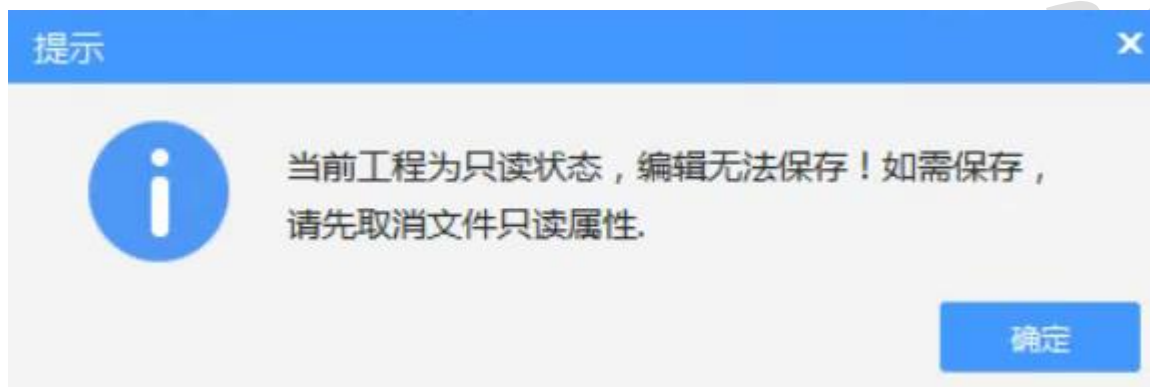


原因七：工程是别人发的其他省份的，自己还没安装这个省份的程序

方法：计价软件分省份，如需打开不同省份的工程，需要先下载安装对应省份的程序才行。

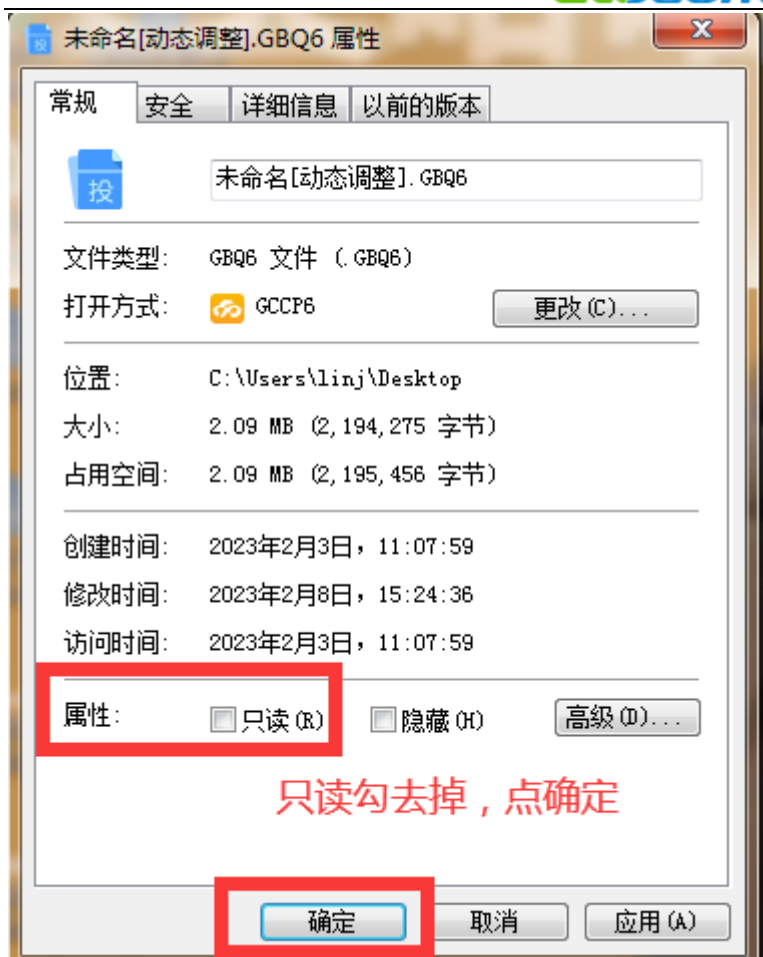
## 2.2.4 云计价打开工程或保存工程时提示：当前工程为只读状态，编辑无法保存，如需保存，请取消文件的只读属性，如何处理？

提示如图：



原因：工程通过微信传输过。

解决方案：把工程最小化（最小化即可，不用关闭），点到工程图标上鼠标右键属性，把只读模式的对勾取消掉。如图：



备注:

- 1、此需求已提交产品反馈。
- 2、如果把只读勾去掉还是不行，点击左上角文件，点击另存为，将工程另存即可。

## 2.4.5 云计价为什么双击打不开工程文件？

### 解决方案

方法一：选中工程图标——右键——打开方式——选择云计价软件的图标打开——如果工程保存路径很深，需要把工程放到桌面上去打开或者先打开软件，再从软件中打开工程。

方法二：看一下加密锁驱动是否在已购的状态下，如果是是激活点一下激活即可。如图：



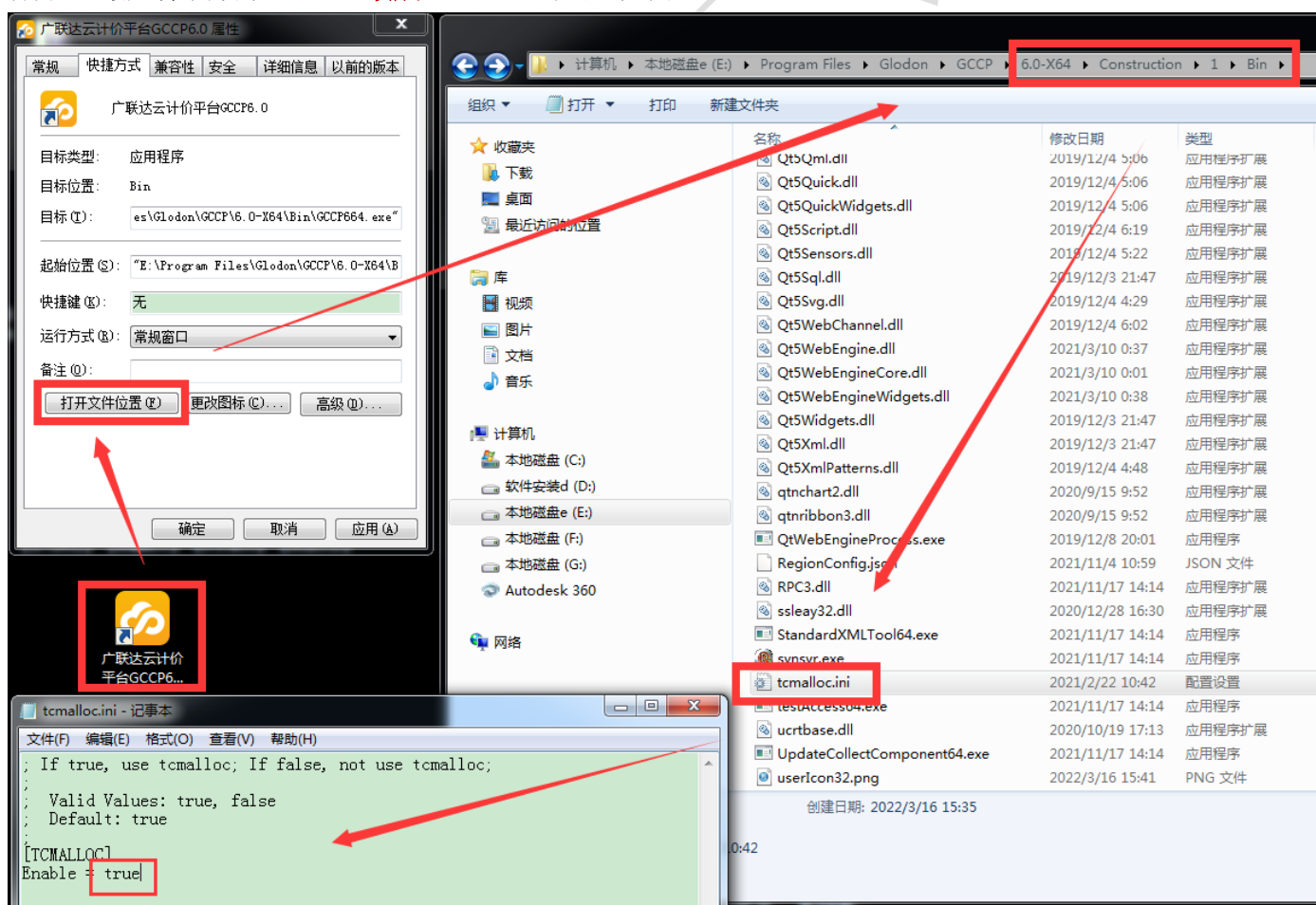
方法三：如果是网络锁，在加密锁设置查看是否有无效 IP，删除无效 IP 即可。如图：



方法四：查看工程的版本信息，是否跟安装的软件一致，如果不一致卸载软件重新安装最新版本即可。

方法五：重启电脑再打开工程。

方法六：选中桌面上 **6.0 的图标**——右键——属性——打开文件位置——点击弹窗上方文件夹路径中的 **6.0-X64**——然后打开 **Construction** 文件夹——打开 **数字** 文件夹——打开 **bin** 文件夹——找到 **tcmlalloc.ini**——然后将其用记事本打开——最后将下方的 **“true”改成“false”** 即可。如图：



方法七：工程名称后缀不正确，根据工程对应修改后缀名称，再重新打开即可

GPB6 是云计价 6.0 的**概算**计价文件

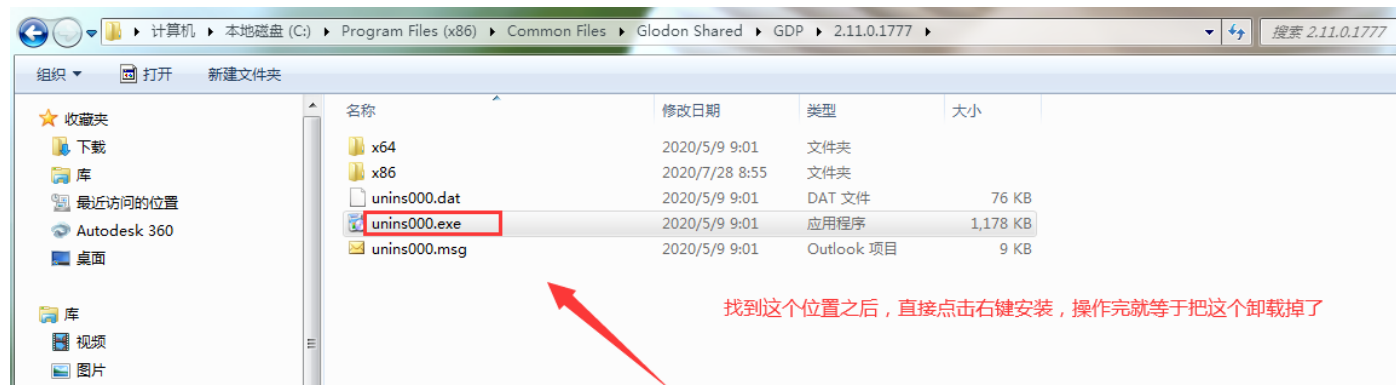
GBQ6 是云计价 6.0 的**预算**计价文件

GPV6 是云计价 6.0 的**验工/进度计量**计价文件

GSC6 是云计价 6.0 的**结算**计价文件

GSH6 是云计价 6.0 的**审核**计价文件

方法八：卸载电脑上的 GDP（详见 2.2.3 原因四/方法二中卸载方法），在安装路径下找到 UNINS000.EXE，鼠标右击安装相当于删除。路径如下：C:\Program Files (x86)\Common Files\Glodon Shared\GDP\后四位最大数字文件夹打开。如图：



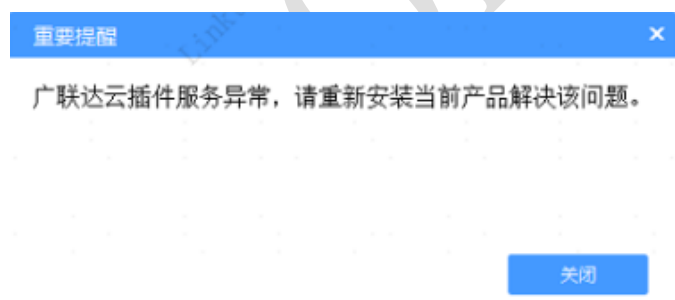
方法九：如果工程保存路径很深，需要把工程放到桌面上去打开或者先打开软件，再从软件中打开工程。

备注：如果不是同一个地区的工程需要打开的话，需要查看一下锁里面是否有对应地区的产品和安装对应地区的软件，可以查看已购。

## 2.3 账号登录

### 2.3.1 云计价打开软件/工程提示：广联达云插件服务异常，请重新安装当前产品解决该问题，如何处理？

提示如图：

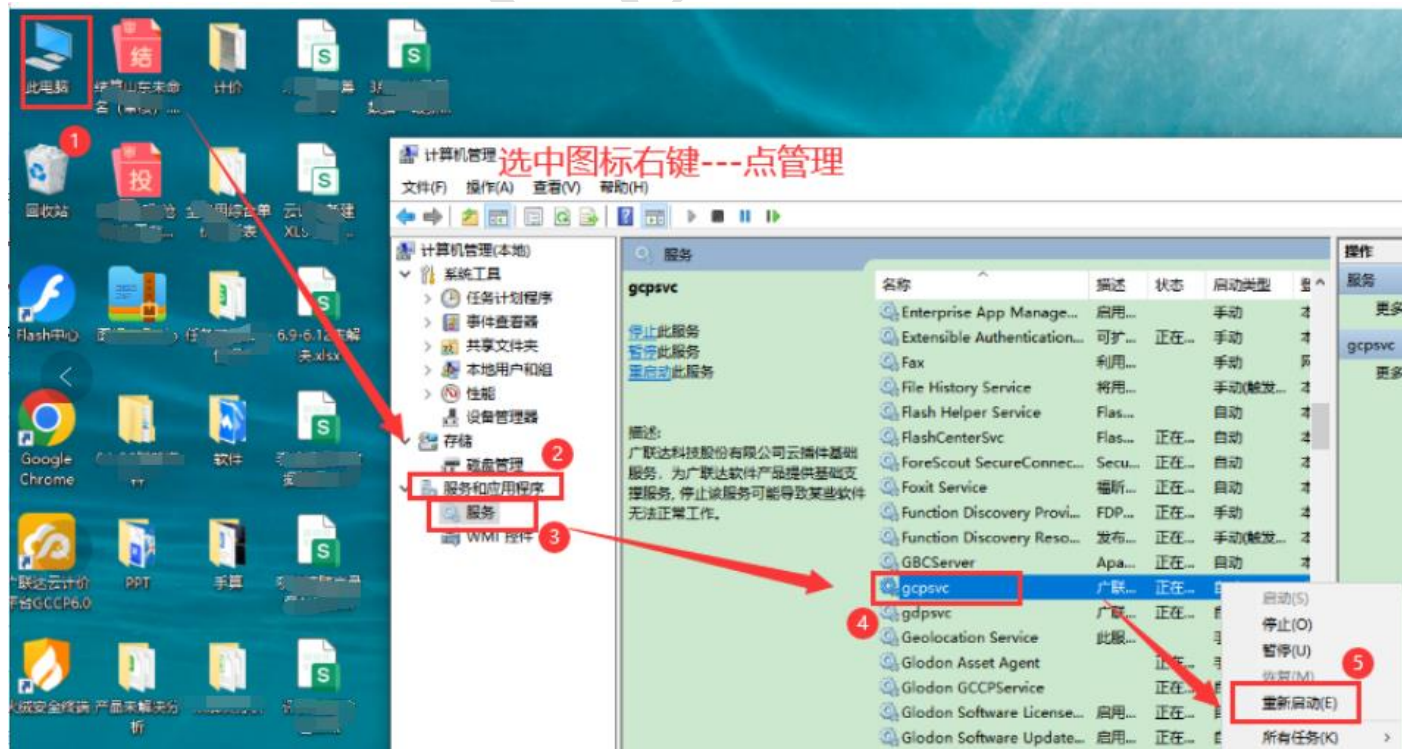


注：电脑上如果有 360 安全卫士先卸载再操作下面的方法。

方法一：**关闭软件**---在控制面板中将**广联达云插件平台 GCP 先卸载**---再**重启电脑**---点开 G+工作台软件管家，搜索云插件，根据电脑位数下载对应的程序安装，安装完成后再重新打开软件即可。如图：

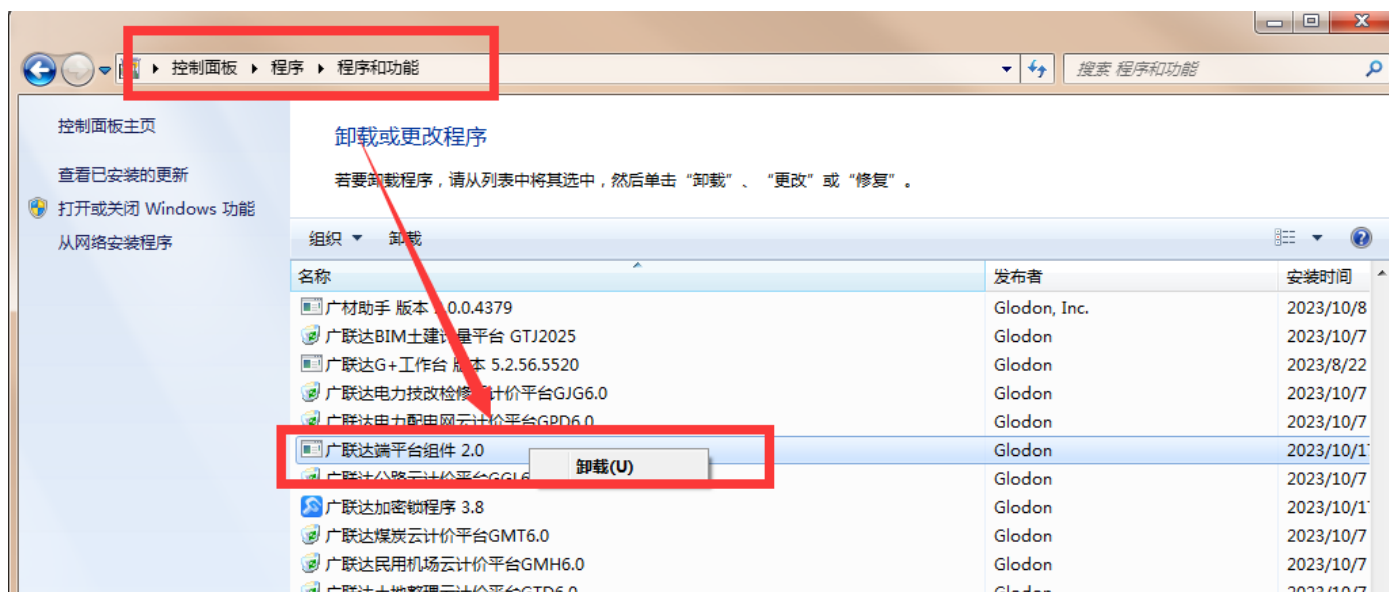


备注：**重新安装 GCP 后还是提示的话**：选中此电脑/我的电脑的图标---右键---管理---服务和应用程序---服务---右侧找到 gcpssc---右键---重新启动。如图：

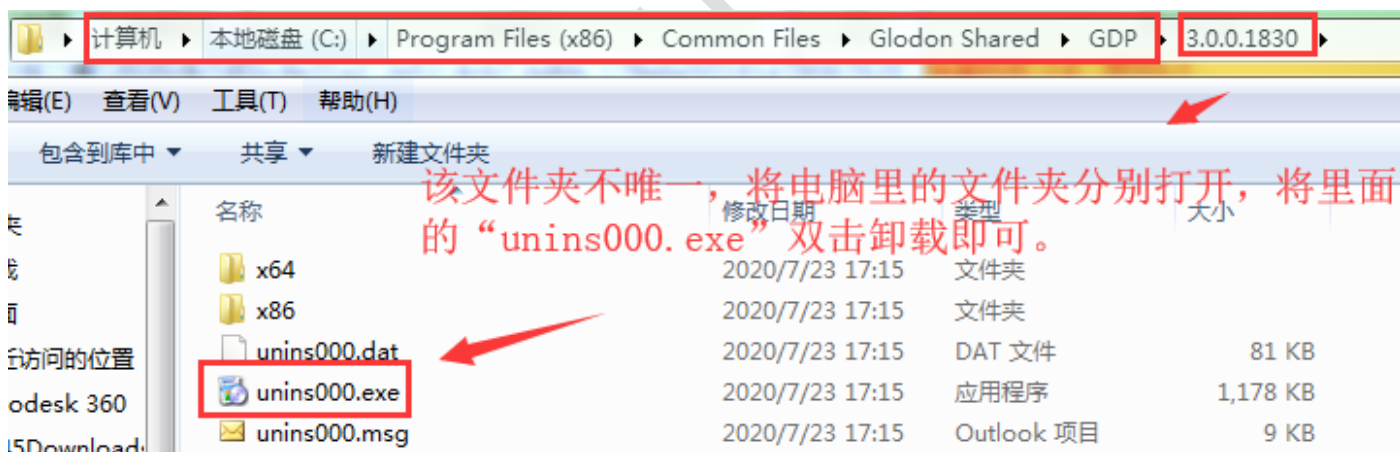


方法二：卸载 GDP 文件后重新打开。

卸载 GDP 方法一：打开电脑控制面板---程序---程序和功能---找到**广联达端平台组件 2.0**，右键点击卸载即可。如图：



卸载 GDP 方法二：打开电脑 C 盘，找到 C:\Program Files (x86)\Common Files\Glodon Shared\GDP\3.0.0.\* \*\*，在 3.0.0 这个文件夹就找后四位数字最大的，选中 unins000.exe 的程序**双击卸载**，卸载完成后再删除 X64 的文件即可。如图：



方法三：将软件卸载，退出杀毒软件，不退的话，安装的时候可能有些组件会被拦截，导致缺少组件，在**G+工作台的软件管家**里面重新下载安装软件。

方法四：如果电脑系统是 64 位的，需要安装 32 位的程序

### 3. 产品使用：操作过程中产生的常见问题

#### 3.1 如何记取安装费用，如：脚手架搭拆费、系统调试费等？

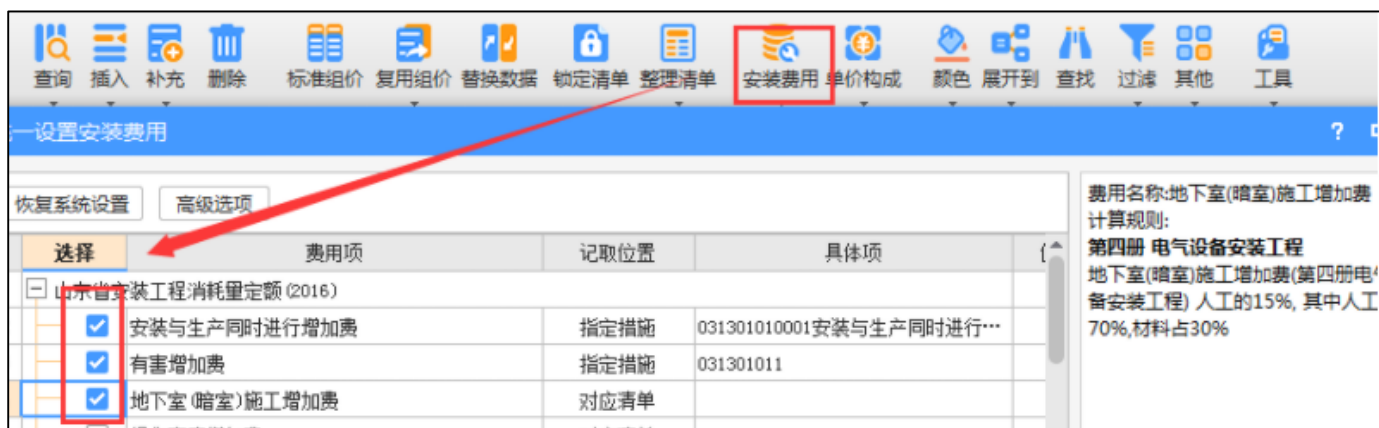
解决方案：

场景一：建筑专业记取的方法

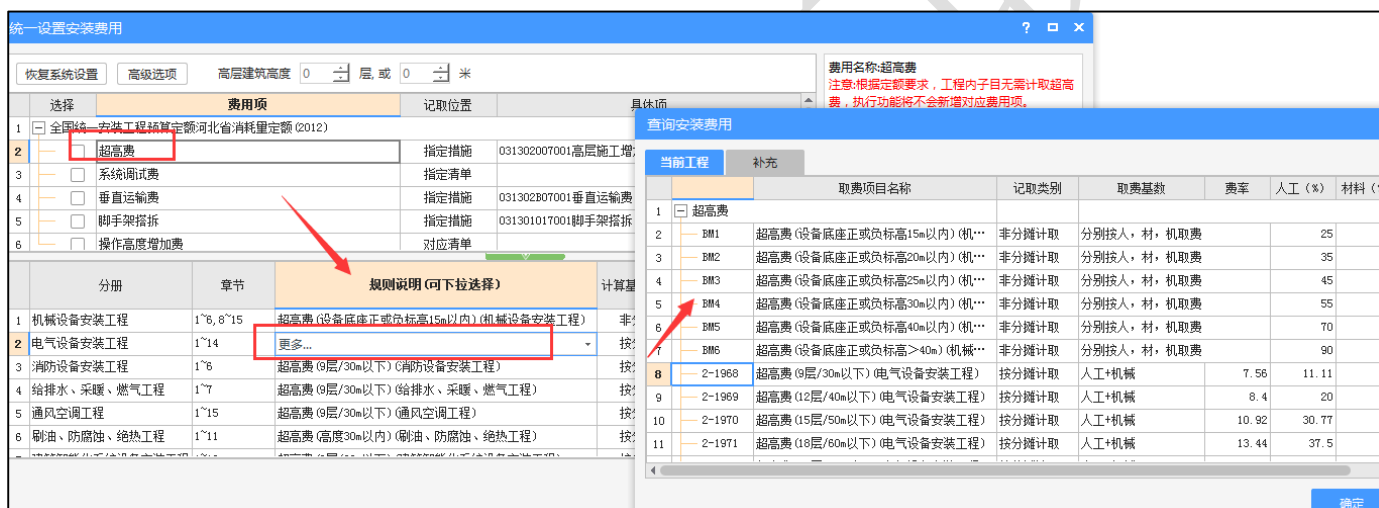
方法：土建工程套的安装子目，因为土建设没有记取安装费用的按钮，可以新建一个安装专业工程，将安装子目粘贴复制过去通过软件记取完以后，在原工程照着补充一项安装费用即可。

### 场景二：安装专业记取的方法

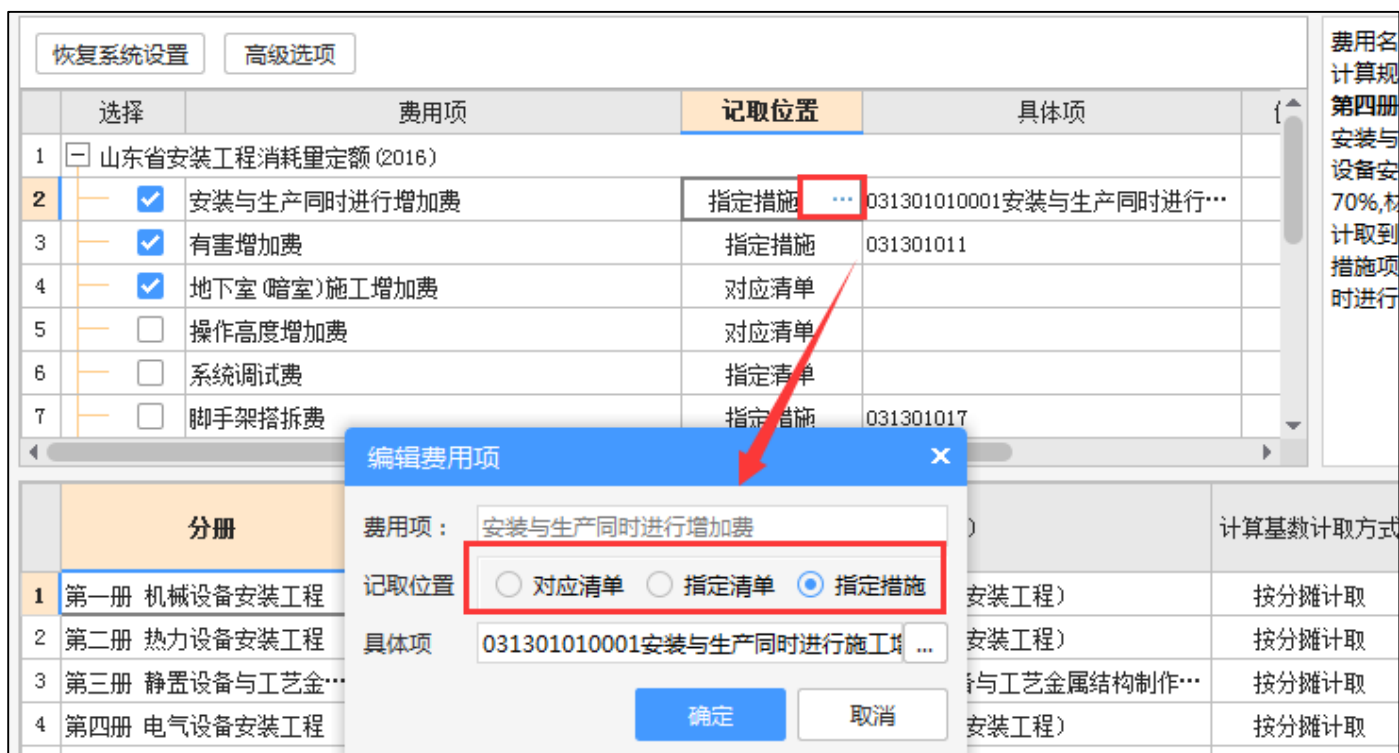
步骤一：在分部分项界面或者预算书界面---点工具栏里的【安装费用】---【记取安装费用】---在安装费用列表中勾选需要记取的安装费用项目。如图：



步骤二：点击规则说明下的更多，选择记取规则（比如超高费选择高度）。如图：



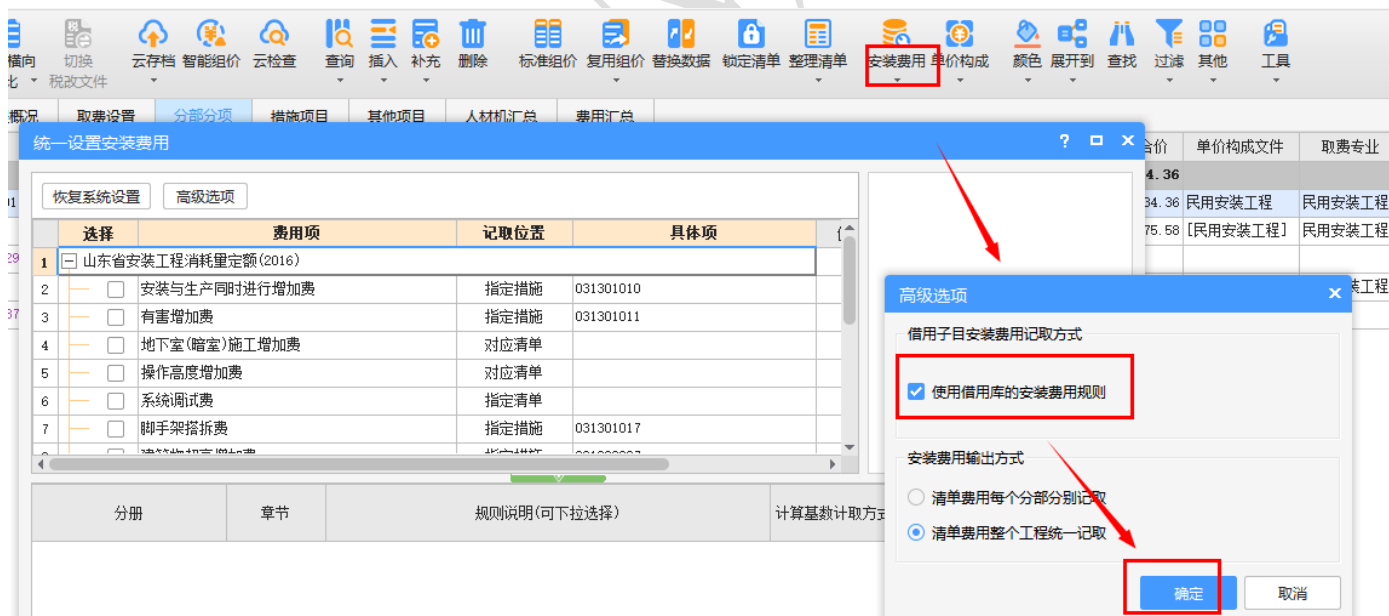
步骤三：选择记取类型（子目费用/清单费用/措施费费用）和记取位置(子目费用就不需要记取位置了)，在下方的记取方式中选择相应的计算规则即可。如图：



备注：如果不要软件记取出来的安装费用的话可以自己手动补充定额子目，直接合计金额。

### 场景三：借用的定额记取的方法

点工具栏的【安装费用】——记取安装费用——【高级选项】——将**使用借用库的安装费用规则**打上对勾——点确定——再操作记取安装费用的步骤即可。如图：



### 场景四：补充的定额记取的方法

注：补充子目和正常套取的子目记取方法相同，但是补充的子目一定要选择所属章节，才可以记取安装费用。

步骤一：在补充定额时要选好专业章节，如果补充时没有选择，可点击补充的定额右键——点击云存档——子目，在弹出的对话框中选择存档的专业章节，点击确定。如图：



2	45	补项	3	m3		1	1	1671.56	1671.56	208
	补子目1	补	333							33
	EM1	安								0

**补充子目**

编码: 补子目2      专业章节: ...

名称: \_\_\_\_\_

单位: \_\_\_\_\_

单价: 0      元

人工费: 0      元

机械费: 0      元

设备费: 0

**指定专业章节**

专业: 机械设备安装工程       不指定专业和章节

切削设备安装  
锻压设备安装  
铸造设备安装  
起重设备安装  
起重轨道安装

**存档子目**

专业: 安装工程

- 炉窑砌筑
- 静置设备与工艺金属结构制作安装
- 工业管道
- 消防安装
- 给水、采暖、燃气
- 通风空调
- 自动化控制仪表
- 刷油、防腐、绝缘
- 建筑智能化系统设备安装
- 通信工程
- 其他

存档定号: 补子目1

确认    取消

步骤二：点击记取安装费用或者选中定额点击记取选中子目安装费用，选择安装费用项和记取规则，点击确定即可。如图：

广联达预算计价 - [招标管理 - 未命名]

请输入功能名称或问题描述

云存档 智能组价 云检查 查询 插入 补充 删除 批量删除 标准组价 复用组价 替换数据 锁定清单 整理清单 安装费用 颜色 展开到 查找 过滤 其他 工具

分析	工程概况	取费设置	分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总					备注
编码	类别	名称	项目特征	单位	含量	工程量	单价	合价	综合单价	综合合价	单价构成文件	施工组织措施类别
<b>12195.07</b>												
030101002001	项	卧式车床		台	1	1			12162.07	12162.07	[安装工程]	
1-7	定	车床 设备重量(7t以内)		台	1	1	3530.67	3530.67	4227.79	4227.79	安装工程	机械设备安装工程
1-8	定	车床 设备重量(10t以内)		台	1	1	4870.38	4870.38	5844.83	5844.83	安装工程	机械设备安装工程
EM1	安	超高费(设备底座正或负标高15m以内)(机械设备安装工程)		元	1	1	1671.56	1671.56	2089.45	2089.45	安装工程	
45	补项	3		m3		1			33	33	[安装工程]	
补子目1	补	333										
EM1	安	超高费(设备底座正或负标高15m以内)(机械设备安装工程)										

**统一设置安装费用**

高级选项    高层建筑高度: 0 层, 或 0 米

选择	费用项	记取位置	具体项
<input type="checkbox"/>	全国统一安装工程预算定额河北省消耗量定额(2012)		
<input checked="" type="checkbox"/>	超高费	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">对应清单 ...</span>	
<input type="checkbox"/>	系统调试费	指定清单	
<input type="checkbox"/>	垂直运输费	指定措施	031302B07001垂直运输费
<input type="checkbox"/>	脚手架搭拆	指定措施	031301012001脚手架搭拆
<input type="checkbox"/>	操作高度增加费		

**编辑费用项**

费用项: 超高费

记取位置:  对应清单     指定清单     指定措施

具体项: \_\_\_\_\_

确定    取消

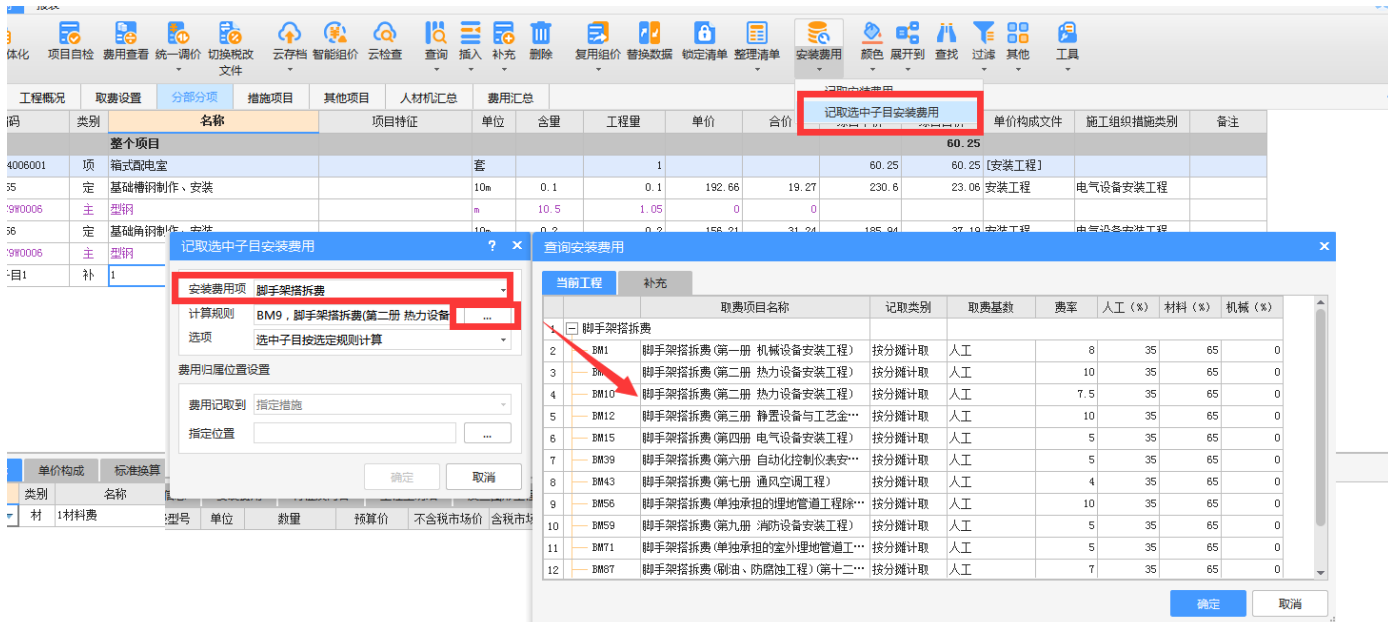
分册	章节	费用项	记取位置	计算基数	费率%	其中			具体项
						人工	材料	机械	
1	机械设备安装工程	1*6, 8*15	超高费(设备底	分别按人, 材, 机械取	25	0	25		
2	电气设备安装工程	1*14	超高费(9层/30	人工+机械	7.56	11.11	0	88.89	
3	消防设备安装工程	1*6	超高费(9层/30	人工+机械	11.76	7.14	0	92.86	
4	给排水、采暖、燃气工程	1*7	超高费(9层/30	人工+机械	15.12	11.11	0	88.89	
5	通风空调工程	1*15	超高费(9层/30m以下)(通风空调工程)	人工+机械	2.34	33.33	0	66.67	
6	刷油、防腐、绝热工程	1*11	超高费(高度30m以内)(刷油、防腐、绝热工程)	按分摊计取	22.4	50	0	50	

确定    取消

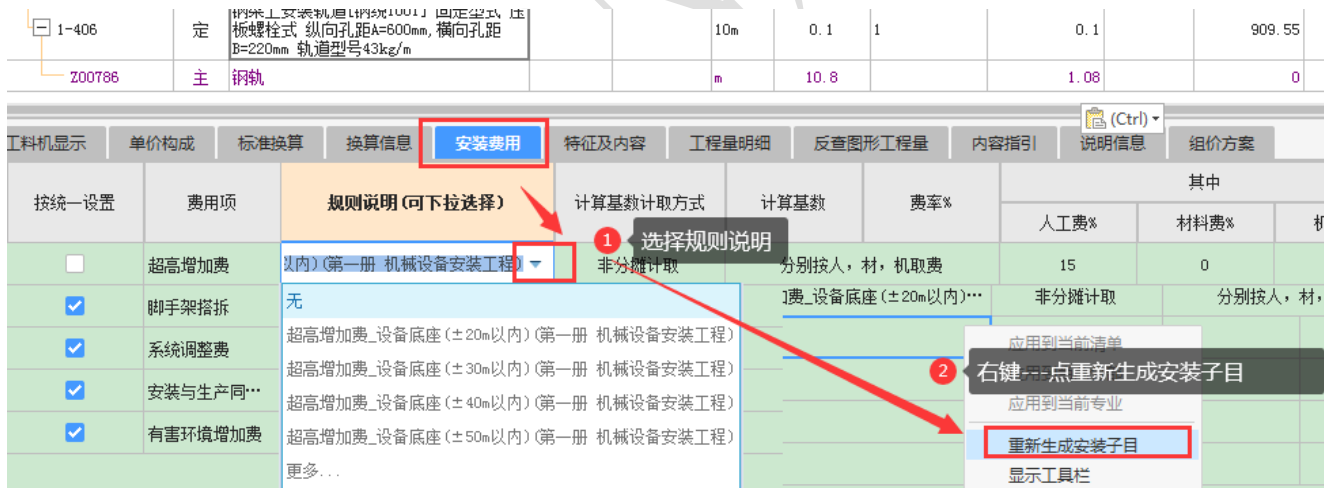
备注：补充好后如果计取不上一般可以查下计取规则，比如脚手架搭拆费是根据实体子目的人工费计取，但是如果补充的子目工料机明细没有人工，那就计取不上。

### 场景五：部分子目记取的方法

方法一：先鼠标拉框选中需要记取的子目——然后点击【安装费用】倒三角——点击【记取选中子目安装费用】——选择需要记取的费用项和定额对应章节的计算规则——点确定即可。如图：



方法二：选择某条定额子目——在软件下方属性框中点击选中“安装费用”——在“规则名称”列展开选择规则——右键显示工具栏——点击右面的“重新生成安装子目”按钮——则安装费用被计取。如图：



### 场景六：没有记取上的处理方法

原因一：安装费用中选择的计算基数，没有金额。

方法：给安装费用计算基数中涉及到的费用，输入上金额即可。

举例：记取的脚手架搭拆费，费用的计算基数是人工，而工程中人工费是 0，那么记取出来的安装费用金额也是 0。如图：

整个项目

编码	类别	名称	锁定综合单价	单位	汇总类别	工程量	单价	合价	综合单价	综合合价	单价构成文件	人工费合价	备注1
1	项	整个项目							43.48	43.48		0	
C4-6-7	定	小型直流电动机检查接线 直流电动机功率(Q <sub>0</sub> 以下) 3		台		1	43.48	43.48	43.48	43.48	安装工程	0	
17190001	主	金属软管		m		1.25	0	0	0	0		0	
18150260	主	金属软管活接头		套		2.04	0	0	0	0		0	
BM248	安	脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程,除10章)		元		1	0	0	0	0	安装工程	0	

工料机显示

编码	类别	名称	规格及型号	单位	损耗率	含量	数量	不含税预算价	不含税市场价	含税市场价	税率	合价	是否暂估	锁定数量	否计价	原始含量
17190001	主	金属软管		m	0	1.25	1.25	0	0	0	0	0				1.25
18150260	主	金属软管活接头		套	0	2.04	2.04	0	0	0	0	0				2.04
00010010	人	人工费		元		126.52	126.52	1	0	0	0	0				126.52

统一设置安装费用

选择	费用项	状态	记取位置	具体项
<input type="checkbox"/>	广东省通用安装工程综合定额(2018)			
<input checked="" type="checkbox"/>	脚手架搭拆费			
<input type="checkbox"/>	工程超高增加费	OK		对应清单
<input type="checkbox"/>	棚内增加费	OK		对应清单

费用名称: 脚手架搭拆费  
计算规则: C.4 电气设备安装工程  
脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程,除10章)人工的4%,其中人工占100%

分册	章节	规则说明(可下拉选择)	计算基数取费方式	人工
C.1	1.2	脚手架搭拆费(机械设备安装工程)	按分摊计取	100
C.2	1~5	脚手架搭拆费(热力设备安装工程,1~5章)	按分摊计取	100
C.2	6	脚手架搭拆费(热力设备安装工程,6章)	按分摊计取	100
C.3	1	脚手架搭拆费(静置设备与工艺金属结构制作安装工程,1章)	按分摊计取	100

原因二：工程数据没有刷新

方法一：需要重新新建单位工程，在分部分项或预算书界面里点击导入---导入单位工程---选择导入工程的市场价、税率，和清空原有数据再导入，点击确定后，再重新记取安装费用即可。如图：

文件 编制 质检 调价 报表 指标 成本测算 电子标 审核 协作 帮助

导入Excel 量价一体化 项目自检 费用查看 统一调价 环卫 云存档 智能组价 云检查 查询

导入Excel文件

导入单位工程

设置导入规则

市场价、税率

当前工程的市场价、税率  导入工程的市场价、税率

清空原有数据再导入  直接追加到当前工程中

超高降效、安装费用等自动计算的项目不导入，请在导入后重新设置

确定 取消

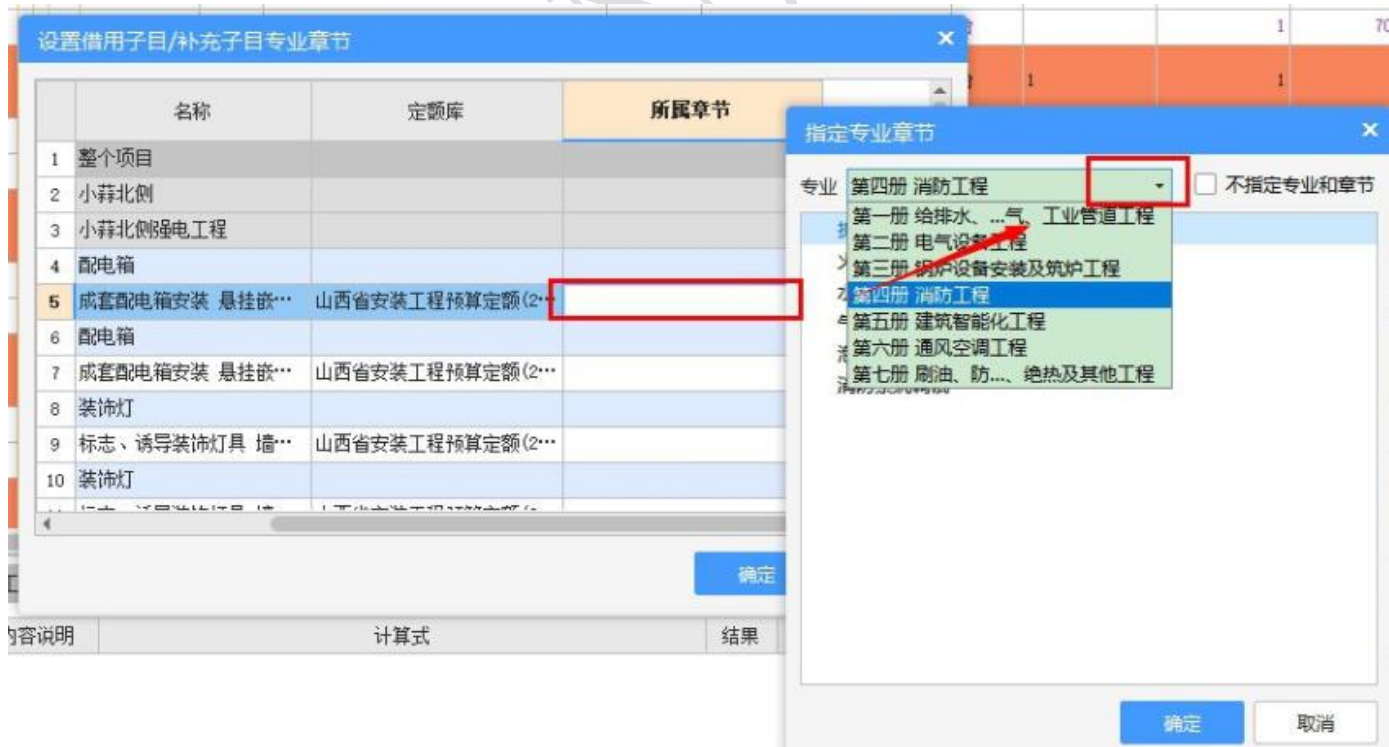
方法二：将工程重新复制粘贴后，重新记取即可。

原因三：清单没有工程量

方法：给清单把工程量填上。

**原因四：工程里面是借用的定额**

方法：记取安装费用时需要选择借用定额的所属章节，且所属章节要在记取的范围内。如图：



**原因五：上海地区分部分项界面有个空分部行。如图：**

方法：将空分部行删掉，再重新记取即可。

工程概况		分部分项	措施项目	其他项目	工料机汇总	费用汇总	取费设置					
序号	编码	名称				单位	工程里	单价	合价	暂估合价	人工费	材料费
整个项目									170094.28			
+	喷淋								131286.59			
+	消火栓								38807.69			

场景七：云计价如何取消已经记取的安装费用？

方法一：点安装费用---记取安装费用---把不需要记取的安装费用前面打的勾去掉或者点击恢复系统设置---点确定。如图：

统一设置安装费用

恢复系统设置
高级选项

选择	费用项	记取位置	具体项
1	<input type="checkbox"/> 山东省安装工程消耗量定额 (2016)		
2	<input checked="" type="checkbox"/> 安装与生产同时进行增加费	指定措施	031301010001安装与生产同时进行...
3	<input checked="" type="checkbox"/> 有害增加费	指定措施	031301011
4	<input checked="" type="checkbox"/> 地下室(暗室)施工增加费	对应清单	
5	<input type="checkbox"/> 操作高度增加费	对应清单	
6	<input type="checkbox"/> 系统调试费	指定清单	
7	<input type="checkbox"/> 脚手架搭拆费	指定措施	031301017

方法二：【批量设置子目安装费用】记取的安装费用---需要点击记取安装费用---恢复系统设置---确定---弹出的对话框选择【否】即可。如图：

恢复系统设置
高级选项

选择	费用项	状态	记取位置	具体项
1	陕西省安装工程价目表 (2009)			
2	<input type="checkbox"/> 高层增加费	OK	对应清单	
3	<input type="checkbox"/> 钢模调整	OK	对应清单	
4	<input type="checkbox"/> 系统调试费	未指定清单项	指定清单	
5	<input type="checkbox"/> 有害增加费	OK	对应清单	
6	<input type="checkbox"/> 同时进行费	OK	对应清单	
7	<input type="checkbox"/> 脚手架搭拆	OK	指定措施	25脚手架
8	<input type="checkbox"/> 超高增加费	OK	对应清单	
9	<input type="checkbox"/> 厂区内施工	OK	对应清单	
10	<input type="checkbox"/> 车间内整体封闭	OK	对应清单	

确认
×

发现某些子目的安装费用已经被逐条设置，并不与统一设置相同，是否保留？

是
否

确定
取消

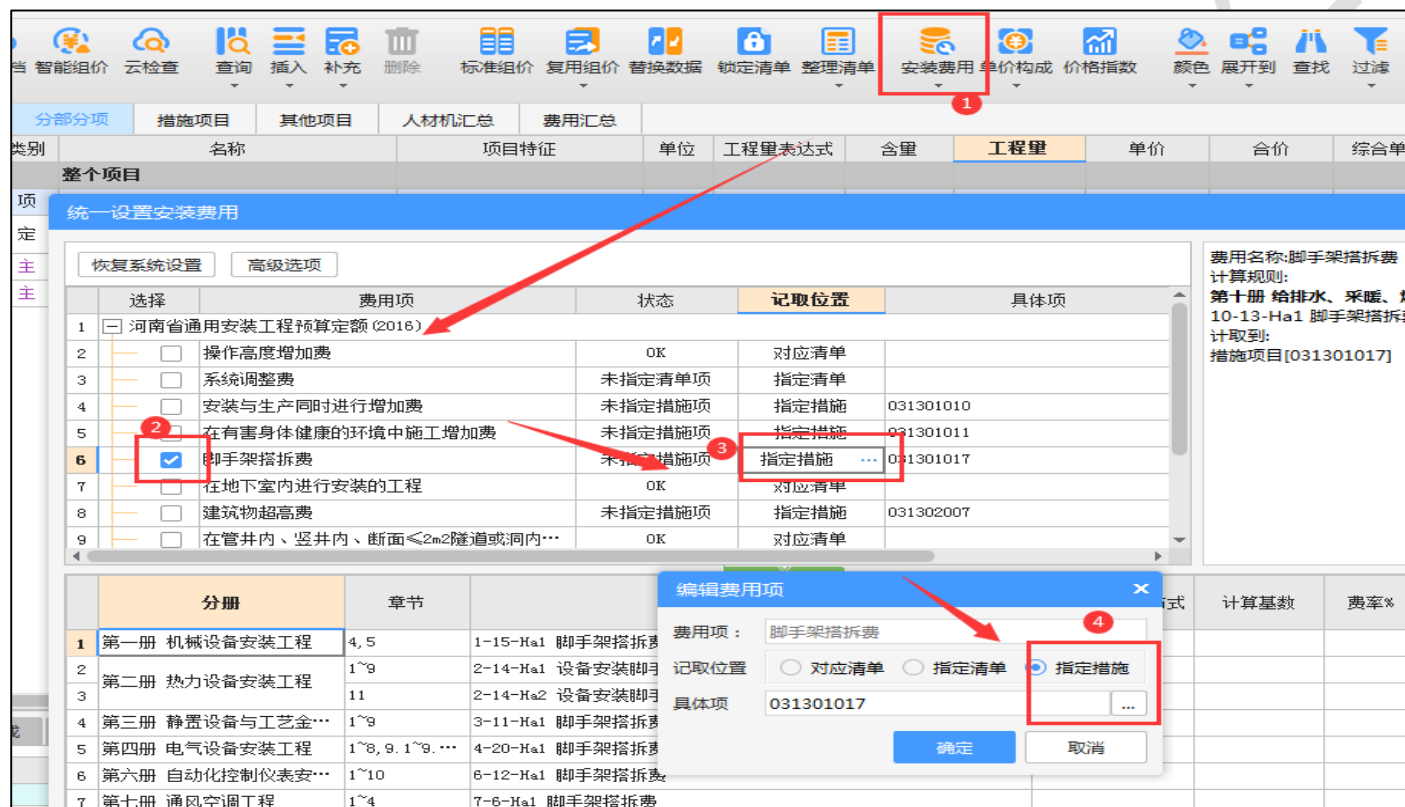
备注:

1. 点击恢复系统设置，取消的是整个工程记取的所有安装费用项。
2. 如果是记取安装费用时选择了“软件自动生成清单”，生成的清单取消不了，需要自己手动删除。

### 3.2 如何能将安装费用记取到措施项目界面?

解决方案

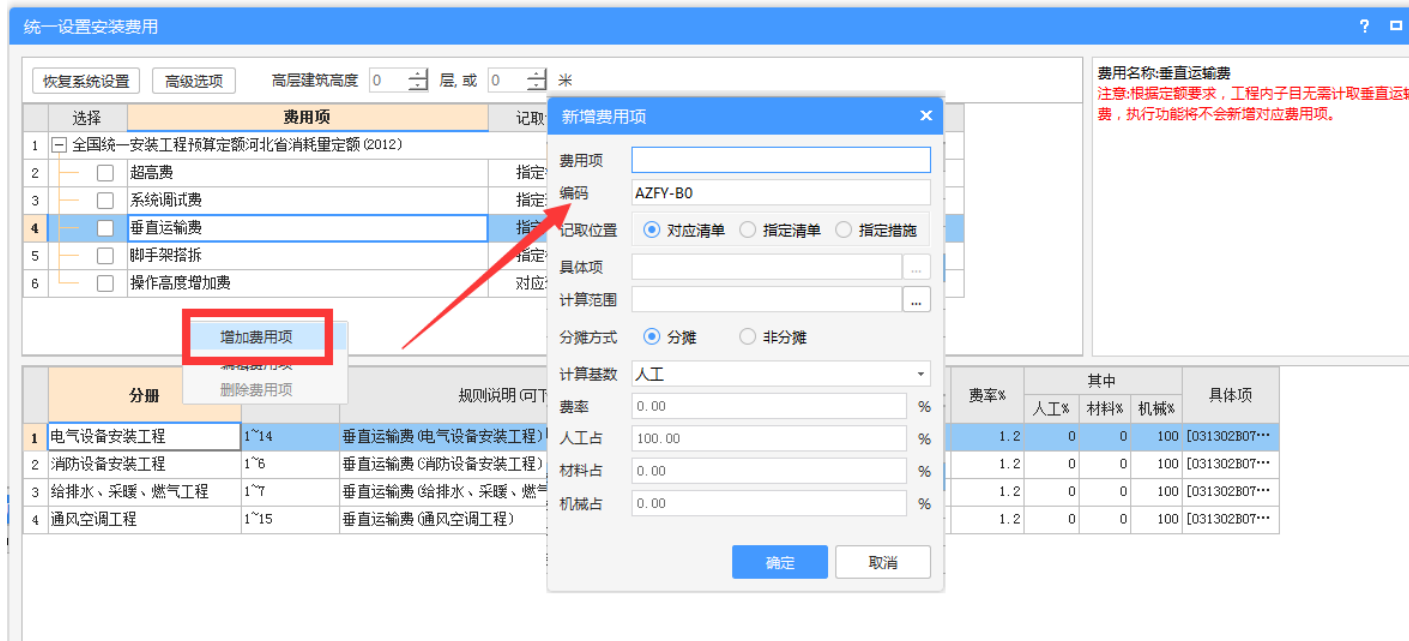
点到单位工程分部分项或预算书界面---点击【安装费用】---【记取安装费用】，勾选要记取的费用项，点击记取位置三个小点，选择指定措施，然后在具体项点击要记取的位置，击确定即可。如图:



### 3.3 安装专业的工程如何增加安装费用的费用项?

解决方案

点击【安装费用】---记取安装费用---在弹出的窗口中鼠标右键增加费用项---输入费用项名称、计算范围、计算基数等信息后---确定---后续操作同记取安装费用的方法



### 3.4 如何改变安装费用的记取位置？

#### 解决方案

点击记取安装费用的按钮后会弹出一个对话框，可以在里面选择记取位置。

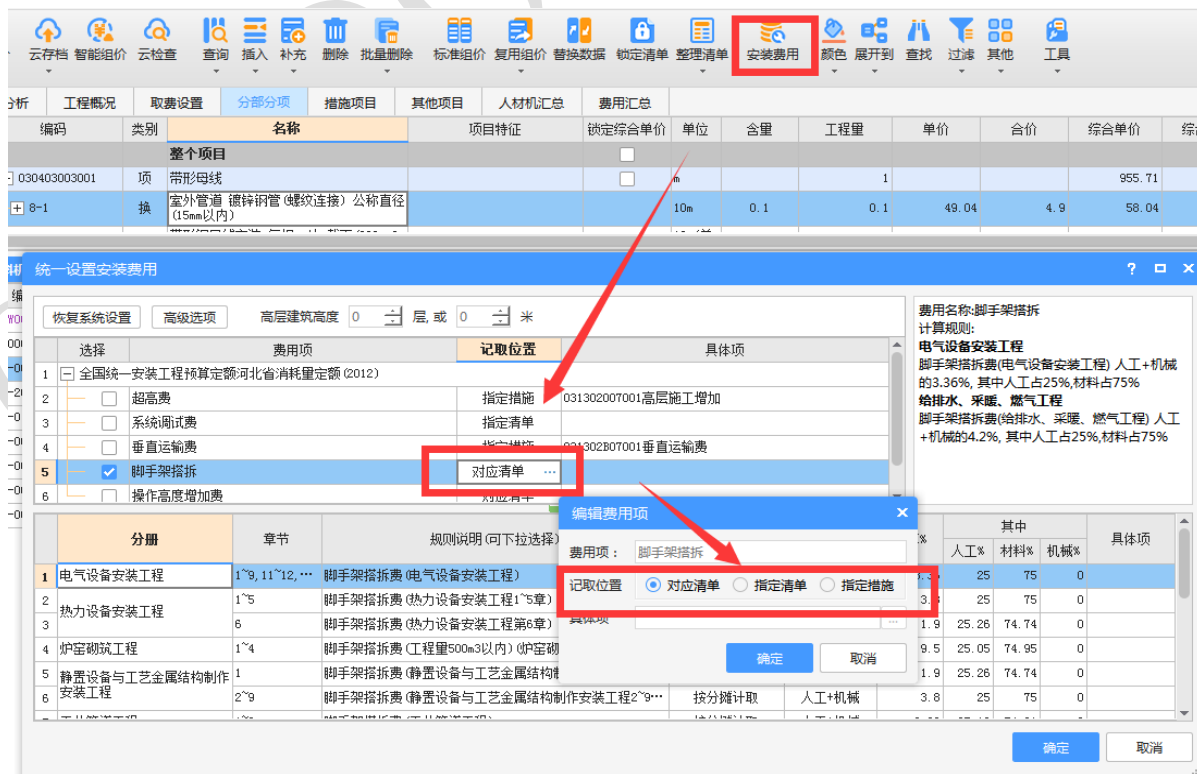
清单计价可以选择 3 个位置，分别如下：

**选择对应清单：**就会生成在**分部分项**界面的**每条清单**下面；

**选择指定措施：**就会生成在**措施项目**界面选择**指定的清单**下面；

**选择指定清单：**就会生成在**分部分项**界面选择**指定的清单**下面。如图：

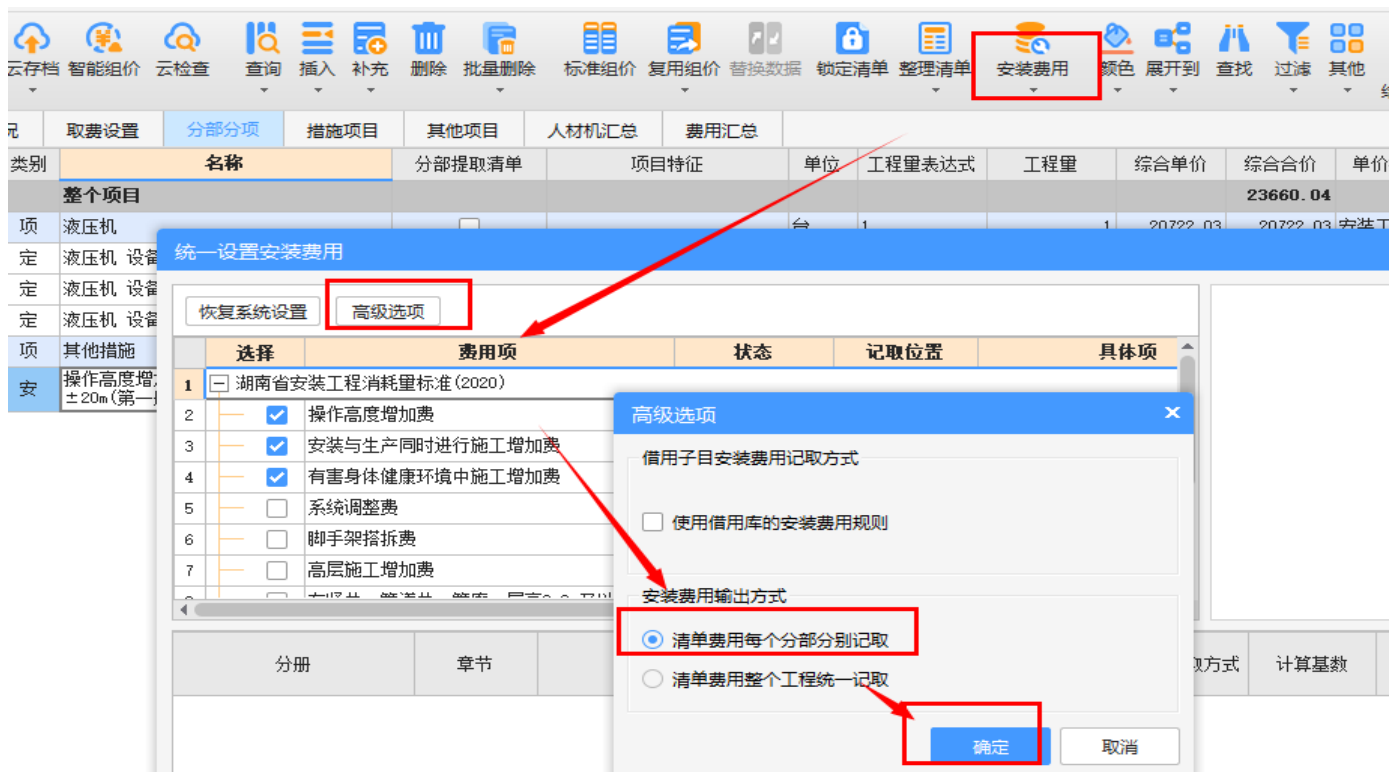
**备注：**审核和概算方法一致，验工跟结算不能记取也修改不了。



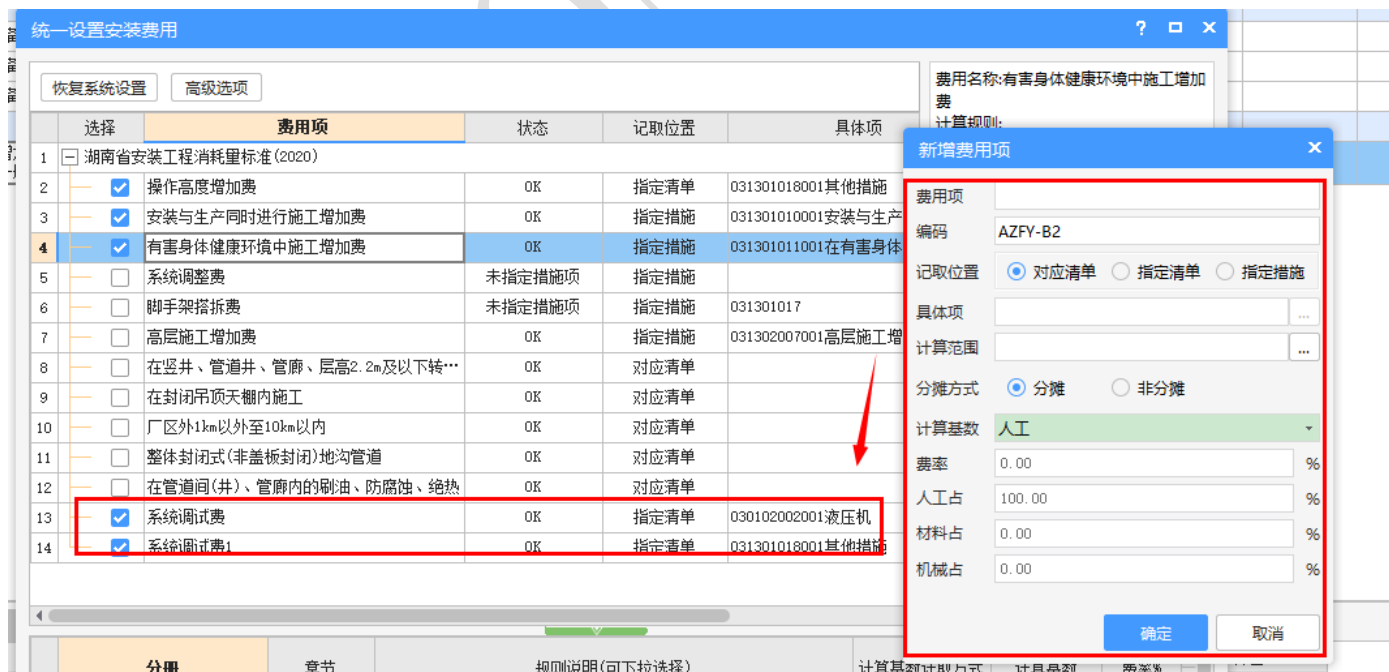
### 3.5 记取安装费用能不能指定多条清单，如：系统调试费？

解决方案

方法一：按照分部分别记取，会在每个分部下面记取，但不一定会记取在需要的清单下。如图：



方法二：云计价安装费用要指定多条清单需要增加费用项再分别各自指定记取。如图：





### 3.6 云计价【北京】21 定额如何记取安装费用/垂直运输费/二次搬运/冬雨季施工费/夜间施工费/工程水电费？

#### 解决方案：

定额站为了提升各个企业的竞争力，所以发布的是指标区间，即费用指标的测算。可以按照发布的北京工程造价信息中 130 页的费用指标组成里面的费用项，去测算指标是多少。

软件操作（除了超高降效增加费和操作高度增加费，其他费用项的记取方式相同）：

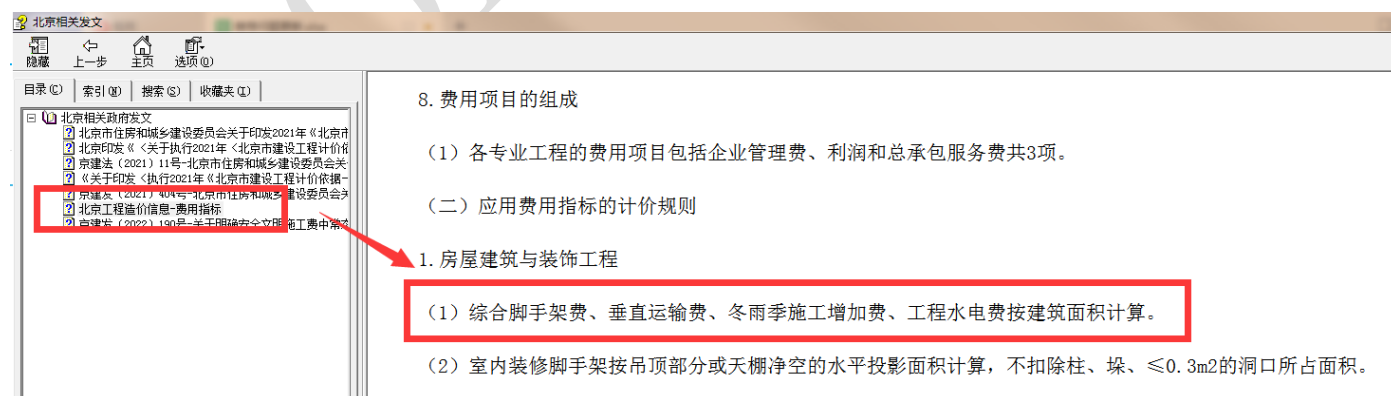
步骤一：首先查看费用指标中的计算规则，确定要记取的费用项的计算规则。如图：



步骤二：点到项目工程措施项目界面，填写费用指标\单价和工程量或费用指标\单价和费用指标/费率（%），费用指标可以点击软件下方【费用指标查看】界面参考。

举例：比如土建工程要记取脚手架搭拆费。

步骤一：首先查看费用指标，建筑工程是按建筑面积计算的。如图：



步骤二：在脚手架的费用中，输入费用名称，点击下方费用指标查看——点击建筑工程——点开脚手架费用，查看脚手架的单价。 如图：

23	1	脚手架工程费			
24	1.1	综合脚手架			
25	2	施工垃圾场外运输和消纳费			
26	2.1	施工垃圾场外运输和消纳费			RGF+JXF+JSCS_RGF+JSCS_JXF

费用指标查看		单价构成
--------	--	------

名称	单位	一般计税指标	简易计税指标
1 房屋建筑与装饰工程			
2 脚手架费			
3 综合脚手架			
4 钢筋混凝土结构	元/m2	38~68	40.9~73.2
5 型钢混凝土结构	元/m2	38~68	40.9~73.2
6 钢结构	元/m2	10~38	10.8~40.9
7 室内装修脚手架			
10 垂直运输费	元/m2	48~68	51.4~72.8
11 冬雨季施工增加费	元/m2	2~6	2.2~6.5
12 工程水电费	元/m2	18~30	19.6~32.7
13 现场管理费	%	3.7~4.5	3.4~4.2
14 仿古建筑工程			

步骤三：在脚手架的费用指标/单价中，输入工程要取的单价，工程量输入建筑面积即可。如图：

序号	名称	拟采取主要方案或投入资源描述	费用指标\单价	工程量	费用指标\费率(%)	实际成本	企业管理费	利润
	总价措施项目					18119.6	0	0
	安全文明施工					10000	0	0
1	管理目标等级（达标）对应的《图集》标准内项目措施费					0	0	0
2	特殊安全文明施工措施费					10000	0	0
	其他总价措施					8119.6	0	0
23	1 脚手架工程费					8119.6	0	0
24	1.1 综合脚手架		53	153.2		8119.6	0	0
25	2 施工垃圾场外运输和消纳费					0	0	0
26	2.1 施工垃圾场外运输和消纳费					0.8	0	0

名称	单位	一般计税指标	简易计税指标
1 房屋建筑与装饰工程			
2 脚手架费			
3 综合脚手架			
4 钢筋混凝土结构	元/m2	38~68	40.9~73.2
5 型钢混凝土结构	元/m2	38~68	40.9~73.2
6 钢结构	元/m2	10~38	10.8~40.9
7 室内装修脚手架			

单价取指标的区间值。

备注：软件下方做的费用指标依据的是每个月北京发布的工程造价信息即可查看。（网址：<http://zjw.beijing.gov.cn/bjjs/gcjs/zczjxx/jjyxt/de/index.shtml>）如图：



# 北京市住房和城乡建设委员会

ZHW.BEIJING.GOV.CN

BEIJING MUNICIPAL COMMISSION OF HOUSING AND URBAN-RURAL DEVELOPMENT

## 造价信息

工程造价信息价

市场参考价

厂家参考价

更多+

● 2022年08月北京工程造价信息	2022-08-19
● 2022年07月北京工程造价信息	2022-07-22
● 2022年06月北京工程造价信息	2022-06-20
● 2022年05月北京工程造价信息	2022-05-19
● 2022年04月北京工程造价信息	2022-04-19
● 2022年03月北京工程造价信息	2022-03-18

费用指标

1. 房屋建筑与装饰工程

序号	措施项目名称		单位	指标		
				一般计税	简易计税	
1	脚手架费	综合脚手架	钢筋混凝土结构	元/m <sup>2</sup>	38~68	40.9~73.2
			型钢混凝土结构			
			钢结构	元/m <sup>2</sup>	10~38	10.8~40.9
	室内装修脚手架	层高≤4.5m	元/m <sup>2</sup>	10~22	10.8~23.7	
每增 1m		元/m <sup>2</sup>	4~8	4.3~8.6		
2	垂直运输费		元/m <sup>2</sup>	48~68	51.4~72.8	
3	冬雨季施工增加费		元/m <sup>2</sup>	2~6	2.2~6.5	
4	工程水电费		元/m <sup>2</sup>	18~30	19.6~32.7	
5	现场管理费		%	3.7~4.5	3.4~4.2	

注：综合脚手架、装修脚手架和垂直运输不适用于体育场馆、影剧院等大跨度钢结构。

2. 仿古建筑工程

序号	措施项目名称		单位	指标			
				一般计税	简易计税		
1	综合脚手架费	木结构	楼、阁	元/m <sup>2</sup>	176~216	189~232	
			单层建筑檐高				6m 以下
				12m 以下	元/m <sup>2</sup>	264~324	284~349
				12m 以上每增 1 米	元/m <sup>2</sup>	25~35	26.9~37.7
			亭	元/m <sup>2</sup>	400~490	430~527	
		钢筋混凝土结构	楼、阁	元/m <sup>2</sup>	58~78	62.4~83.9	
			单层建筑檐高				6m 以下
				12m 以下	元/m <sup>2</sup>	88~108	94.7~116.2
				12 米以上每增 1 米	元/m <sup>2</sup>	12~15	12.9~16.1
			亭	元/m <sup>2</sup>	137~177	147~191	
2	垂直运输费	钢筋混凝土结构	楼、阁	元/m <sup>2</sup>	30~68	32.1~72.8	
单层建筑檐高	12 米以下						
	12 米以上每增 1 米	元/m <sup>2</sup>	5~7	5.4~7.5			
3	工程水电费		元/m <sup>2</sup>	25~35	27.3~38.2		
4	现场管理费		%	3.0~3.5	2.8~3.2		

3.7 如何载价/载入信息价/市场价/专业测定价？

操作视频地址：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125574/play>

解决方案

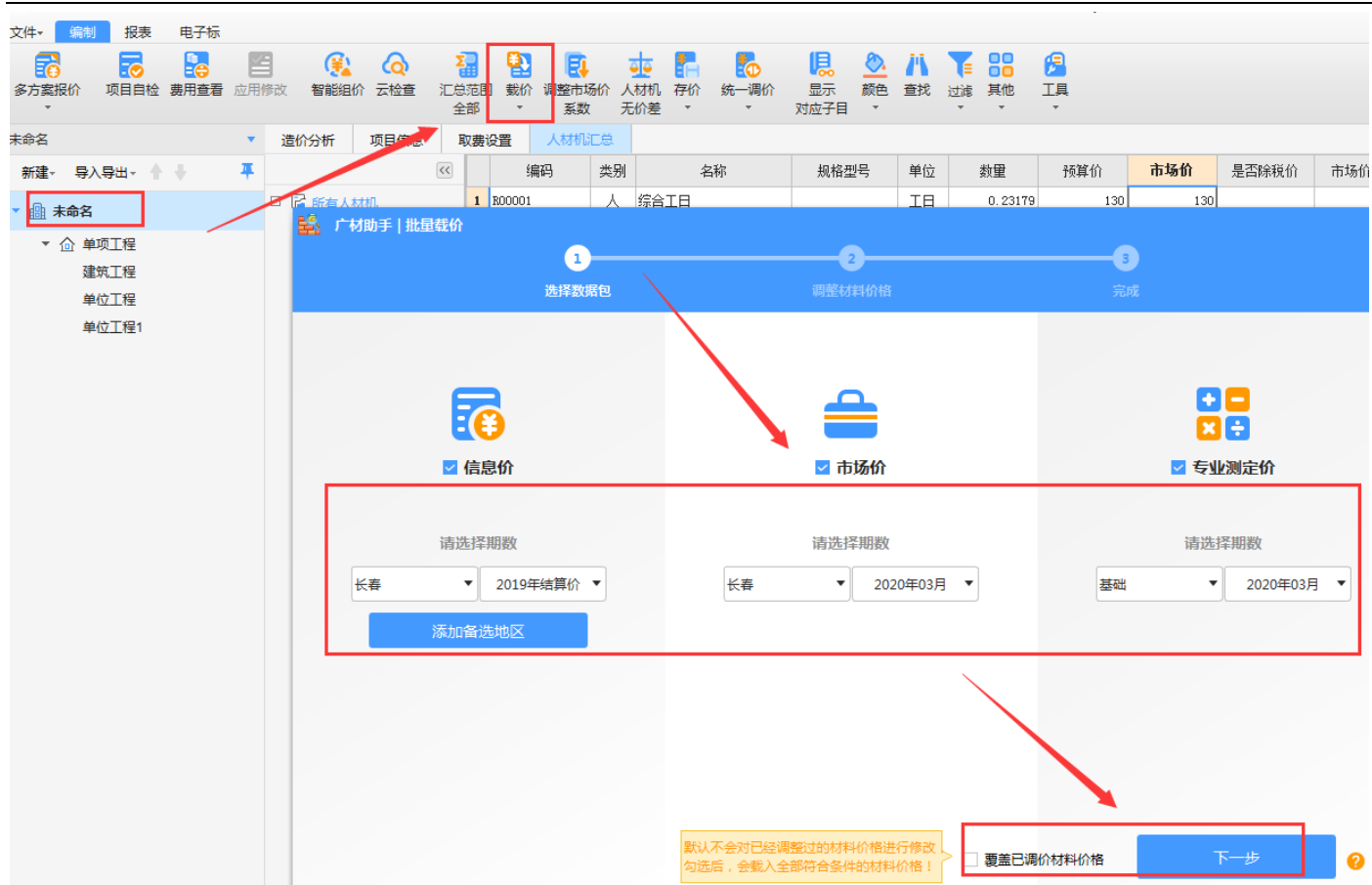
载入信息价/市场价/专业测定价操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125574/play>

注：预算、结算、验工、审核都可以载价，结算和验工的工程点到人工调差/材料调差/机械调差上点击载价即可。

场景一：项目下有多个单位工程的，在项目上批量载价

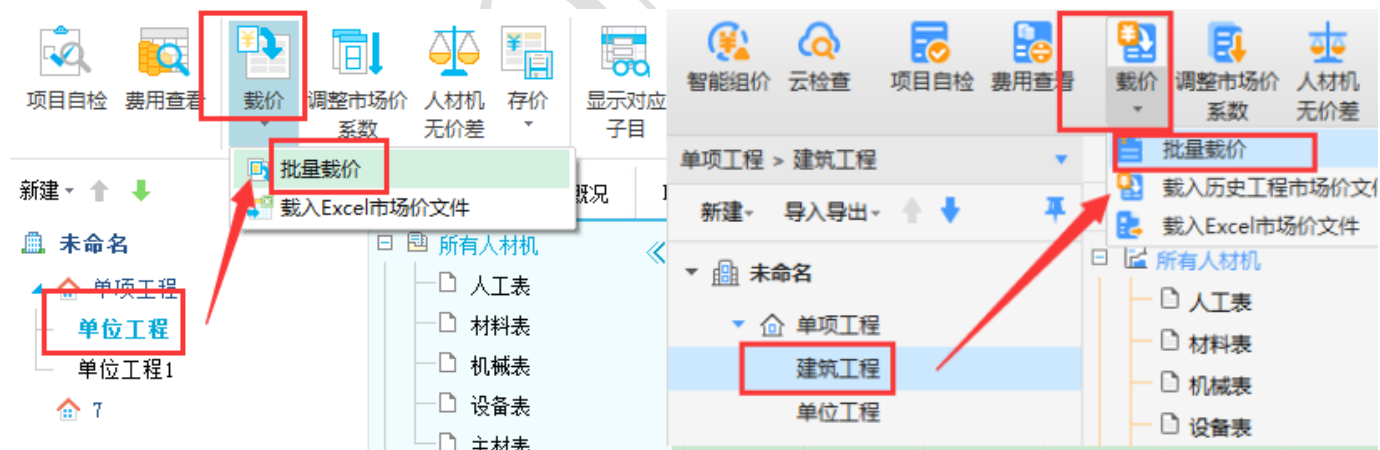
方法：在编制界面点击项目名称---人材机汇总---载价---批量载价---选择信息价期数---然后点击下一步即可。

如图：



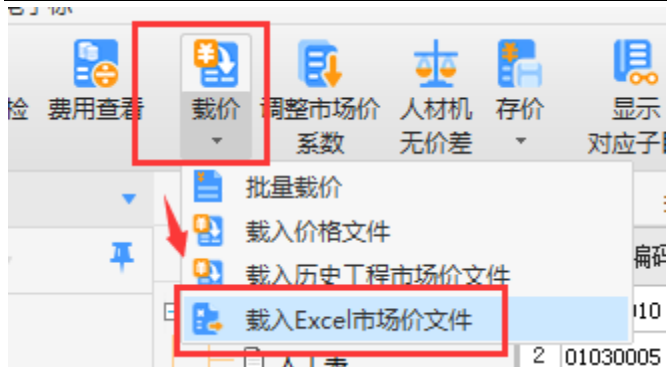
场景二：其中的一个单位工程载价

方法一：点在人材机汇总界面——点击【载价】——【批量载价】选择要载入信息价的期数点下一步即可。如图：

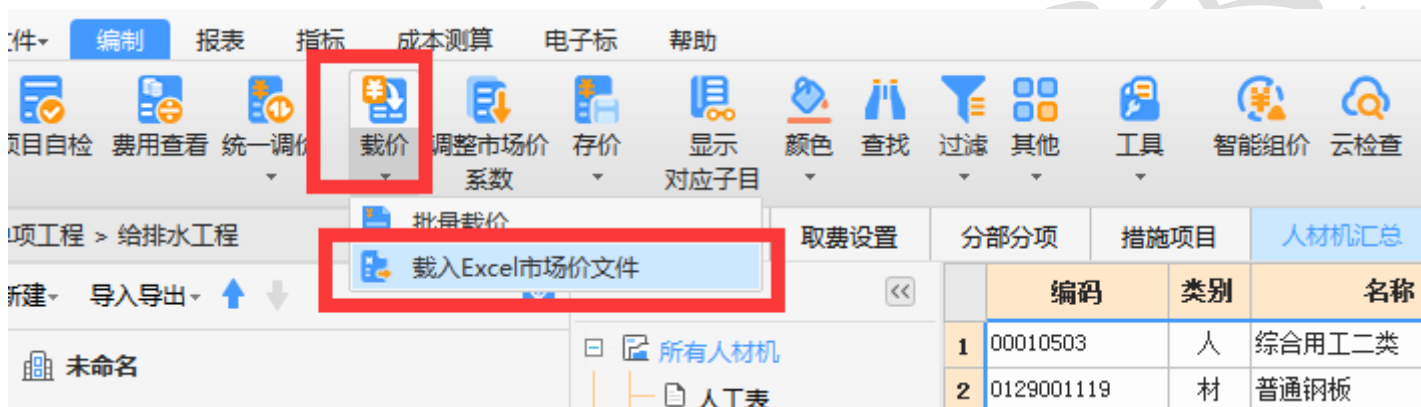


方法二：通过【载入 Excel 市场价文件】可以借用其他工程 excel 格式的市场价。

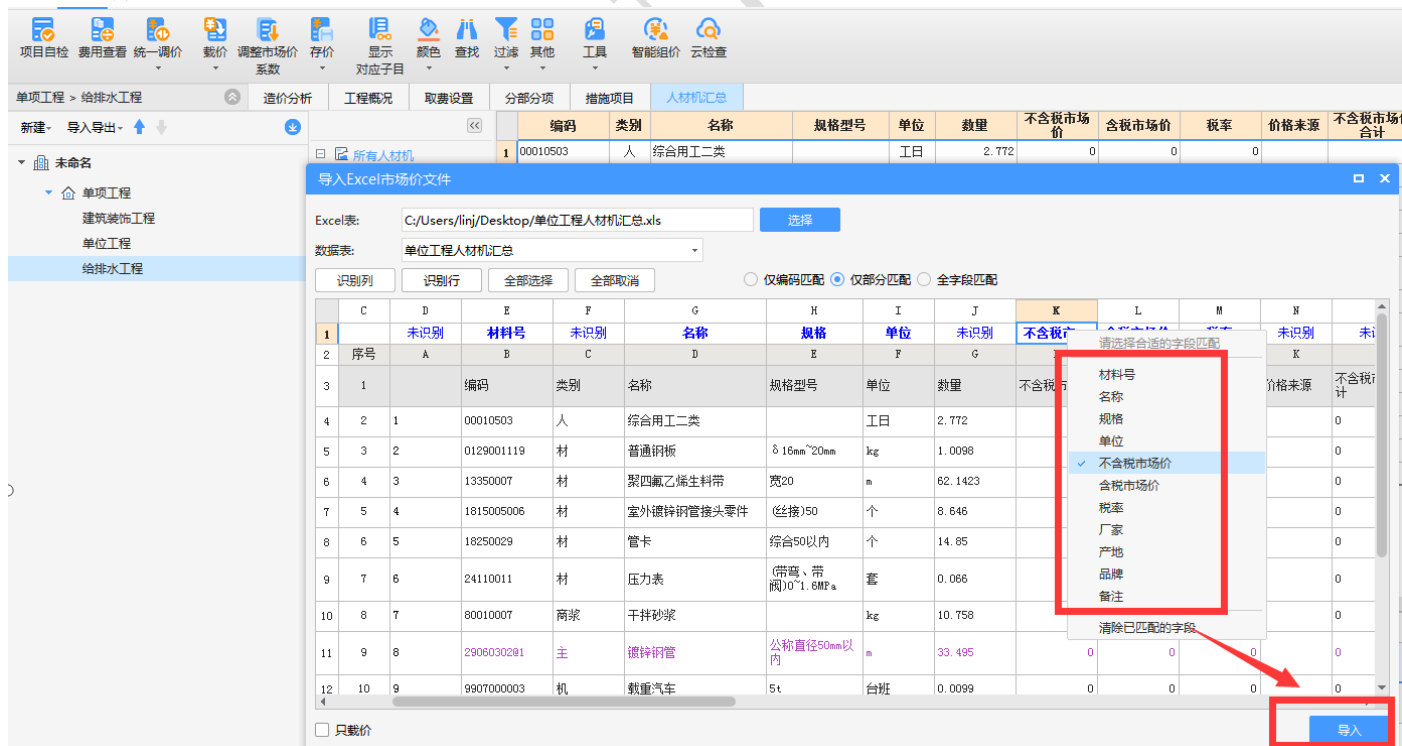
步骤一：在项目或者单位工程人材机汇总界面，点击软件上方工具栏【载价】后边的小箭头，下拉选择【载入 EXCEL 市场价文件】。如图：



步骤二：点击【载入 Excel 市场价文件】按钮，在弹出的窗口中，选择 Excel 文件。



步骤三：**先进行列识别**：分别识别材料号、名称、规格、单位、市场价、税率、产地厂家等，**然后点击识别行**，点击导入即可。如图：



备注：

1. 可以选择仅编码匹配/仅部分匹配/全部匹配。
2. 名称，单位，规格，编码，价格必须识别，识别列时**材料号就是编码**。

方法三：人材机汇总界面，点击工具栏【载价】下面的三角箭头，点击【载入价格文件】，选择价格文件（scj、xxj 格式）。

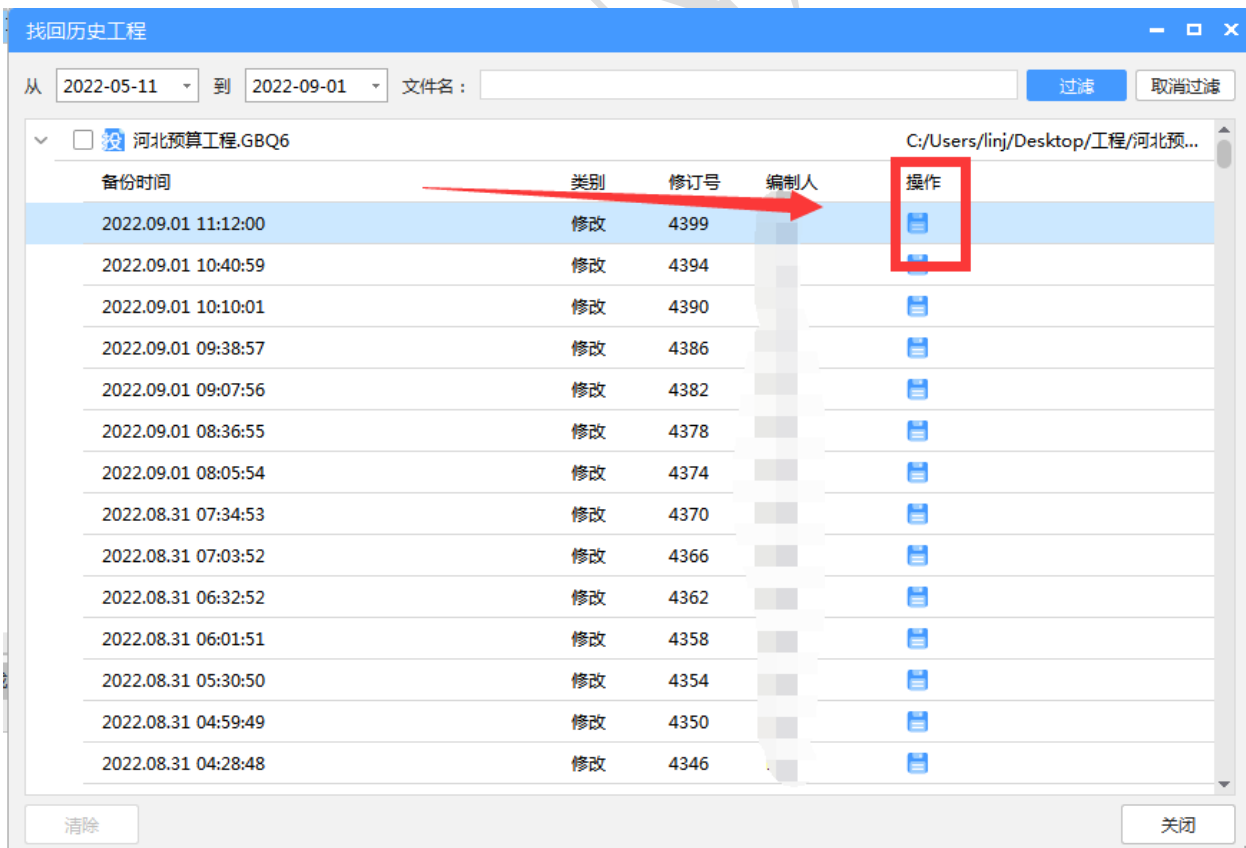
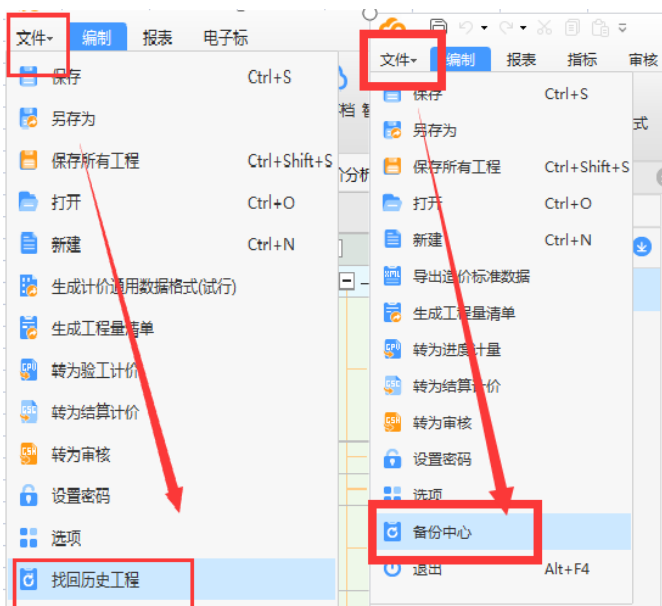
### 3.8 如何找回历史工程/备份文件？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125575/play>

解决方案：

只有保存过才有历史工程，工程在 U 盘做的、没有保存或重新做过电脑系统等原因有可能是没有记录的，操作方法如下（注：结算软件、验工计价软件、审核软件的操作方法与预算是一致的。）

方法一：点击左上角的【文件】---点击【找回历史工程】或【备份中心】---根据时间和工程名称查找---找到后点击操作下的蓝色保存即可。如图：

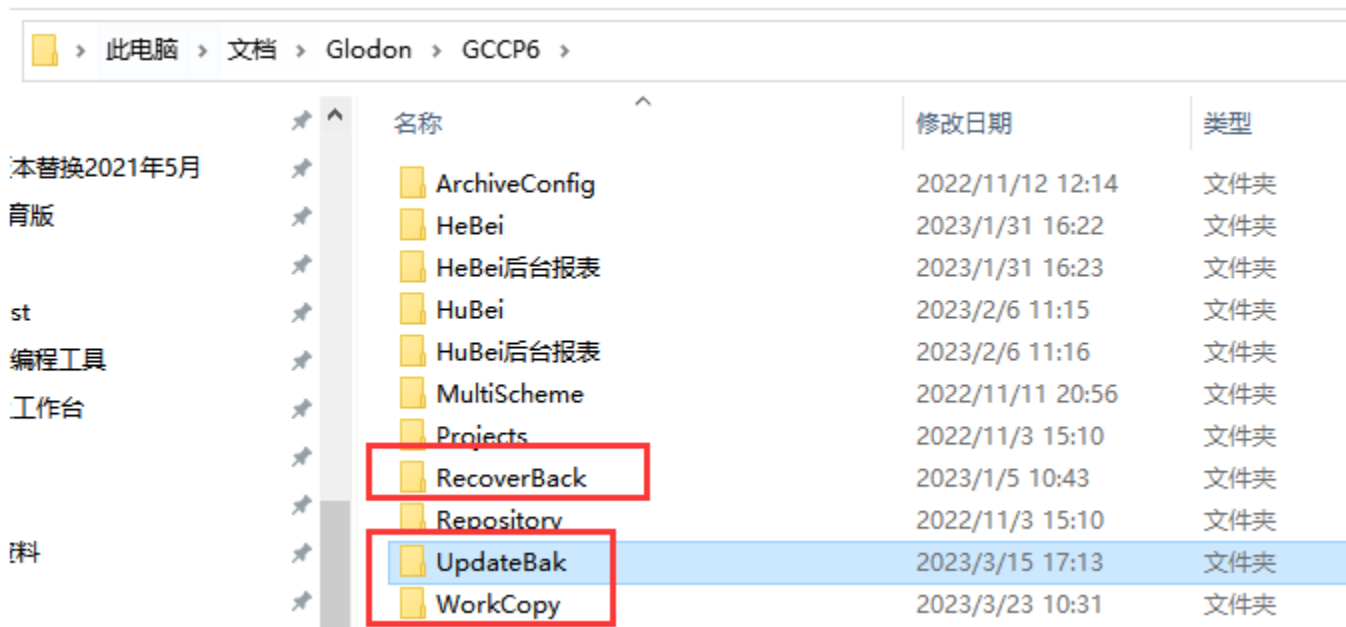


方法二：点电脑计算机/此电脑---文档(我的文档)---GLODON---GCCP6---在 RecoverBack/UpdateBak/workcopy 三个文件夹中找---找到后复制粘贴到桌面即可。如图：

注：

①低版本升级上来的备份：C:\Users\用户名\Documents\Glodon\GCCP6\UpdateBak

②备份中心备份：C:\Users\用户名\Documents\Glodon\GCCP6\WorkCopy



方法三：如果电脑上有安装 G+工作台，已经将工程自动备份过的话可以在文件保镖中按日期恢复找到误删的工程。

方法四：打开广联达云计价平台，左下角点击【备份中心】或【找回历史工程】，根据时间和工程名称查找---找到后选中鼠标右击保存到桌面重新打开即可。如图：



新建工程总承包

新建概算

新建预算

新建结算

新建审核

用户中心

最近文件

本地文件

云空间

概算小助手

造价云管理平台

备份中心

# 探索“双碳”转型新思路 共筑新能源造价新未来

——广联达光伏、风电业务主题线上讲座

立即报名

精品课程

计价必修  
群体工程  
快速新建技巧

计价必修-群体工程快速提效技巧  
706人学习

计价必修  
云计价  
GCCP6.0 投标专题

云计价GCCP6.0投标专题  
1385人学习

计价必修  
3步搞定  
群体工程高效组价

计价必修-3步搞定群体工程高效组价  
532人学习

成为造  
必掌握

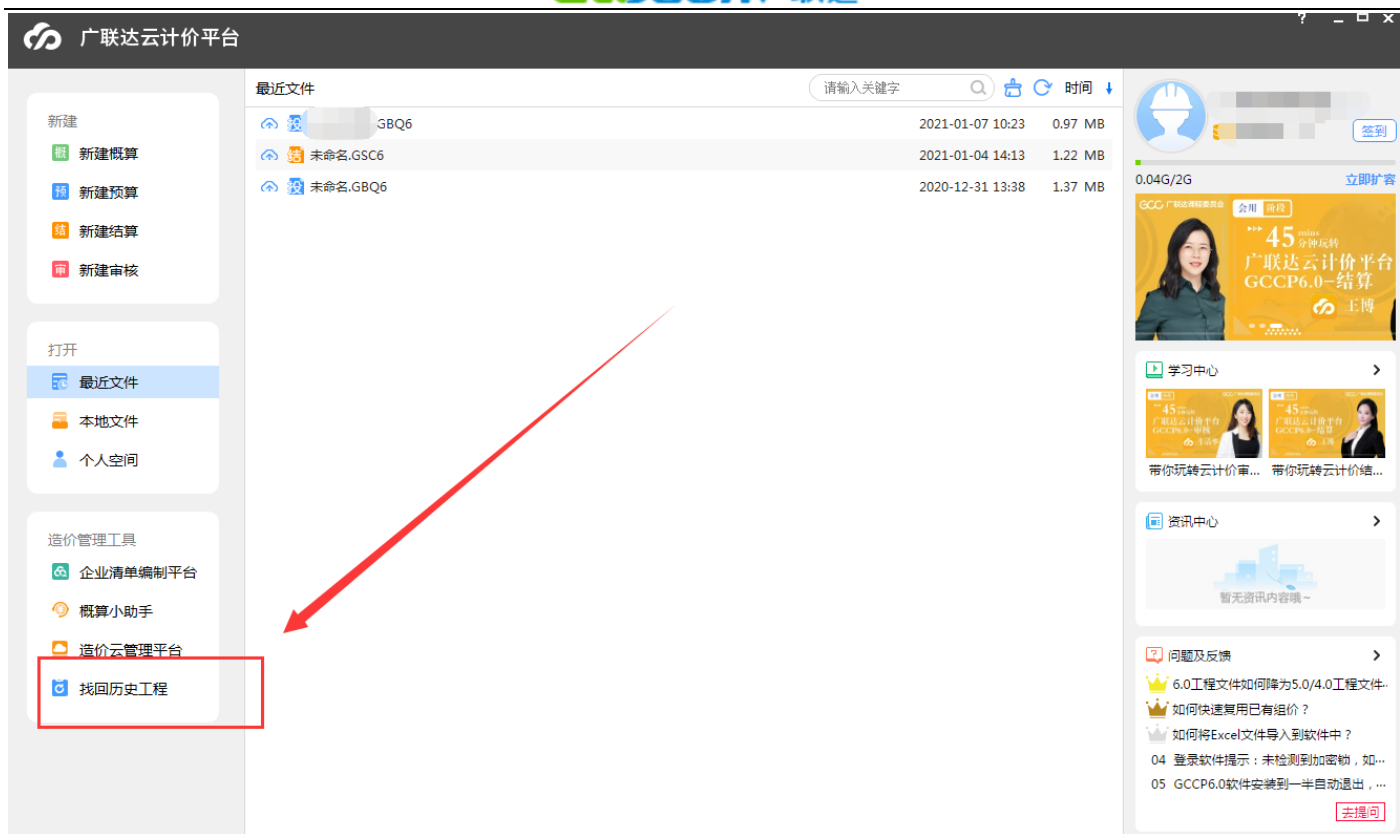
“实例讲解计及计算原理”  
10427人学习

计价必修  
云计价

造价训练营  
7节课学会高效工作

云计价GCCP6.0-施工计价  
进度报量

广联达云计价平台  
45分钟玩转



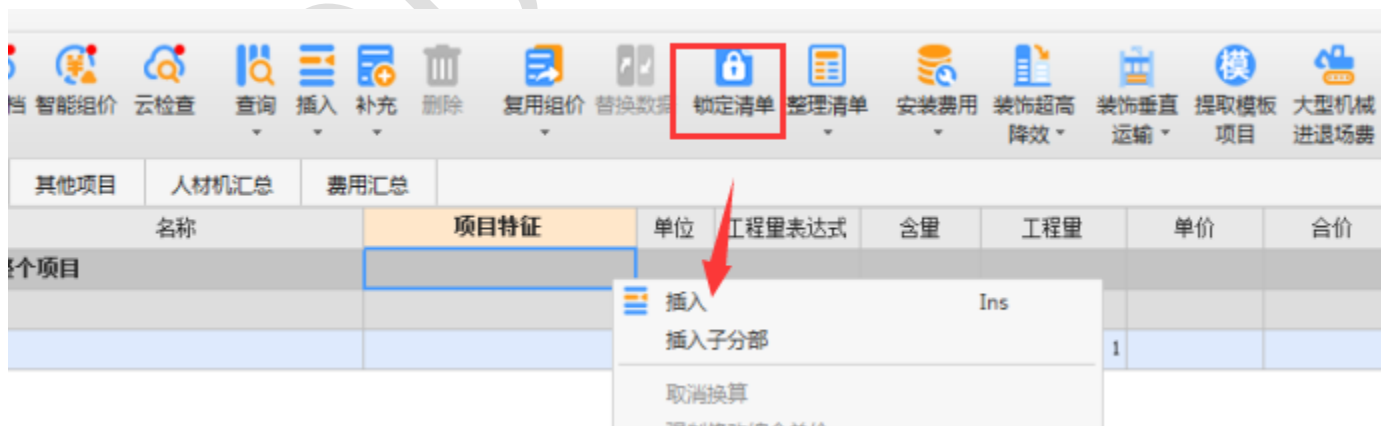
备注：如果需要清除备份工程，按照方法二，找到备份路径，直接删除即可。

### 3.9 如何添加/插入分部？

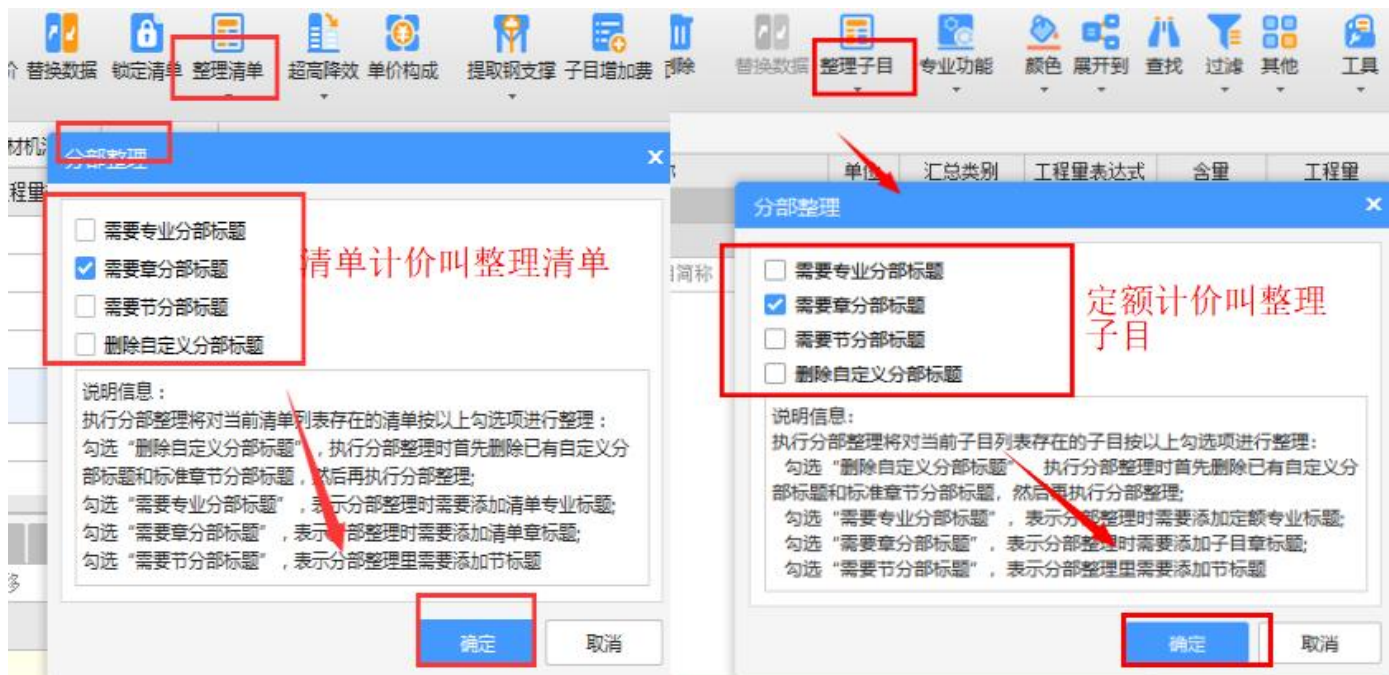
操作视频链接：<https://jzkt.fwxg.com/courses/22915/videos/125576/play>

#### 解决方案

注：清单计价和定额计价方法一致，插入分部必须在解除清单锁定的状态下才可以操作，云计价软件中目前分部最多只能添加到四级分部，没有五级分部。如图：



方法一—自动插入：点在分部分项/预算书界面——点工具栏的（清单计价中叫）【整理清单】/（定额计价中叫）【整理子目】——【分部整理】——可根据说明信息选择所需的整理方式——点确定。如图：



编码	类别	名称	项目特征	单位	含量	工程量
整个项目						
B1	A	部 建筑工程				
B2	A.2	部 地基处理与边坡支护工程				
B3	A.2.1	部 地基处理				
1	01020100...	项 换填垫层		m3		1
	B1-1	借 垫层 素土		10m3	0.1	0.1
	B1-2	借 垫层 灰土 3:7		10m3	0.1	0.1
2	01020100...	项 换填垫层		m3		1

方法二-手动插入分部:

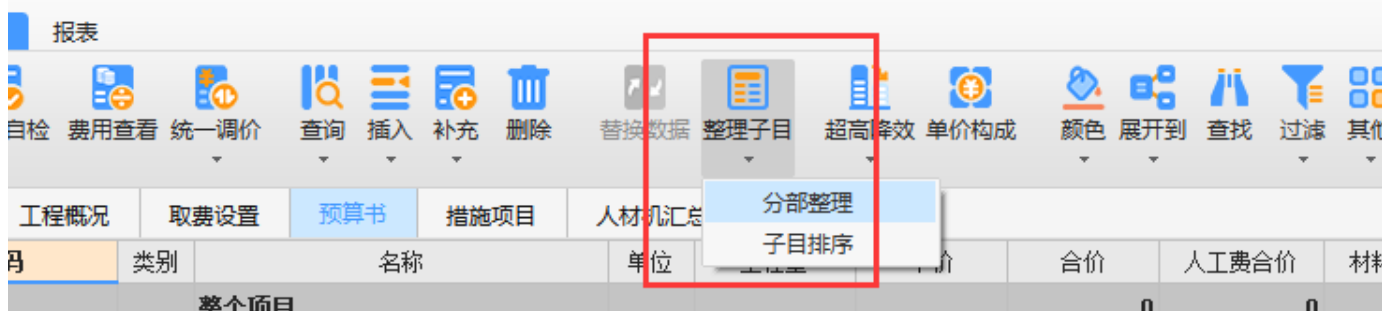
步骤一: 点在分部分项或者预算书界面——点**分部的整个项目**——右键——点**插入子分部**插入第一个分部——如果要插入跟它同级的分部继续点右键——插入分部即可。如图:



步骤二: 如果要插入下一级的分部就鼠标点在第一个分部上右键, 插入子分部。如图:

取费设置		分部分项		措施项目		其他项目		人材机汇总		费用汇总	
编码	类别	名称		单位	含量	工程量表达式	工程量				
整个项目											
B1	部							上下级分部			
B2	部							同级分部			
1	项	010201001001	预制钢筋混凝土桩		m	1					
	定	2-1	打(压)入预制桩 打入预制钢筋混凝土方桩, 桩长在(12m)以内		10m3	0.1	1				
	定	2-2	打(压)入预制桩 打入预制钢筋混凝土方桩, 桩长在(18m)以内		10m3	0					
B1	部										

备注：清单计价和定额计价操作方法是一样的，只是定额计价的整理分部叫整理子目。如图：

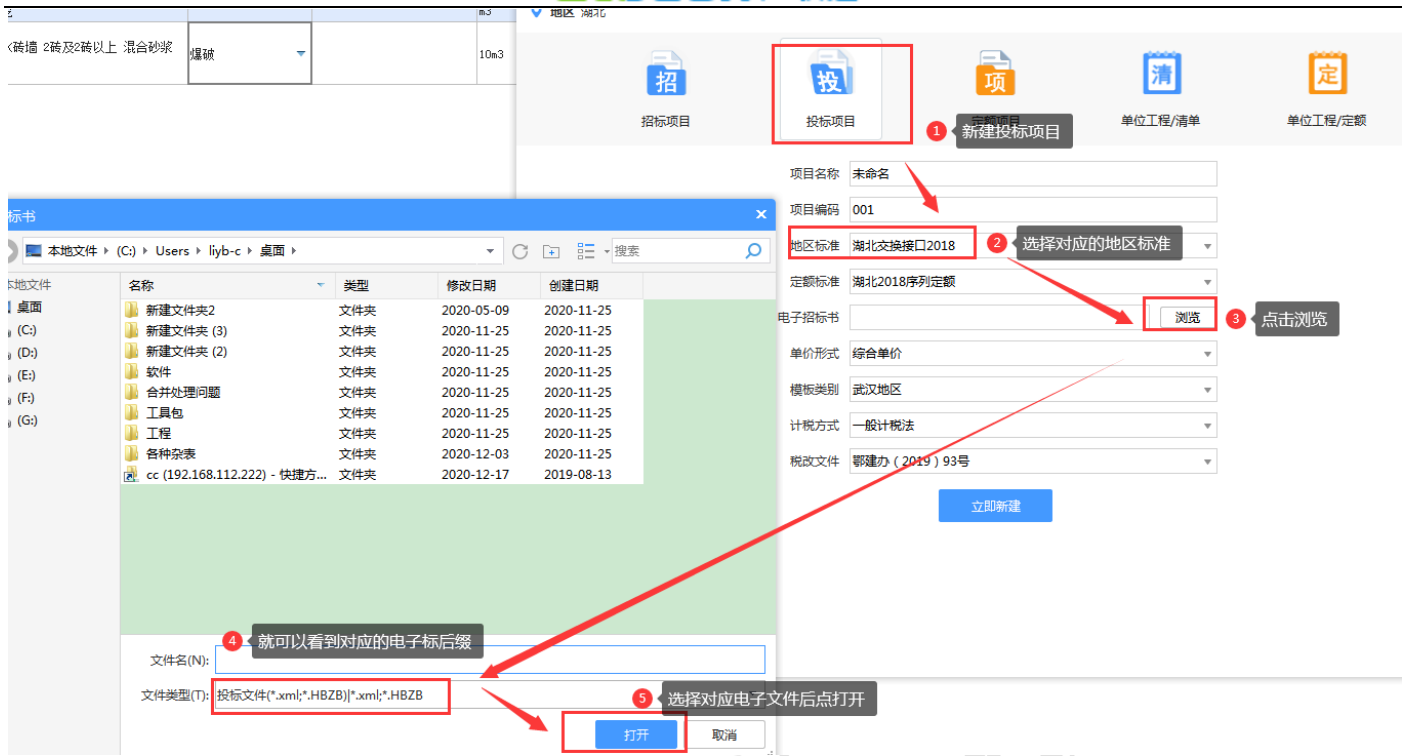


### 3.10 如何导入电子标，如：xml 格式？

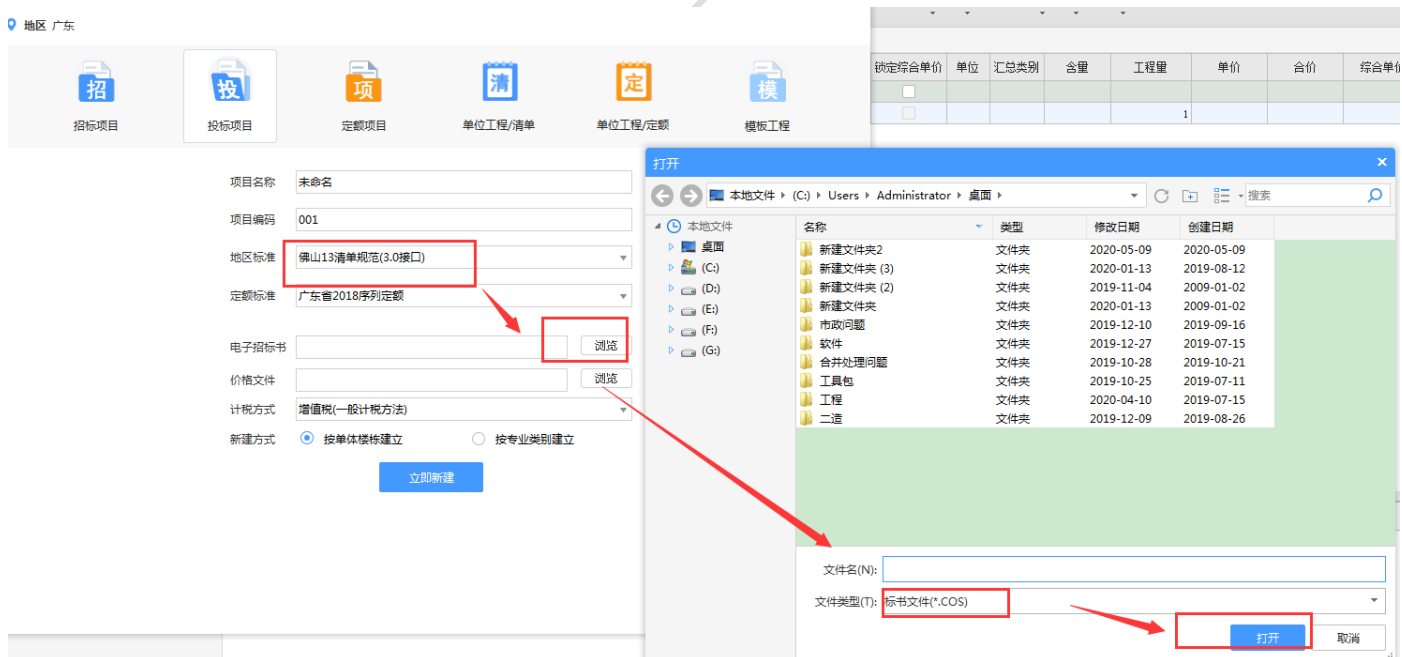
操作视频链接：<https://jzkt.fwxg.com/courses/22915/videos/125577/play>

解决方案

注：在导入电子标书时一定要选择招标文件要求的地区标准，否则导入不进去，地区标准对应什么电子标后缀可以新建投标项目，点【浏览】就可以看到后缀。如图：



方法：新建项目---选择投标---选择地区标准，选择好后点击电子招标书后【浏览】按钮---选择需要导入的文件点打开即可。如图：



备注：生成的投标书是可以浏览进计价软件的，但是导入进去也是没有价格的，无法恢复成以前软件版的。

### 3.11 如何记取/修改安全文明施工费？

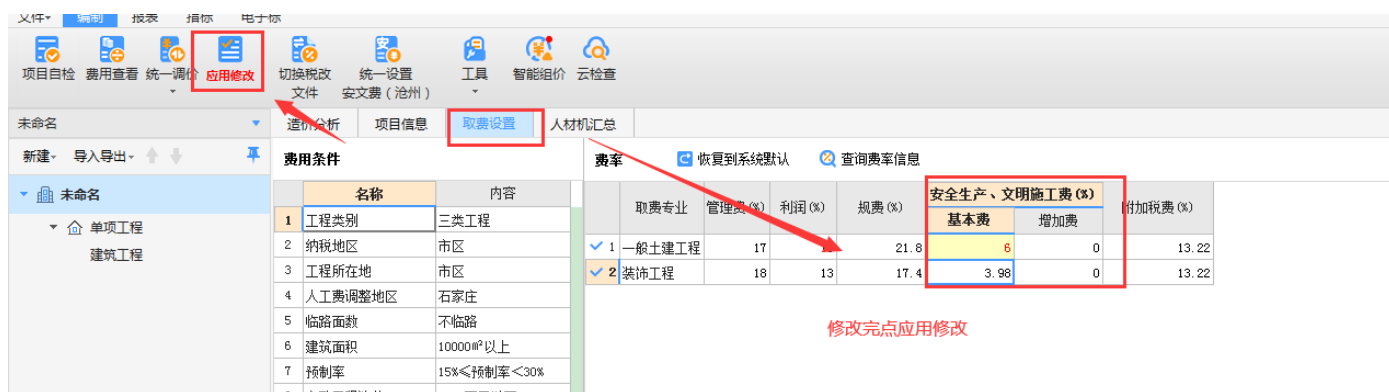
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125578/play>

解决方案

场景一：批量修改安全文明施工费

有取费设置界面的地区，如：吉林、甘肃、河北等

方法：直接点在项目工程---取费设置界面---修改各专业的安全文明施工费的费率---点【应用修改】---就会应用到所有的单位工程。如图：



没有取费设置界面的地区，如：广东、河南等

方法：只能点在各个单位工程里面---措施项目/费用汇总界面---单独修改费率或者计算基数。

### 场景二：单独在单位工程界面修改

方法一：由单项组成：点到措施项目界面---双击安全文明施工费的计算基数/费率---点开后面的三个小点双击选择需要的计算基数/手动填写费率即可。如图：如：山西和吉林

序号	类别	名称	单位	项目特征	组价方式	计算基数	费率 (%)	工程量	综合单价	综合
措施项目										
施工组织措施项目										
011707001001		安全文明施工费	项		计算公式组价	ZJF+ZCF+SBF+JSCS_ZJF+JSCS_ZCF+JSCS_SBF-FBF_1_YSJHU-FBF_2_YSJHU	1.53	1	0	
011707001002		临时设施费	项		计算公式组价	ZJF+ZCF+SBF+JSCS_ZJF+JSCS_ZCF+JSCS_SBF-FBF_1_YSJHU	1.36	1	0	

方法二：由细项组成：只需要修改细项的计算基数和费率就会联动总的安全文明施工费。如图：如：陕西

序号	类别	名称	单位	组价方式	计算基数	费率 (%)	工程量	综合单价
措施项目								
通用项目								
1		安全文明施工 (含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	子措施组价			1	0
1.1		安全文明施工费	项	计算公式组价	BFXJHJ+CSXMJHJ_CCAQWMSG+QTXMHJ	2.8	1	0
1.2		环境保护 (含工程排污费)	项	计算公式组价	BFXJHJ+CSXMJHJ_CCAQWMSG+QTXMHJ	0.4	1	0
1.3		临时设施	项	计算公式组价	BFXJHJ+CSXMJHJ_CCAQWMSG+QTXMHJ	0.8	1	0
1.4		扬尘污染治理费 (建筑工程)	项	计算公式组价	BFX_JZGCHJ+JZCSXMJHJ_CCAQWMSG+QTXMHJ	0.4	1	0
1.5		扬尘污染治理费 (装饰工程)	项	计算公式组价	BFX_ZSGCHJ+ZSCSXMJHJ_CCAQWMSG	0.2	1	0

方法三：通过【自动记取措施费用】按钮计取出来的，修改的方法。如：河北

方法四：费用汇总界面一般都是由细项组成的只需要修改细项的计算基数和费率即可。如图：如：山东

4.1	D1	安全文明施工费	D11+D12+D13+D14		55.17	安全文明施工费	4.1.1+4.1.2+4.1.3+4.1.4
4.1.1	D11	安全施工费	A+B+C-BQGF_HJ	2.34	28.88	安全施工费	(一+二+三)*费率
4.1.2	D12	环境保护费	A+B+C-BQGF_HJ	0.56	6.91	环境保护费	(一+二+三)*费率
4.1.3	D13	文明施工费	A+B+C-BQGF_HJ	0.65	8.02	文明施工费	(一+二+三)*费率
4.1.4	D14	临时设施费	A+B+C-BQGF_HJ	0.92	11.36	临时设施费	(一+二+三)*费率

### 场景三：北京 2021 定额如何计取安全文明施工费

依据：依据京建法 (2021) 11 号关于消耗量标准的规定，不可精确计量措施项目在项目级进行测算，并按主专业进行取费。

招标方：《预算消耗量标准》未包括的建筑安装工程费用项目，《北京工程造价信息》发布了相应费用指标的，其费用应依据基准期的费用指标合理确定，但不得低于相应费用指标的中间值。

**投标方：**《预算消耗量标准》未包括的建筑安装工程费用项目，应依据拟定的施工组织设计及其措施方案等，自主测算确定，但应符合相关文件的规定。安全文明施工费，在项目上根据措施方案列明细进行测算，**测算的实际成本不能低于最低限价。**

**文件：**依据京建发（2022）190号文。

**软件设置方法：**

**方法一：**软件里面将最低限价算出来了，但是没有最低限价的代码，如果工程要用最低限价为实际成本，将最低限价的金额直接填写在费用指标里面，工程量填1即可。如图：

序号	名称	费用指标/单价	工程量	实际成本	企业管理费	利润	报价金额	措施类别	单价构成文件	最低限价	取费专业
实际成本详细计算过程											
	总价措施项目			106.23	0	0	106.23				
	安全文明施工			83.66	0	0	83.66	安全文明施工费			
1	管理目标事项(达标)对应的《图集》标准内项目措施费	83.66		83.66	0	0	83.66	管理目标事项对应的《图集》标准内项...			
1.1	安全施工费	83.66	1	83.66	0	0	83.66	安全施工		83.66	
1.1.1	安全箱										
1.1.2	临边洞口交叉高处作业防护										
1.1.3	常态化疫情防控措施: 如防护装备、消毒物资...										
1.1.4	...										
1.2	文明施工费	0		0	0	0	0	文明施工		84.14	
1.2.1	安全警示标志牌										
1.2.2	废水沉淀池										
1.2.3	常态化疫情防控措施: 按表列项										
1.2.4	.....										
1.3	环境保护费	0		0	0	0	0	环境保护		75.28	

**方法二：**

**步骤一：**查看京建发（2022）190号文，确定工程的取费专业安文费的计算基数。如图：

附件

北京市配套现行计价依据计价的安全文明施工费及所含常态化疫情防控措施费的费用标准

第一部分 2021年《北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准》的安全文明施工费及所含常态化疫情防控措施费的费用标准

01 房屋建筑与装饰工程

项目名称	房屋建筑与装饰工程					
	一般计税方式			简易计税方式		
	计价	绿色	样板	计价	绿色	样板
计费基数	以按《预算消耗量标准》计取的人工费+机械费之和为基数					
费率(%)	23.53	25.36	28.22	24.42	26.32	29.30
其中	1.1	5.19	5.71	6.39	5.37	5.93
	1.2	5.22	5.80	6.71	5.40	6.01
	1.3	4.67	5.04	5.38	4.87	5.22
	1.4	8.45	8.81	9.75	8.78	9.16
其中	常态化疫情防控措施	1.00	1.00	1.00	1.03	1.03

注：除装配式钢结构工程外，其他钢结构工程按建筑装饰工程执行。

项目名称	土石方、地基处理与边坡支护、施工排水、降水工程					
	一般计税方式			简易计税方式		
	达标	绿色	样板	达标	绿色	样板
计费基数	以按《预算消耗量标准》计取的人工费+机械费之和为基数					
费率(%)	25.88	27.89	31.05	26.86	28.95	32.23
其中	1.1	5.70	6.28	7.03	5.91	6.52
	1.2	5.74	6.38	7.38	5.94	6.61

**步骤二：**在工程项目措施界面的费用指标/单价中输入计算基数，工程量输入1，在费用指标/费率(%)中输入所取费率。如图：

序号	名称	拟采取主要方案或投入资源描述	实际成本详细计算过程			实际成本	企业管理费	
			费用指标\单价	工程量	费用指标\费率(%)			
<b>总价措施项目</b>							<b>281684.94</b>	<b>0</b>
安全文明施工							273565.34	0
管理目标等级(绿色)对应的《图集》标准内项目措施费							283585.24	0
1	1.1	安全施工费				263565.34	0	
2	1.1.1	安全帽	JZRGF+JZJXF	1	34.04	4146.41	0	
3	1.1.2	临边洞口交叉高处作业防护	AZRGF+AZJXF	1	22.36	259418.93	0	
4	1.1.3	.....					0	
5	1.2	文明施工费				0	0	
9	1.3	环境保护费				0	0	

**备注:**

1、如果修改不动，需要先点开措施类别---将措施类别修改成无再去修改---修改完再将措施类别修改回来。如图：如：陕西

通用项目	项	子措施组价							
安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	子措施组价				1	0	0	安全文明施工措施费
安全文明施工费	项	计算公式组价	FBFXHJ+CSXMHJ_CCAQWMSG+QTXMHJ	2.8	1	0	0		无
环境保护(含工程排污费)	项	计算公式组价	FBFXHJ+CSXMHJ_CCAQWMSG+QTXMHJ	0.4	1	0	0		缺省模板(实物量或计)
临时设施	项	计算公式组价	FBFXHJ+CSXMHJ_CCAQWMSG+QTXMHJ	0.8	1	0	0		安全文明施工措施费
扬尘污染治理费(建筑工程)	项	计算公式组价	FBFX_JZGCHJ+JZCSXMHJ_CCAQWMSG+QTXMHJ	0.4	1	0	0		安全文明施工费
扬尘污染治理费(装饰工程)	项	计算公式组价	FBFX_ZSGCHJ+ZSCSXMHJ_CCAQWMSG	0.2	1	0	0		环境保护
冬雨季、夜间施工措施费	项	子措施组价			1	0	0		临时设施
人工土石方	项	计算公式组价	FBFX_RGTSFRGF	0.86	1	0	0		冬雨季、夜间施工措施费
机械土石方	项	计算公式组价	FBFX_TYTSFHT	0.1	1	0	0		机械土石方

### 3.12 如何编辑其他项目界面的金额/费用，如暂列金额、专业工程暂估价等？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125579/play>

**解决方案**

场景一：

步骤一：在**单位工程其他项目**界面---**点击左边导航栏具体的费用**【一定要点在具体的费用项上（下图1的位置）】---输入名称、计算基数、费率、实际的金额即可。如图：

比如：要输入计日工，鼠标就点在左边计日工费用上。



序号	名称	计量单位	计算基数	费率(%)	暂定金额	千元
1	暂列金额	m2	ZJF	2	34.68	

步骤二：如果要添加费用行数，可以点击插入费用行/鼠标右击插入费用行，再次进行编辑。如图：

方法二：点菜单的插入费用行

方法一：鼠标右击---插入费用行去编辑费用

场景二：如果暂列金额或者其他费用是由计算公式得出来的，可以根据具体的工程自行在总的暂列金额的计算公式里面去选择代码即可。如图：

序号	名称	计算基数	费率(%)	金额	费用类别	不可竞争费	不计
1	其他项目			1100			
2	ZLF 暂列金额	暂列金额		1100	暂列金额	<input type="checkbox"/>	

费用代码	费用名称	费用金额
1	分部分项合计	1512.7
2	分部分项直接费	1421.22
3	分部分项人工费	457.44
4	分部分项材料费	858.25
5	分部分项机械费	0
6	分部分项主材费	0
7	分部分项设备费	0
8	分部分项管理费	105.53
9	工日合计	0
10	措施项目合计	105.21
11	措施项目其他费	105.21

场景三：云计价【北京】和【天津】地区单位工程界面没有其他项目界面，所以需要点在项目工程界面去编辑。方法：点在项目工程名称上---点其他项目---点在细项下面在里面填写名称、单位、金额等（费用多的话也可以插入费用行）。如图：

序号	名称	计量单位	含税金额	税金	除税金额	备注
1	暂列	m2	222		222	

序号	名称	计算基数	费率(%)	金额	费用类别	不可竞争费	不计入合价	备注
1	其他项目			222				
2	1 暂列金额	暂列金额		222	暂列金额	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	2 暂估价	专业工程暂估价		0	暂估价	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	2.1 材料暂估价	ZGJCLHT		0	材料暂估价	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5	2.2 专业工程暂估价	专业工程暂估价		0	专业工程暂估价	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
6	3 计日工	计日工		0	计日工	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	4 总承包服务费	总承包服务费		0	总承包服务费	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	配合、协

### 3.13 如何下载/导出帮助中的定额章节说明和文件？

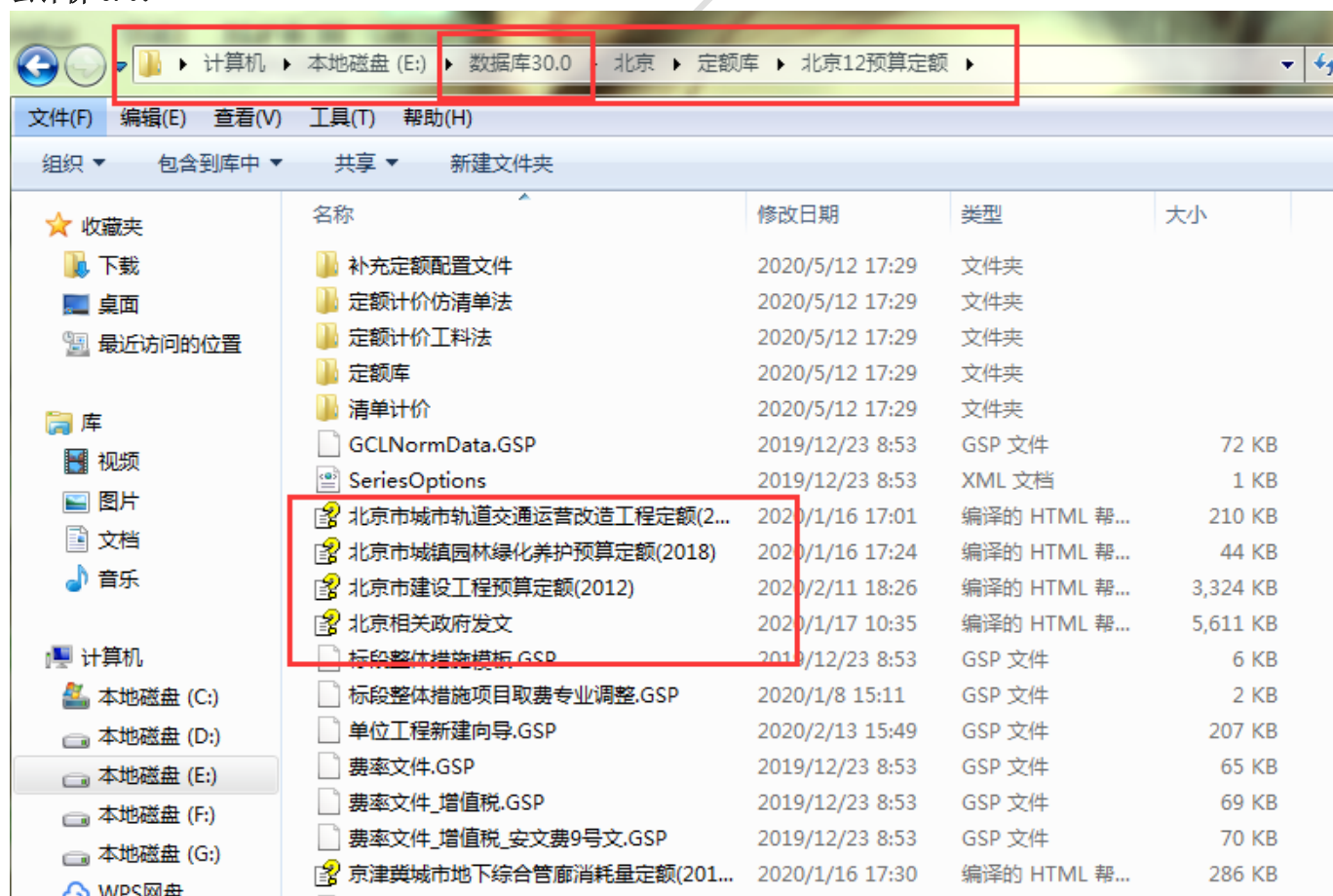
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125580/play>

解决方案：云计价软件中的定额章节说明不能直接下载，可以导出格式为 chm 的格式。

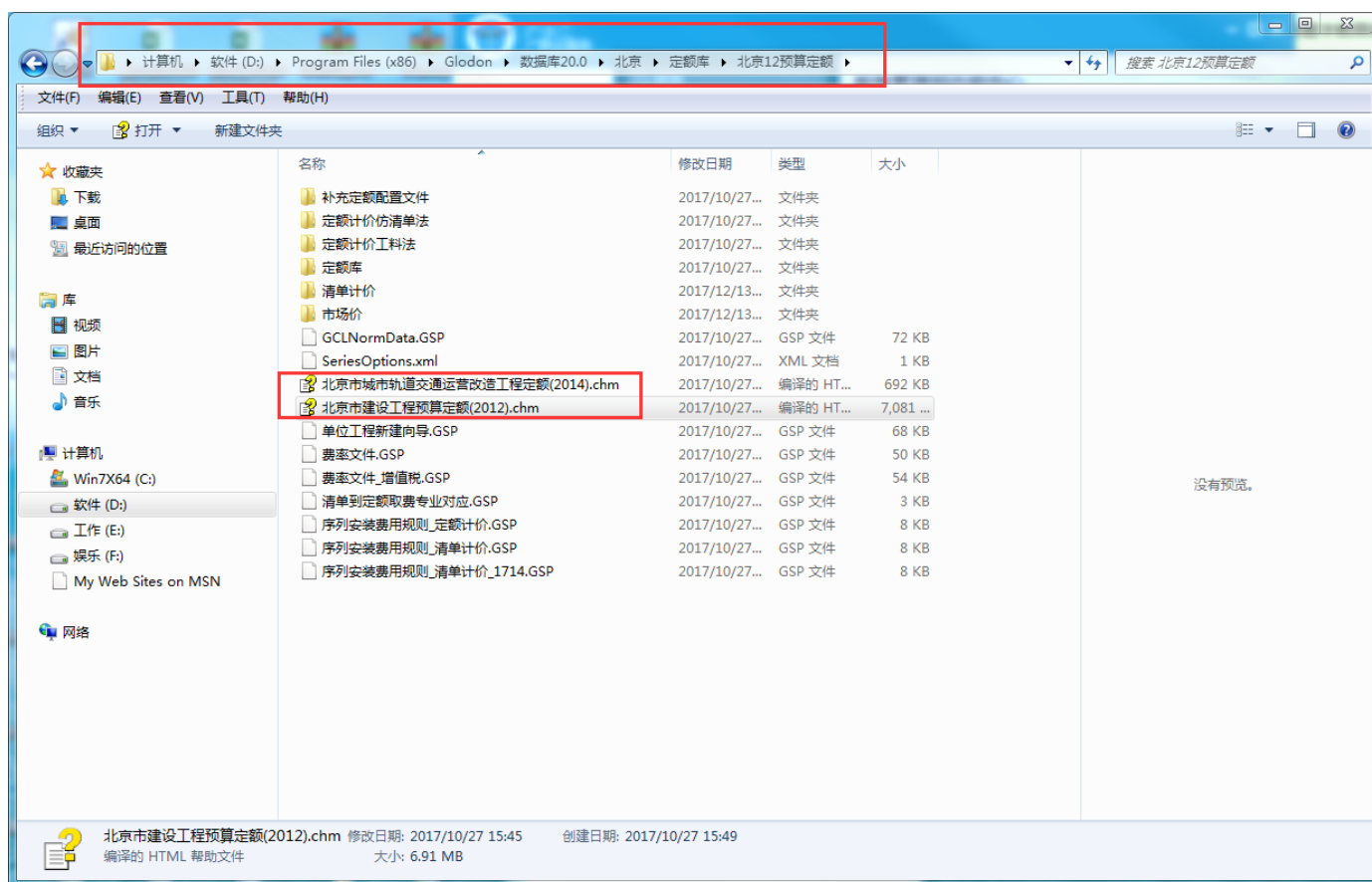
点在软件图标上——鼠标右键——点属性——打开文件位置——文件夹中返回到数据库文件夹（云计价 6.0 叫数据库 3.0.0；云计价 5.0 叫数据库 20.0）——选择地区——点定额库——选择需要导出的定额库文件夹——找到定额章节说明复制即可（复制出的文件后缀是 .chm，可直接双击打开）。如图：

备注：通过安装路径查找的都是软件在帮助下可以看到的，若帮助下不显示的则无法导出。

云计价 6.0：



云计价 5.0：



### 3.14 复用组价如何操作？

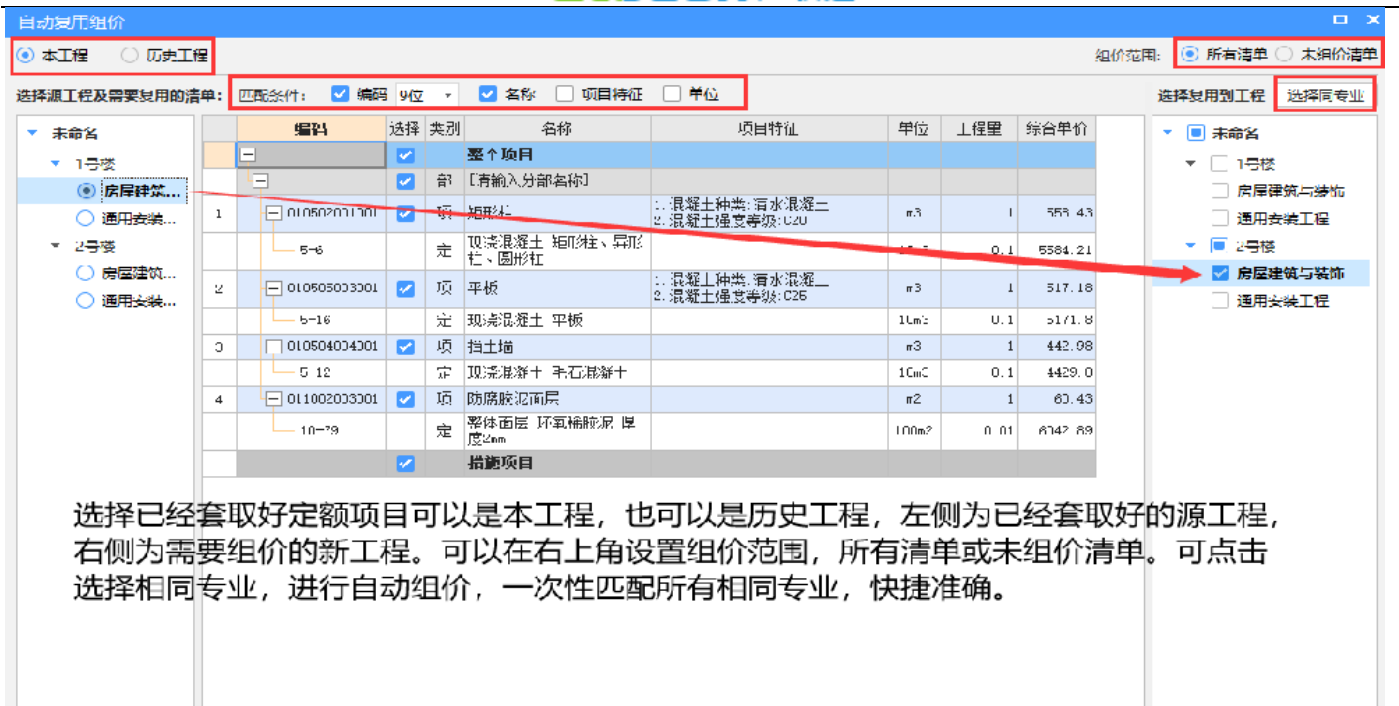
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125581/play>

#### 解决方案

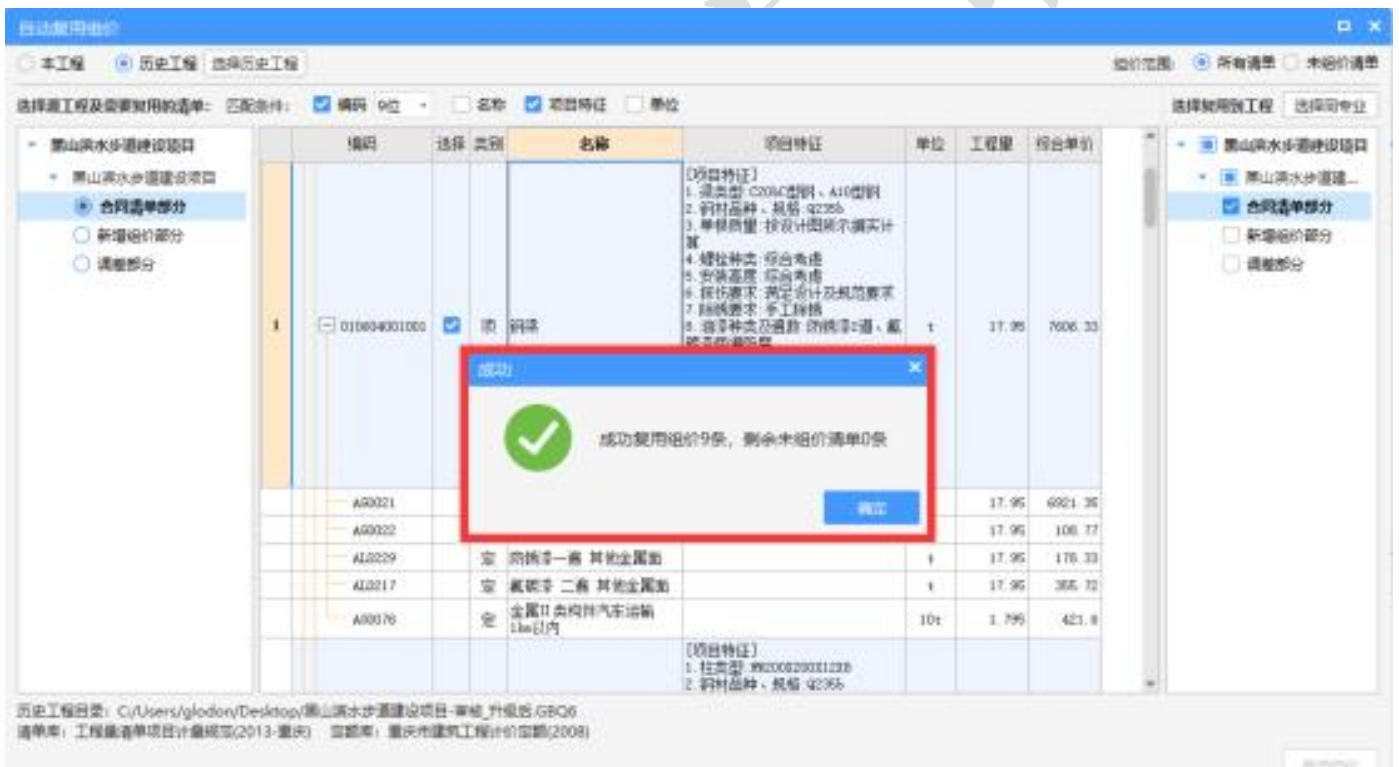
场景一：自动复用组价

方法：在工程2的分部分项界面---点击工具栏【复用组价】---点【自动复用组价】---选【本工程】/【历史工程】（点击选择历史工程选取工程1）---根据清单的相似度选择匹配条件---点右边选择复制到工程---点【自动组价】即可。如图：



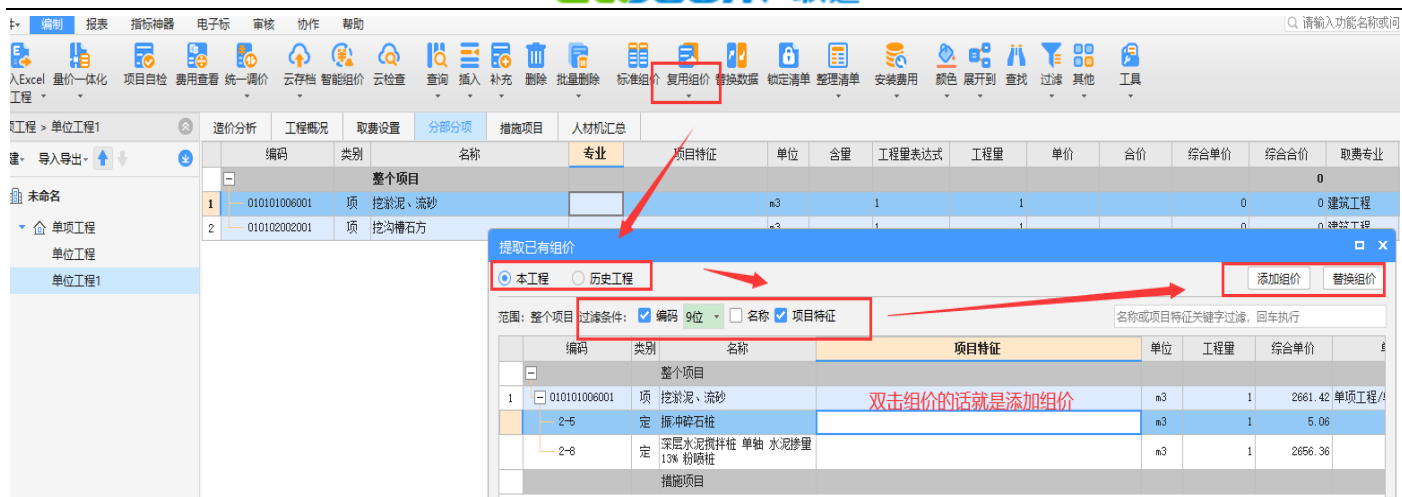


选择已经套取好定额项目可以是本工程，也可以是历史工程，左侧为已经套取好的源工程，右侧为需要组价的新工程。可以在右上角设置组价范围，所有清单或未组价清单。可点击选择相同专业，进行自动组价，一次性匹配所有相同专业，快捷准确。



场景二：提取已有组价

方法：选中清单——点复用组价——提取已有组价——选择本工程/历史工程——根据清单的相似度选择匹配条件——选择添加组价/替换组价即可。如图：



### 场景三：提取已有清单

**场景：**编制招标工程时，因此工程与历史工程相似，想快速复用历史工程的清单进行列项，或快速复用清单+组价的方式，快速编制招标文件。

**痛点：**针对以上的情况当前需要打开两份工程文件，通过复制粘贴的方式进行，或通过导入单位工程的方式进行，无法按需精确筛选历史工程清单组价数据，操作繁琐，效率低。

**方法：**点击【提取已有清单】，可根据清单编码、名称、特征等进行关键字搜索，输入完成后回车执行；根据复用情况，可以只浏览清单，也可浏览清单+组价；根据情况可以插入清单+组价，也可只插入所选清单；如图：



## 3.15 如何新建并导出单位工程人工/材料/机械/主材/设备汇总表？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125583/play>

解决方案

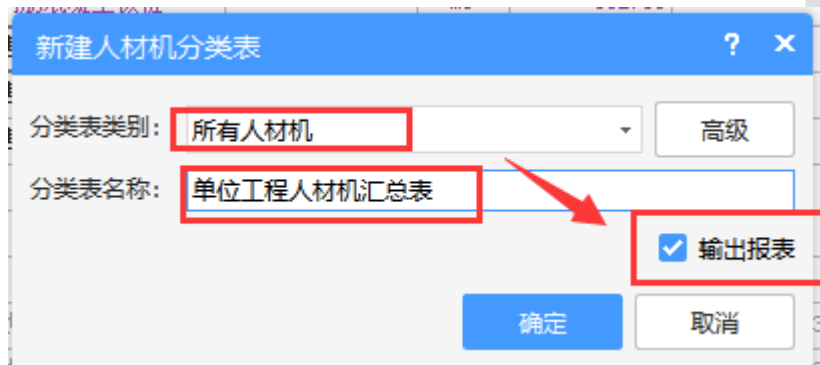
方法一：下载附件中的报表（附件：[单位工程---人材机汇总表.RPT](#)；[单位人工、材料、机械、主材、设备分开出的表.zip](#)），在单位工程报表界面载入报表，再导出 Excel 即可。

方法二：

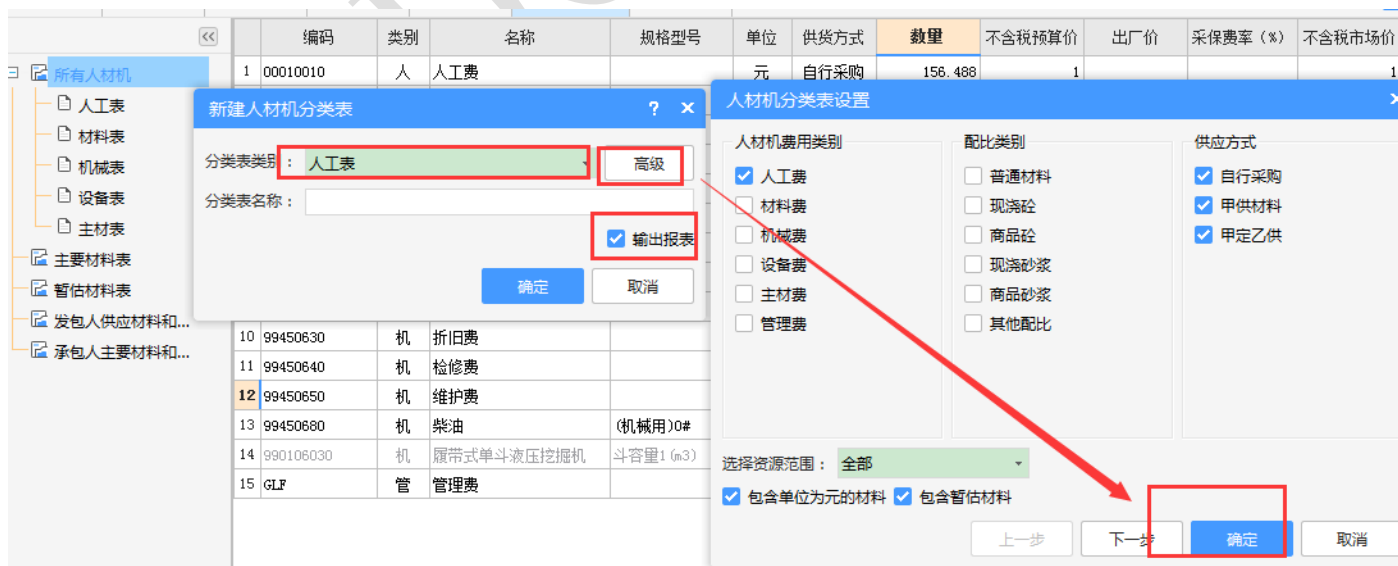
步骤一：在人材机汇总界面---点在**导航栏【所有人材机】**上---鼠标右键---新建---会弹出一个对话框。如图：



步骤二：【分类表类别】选择所有人材机---【分类表名称】不能跟分类表类别名称一样---【输出报表】打钩点确定---报表界面**投标方的最后一张**就是人材机汇总表。如图：



步骤三：如果要单独新建人工表、材料表、主材表、机械表操作方法同上，只是**分类表类别**需要分别选择对应的，比如需要人工表分类表类别就选择人工表，也可以点【高级】在里面勾选。如图：



### 3.16 如何设置/修改供货方式，如：甲供材料、甲定乙供？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125584/play>

解决方案

注：概算软件不支持修改供货方式；预算、审核、结算、验工计价工程都支持修改。

场景一：单个设置供货方式的方法

方法：在人材机汇总界面，点供货方式下拉选择即可。如图：

分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总		供货方式
	编码	类别	名称	规格型号	单位	
1	00010010	人	人工费		元	自行采购
2	01030005	材	镀锌低碳钢丝	综合	kg	自行采购
3	01190001	材	槽钢	综合		甲供材料
4	03019091	材	扒钉		kg	甲定乙供
5	05030060	材	板枋材	综合	m3	自行采购
6	29060150	材	钢套管	综合	kg	自行采购
7	35090060	材	铁撑脚		kg	自行采购

场景二：批量设置供货方式的方法

注：只能在单位和项目上修改，不能在单项上修改。

方法一：在人材机汇总界面---右键批量修改或者点击工具栏【其他】---【批量修改】---设置项选择供货方式---选择设置值---点确定即可。如图：

工具栏：显示、颜色、查找、过滤、其他、工具

批量修改

设置项：供货方式      设置值：甲供材料

选择	编码	名称	类别	供货方式	市场价锁定	输出标记	三材类别	是否暂估
<input checked="" type="checkbox"/>	00010010	人工费	人工费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	01030005	镀锌低碳钢丝	材料费	自行采购	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	01190001	槽钢	材料费	自行采购	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	钢材	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	03019091	扒钉	材料费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	05030060	板枋材	材料费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	木材	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	29060150	钢套管	材料费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	35090060	铁撑脚	材料费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	35090260	槽型钢板桩	材料费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	00010003	机上人工	机械费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	99450630	折旧费	机械费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	99450640	检修费	机械费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	99450650	维护费	机械费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	99450680	柴油	机械费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	990106030	履带式单斗液压挖掘机	机械费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	GLF	管理费	管理费	自行采购	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

确定      取消

方法二：可以在供货方式列先设置一个，然后光标放在已经设置好供货方式的单元格右下角往下拉动即可。如图：

部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总		
	类别	名称	规格型号	单位	供货方式	二次分析
01	人	普工		工日	自行...	
21	人	技工		工日	自行采购	
05	材	中(粗)砂		m3	自行采购	
03	材	水		m3	自行采购	
09	材	其他材料费(占材料费)		元	自行采购	
	机	折旧费		元	自行采购	

备注：类别为砼、浆的材料不可以设置甲供材。

场景三：设置部分甲供

将材料的供货方式修改为甲供材料，然后在甲供数量里面里手动双击输入需要甲供部分的数量即可。甲供数量列默认不显示的，可右键---[页面显示列设置](#)调出即可。

取费设置	部分分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总						
	编码	类别	名称	单位	数量	不含税单价	含税市场价	税率(%)	供货方式	甲供数量	
	1 00010010	人	综合工日(土建)	工日	0.567	128	128	0	自行采购		
	2 01610027	材	金属周转材料	kg	0.258	5.34	6.03	13	甲供材料	0.2	
	3 02290011	材	白棕绳	kg	0.09	15.31	17.3	13	自行采购		
	4 02330011	材	草纸	kg	0.25	1.68	1.9	13	自行采购		
	5 05030051	材	垫木	m3	0.003	2134.51	2412	13	自行采购		
	6 Z04000113	主	预制钢筋混凝土方桩	m3	1.01	0	0	13	自行采购		
	7 994500060	机	折旧费	元	56.90106	1	1	0	自行采购		
	8 994500070	机	检修费	元	6.20262	1	1	0	自行采购		
	9 994500080	机	维护费	元	11.96746	1	1	0	自行采购		
	10 994500130	机	人工	工日	0.1885	130	130	0	自行采购		
	11 994500150	机	柴油	kg	3.85686	5.28	5.97	13	自行采购		
	12 990201030	机	履带式柴油打桩机	台班	0.054	1794.39	1831.6		自行采购		
	13 990302015	机	履带式起重机	台班	0.032	720.12	740.48		自行采购		

备注：

1、部分地区双击可以修改，部分地区不可以，比如：山东、湖北等可以，重庆无法修改，无法修改的地区默认全部甲供。

2、云计价【江西】供货方式单位工程里面设置不了，需要点在项目工程里面设置，点在项目工程里面---人材机汇总界面---点供货方式选择即可。如图：

评	智	主	编码	类别	名称	规格型号	单位	总费率(%)	进项税率确定	不含税市场价	含税市场价	价差	价差合计	供货方式	市场价
1			00010104	人	综合工日		工日	0		31.66	31.66	0	4.78	自行采购	
2			01610126	材	金属周转材料		kg	12.75		0.89	1.01	0	0	甲供材料	
3			02290101	材	白棕绳		kg	12.75		1.27	1.43	0	0	自行采购	
4			05030119	材	垫木		m3	12.75		3.08	3.48	0	0	甲供材料	
5			042901812	主	预制钢筋混凝土方桩		m3	12.75		0	0	0	0	甲定乙供	
6			CT	机	柴油		kg	12.75		4.9	5.53	0	0	自行采购	
7			DIAM	机	电		kwh·h	12.75		4.07	4.59	0	0	自行采购	
8			TTF	机	检修费		元			6.17	6.17	0	0	自行采购	



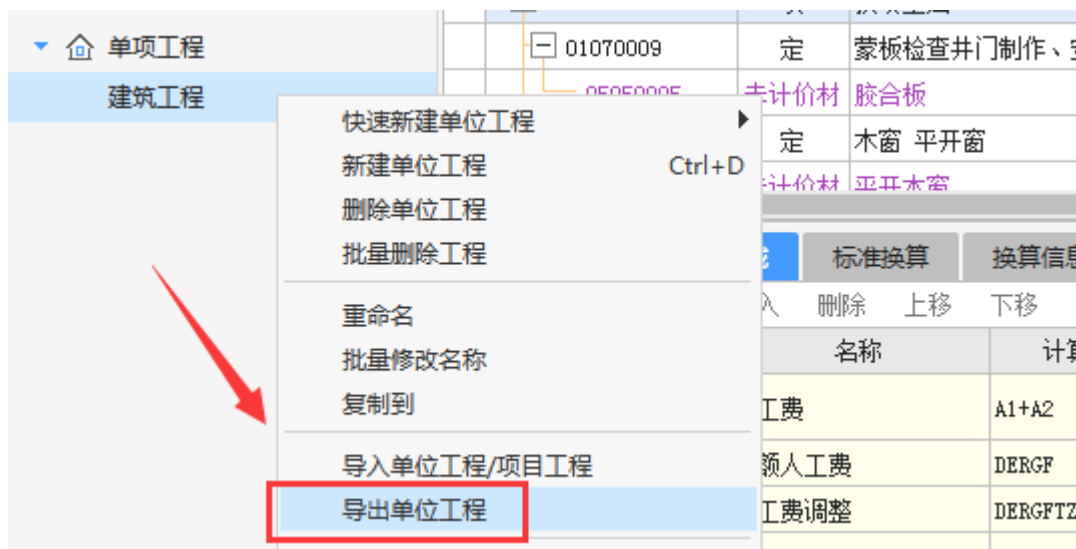
### 3.17 如何导出单位工程？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125586/play>

解决方案

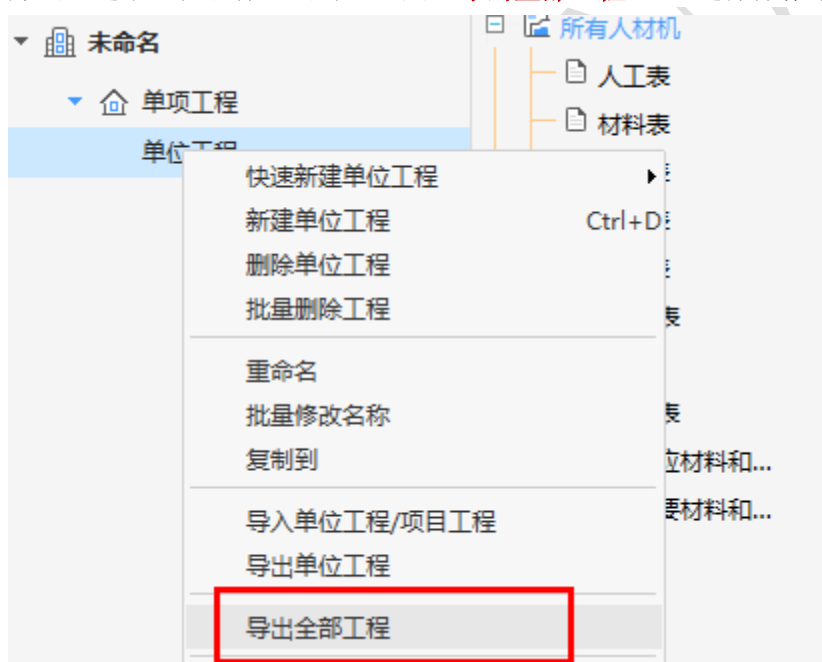
场景一：导出单独的一个单位工程

方法：点在**单位工程名称上**——鼠标右键——点【**导出单位工程**】——选择保存路径——点确定。如图：



场景二：批量导出所有的单位工程

方法：选中工程名称——右键——点【**导出全部工程**】——选择保存路径——点确定。如图：



备注：

- 1、北京地区自从执行新的安全文明施工费版本的软件后就不支持这个功能了。
- 2、浙江地区只能建立项目工程，不能单独建立单位工程，所以没有导出单位工程的按钮。

变通处理方法：

- 方法一：新建单位工程，把项目工程中单位工程所套的清单和定额复制粘贴到新建的单位工程中。
- 方法二：在报表界面导出清单带定额的报表（广小二内获取），再通过导入 EXCEL 的方法导入。

### 3.18 分部分项界面左侧的整个项目导航栏/项目结构如何显示/隐藏？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125587/play>

解决方案

场景一：单位工程没有导航栏

方法：单位工程没有导航栏，除非有分部的工程才会显示分部结构，如分部不显示，点击最左侧的整个项目即可。如图：

税改文件			
造价分析	工程概况	取费设置	分部分项
>>	编码	类别	名称
整个项目	-		整个项目
B1	-	部	1
1		项	自动提示：请输入清单简称

造价分析	工程概况	取费设置	分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总
<<	编码	类别	名称			
1	[-] 整个项目		整个项目			
	[-] 1	B1	1			
		1	010101001001	项	平整场地	
			1-32	定	单(双)轮车运土50m	

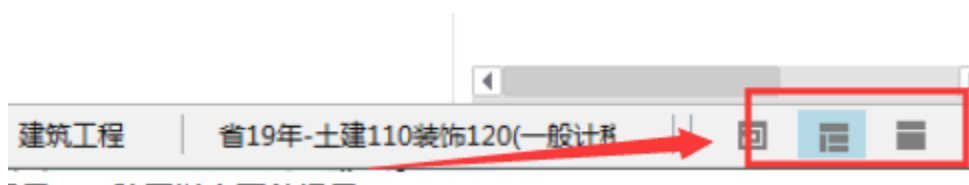
场景二：项目工程没有导航栏

方法一：点整个项目向右的箭头---会出现分部工程的导航栏---再点一下导航栏项目结构向下的箭头---导航栏就整个出来了。如图：

单项工程 > 建筑工程		造价分析	工程概况
>>	编码	类别	名称
整个项目	B1 [-]	2	
	[-] 010201003001	项	预压地基
	7-7	定	圆木钢木屋架 跨度 <=25m

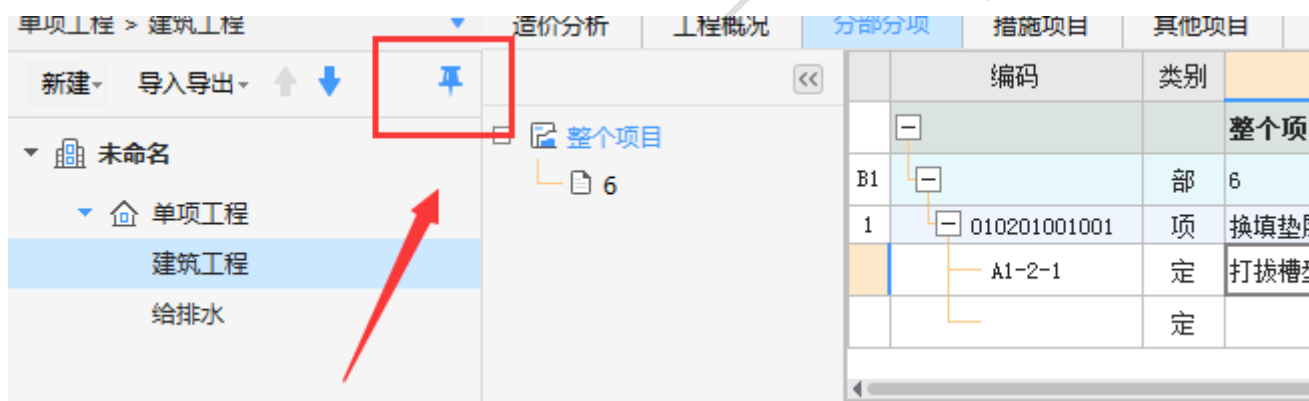


方法二：可以点电脑最右下角的图标，点右边一个图标会收起导航栏，点左边会展开导航栏。（针对于云计价 5.0，不适用云计价 6.0）如图：



场景三：除了以上两种场景

方法：如果有分部或者是项目文件了，还是不显示左侧导航栏，那看一下是否锁定了项目结构，点开即可。如图：



### 3.19 如何复制粘贴清单/定额/分部？

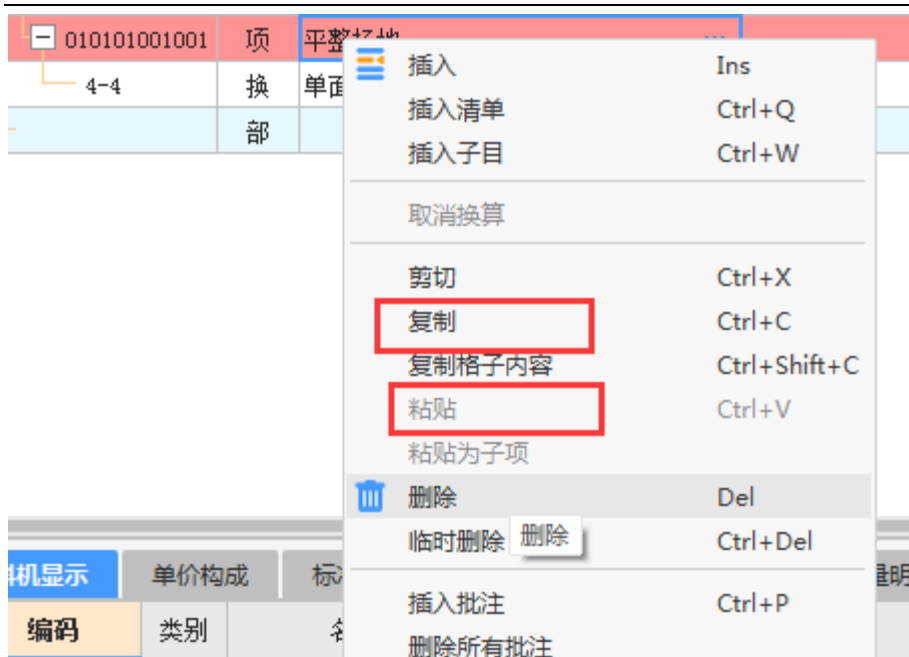
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125589/play>

解决方案：复制和粘贴时必须一一对应。如果鼠标是点到分部上复制的，粘贴时也必须有点在分部上；如果点到清单上复制的，粘贴的时候也必须点到清单；如果是点到定额上复制的，粘贴的时候就点到定额。如果粘贴的时候没有对应，粘贴就是灰显的。（←提示很重要）

复制：拉框选中要复制的分部或清单、定额右键复制或 Ctrl+C。

粘贴：选中需要粘贴的位置右键粘贴或 Ctrl+V 即可。如图：

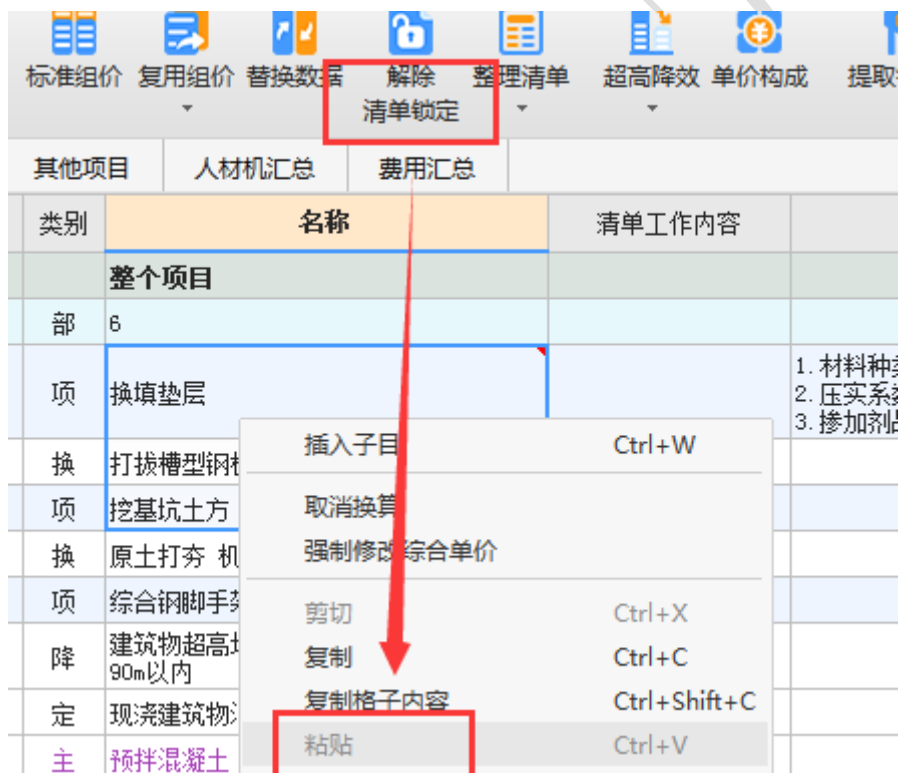
如果要选择多个连续项，可以直接鼠标点左键不放下拉选择多条；如果要选择多个不连续的项可以先着键盘左下角的 ctrl 键，然后再用鼠标左键分别点选，选好后右键复制即可。



**备注:**

1. 4.0 的工程不能直接复制到 5.0，可以把 4.0 的工程升级为 5.0 的保存后再复制粘贴。
2. 复制清单会复制到前一个清单项，可以通过调整清单顺序来达到粘贴在后面的效果。
3. 复制粘贴比较慢或者卡，是因为项目特征内容多，可以选择少一点先复制。
4. 复制粘贴时显示灰显的原因，

方法一：是因为在【解除清单锁定】状态下，点击一下让处于【锁定清单】的状态下粘贴即可。如图：



方法二：如果复制的时候复制的是清单，那么点到定额上粘贴就是灰显的。

方法三：如果复制的时候是连分部一起复制的，另一个工程中首先要插入分部；如果不存在分部，复制的时候不要连“整个项目”一起选中复制，否则也无法粘贴。

方法四：复制的清单定额设置过滤了，实际复制粘贴过去了，取消过滤即可。如图：



方法五：如果复制的是清单计价的内容，粘贴的时候粘贴到定额计价的工程里面，粘贴肯定也是灰显的。

方法六：工程打开时提示盗版导致的，如果打开时有盗版提示，就不能复制粘贴，只能先处理工程。

### 3.20 云计价中如何导入算量工程/文件？、云计价 6.0 中如何导入算量工程？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125590/play>

解决方案：点在单位工程操作，项目工程界面没有对应的按钮，可以导入的算量文件的格式为：图形、土建 2018/2021/2025，安装、精装、市政算量，其余不能导入。

方法一：点单位工程编制界面——点击左上角的【量价一体化】——导入算量文件——选择做好的算量工程即可。如图：



方法二：在算量工程里导出 Excel——然后新建计价的单位工程——点导入——【导入 Excel 文件】——选择 Excel 表格导入。

备注：

- 1、算量工程必须进行汇总计算后才能导入。
- 2、导入的算量工程文件计价模式、定额库应该与当前预算书相同，否则不能导入。

### 3.21 如何导出人材机汇总表？

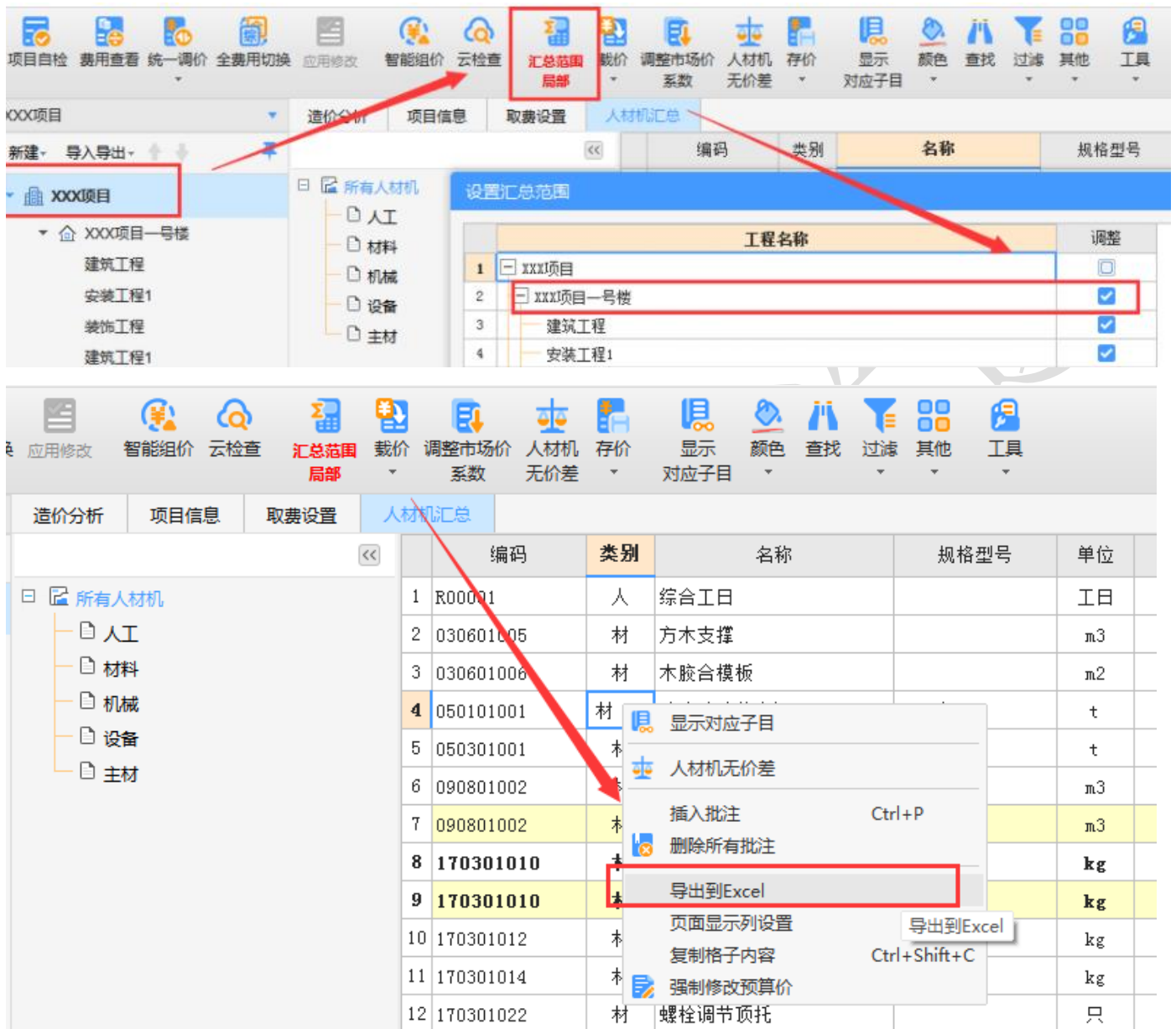
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125591/play>

解决方案：

场景一：项目工程，下载附件中的报表（附件：[项目工程——人材机汇总表.RPT](#)），点在项工程的报表界面，点【载入报表】，再导出 Excel 即可。

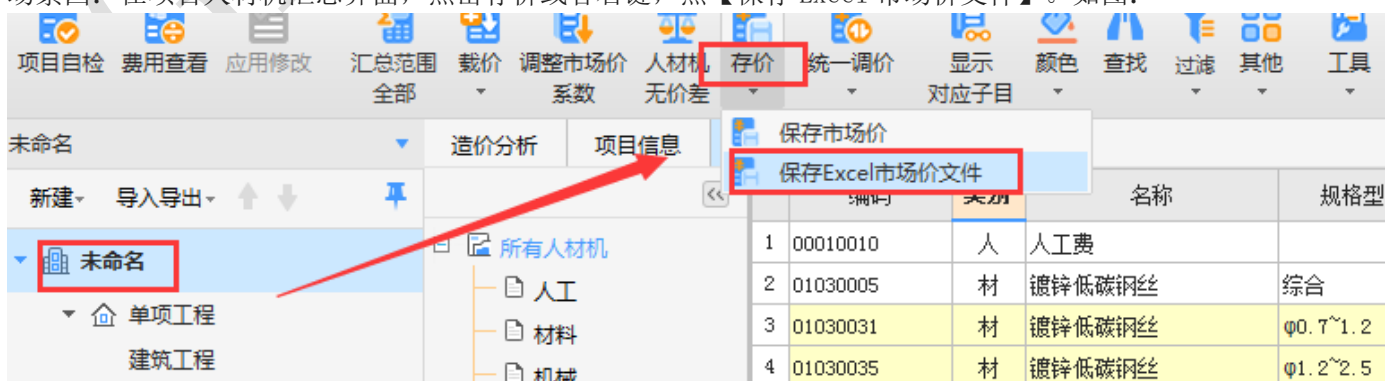
场景二：单项工程，因单项工程界面没有人材机汇总，所以软件不能直接导出单项工程的人材机汇总表，变通方法如下

在项目的人材机汇总界面，点击【[汇总范围](#)】，给要导出的单项工程打对勾，筛选出人材机后，右键导出到 EXCEL 即可。如图：



场景三：单位工程导出，下载附件中的报表（附件：[单位工程--人材机汇总表.RPT](#)；[单位人工、材料、机械、主材、设备分开出的表.zip](#)），在单位工程报表界面载入报表，再导出 Excel 即可。

场景四：在项目人材机汇总界面，点击存价或者右键，点【保存 Excel 市场价文件】。如图：



场景五：在项目人材机汇总界面右键---点导出到 Excel---选择保存路径---点保存即可。如图：

5	05030265	材	枕木	删除所有批注	1.032
6	09270050	材	快易收口网	导出到Excel	2.555
7	13050440	材	酚醛红丹防锈	页面显示列设置	0.3575
8	14010030	材	松节油	复制格子内容 Ctrl+Shift+C	0.1117
9	14030030	材	樟油		0.834

场景六：在项目人材机汇总界面数量拉框选中想要导出的项右键---复制格子内容---然后在 Excel 中右键粘贴即可。如图：

0		材	木板	删除所有批注	0.267
5		材	枕木	导出到Excel	1.032
0		材	快易收口网	页面显示列设置	2.555
0		材	酚醛红丹防锈	复制格子内容 Ctrl+Shift+C	0.3575

场景七：云计价 6.0 部分地区里面新添加了一个【保存市场价】，可以直接保存为 scj 的格式。如图：例如：广东

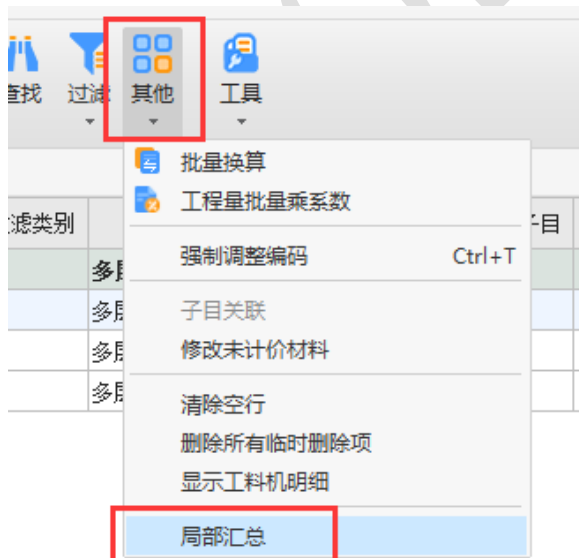
钢筋	综合	kg	1	3.66	3.66
板	综合				3.44
纱					11.47
布					2.75
膨胀螺栓	M6×80				1.75

### 3.22 如何进行局部汇总？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125593/play>

解决方案：

步骤一：先点击软件上方的【局部汇总】或【其他】功能键下的【局部汇总】---勾选要汇总的分部分项清单、措施项目清单、其他项目的项---点击【预览】或【生成】即可。如图：



步骤二：云计价局部汇总时措施费如何勾选？

措施费分为总价措施（或叫组织措施）和单价措施（或叫技术措施）

### 1) 单价措施（或叫技术措施）的勾选原则

单价措施只需要在其中一次勾选上，不需要每一次都勾选，如果每一次都勾选就会重复计算。

**举例：**工程分部分项有两个分部，局部汇总分部 1 时，如果勾选了单价措施；再局部汇总分部 2 时，就不用再勾选单价措施。

### 2) 总价措施（或叫组织措施）的勾选原则

总价措施需要在局部汇总时每一次都勾选上

**举例：**工程分部分项有两个分部，局部汇总分部 1 时，需要勾选总价措施；再局部汇总分部 2 时，也需要勾选总价措施。

**备注：**

1. 审核软件没有局部汇总功能。
2. 概算软件部分地区有吉林、贵州、云南、宁夏地区可以使用。
3. 其他项目也可以选择局部参与一次局部汇总的,与分部分项操作一致，但是其他项目中的不是以实体为计算基数的措施费用，不能参与局部汇总，否则影响数据。

## 3.23 如何提取模板项目/生成混凝土模板子目？

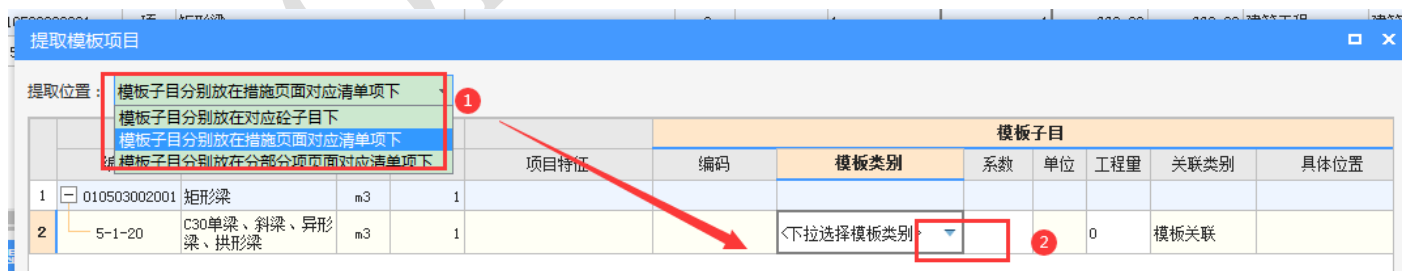
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125594/play>

**背景：**根据混凝土定额快速套取对应的模板子目，广东、内蒙古、浙江地区没有该功能，需自行套模板定额。

步骤一：点在分部分项或者预算书界面，点击工具栏的【模】或者【其他】里面的【提取模板项目】。如图：



步骤二：选择记取位置---下拉选择模板类别---点击确定即可。如图：



提取模板子目后，提取的位置大多数地区有三个，如图：



提取模板项目							
提取位置		模板子目分别放在对应砼子目下			项目特征	编码	模板类别
1	010502001002	矩形柱	m3	25	1. 现浇 2. C10		
2	5-11	现浇混凝土 矩形柱	m3	50		5-219	现浇混凝土模板
3						5-226	现浇混凝土模板

①模板子目分别放在对应砼子目下：指的是提取出来的模板定额放在了被提取的混凝土定额下。如图：

取况	分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总						
编码	类别	名称	单位	工程量表达式	含量	工程量	单价	合价			
		整个项目									
B1	部	2									
B2	部	1									
1	010502001002	项 矩形柱	m3	15+5+5		25					
	5-11	换 现浇混凝土 矩形柱	10m3	50	0.2	5	1599.61	7998.05			
	5-219	定 现浇混凝土模板 矩形柱 组合钢模板 钢支撑	100m2	MBGCL	0.02	0.5	6150.07	3075.04			
	5-226	定 现浇混凝土模板 柱支撑 高度超过3.6m 每增加1m 钢支撑	100m2	MBGCL	0.04	1	631.31	631.31			
		定 自动提示：请输入子目简称				0	0	0			

②模板子目分别放在措施页面对应清单项下：指的是提取出来的模板定额放在了措施页面自己指定的清单位置下。如图：

序号	类别	名称	单位	项目特征	工程量	组价方式	计算基数	费率(%)	综合单价	综合合价	人工费价格指
		措施项目								114254069.62	
		总价措施费								114251018.54	
1	011707001001	安全文明施工费	项		1	计算公式组价	FBFX_AQWMSGF+DJCS_AQWMSGF		78249805.25	78249805.25	
2	01	其他措施费(费率类)	项		1	子措施组价			36001213.29	36001213.29	
3	011707002...	夜间施工增加费	项		1	计算公式组价	FBFX_QTCSF+DJCS_QTCSF	25	9000303.32	9000303.32	
4	011707004...	二次搬运费	项		1	计算公式组价	FBFX_QTCSF+DJCS_QTCSF	50	18000606.65	18000606.65	
5	011707005...	冬雨季施工增加费	项		1	计算公式组价	FBFX_QTCSF+DJCS_QTCSF	25	9000303.32	9000303.32	
6	02	其他(费率类)	项		1	计算公式组价			0	0	
		单价措施费								3051.08	
7		自动提示：请输入清单简称			1	可计量清单			0	0	
		自动提示：请输入子目简称			0				0	0	
8	011702002001	矩形柱	m2		1	可计量清单			3051.08	3051.08	
	5-219	定 现浇混凝土模板 矩形柱 组合钢模板 钢支撑	100m2		0.5				5094.49	2547.25	1
	5-226	定 现浇混凝土模板 柱支撑 高度超过3.6m 每增加1m 钢支撑	100m2		1				503.83	503.83	1

③模板子目分别放在分部分项页面对应清单项下：指的是提取出来的模板定额放在了分部分项页面自己指定的清单位置下。如图：

分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总										
编码	类别	名称	单位	工程量表达式	含量	工程量	单价	合价	综合单价	综合合价	单价构成			
整个项目											4118281000.44			
B1	部	2								4118281000.44	[房屋建筑与			
B2	部	1								4118281000.44	[房屋建筑与			
1	项	010502001002	矩形柱	m3	15+5+5	25			253.1	6327.5	房屋建筑与			
	换	5-11	现浇混凝土 矩形柱	10m3	50	0.2	5	1599.61	7998.05	1285.5	房屋建筑与			
	定		自动提示: 请输入子目简称		0		0	0	0	0	[房屋建筑与			
2	项	010502003001	异形柱	m3	1	1			3051.08	3051.08	房屋建筑与			
	定	5-219	现浇混凝土模板 矩形柱 组合钢模板 钢支撑	100m2	MBGCL	0.5	0.5	6150.07	3075.04	5094.49	房屋建筑与			
	定	5-226	现浇混凝土模板 柱支撑 高度超过3.6m 每增加1m 钢支撑	100m2	MBGCL	1	1	631.31	631.31	503.83	房屋建筑与			
3	项	010502003002	异形柱	m3	1	1			0	0	房屋建筑与			
	定		自动提示: 请输入子目简称		0		0	0	0	0	[房屋建筑与			

步骤三：云计价提取模板子目时要更改模板子目的计取位置，需要点开提取位置的倒三角，点击确定以前位置的模板子目会被自动更新成重新选择的位置。如图：

提取模板项目

提取位置：

1 将提取出来的模板子目放在对应该混凝土子目下面  
 2 将提取出来的模板子目放在措施界面对应的清单下面  
 3 将提取出来的模板子目放在分部分项界面对应的清单下面

步骤四：

提取模板子目先要选择**模板类别**然后再看**模板系数**，有时是没有关联出模板系数，需要自己输入系数，这样才会有工程量，**模板定额的工程量=混凝土定额工程量\*系数**。

方法：选模板类别，选了还没有就需要自己输入。如图：

提取模板项目

提取位置：

混凝土项目					模板项目					
编码	名称	单位	工程量	项目特征	编码	模板类别	系数	单位	工程量	关联类别
1	010202001001	地下连续墙	m3	15 111						
2	5-8	现浇混凝土 满堂基础 无梁式	m3	15	5-194	现浇混凝土模板 满堂基础 无梁式 组合钢模板 木	0	m2	0	模板关联

系数必须要填，模板定额的工程量=混凝土定额工程量\*系数

提取模板项目

提取位置： 模板子目分别放在对应砼子目下

混凝土项目					模板项目						
编码	名称	单位	工程量	项目特征	编码	模板类别	系数	单位	工程量	关联类别	
1	010202001001	地下连续墙	m3	15	111						
2	5-8	现浇混凝土 满堂基础 无梁式	m3	15		5-194	现浇混凝土模板 满堂基础 无梁式 组合钢模板 木	2	m2	30	模板关联

在提取模板子目的界面---选择了模板类别之后---会关联出来一个系数值---模板子目的工程量就是砼子目的工程量乘以这个系数算来的。有的地区默认没有系数，需要自己查，然后输入进去。如图：

提取模板项目

提取位置： 模板子目分别放在措施页面对应清单项下

混凝土项目					模板项目							
编码	名称	单位	工程量	项目特征	编码	模板类别	系数	单位	工程量	关联类别	具体位置	
1	010401001001	砖基础	m3	1								
2	A4-1	现浇钢筋混凝土 带形基础 毛石混凝土	m3	1		A12-1	现浇混凝土组合式钢模板 带形基础 毛石混凝土	3.072	m2	3.072	模板关联	011702001 基础

备注：

- 1、提取出来的模板子目不能复制粘贴。
- 2、功能面板中的系数，是依据混凝土模板与支撑工程的定额章节说明中的【现浇钢筋混凝土构件模板含量参考表】自动关联，有的地区默认没有系数，需要自己查，然后输入进去。

### 3.24 没有取费设置界面如何处理？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125595/play>

解决方案

一、北京地区 21 预算定额和 21 房修定额都是有取费设置界面的。如果没有原因如下：

原因一：新建的项目工程是 21 房修，里面新建的单位工程有 21 预算。

原因二：新建的项目工程是 21 预算，里面新建的单位工程有 21 房修。

如果是这种混建的工程，单位工程就是没有取费设置界面的，目前软件实现如此，只能到项目的取费设置上查看。如图：

单项工程 > 单位工程

造价分析 工程概况 分部分项 措施项目 人材机汇总

编码	类别	名称	专业	项目特征	单位	保温
整个项目						
1	项					

二、部分工程有，部分工程没有，需要重新新建单位工程，重新将工程导入进来。

三、计价 GBQ4.0 升级到云计价的工程是没有取费设置的，需要新建一个新工程将升级后的工程内容复制粘贴过去。

### 3.25 竣工结算报表在哪里找到？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125596/play>

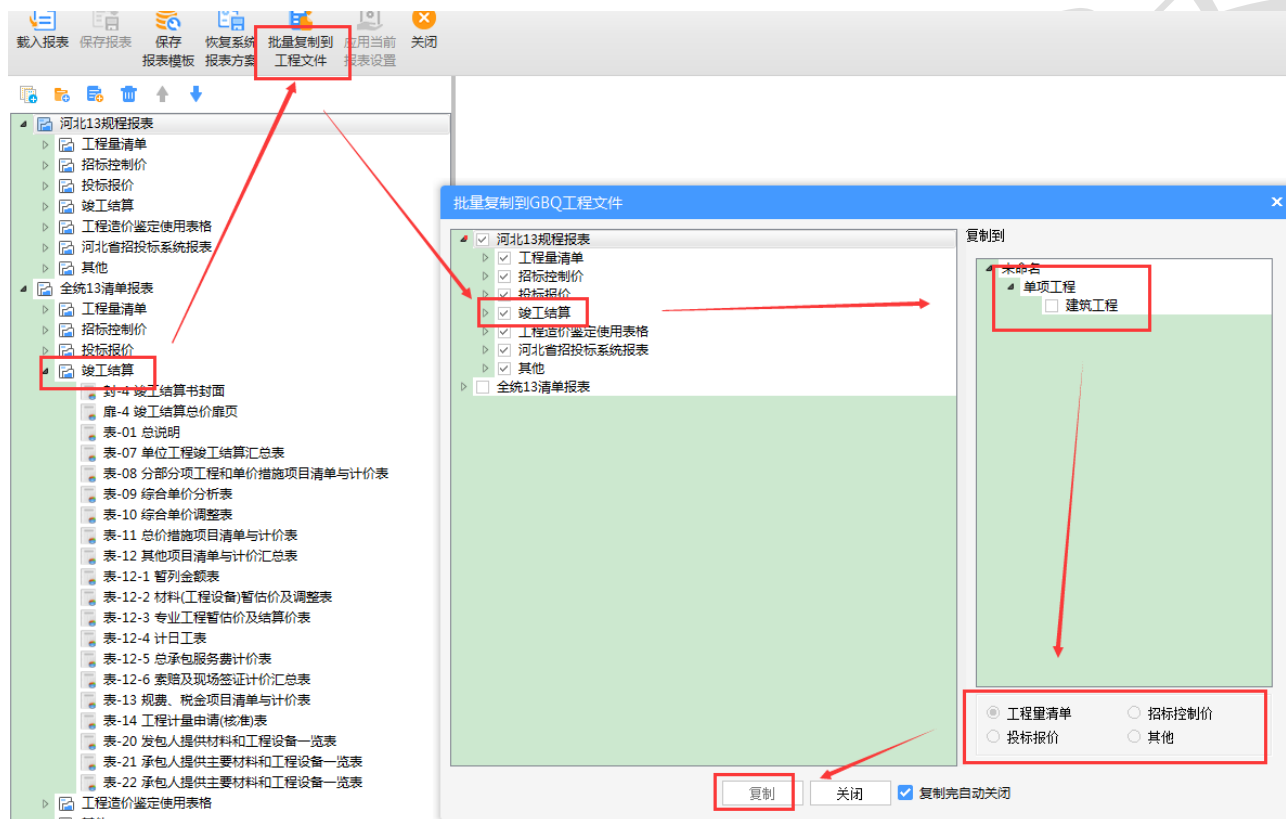
解决方案

场景一：在预算工程中找结算报表

方法一：下载附件中的报表附件：竣工结算表.RPTS），在报表界面点击载入报表方案，载入即可。

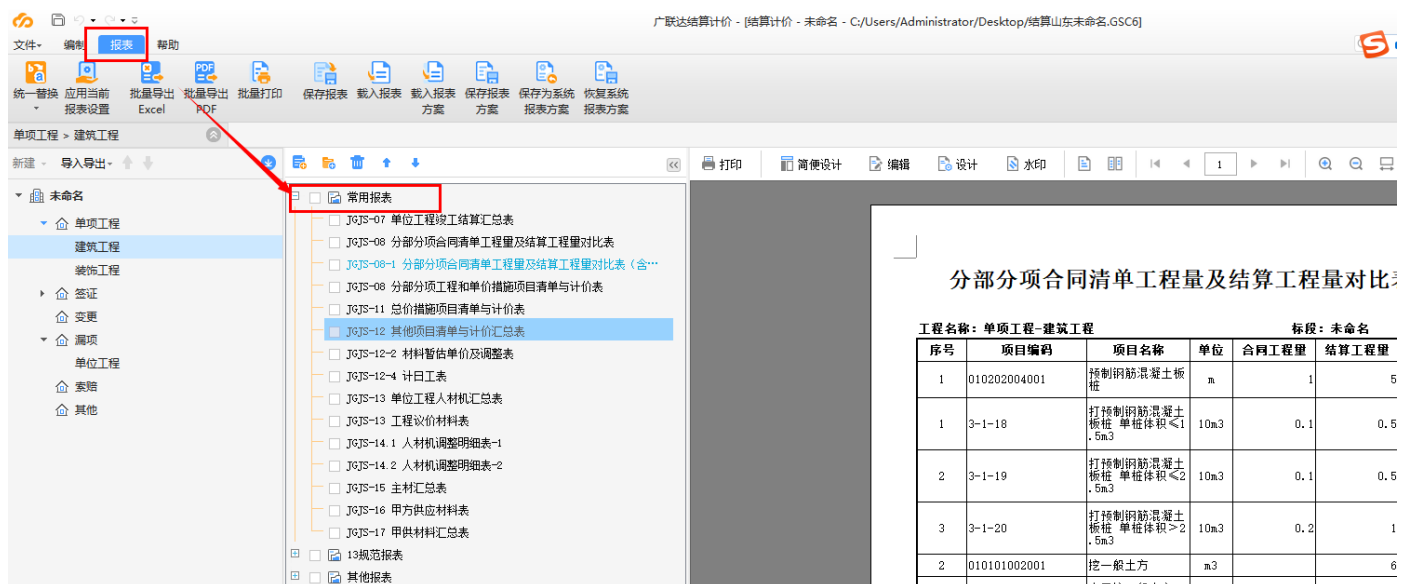
方法二：点在单位工程报表界面---点【更多报表】---找竣工结算---点击上方【批量复制到工程文件】即可复制到报表界面的报表方案下。如图：

备注：只在清单计价的工程里有，定额计价的工程里更多报表是没有竣工结算的报表的，只能修改表头的标题。



场景二：在结算软件中找结算报表

方法：打开结算软件---点在报表界面---有常用报表。如图：



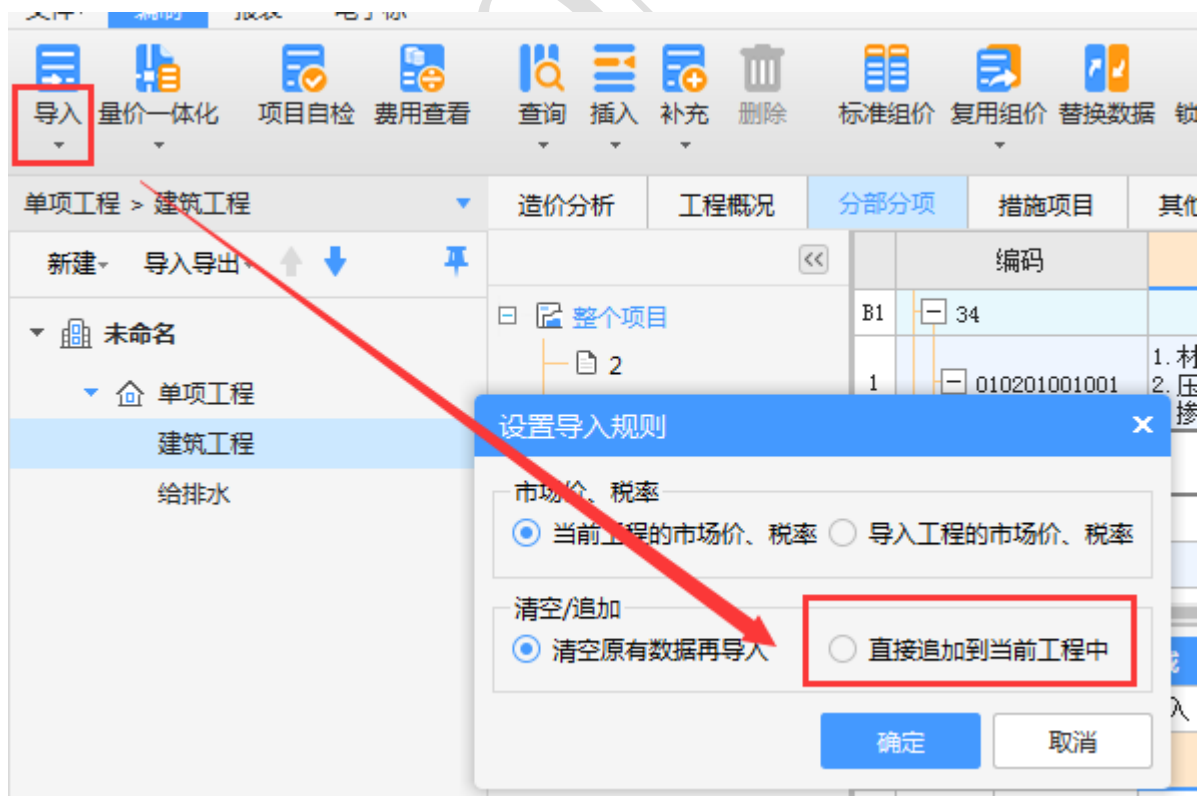
### 3.26 如何把多个单位工程合并成一个单位工程?

操作视频链接: <https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125599/play>

场景: A 单位工程中有 N 条清单和定额, B 单位工程中有 N 条清单和定额, 想把 A 和 B 中的清单和定额合并到一个单位工程 C 中, C 中显示 A 和 B 的清单和定额。

#### 解决方案

方法一: 点其中的一个单位工程---在分部分项界面---点【导入】---导入单位工程---选择追加导入到当前工程中即可。如图:



方法二: 把另一个单位工程里的清单和子目复制粘贴过来。

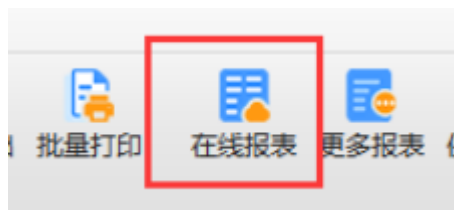
### 3.27 云计价 6.0 在线报表/云报表在哪？

操作视频连接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125601/play>

#### 解决方案

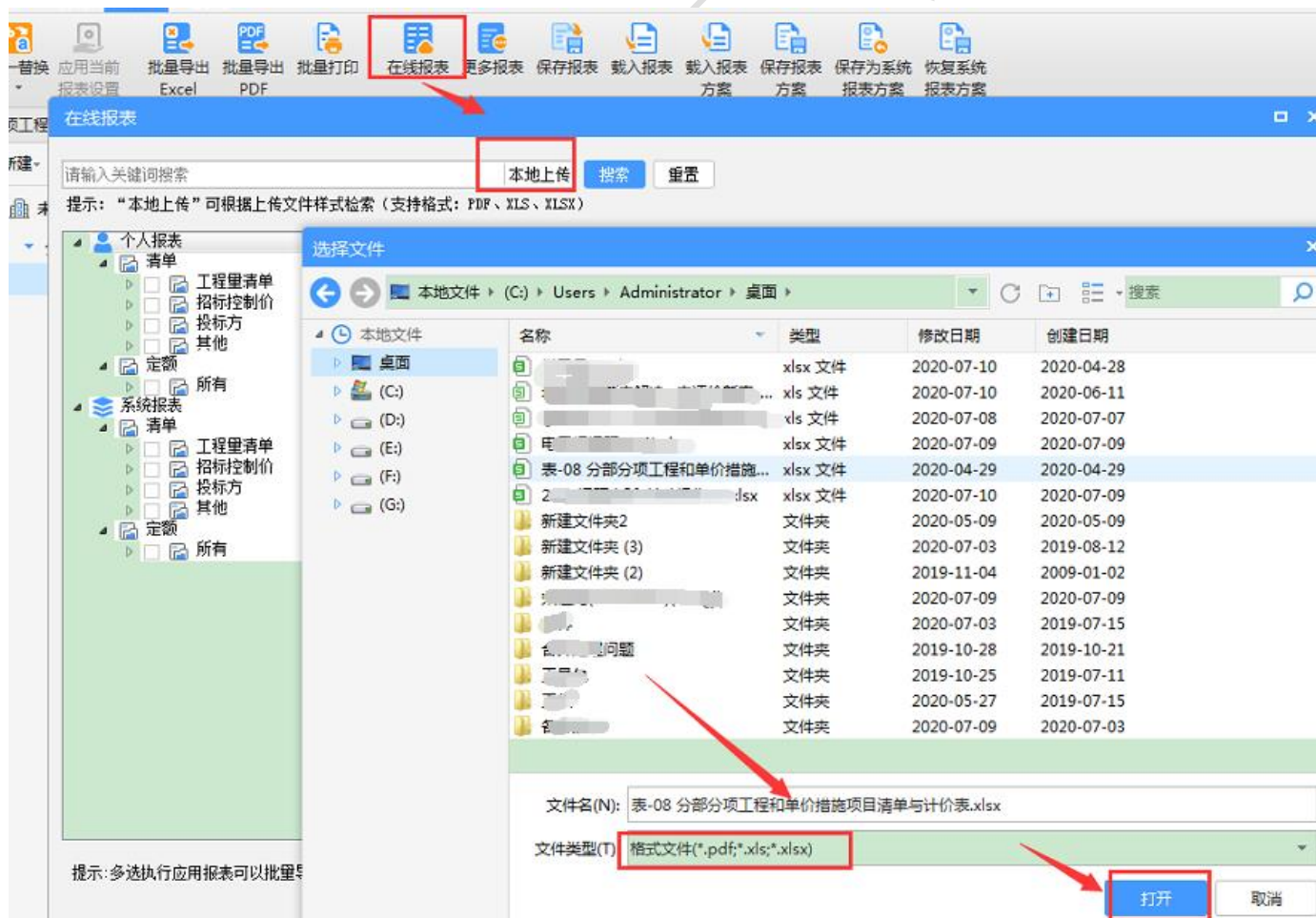
**背景：**在默认的报表里面没有找到需要的报表或者有自己的报表格式但默认的报表中没有，就可以在在线报表中查找。

**前提：**在线报表需要在登录账号的状态下使用。（账号就是登录云计价的账号密码）如图：



**场景一：**自己有需要的报表格式（支持 PDF、XLS、XLSX 格式）

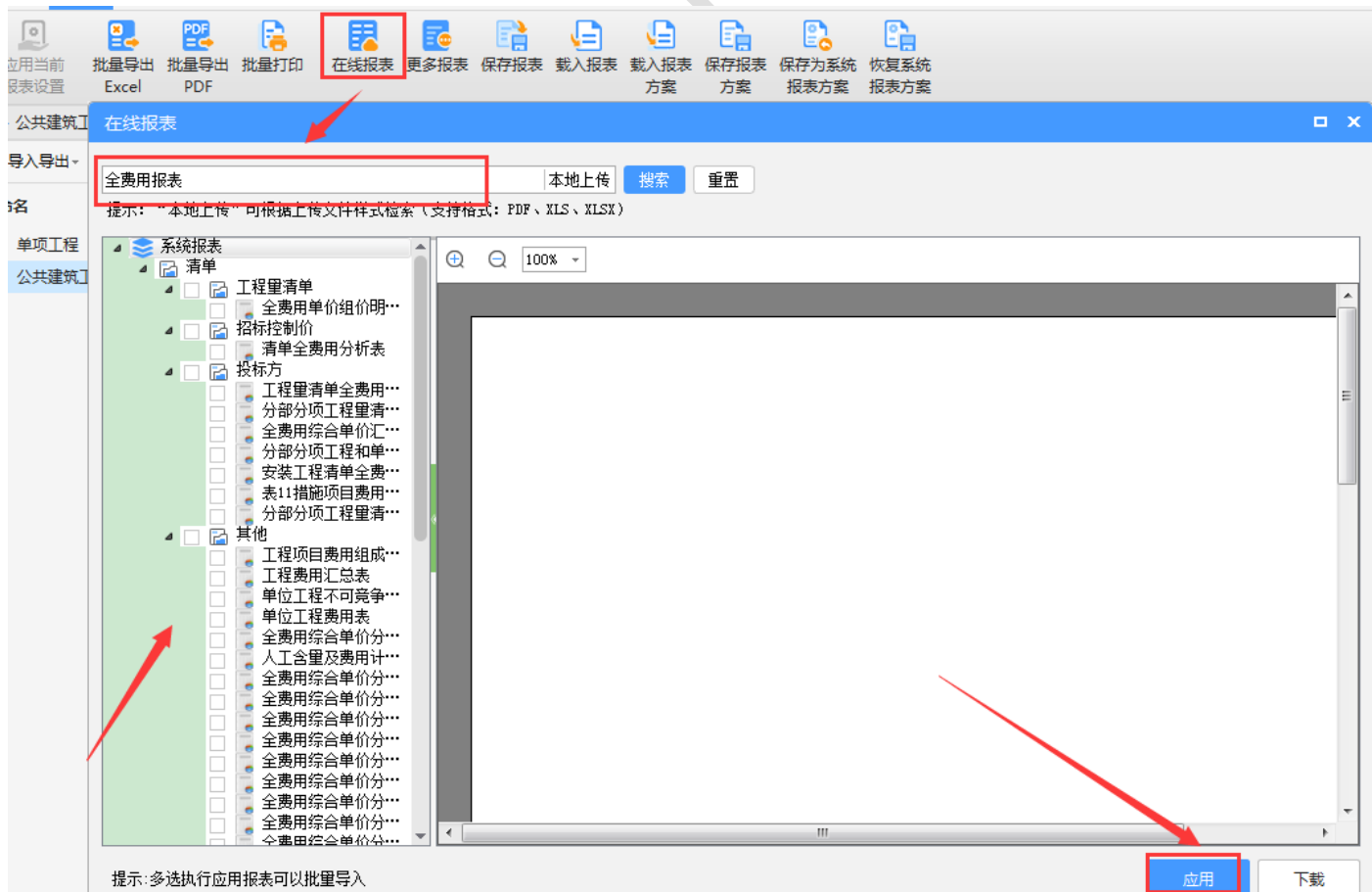
**方法：**点在报表界面---在线报表---本地上传---选择报表格式---点打开---看识别页是否正确---正确点确定---在里面找到一样的报表---点应用即可。如图：





场景二：没有报表格式，但默认的里报表面也没有想要的格式

方法：在报表界面---在线报表---输入关键字搜索---在里面找到符合自己格式的报表---点应用。如图：



### 3.28 清单计价和定额计价工程如何互转？

操作视频连接: <https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125603/play>

#### 清单计价转定额计价，解决方案：

场景一：浙江地区和北京 21 定额处理的方法

##### ①浙江地区清单计价转定额计价的方法

云计价【浙江】清单计价直接不能转定额计价，需要用变通的处理方法，变通方法如下：

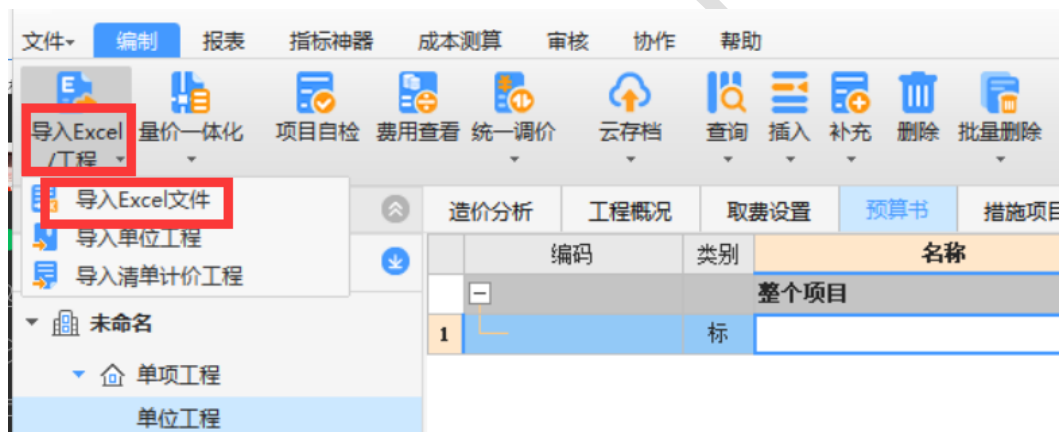
方法一：新建定额计价的工程，通过一条条复制粘贴定额来实现。

方法二：导出不带清单只有定额的报表（附件：[不带清单只有定额的分部分项综合单价计算表.RPT](#)）——点在报表界面【载入报表】——新建定额计价的工程——通过导入 EXCEL 的方法导入

##### ②北京 21 定额清单计价转定额计价的方法

**注：北京地区 21 定额不支持导出单位工程，而转定额计价工程只能导入单位工程，所以不能直接转，需要变通处理。**

方法：将只剩定额的报表模板（**模板：4.7 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表.RPT**）点【载入报表】导入清单工程里面——再在清单计价里面导出 EXCEL 的报表——新建定额计价的项目工程——定额计价里面通过点【载入 EXCEL】的方法导入。如图：





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：单位工程

第 1 页 共 1 页

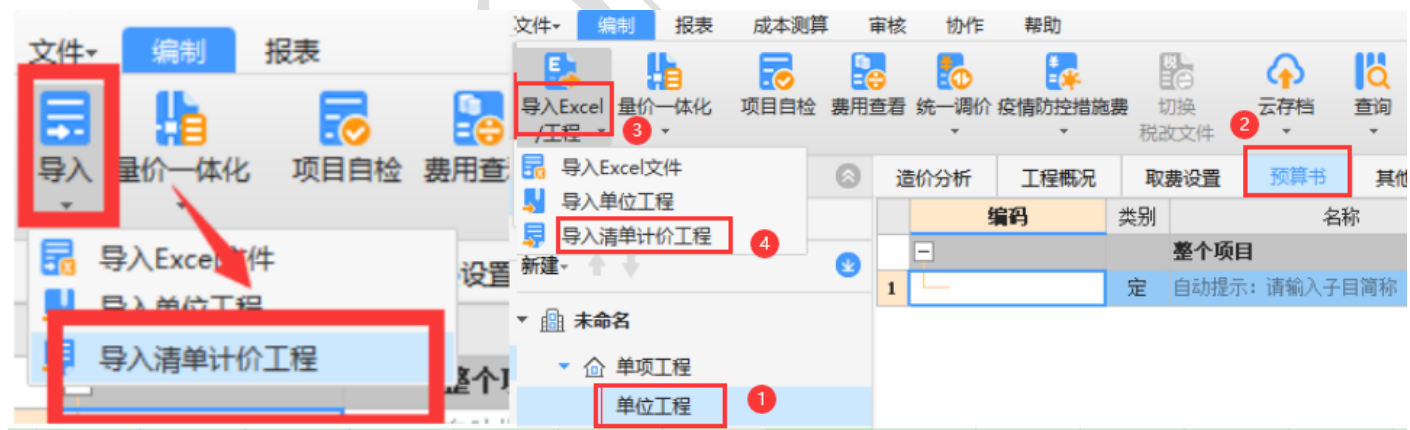
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		整个项目					26.71		4.39
1	1-5	人工挖土方 一、二类土		m <sup>3</sup>	1	25.24	25.24		4.17
2	1-10	机挖土方(槽深 m) ≤13		m <sup>3</sup>	1	1.47	1.47		0.22
		分部小计					26.71		4.39
		措施项目					2.8		0.46
1	16-4	筏板基础 复合模板		m <sup>2</sup>	1	2.8	2.8		0.46
		分部小计					2.8		0.46

场景二：除浙江和北京 21 定额以外地区处理的方法

注：项目工程不能一次性转换，需要将单位工程导出，新建定额计价的项目工程，导入清单计价的单位工程。

步骤一：先关闭清单计价的工程——新建和原清单计价工程一样定额库的定额计价工程。

步骤二：在新建好的定额计价工程里面——点进单位工程界面——在分部分项/预算书界面——点最左上方的【导入】/【导入 EXCEL/工程】按钮——【导入清单计价工程】——选择清单计价的工程。如图：



步骤三：清单计价工程中措施项目界面，如果套取的单价措施也要导入，给【导入措施项目】打钩，点【开始】就会一起导入。如图：



备注:

1. 如果工程调整过工程类别、纳税地区或者计取过特殊费用（比如超高降效、安装费用）等，需转换完成后**重新调整和计取**。
2. 如果清单计价工程中有**分部**，转入定额后需要重新插入分部

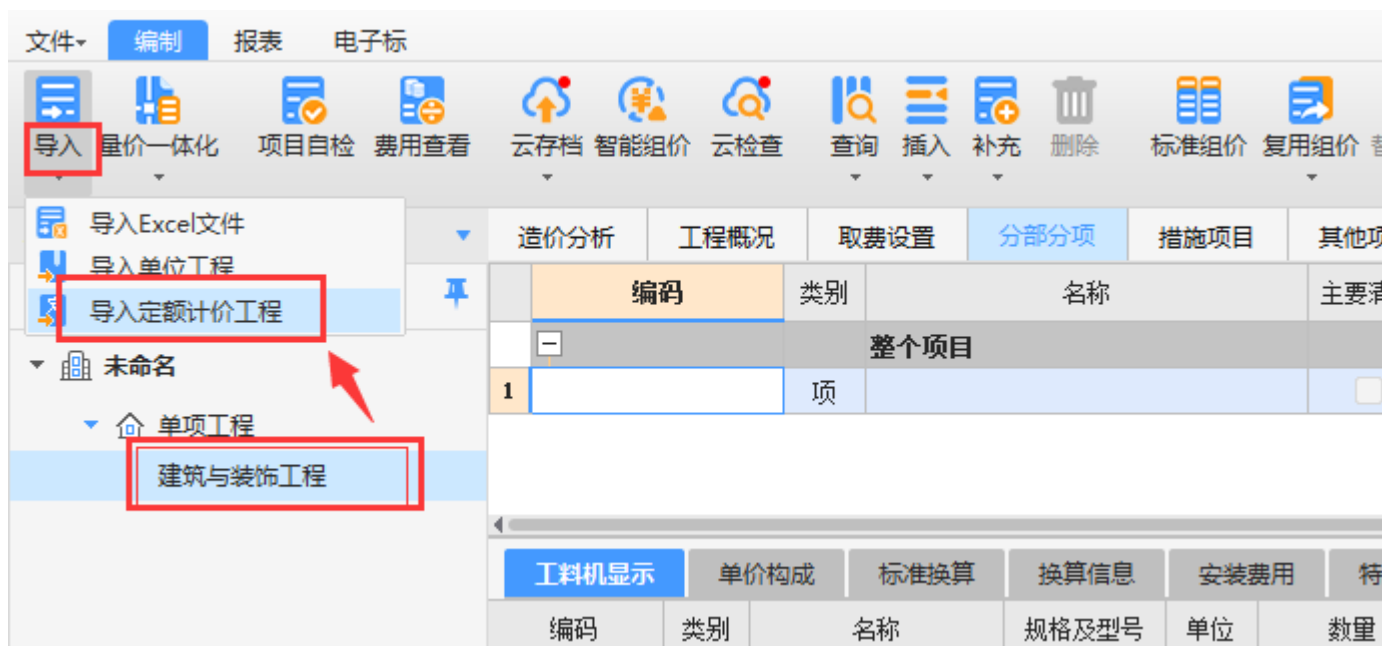
### 定额计价转清单计价，解决方案：

除了**辽宁地区**可以定额转清单外，**其他地区均不支持**直接转换，因辽宁地区的清单和定额是一对一的，而其他地区一个定额可能会对应多个清单，所以不能转换，只能自行复制粘贴定额。

以下是【**辽宁**】地区转换的方法：

步骤一：新建辽宁**清单计价工程**，定额库和定额专业需要跟定额计价工程保持一致。

步骤二：点在**单位工程界面**——点击菜单栏——【**导入**】——导入定额计价工程——选择辽宁定额计价的单位工程导入即可。如图：



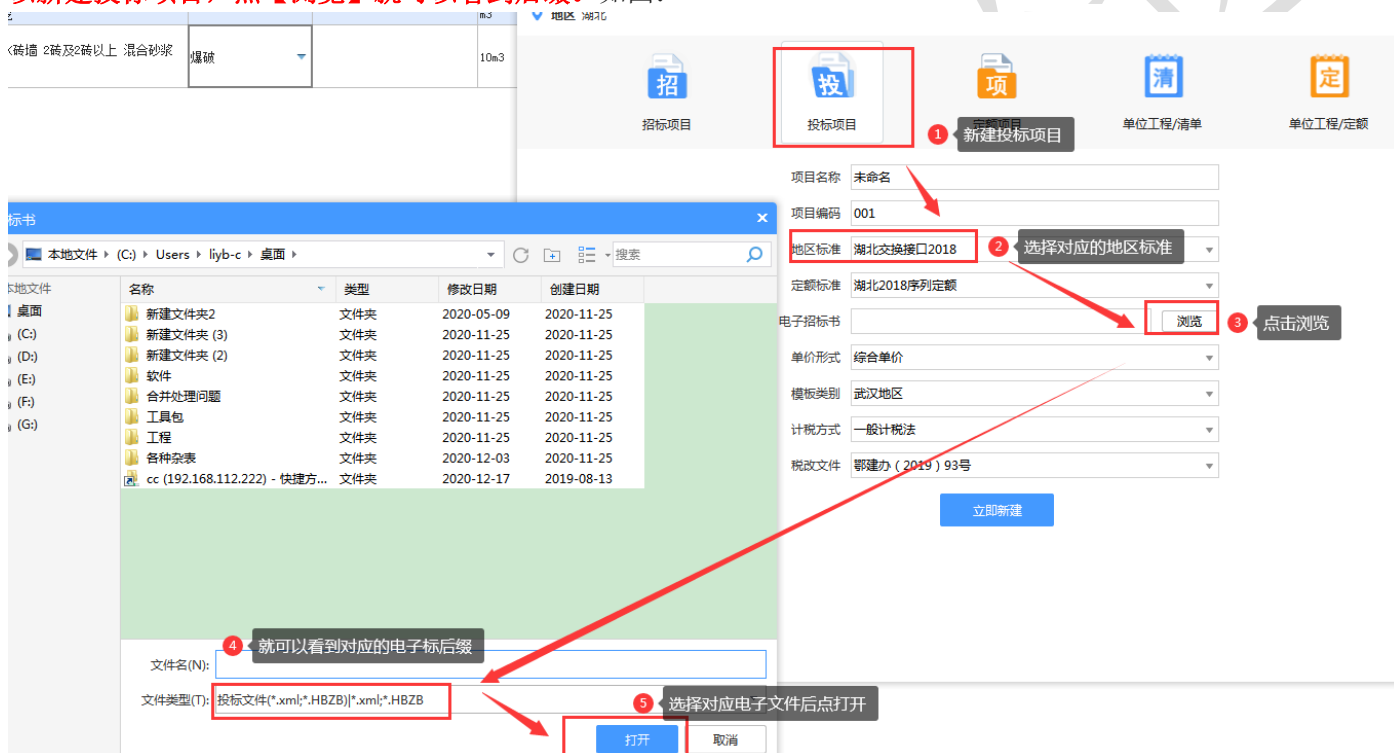
**备注：**如果辽宁定额项目下多个单位工程，需要把每个单位工程分别导出，按以上方法分别转成清单计价后，在合并成一个项目文件。

### 3.29 如何打开生成的电子标书？

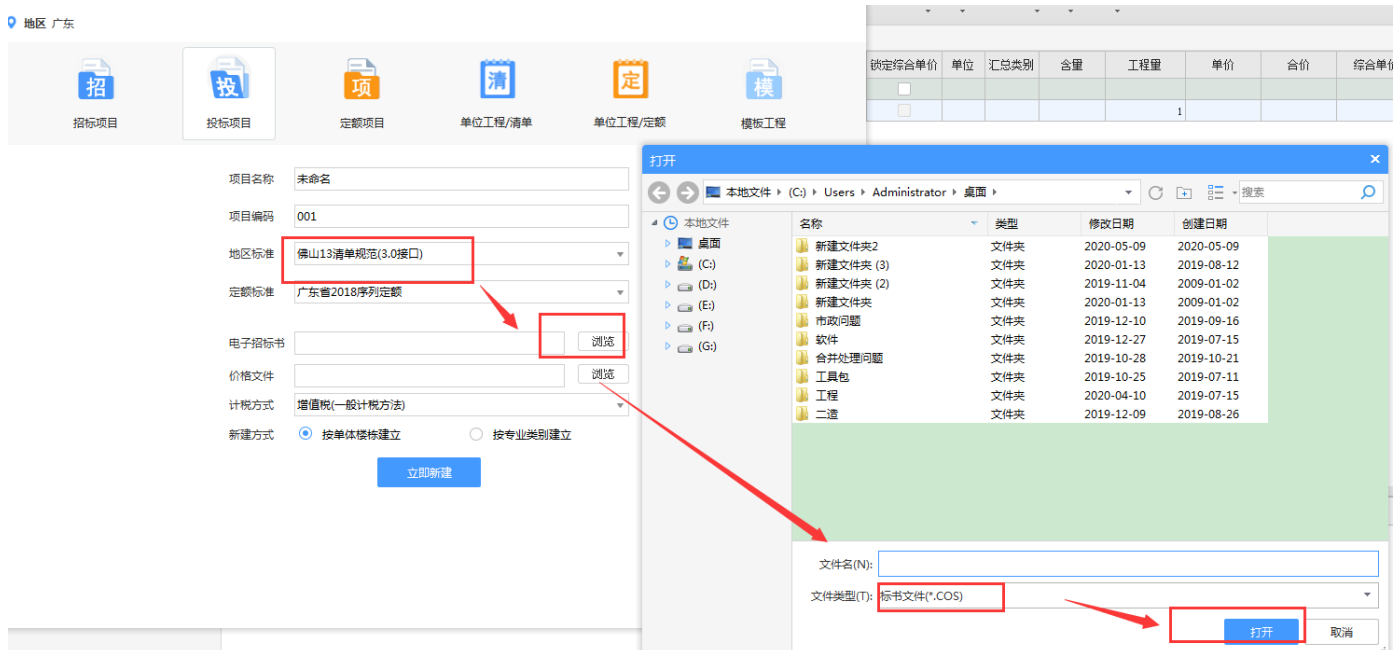
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125610/play>

打开招标文件解决方案：

**注：**在导入电子标书时一定要选择招标文件要求的地区标准，否则导入不进去，地区标准对应什么电子标后缀可以新建投标项目，点【浏览】就可以看到后缀。如图：



**方法：**新建项目——选择投标——选择地区标准，选择好后点击电子招标书后【浏览】按钮——选择需要导入的文件点打开即可。如图：



备注：生成的投标书是可以浏览进计价软件的，但是导入进去也是没有价格的，无法恢复成以前软件版的。

### 打开投标解决方案：

计价软件中只能导入招标的电子招标清单，投标生成的标书可以导入，但是投标文件导入软件也是没有价的，价格只能上传到评标平台查看。如：HBTB/xml 导入软件

### 3.30 云计价 6.0 工料机显示里面列显示乱了怎么操作？

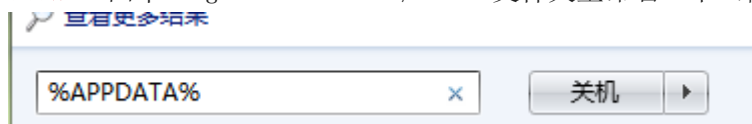
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125614/play>

问题如图：

工料机显示		单价构成	标准换算	换算信息	特征及内容		工程量明细		反查图形工程量		说明信息	组价方案		
含量	规格及型号	名称	编码	类别	单位	损耗率	数量	定额价	市场价	合价	是否暂估	锁定数量	是否计价	原始含量
1	3.216	普工	00010101	人	工日		0.3216	87.1	87.1	28.01	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		3.216
2	8.296	一般技工	00010102	人	工日		0.8296	134	134	111.17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		8.296
3	1.383	高级技工	00010103	人	工日		0.1383	201	201	27.8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		1.383
4	5.29	240*115*53 烧结煤矸石普通砖	04130141	材	千块		0.529	287.5	287.5	152.09	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		5.29
5	2.44	DM M10 干混砌筑砂浆	80010731	商浆	m3		0.244	180	180	43.92	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2.44
6	1.07	水	34110117	材	m3		0.107	5.13	5.13	0.55	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		1.07
7	0.18	其他材料费	QTCLF-1	材	%		0.353802	1	1	0.35	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		0.18

解决方案：

方法：先关闭软件——win7、win 8 系统点电脑左下角开始/运行——win10 系统鼠标右击运行——在里面输入%appdata%——回车——glodon——GCCP5/GCCP6 文件夹重命名一下（修改任意数字或字母都可以）。如图：



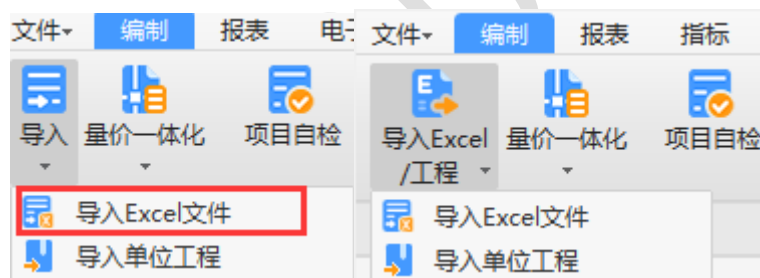


### 3.31 云计价 6.0 如何导入 EXCEL 清单文件？ / 云计价导入 EXCEL(xls/xlsx) 文件的操作方法？

#### 解决方案

注：导入 EXCEL 清单需要点在单位工程里面去操作，项目工程和单项工程里面没有导入的按钮。

步骤一：点击软件上方菜单栏的【导入 Excel/工程】或【导入】，弹出下拉菜单，点击该下拉菜单中的【导入 Excel 文件】，弹出选择界面。如图：



步骤二：在弹出的窗口中选择“分部分项工程量清单”，点击右侧【选择】。如图：

导入Excel招标文件

导入Excel表

选择数据表 将  导入至

过滤条件  提示：通过鼠标左键拖动可批量选中批量识别，点击帮助可查看操作演示视频和相关问题解答。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1				未识别	计量单位	未识别	工程数量	未识别	未识别
2	选择	标识	序号	A	B	C	D	E	F

步骤三：在弹出的打开窗口中，选择要导入的 excel 文件，点击打开按钮，弹出导入窗口。如图：

导入Excel招标文件

导入Excel表

选择数据表 将  导入至

过滤条件  提示：通过鼠标左键拖动可批量选中批量识别，点击帮助可查看操作演示视频和相关问题解答。

- 分部分项和单价措施清单
- 分部分项和单价措施清单
- 总价措施清单
- 其他项目清单
- 暂列金额
- 专业工程暂估价
- 计日工
- 总承包服务费

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1				未识别				未识别	工程数量
2	选择	标识	序号	A				C	D
3	<input type="checkbox"/>	无效行	1	中华人民...					
4	<input type="checkbox"/>	无效行	2	天津市					

步骤四：先进行【列识别】，主要是识别项目编码、项目名称、项目特征、计量单位和工程数量、最高限价、工程内容、计算规则、备注。

然后进行【行识别】，主要是识别分部行、清单行、子目行、子目下主材行、子目下设备行、子目级主材行、子目级设备行、分部行和无效行，识别完以后，点击【导入】，导入成功以后，会弹出提示：点击确定后，点击关闭，返回到分部分项页面。如图：

导入Excel招标文件

导入Excel表

选择数据表 将  导入至

过滤条件  提示：通过鼠标左键拖动可批量选中批量识别，点击帮助可查看操作演示视频和相关问题解答。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1				未识别	计量单位	未识别	工程数量	未识别	未识别	未识别
2	选择	标识	序号	A	B	C	D	E	F	G
3	<input type="checkbox"/>	无效行	1	中华人民...						

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
选择	标识	序号	序号	项目编码	名称	项目特征	工程数量		
<input type="checkbox"/>	无效行	1	分部分项工程和单价措施项目清单						
<input type="checkbox"/>	无效行	2	工程名称：建筑工程						
<input type="checkbox"/>	无效行	3							
<input type="checkbox"/>	无效行	4	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述			工程量
<input type="checkbox"/>	无效行	5							
<input type="checkbox"/>	无效行	6							
<input type="checkbox"/>	无效行	7							
<input checked="" type="checkbox"/>	清单行	8	1	010201002001	铺设土工合成材料				
<input checked="" type="checkbox"/>	子目行	9		A1-6-6	预制混凝土构件安装 实心剪力墙 外墙板 墙厚(mm) ≤200				
<input checked="" type="checkbox"/>	子目行	10		A1-6-6	预制混凝土构件安装 实心剪力墙 外墙板 墙厚(mm) ≤200			10m3	
<input checked="" type="checkbox"/>	子目行	11		补子目1	铺设土工合成材料			m2	

请选择合适的字段匹配

- 序号
- 项目编码
- 名称
- 计量单位
- 项目特征
- 工程数量
- 最高限价
- 清单工作内容
- 计算规则
- 备注1
- 备注2
- 子目编码
- 子目名称
- 子目单位
- 子目工程量
- 子目单价

清除已匹配的字段

步骤五：同样，可以导入其他项目清单（可计量措施）、其他项目清单（暂列金额、专业工程暂估价、零星工作/计日工、总承包服务费）、甲方评标材料表和暂估价材料表。如图：

导入Excel表 r/desktop/表-08 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表(含措施标题).xlsx 选择

选择数据表 将 表-08 分部分项工程和单价推 导入至 分部分项和单价措施清单 识别行

过滤条件 显示全部 提示

1	A	B	C	D	E	F	G
				序号			项目特征
2	选择	标识	序号	A			D
3	<input type="checkbox"/>	无效行	1	分部分项工程和单价措施项目清单			

备注：

1. 导入的 EXCEL 文件没有版本要求，任何版本的 EXCEL 文件都可以导入计价。
2. 之前导入错误，把清空导入打勾，可以把导入错误的子目一次性删除。
3. 不能整个项目一起导入 EXCEL，因为软件不能自动区分专业进行分配，需要进入不同的单位工程进行导入。
4. 材料表虽然满足有材料编码、名称、单位、数量的要求，但是不可以通过导入 EXCEL 的方式，导入到软件中。

### 3.32 云计价【北京】21 定额如何记取安全文明施工费？

解决方案

**依据：**依据京建法（2021）11 号关于消耗量标准的规定，不可精确计量措施项目在项目级进行测算，并按主专业进行取费。

**招标方：**《预算消耗量标准》未包括的建筑安装工程费用项目，《北京工程造价信息》发布了相应费用指标的，其费用应依据基准期的费用指标合理确定，但不得低于相应费用指标的中间值。

**投标方：**《预算消耗量标准》未包括的建筑安装工程费用项目，应依据拟定的施工组织设计及其措施方案等，自主测算确定，但应符合相关文件的规定。安全文明施工费，在项目上根据措施方案列明细进行测算，测算的实际成本不能低于最低限价。

**文件：**依据京建发（2022）190 号文。

**软件设置方法：**

**方法一：**软件里面将最低限价算出来了，但是没有最低限价的代码，如果工程要用最低限价为实际成本，将最低限价的金额直接填写在费用指标里面，工程量填 1 即可。如图：

序号	名称	费用指标/单价	工程量	实际成本	企业管理费	利润	报价金额	措施类别	单价构成文件	最低限价	取费专业
1	安全文明施工费	83.66	1	83.66	0	0	83.66	安全文明施工		83.66	
2	管理目标等级(达标)对应的《图集》标准内项目措施费	83.66		83.66	0	0	83.66	管理目标等级对应的《图集》标准内项...			
3	1.1.2 安全施工	83.66		83.66	0	0	83.66	安全施工			
4	1.1.3 临时设施	0		0	0	0	0	临时设施			
6	1.2 文明施工	0		0	0	0	0	文明施工		84.14	
7	1.2.1 安全警示标志牌	0		0	0	0	0	安全警示标志牌			
8	1.2.2 废水沉淀池	0		0	0	0	0	废水沉淀池			
9	1.2.3 常态化疫情防控措施: 按需列项	0		0	0	0	0	常态化疫情防控措施			
10	1.2.4	0		0	0	0	0				
11	1.3 环境保护费	0		0	0	0	0	环境保护		75.28	

**方法二：**

**步骤一：**查看京建发（2022）190 号文，确定工程的取费专业安文费的计算基数。如图：

附件

北京市配套现行计价依据计价的安全文明施工费及所含常态化疫情防控措施费的费用标准

第一部分 2021年《北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准》的安全文明施工费及所含常态化疫情防控措施费的费用标准

01 房屋建筑与装饰工程

项目名称	房屋建筑与装饰工程						
	一般计税方式			简易计税方式			
	达标	绿色	样板	达标	绿色	样板	样板
计费基数	以按《预算消耗量标准》计取的人工费+机械费之和为基数						
费率(%)	23.53	25.36	28.22	24.42	26.32	29.30	
其中	1.1 安全施工	5.19	5.71	6.39	5.37	5.93	6.63
	1.2 文明施工	5.22	5.80	6.71	5.40	6.01	6.96
	1.3 环境保护	4.67	5.04	5.38	4.87	5.22	5.59
	1.4 临时设施	8.45	8.81	9.75	8.78	9.16	10.12
其中	常态化疫情防控措施	1.00	1.00	1.00	1.03	1.03	1.03

注：除装配式钢结构工程外，其他钢结构工程按建筑装饰工程执行。

项目名称	土石方、地基处理与边坡支护、施工降水、降水工程						
	一般计税方式			简易计税方式			
	达标	绿色	样板	达标	绿色	样板	样板
计费基数	以按《预算消耗量标准》计取的人工费+机械费之和为基数						
费率(%)	25.88	27.89	31.05	25.86	28.95	32.23	
1.1 安全施工	5.70	6.28	7.03	5.91	6.52	7.29	
	5.74	6.38	7.38	5.94	6.61	7.66	



步骤二：在工程项目措施界面的费用指标/单价中输入计算基数，工程量输入 1，在费用指标/费率（%）中输入所取费率。如图：

造价分析		项目信息	取费设置	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总	实际成本详细计算过程			企业管理费
序号	名称	拟采取主要方案或投入资源描述				费用指标\单价	工程量	费用指标\费率(%)	实际成本		
总价措施项目									281684.94	0	
安全文明施工									273565.34	0	
管理目标等级（绿色）对应的《图集》标准内项目措施费									263565.34	0	
1	1.1	安全施工费							263565.34	0	
2	1.1.1	安全施工费				JZRGF+JZJXF	1	34.04	4146.41	0	
3	1.1.2	临边洞口交叉高处作业防护				AZRGF+AZJXF	1	22.36	259418.93	0	
4	1.1.3	.....								0	
5	1.2	文明施工费							0	0	
9	1.3	环境保护费							0	0	

### 3.33 云计价如何导出清单下带定额的报表？

问题如图：

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑工程

标段：未命名

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		整个项目	① 清单					
1	010201001001	换填垫层		m3	1	158.75	158.75	
	G2-3	填料加固 机械 5%含灰量		10m3	0.1	698.34	69.83	
	G2-4	填料加固 机械 8%含灰量		10m3	0.1	889.08	88.91	
		分部小计	② 定额				158.75	
		措施项目						

方法一：云计价可直接下载蓝字附件中现成的 RPT 报表模板，并在报表界面载入报表。

附件：[云计价分部分项清单带定额表.RPT](#)

附件：[只出单价措施项目一带定额的清单与计价表.RPT](#)

附件：[分部分项和单价措施项目清单带定额表.RPT](#)

备注：点击蓝色链接下载

方法二：点到报表上——右键——设计——选中分部分项和单价措施清单行任意一单元格——单击右键——插入子细节——选择“分部分项定额”——然后点在分部分项定额行上——右键输入细节选择“措施定额”——最后依次下拉选择代码后退出设计即可。如图：

页眉								
标题	'分部分项工程和单价措施项目清单与计价表'							
表眉	'工程名称:' + {工程信息\单位工程名称}				'标段:' + {工程基		'第' + {页数} +	
所有分部(含措施标题) 标题	'序号'	'项目编码'	'项目名称'	'项目特征描述'	'计 单 位'	'工程里'	'金额(元	
所有分部(含措施标题)		[BM]	[MC]				'综合单 价'	'综合 价'
分部分项和单价措施清单(含措施标题)	[顺序号]	if([WJBM] <>	[MC]	[XMTZ]	[DW]	StrToFloat([	[ZHDJ]	[ZHH
分部分项定额		[BM]	[MC]		[DW]	StrToFloat([	[ZHDJ]	[ZHH
分部分项和单价措施清单(含措施标题)	带区属性							Sum
分部分项和单价措施清单(含措施标题)	带区属性							Sum

**带区属性**

附属带区  
 标题  脚注  页统计  表统计

数据来源  
 数据源: ...

边框线宽  
 上:  左:  过滤 取消过滤

其它  
 换页方式  过滤条件  固定列数  自动  没有数

边框线宽

数据源
7 分部分项清单下主要材料
8 - 单价构成
9 分部分项清单单价构成
10 - 分部分项定额
11 分部分项定额
12 - 措施项目
13 措施清单工料机

备注：不管那种方法，一定要核实报表关联的数据是否正确再使用。

### 3.34 云计价【北京】如何记取农民工工伤保险？

背景：北京的农民工工伤保险列项在规费中，但规费文件只给了社会保险费的费率，没有说明农民工工伤保险占多数比例，如果要单列出来需要参考以前的文件自行计算。如图：

C4	其中：总承包服务费	总承包服务费	总承包服务费		0.00	总承包服务费
D	规费	D1 + D2	社会保险费+住房公积金费		0.00	规费
D1	社会保险费	A1 + B1 + C31	其中：人工费+其中：人工费+其中：计日工人工费	14.76	0.00	社会保险费
D2	住房公积金费	A1 + B1 + C31	其中：人工费+其中：人工费+其中：计日工人工费	5.49	0.00	住房公积金费
D3	其中：农民工工伤保险费				0.00	农民工工伤保险
E	税金	A + B + C + D	分部分项工程+措施项目+其他项目+规费	9	0.00	税金
	工程造价	A + B + C + D + E	分部分项工程+措施项目+其他项目		0.00	工程造价

社会保险费包括：基本医疗保险基金、基本养老保险费、失业保险基金、工伤保险基金、残疾人就业保障金、生育保险

根据京人社工发[2016]13号文，农民工工伤保险费用总额=本市上年度职工月平均工资+月平均工作时间20.83天×60%×保险期（合同工期总天数+30天）×月平均预计农民工缴费人次×缴费费率1.1%，工伤保险费计算的结果四舍五入保留到“元”

**方法：**在费用汇总界面规费下，单独给出了农民工工伤保险，根据京人社工发[2016]13号文，农民工工伤保险费用总额=本市上年度职工月平均工资÷月平均工作时间 20.83 天×60%×保险期（合同工期总天数÷30 天）×月平均预计农民工缴费人次×缴费费率 1.1%，工伤保险费计算的结果保留到“元”。

**2021 年计算模板**（[2021 年（北京）最新农民工工伤保险费用计算模板.xls](#)），**仅供参考。**

各项数据查询方法：

①**月平均工资：**[云计价【北京】农民工工伤保险中的职工月平均工资在哪儿查？](#)

②**月平均预计农民工缴费人次：**参考[京劳社工发【2006】138 号文](#)的附件一。

(2006) 138 号附件1

附件1：

建设项目月平均预计农民工缴费人次表

序号	项目		月平均预计农民工缴费人次
1	建筑工程		2520
2	地铁工程		4680
3	市政工程	道桥	2520
4		管道	450
1	建筑工程		2520
2	地铁工程		4680
3	市政工程	道桥	2520
4		管道	450

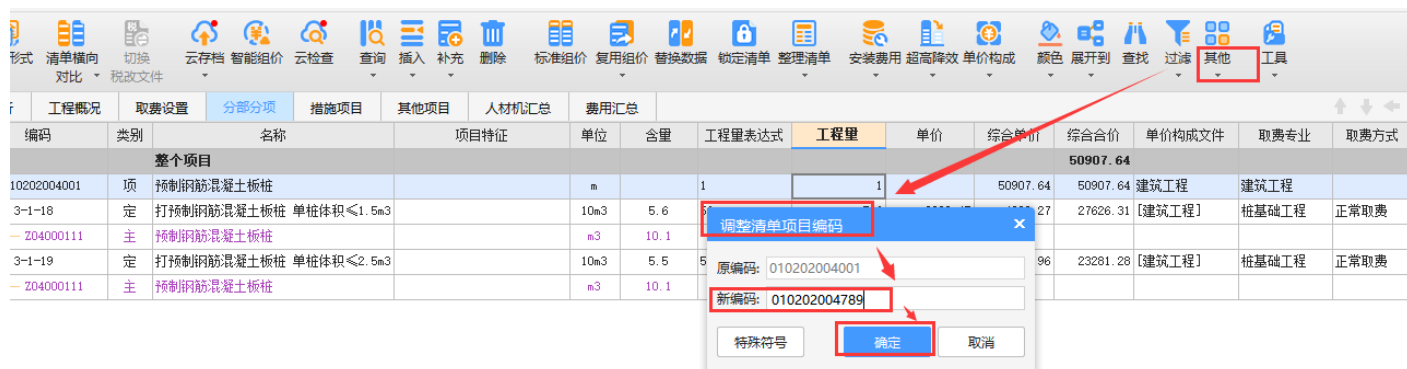
注：市政管道工程中的混凝土方沟按道桥工程的标准执行。

备注：农民工工伤保险的费用已包含在规费中，不再累加到规费合计。

### 3.35 云计价如何修改编码/强制修改清单/子目编码？

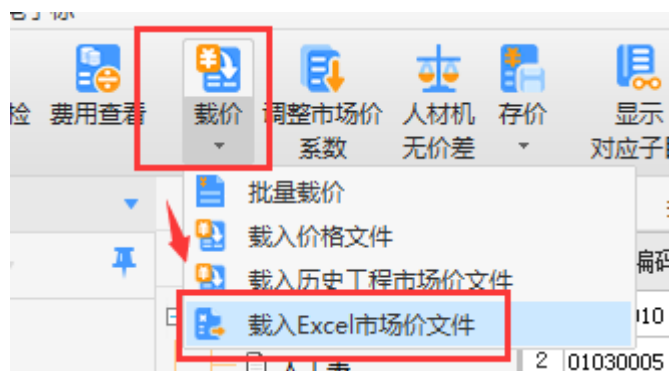
**注：不能批量操作，只能单个修改。**

点到分部分项/预算书界面——选中清单或定额——点菜单栏的【其他】——点【强制调整编码】或者点击键盘快捷键 **ctrl+t**——输入修改后的编码——点确定即可。如图：

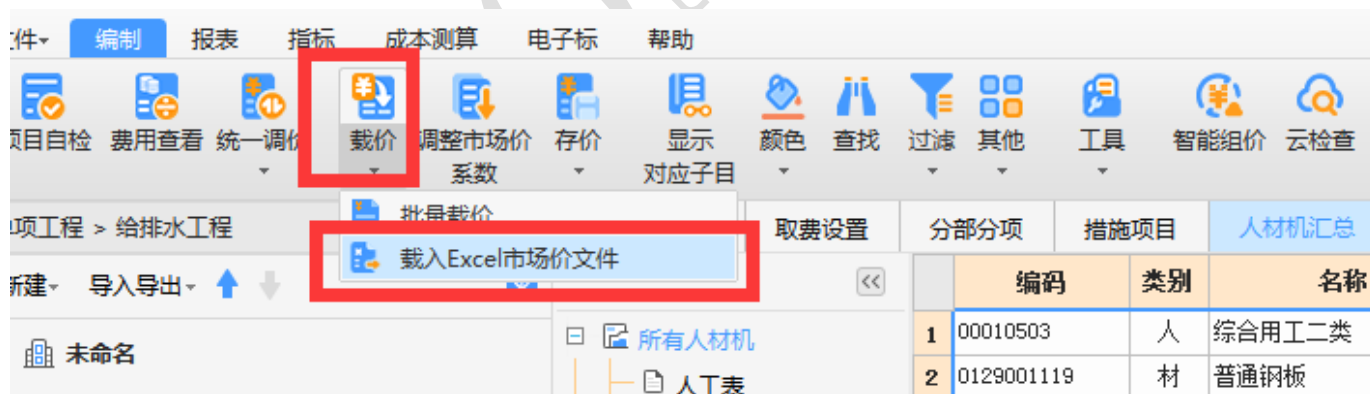


### 3.36 云计价如何载入 Excel 市场价文件?

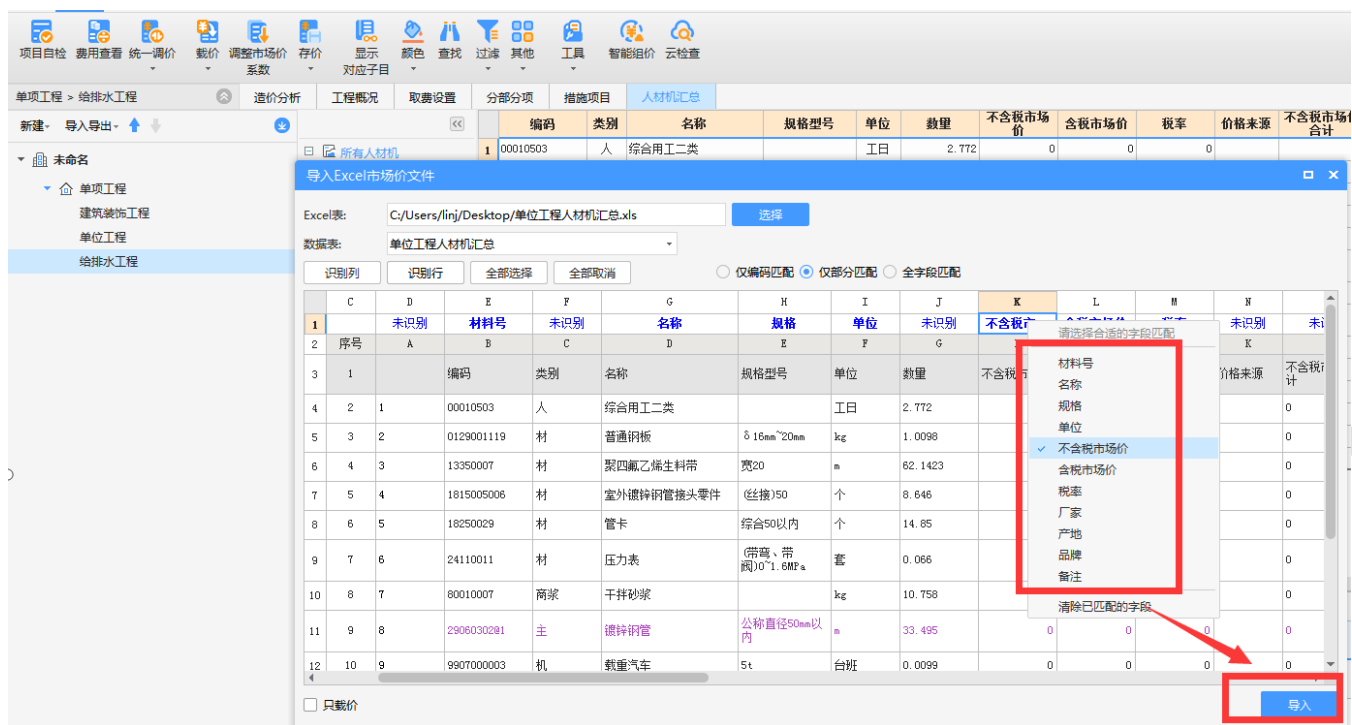
步骤一：在项目或者单位工程人材机汇总界面，点击软件上方工具栏【载价】后边的小箭头，下拉选择【载入 EXCEL 市场价文件】。如图：



步骤二：点击【载入 Excel 市场价文件】按钮，在弹出的窗口中，选择 Excel 文件。



步骤三：**先进行列识别**：分别识别材料号、名称、规格、单位、市场价、税率、产地厂家等，**然后点击识别行**，点击导入即可。如图：



备注:

1. 可以选择**仅编码匹配/仅部分匹配/全部匹配**。
2. 名称, 单位, 规格, 编码, 价格必须识别, 识别列时**材料号就是编码**。

### 3.37 云计价如何查看或修改措施项的计算基数和费率?

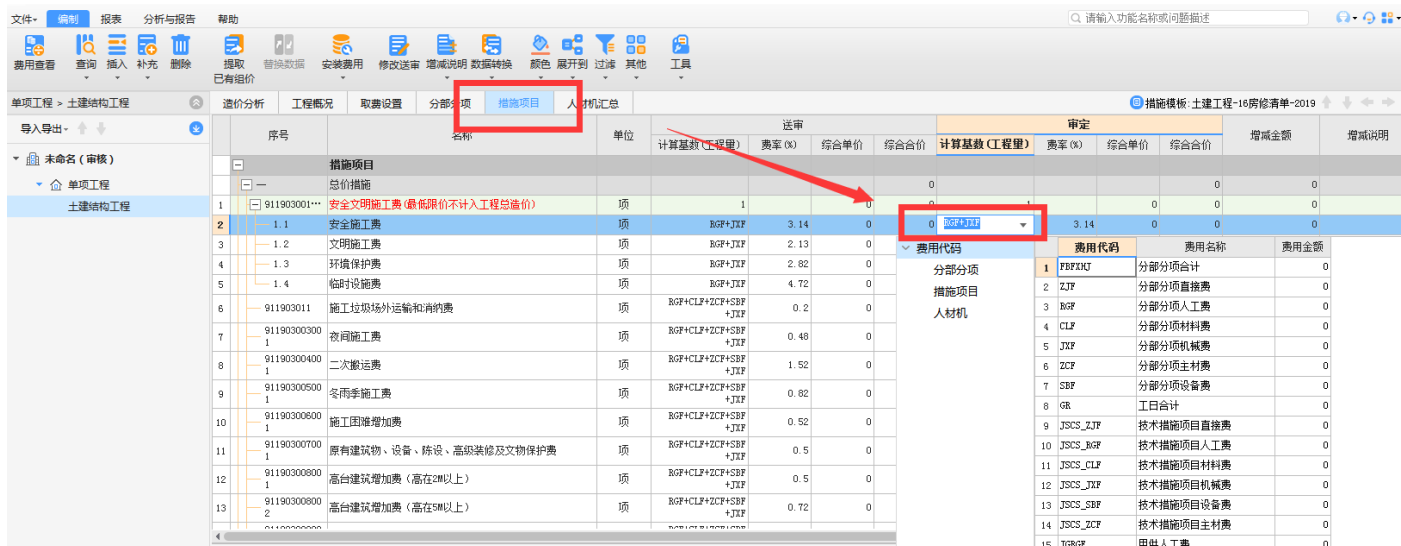
#### 场景一: 概算/预算

**注: 计算基数在取费设置界面修改不了, 需要点进措施界面去修改, 取费设置界面只能修改费率。**

##### 1) 修改计算基数的方法

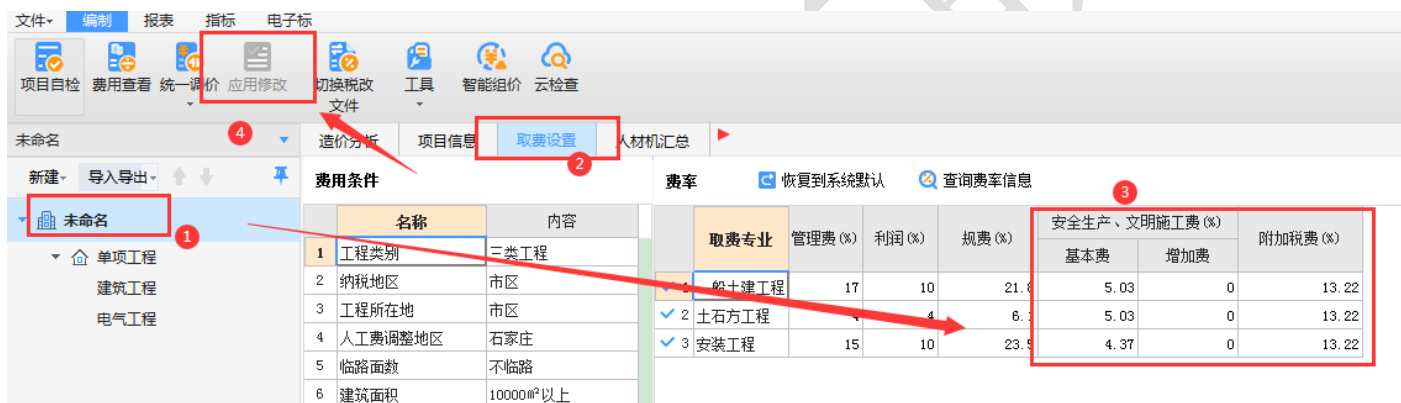
方法: 点到工程的措施项目界面---双击措施项的计算基数---点开后面的倒三角, 选择需要的计算基数即可。如图: (计算基数双击代码用“+”“-”链接即可)

备注: 计算基数不能批量修改, 只能在每个单位工程中单独修改, 如果和其他工程修改的一样, 可以在一个工程改好后点击保存模板, 再在其他工程载入模板即可。



## 2) 修改费率的方法

方法一：有取费设置界面的地区——在项目工程——取费设置——在里面修改对应各专业的费率——应用修改会应用到各个单位工程。如图：



方法二：没有取费设置的地区——在每个单位工程中单独修改，如果和其他工程修改的一样，可以在一个工程改好后点击保存模板，再在其他工程载入模板即可。

## 场景二：结算

### 1) 云计价 6.0 软件

方法：计算基数调整不了，可以调整费率，需要先把结算方式修改成**可调措施**再去修改税率即可。如图：

工程概况	分部分项	措施项目	其他项目	人材机调整	费用汇总					
序号	类别	名称	单位	组价方式	计算基数	费率(%)	★结算方式	合同工程量	★结算工程量	
18			项	可计量清单			可调措施	1		
19	1.10	吊装设备基础	项	清单组价			可调措施	1		
20			项	可计量清单			可调措施	1		
21	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚	项	清单组价			可调措施	1		
22			项	可计量清单			可调措施	1		
23	1.12	施工便道	项	清单组价			可调措施	1		
24			项	可计量清单			可调措施	1		
25	1.13	样板引路	项	清单组价			可调措施	1		
26			项	可计量清单			可调措施	1		
27	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	项	计算公式组价	RGF+JXF	19	总价包干	1		
	2	措施其他项目								
28	WMDZJF00001	文明工地增加费	项	计算公式组价	RGF+JXF	0	总价包干	1		
29	011707002001	夜间施工增加费	项	计算公式组价		20	可调措施	1		
30	GGCSF0000001	赶工措施费	项	计算公式组价	RGF+JXF	0	总价包干	1		
31	QTFY00000001	其他费用	项	计算公式组价			总价包干	1		
32	2.5	模板工程	项	清单组价				1		

## 2) 云计价 5.0 软件

方法：结算模式**不支持**修改计算基数和费率。如图：

		项	可计量清单		可调措施
011707001001	文明施工与环境保护、临时设施、安全施工	项	计算公式组价	FBFXHJ	3.8796 可调措施
SGYCWRFZP001	施工扬尘污染防治费	项	计算公式组价	FBFXHJ*0.038796	17.5 总价包干
YGSMLP00001	用工实名制管理费	项	计算公式组价	FBFXHJ*0.038796	6 总价包干

## 场景三：验工

验工计价工程措施项目界面的计算基数和费率**不能修改**。

## 场景四：审核

预算审核和预算工程的方法相同。如下：

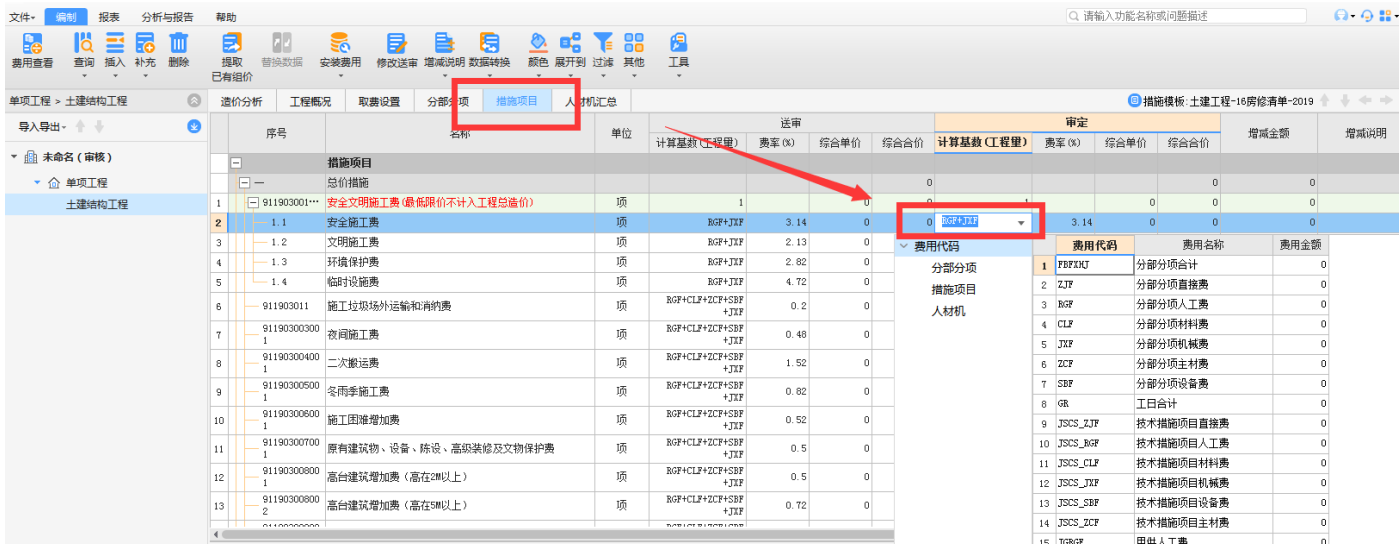
**注：1、计算基数在取费设置界面修改不了，需要点进措施界面去修改，取费设置界面只能修改费率。**

**2、如果要修改送审，点击[编辑送审](#)后在修改即可。**

### 1) 修改计算基数的方法

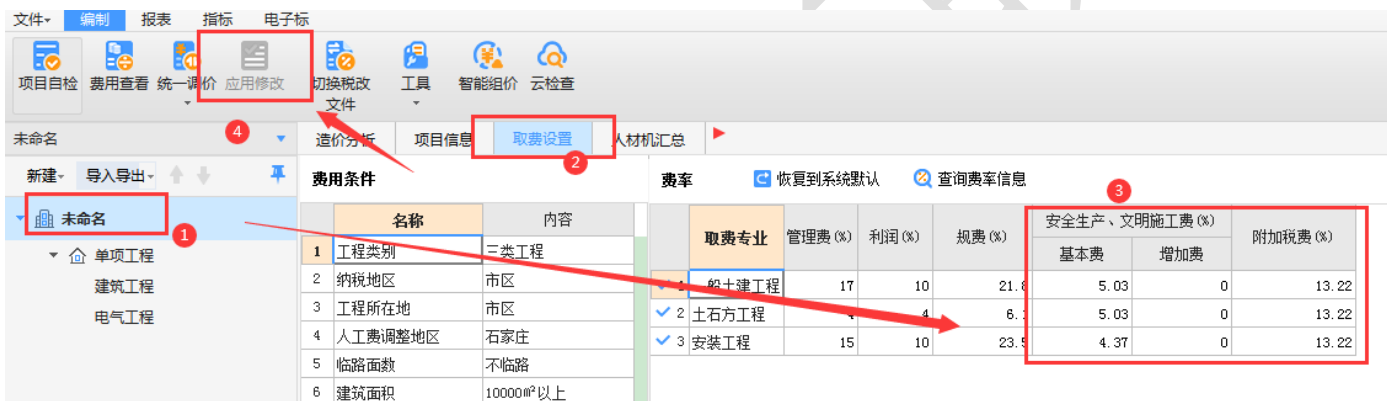
方法：点到工程的措施项目界面——双击措施项的计算基数——点开后面的倒三角，选择需要的计算基数即可。如图：（[计算基数](#)双击代码用“+”“-”[链接](#)即可）

**备注：**计算基数不能批量修改，只能在每个单位工程中单独修改，如果和其他工程修改的一样，可以在一个工程改好后点击[保存模板](#)，再在其他工程[载入模板](#)即可。



## 2) 修改费率的方法

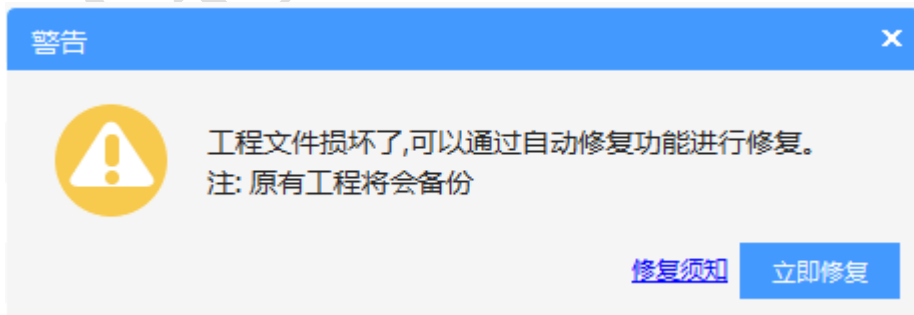
方法一：**有取费设置界面的地区**---在项目工程---取费设置---在里面修改对应各专业的费率---应用修改会应用到各个单位工程。如图：



方法二：没有取费设置的地区---在每个单位工程中单独修改，如果和其他工程修改的一样，可以在一个工程改好后点击保存模板，再在其他工程载入模板即可。

## 3.38 云计价打开工程提示：工程文件损坏了，可以通过自动修复功能进行修复，如何处理？

提示如图：



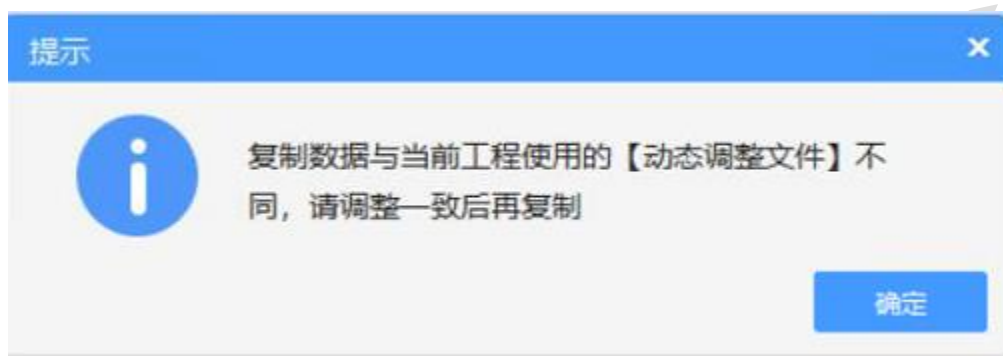
方法：**先点击立即修复**，查看工程是否可以修复；若修复不了，先查看软件是否安装的是**G+上的最新版本**，如果不是请安装新版本再打开；若安装了新版还是不行，可将提示的工程发到其他电脑看是否能正常打开。



- 1、如果其他电脑能打开，可以让把工程另存后，发到自己的电脑上再打开，自己的电脑建议卸载软件，删除路径下的文件夹，换路径重新安装软件。
  - 2、如果其他电脑也打不开，可能是**工程问题**，可尝试找回历史工程。
  - 3、如果点立即修复，修复成功后提示有单位工程异常工程彻底损坏，建议找下备份。
- 备注：U 盘编辑的工程不能修复。

### 3.39 云计价【北京】复制清单定额或复用组价时提示：复制数据与当前工程使用的动态调整文件不同，请调整一致后再复制。如何处理？

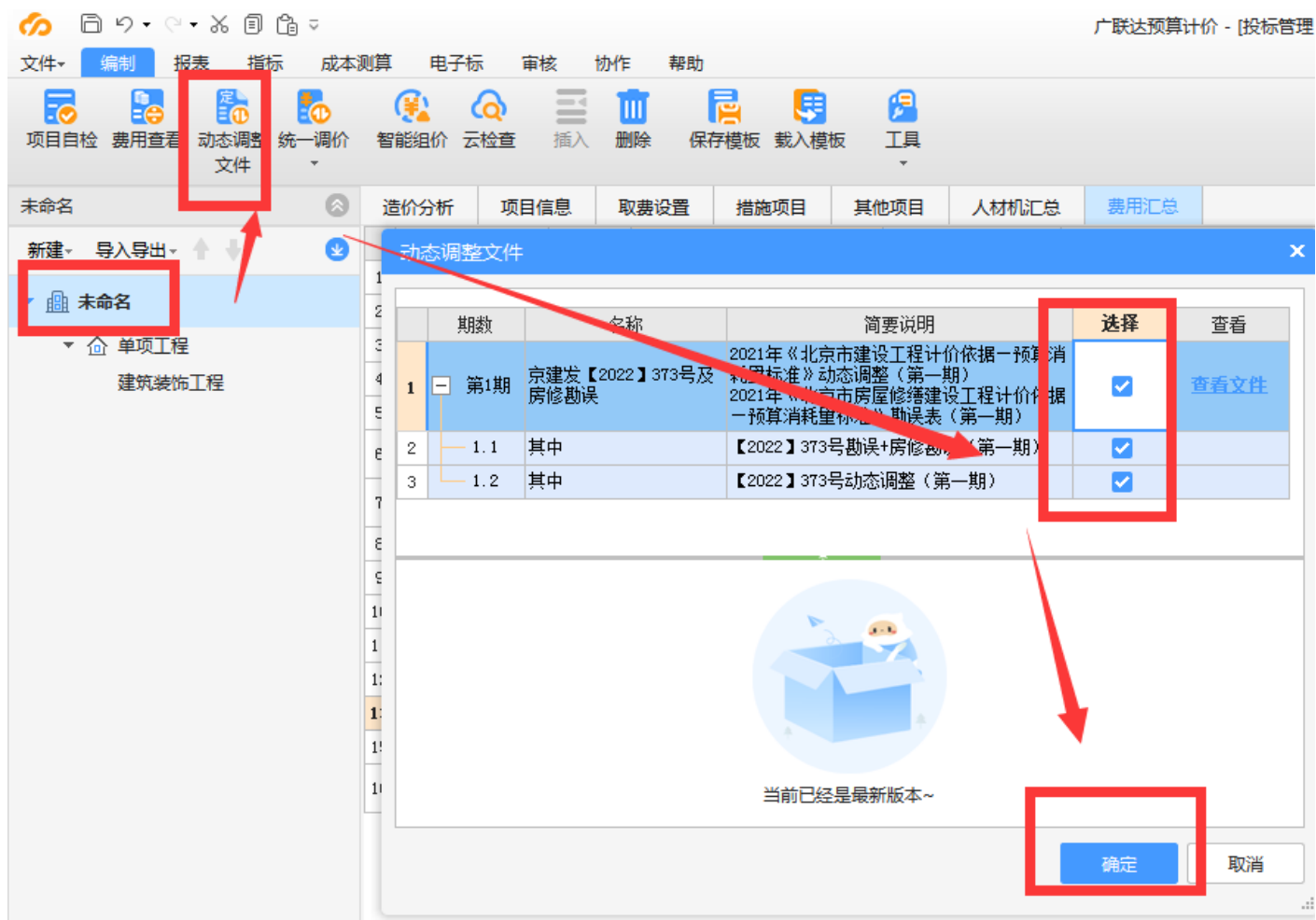
提示如图：



原因：两个工程执行的动态调整文件不一致。

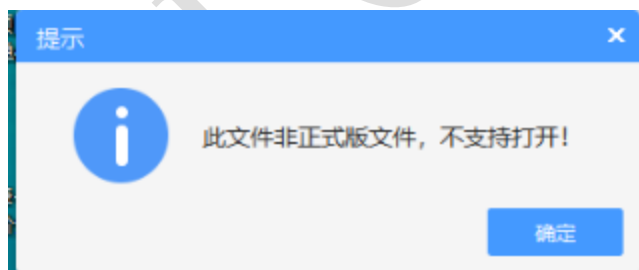
方法：点到项目名称上。点击软件上方动态调整文件，将两个工程切换为一致，再重新操作即可。如图：

备注：转换前备份一份工程，转换后的工程因执行新文件，会导致所有的换算取消，工程造价会发生变化，且需自行重新记取安装费用。



### 3.40 云计价打开/保存工程提示：此文件非正式版文件，不支持打开，如何处理？

提示如图：

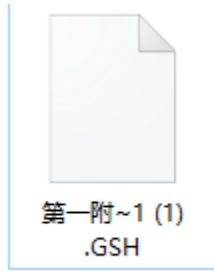


方法一：将软件卸载了重新安装，退出杀毒软件。

点击蓝色字体获取详细答案

方法二：工程保存路径太深，建议放到桌面上打开。

方法三：查看工程名称后缀是否显示正确，右键重命名将后缀修改正确即可。如图：



说明：

**GPB6** 是云计价 6.0 的**概算**计价文件

**GBQ6** 是云计价 6.0 的**预算**计价文件

**GPV6** 是云计价 6.0 的**验工/进度计量**计价文件

**GSC6** 是云计价 6.0 的**结算**计价文件

**GSH6** 是云计价 6.0 的**审核**计价文件

(1. 这些都是用广联达云计价 GCCP6.0 软件做的，在 G+工作台下载对应地区的 6.0 软件即可打开查看。2. 更多**云计价 5.0/6.0 的问题**，还请在界面右下角【更换产品】**到云计价**之后，再去咨询。)

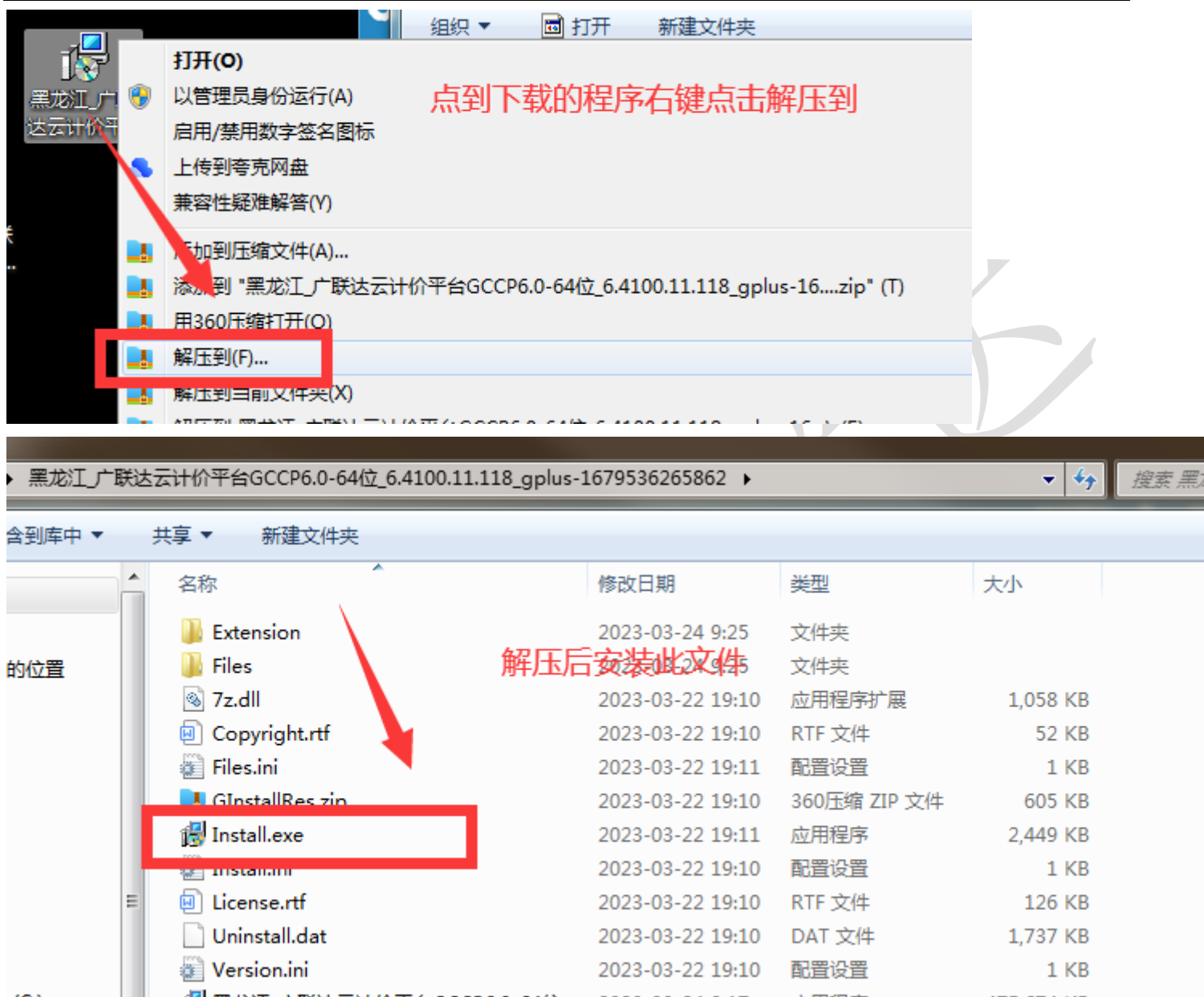
方法四：如果是 64 位的电脑，安装 32 位的软件。

方法四：如果是 64 位的电脑，安装 32 位的软件。

步骤一：解压 32 位安装包程序

解压的方法有**两种**：

方法一：将下载好的程序放在桌面，**点到程序**鼠标右击点击**解压到**，打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：

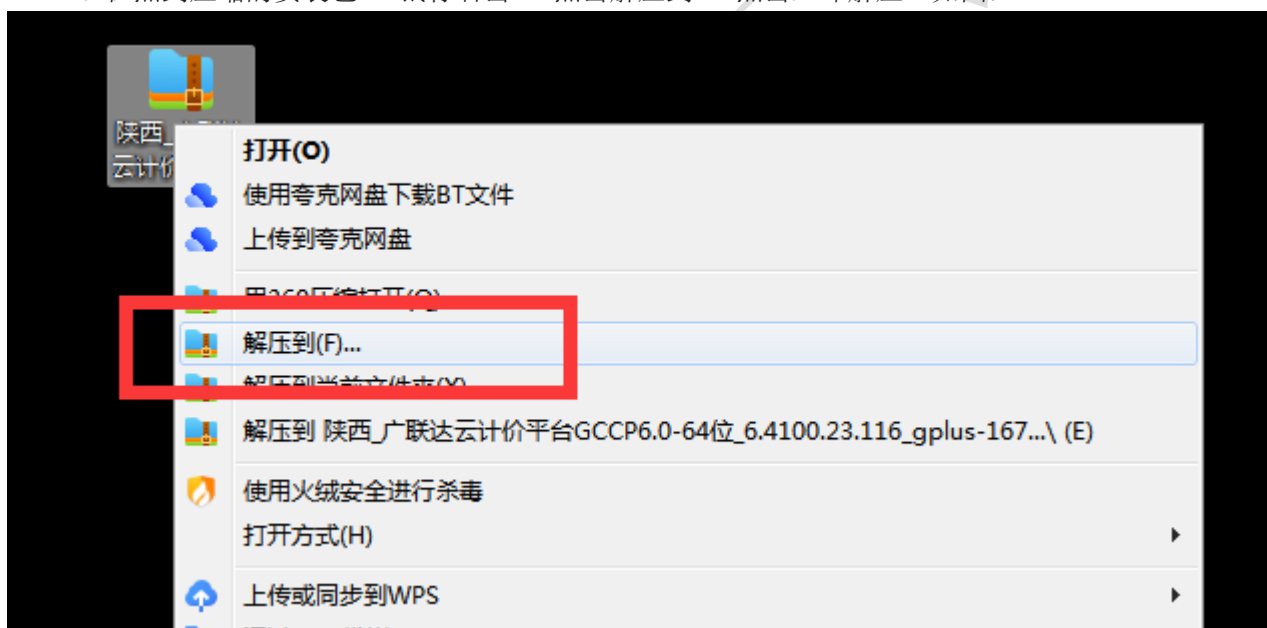


方法二：

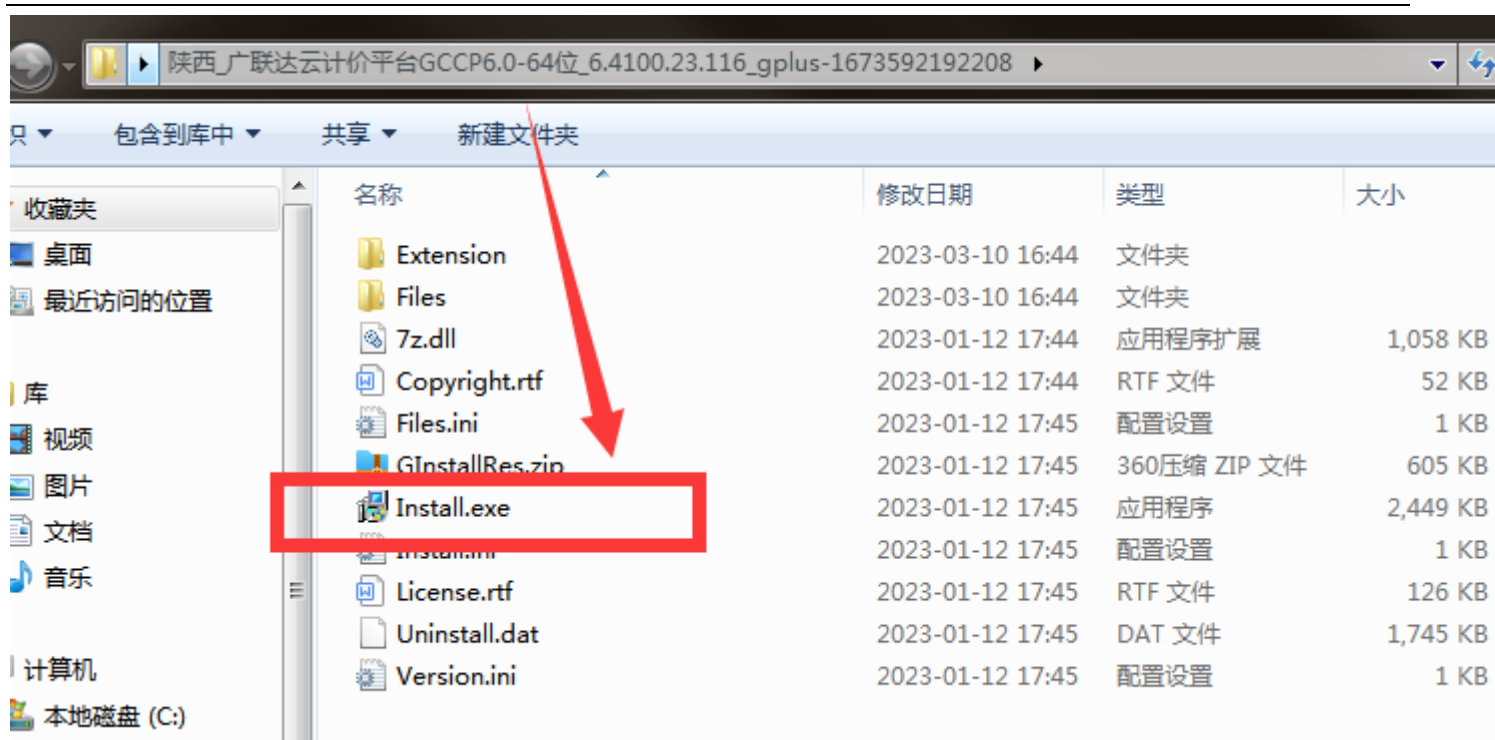
- 1、将下载好的程序放在桌面，鼠标右击点击**添加到‘\*\*\*’ (T)**（这个操作作用 360 压缩文件）。如图：



2、在点到压缩的安装包——鼠标右击——点击解压到——点击立即解压。如图：

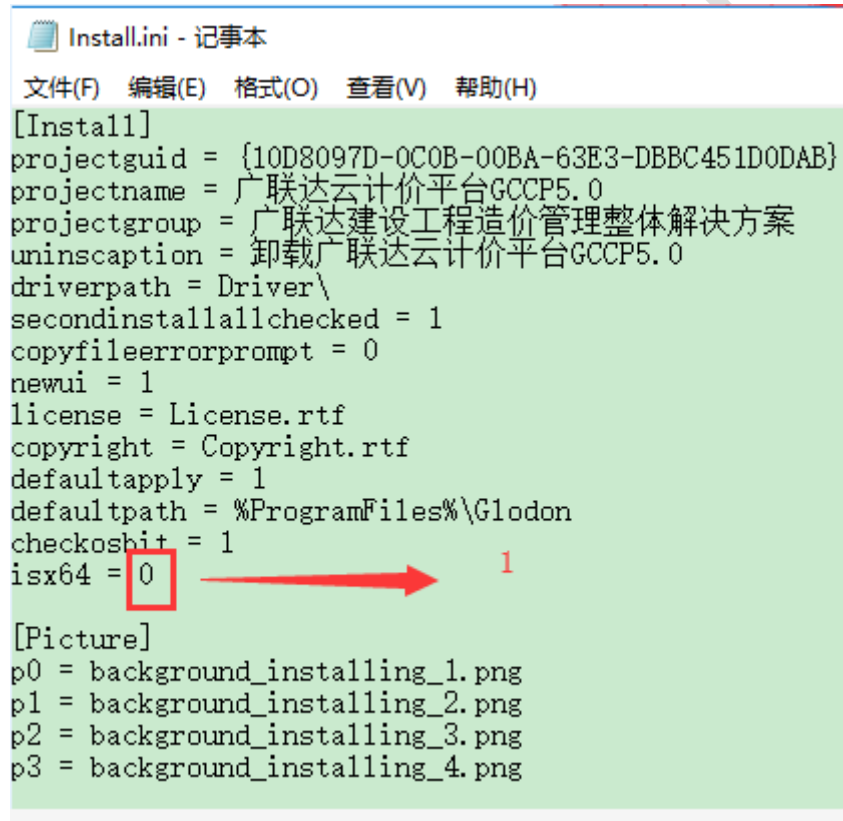


3、打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序鼠标右击以管理员身份安装即可。如图：



步骤二：找到解压的 32 位程序中 install 文件，将 isx64=0 改成 isx64=1。保存关闭，然后安装 install.exe 程序即可。如图：

[点击蓝色字体获取详细答案](#)



说明：安装多地区软件，每个地区的程序都要进行此操作。若其中一个地区安装错误，则需全部卸载掉重新安装。云计价可根据各自电脑位数安装对应的软件，使用此方法前，请务必联系人工，确认自己电脑的出现的的问题是否需要安装不同位数的软件。

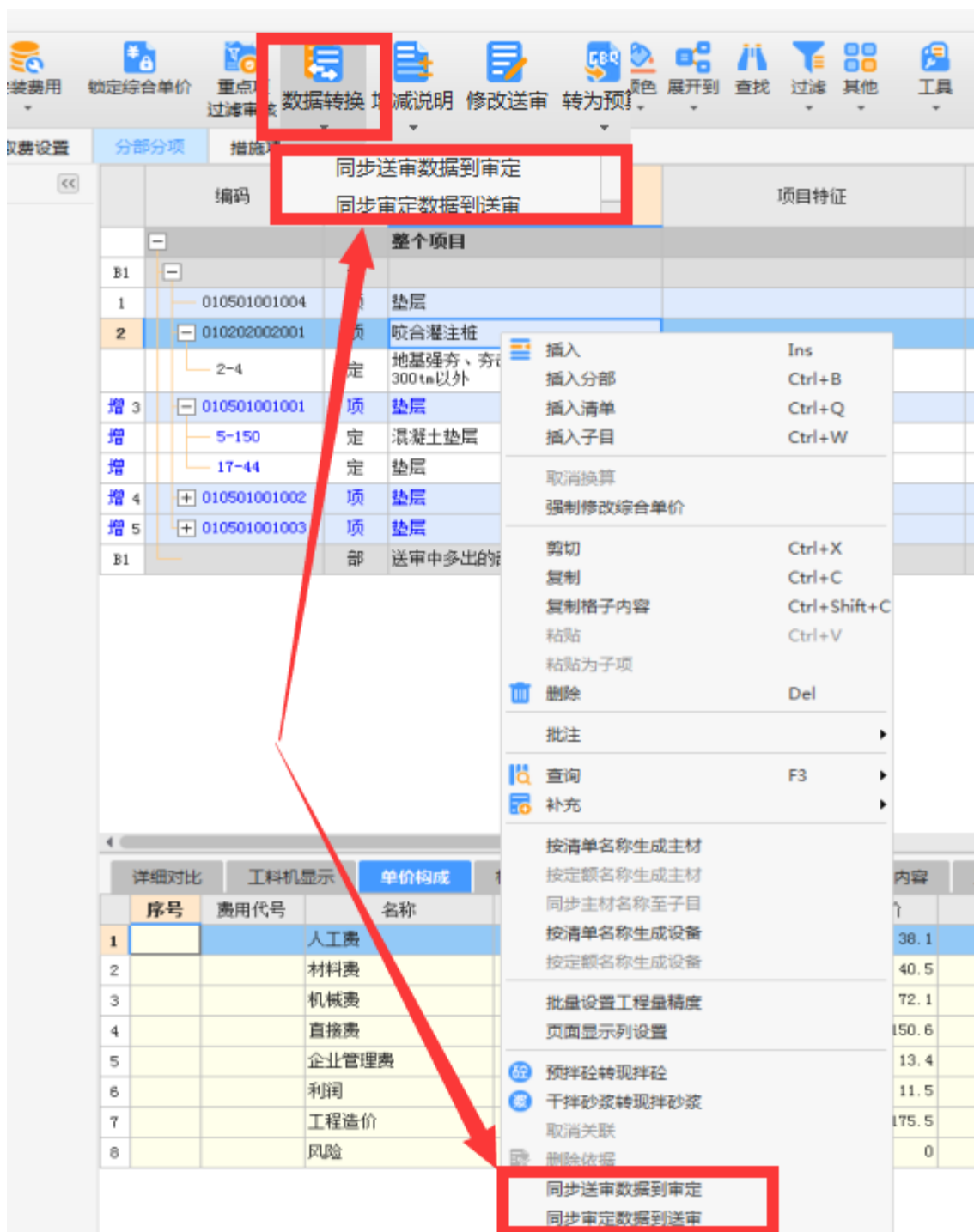
注：浙江将文件后缀改成 rar，打开压缩包看右边的注释版本号，再用对应版本打开即可。

### 3.41 审核软件如何将删除的清单子目人材机措施项恢复？

注：广西、天津地区暂时没有该功能。

场景一：清单/子目/人材机恢复的方法

方法：选中清单或子目---右键或点击软件上方【同步送审数据到审定】/【同步审定数据到送审】---再重新输入正确的工程量即可。如图：



备注：右键【同步送审数据到审定】或【同步审定数据到送审】只是为了刷新数据，重新匹配该定额，工程量修改为0也会显示为删除项，直接输入子目工程量即可恢复。

## 场景二：措施项恢复的方法

方法：右键【同步送审数据到审定】/【同步审定数据到送审】，或者重新输入计算基数和费率即可。

## 3.42 云计价【河北】人工费如何调整？

### 场景一：河北 22 定额

方法：河北 22 定额没有发布人工调整文件，需要在人材机汇总界面自行载价。如图：



### 场景二：河北 12 定额

背景：近期河北省各地市陆续发布了关于 2023 年上半年/下半年综合用工指导价的通知，软件也已更新，可下载最新版的云计价 6.0，云计价 5.0 不做更新。

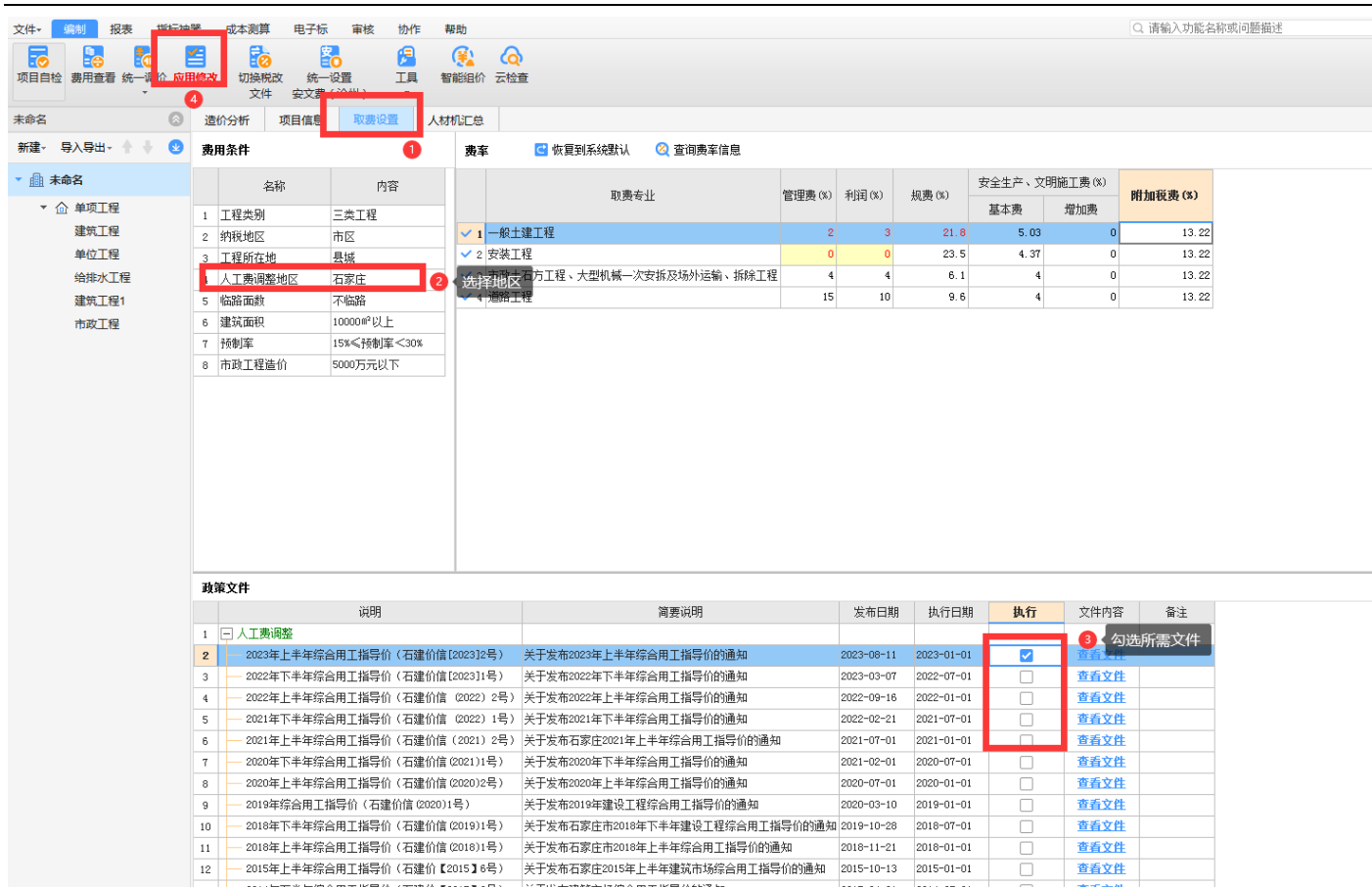
方法：

步骤一：在【取费设置】界面上的费用条件中把“人工费调整地区”选择对应的地区。如图：



步骤二：在【取费设置】界面的政策文件下，把人工费调整勾选所需年份的人工费文件，点击应用修改即可。如图：





### 场景三：相关引申，关于 2023 年上半年/下班综合用工指导价

#### 1) 2023 年下半年

河北 2023 年下半年综合用工指导价，目前更新了几个地区，分别是：石家庄、邢台、雄安、定州、保定、唐山，在 G+工作台下载安装最新版本即可。如图：

软件介绍      新版功能      相关版本

#### 版本更新说明：

2024年2月29日

1、发布四地区2023年下半年综合用工指导价：石家庄、雄安、邢台、定州

2024年2月2日

软件介绍

新版功能

相关版本

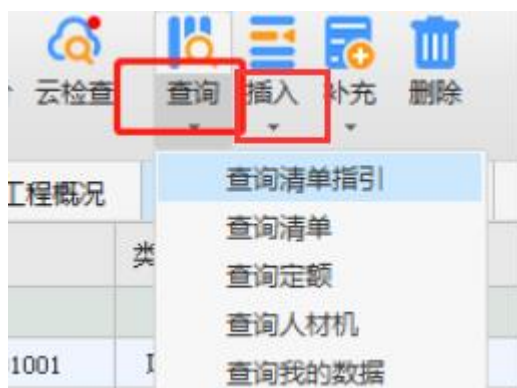
- 1、支持一键【切换计税方式】：可灵活转换工程计税模式，一键完成
  - 2、不同专业间借用子目，默认按当前工程专业取费
  - 3、简易计税工程增加税率列：简易计税工程人材机含税基期价由不含税基期价及税率
- 二、22标准（含沧州）功能优化
- 1、项目跨序列混建：22项目中支持12序列单位工程混建
  - 2、新增唐山市、保定市发布2023年下半年综合用工指导价

2) 2023 年上半年

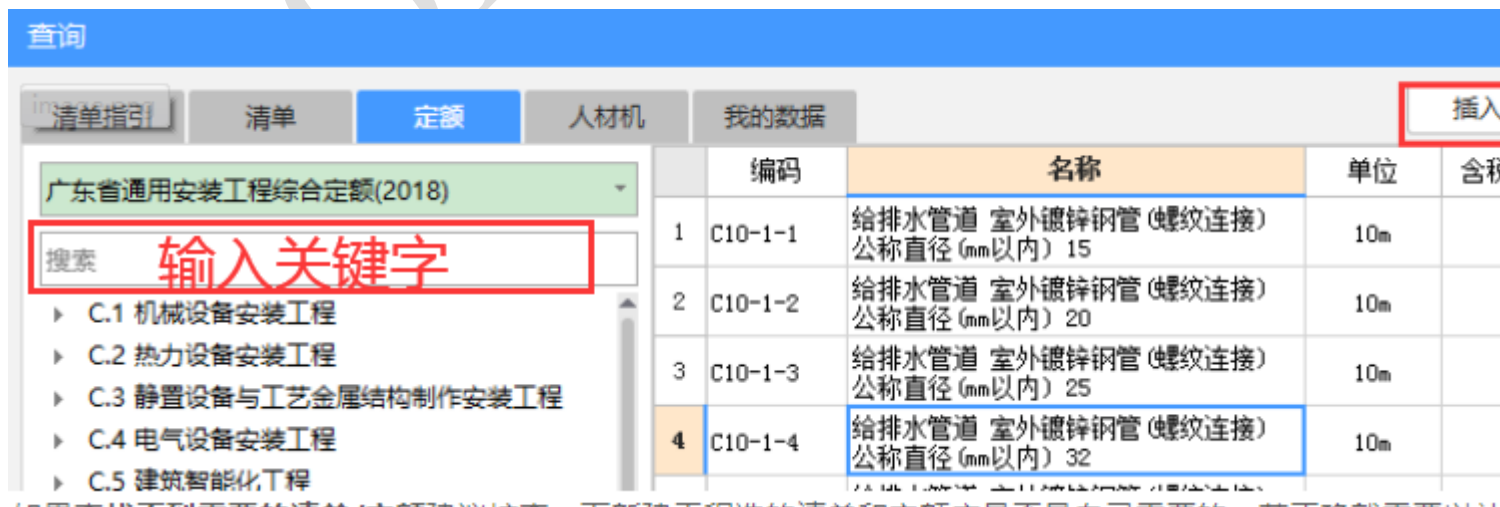
河北 2023 年上半年综合用工指导价，除了邯郸、张家口、沧州、廊坊这四个地区外，其他地区已全部更新。

### 3. 43 云计价如何插入/查询清单/定额/人材机？

方法一：在分部分项/预算书界面——点击工具栏的【查询】——查询清单/定额/人材机——找到直接双击或点击【插入清单】/【插入子目】即可。如图：



方法二：在分部分项/预算书界面——右键插入清单/插入定额——双击空行的编码单元格——然后弹出查询窗口——找到需要套取的清单项/定额项/人材机——双击即可。如图：



方法三：在分部分项/预算书界面——双击清单或定额的编码——然后弹出查询窗口——找到需要套取的清单或定额——点击插入/替换即可。如图：

造价分析	工程概况	取费设置	分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总
编码		类别	名称		专业	项目特征	
[-] 整个项目							
1	[-] 010101001001	项	平整场地				
	A1-78	定	人工平整场地		土建		
2	[-] 010101001002	项	平整场地				
	A1-78	定	人工平整场地		土建		

**查询**

清单指引 | **清单** | 定额 | 人材机 | 我的数据

山西省建筑工程预算定额(2018)

搜索

- ▲ 建筑工程
  - ▲ 第一章 土石方工程
    - ▶ 一、土方工程
    - ▶ 二、石方工程
    - ▶ 三、回填及其他
  - ▶ 第二章 地基处理及边坡支护工程
  - ▶ 第三章 桩基工程
  - ▶ 第四章 砌筑工程

方法四：点工料机里面---右键---查询人材机库---找到对应的人材机---点插入；如要替换点替换即可。如图：

方法五：如果找不到工程所需要的清单/定额/人材机，需要以补充清单/定额/人材机的形式实现。

### 3.44 云计价单价，合价，综合单价，综合合价有什么区别以及如何计算？

问题如图：

分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总				单价	合价	综合单价	综合合价	单价构成文件	
	<b>编码</b>	类别	名称	单位	含量	工程量							
	整个项目											128344.48	
B1		部									128344.48	[一般土建工程]	
1	010505004001	项	拱板	m3		11				11030.45	121334.95	[一般土建工程]	
	A12-90	定	现浇混凝土模板 拱形板	100m2	1.1018182	12.12		10011.13	121334.9	10011.13	121334.9	[一般土建工程]	
2	010510003001	项	过梁	m3		11				637.23	7009.53	[一般土建工程]	
	A12-111	定	预制混凝土模板 过梁	100m2	0.4154545	4.57		1533.81	7009.51	1533.81	7009.51	[一般土建工程]	

场景一：单价和合价

单价和合价即指的是**定额**的单价和合价。

定额的单价=人工费单价+**辅材费单价**+机械费单价

定额的合价=定额的单价\*定额工程量

人工/辅材/机械费单价=人工/辅材/机械的市场价（或预算价）\*人工/辅材/机械的含量

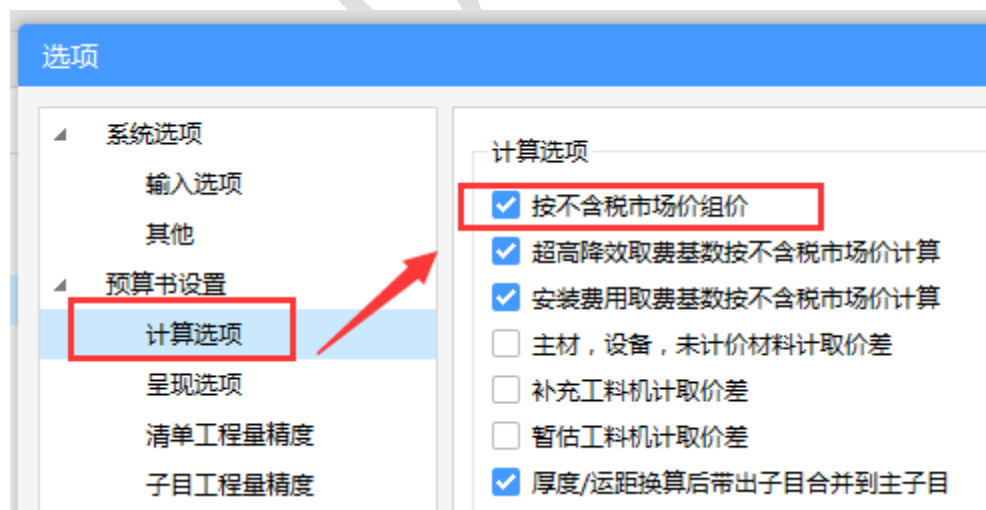
人工费单价、材料费单价和机械费单价算法相同

备注：

- 1、清单没有单价和合价，只有综合单价和综合合价。
- 2、定额的单价**只包括人工、辅材和机械，不包括主材和设备**。
- 3、在算工料机单价时，是按市场价还是预算价，要看工程设置是按市场价还是预算价。

**按照市场价组价：**即给按不含税市场价组价打勾，是指在进行直接费计算以及取费过程中都是以人材机的市场进行计算，价差计入取费过程、计入造价。

**不按市场价组价：**即按不含税市场价组价不打勾，是按定额价组价，价差没有取费也没有计入造价中，这时候就需要将价差合计加入造价中，不取费就不加入取费计算基数中了，如果要取费就需要加入。如图：



**定额计价**如果打对勾的话要在费用汇总界面把人材机价差行删除，否则价差部分会重复记取。

(1.北京地区默认勾选按不含税市场价组价-一般是不需要修改的; 2.如果不想按照市场价组价按预算价取费把对勾去掉即可。)

4、如果工程有主材或者设备, 可查看综合单价中是否包含主材费和设备费:

整个项目											600.15
1	010202004001	项	预制钢筋混凝土板桩			m	1	1	600.15	600.15	
	3-1-19	定	打预制钢筋混凝土板桩 单桩体积≤2.5m³			10m³	0.2	2	2625.56	3000.76	600.15
	Z04000111	主	预制钢筋混凝土板桩			m³	10.1		2.02	0	

工料机显示	单价构成	标准换算	换算信息	安装费用	特征及内容	组价方案	工程量明细	反查图形工程量	内容指引	说明信息
序号	费用代号	名称	计算基数	基数说明	费率(%)	单价	合价	费用类别	备注	
1	A	直接费	A1+A2+A3+A4	人工费+材料费+机械费+主材费		525.11	525.11	直接费		
2	A1	人工费	RGF	人工费		184.83	184.83	人工费		
3	A2	材料费	CLF	材料费		11.67	11.67	材料费		
4	A3	机械费	JXF	机械费		328.61	328.61	机械费		
5	A4	主材费	ZCF	主材费		0	0	主材费		
6	B	管理费	SRGF	省人工费	25.6	47.32	47.32	管理费		
7	C	利润	SRGF	省人工费	15	27.72	27.72	利润		
8	D	综合单价	A+B+C	直接费+管理费+利润		600.15	600.15	工程造价		

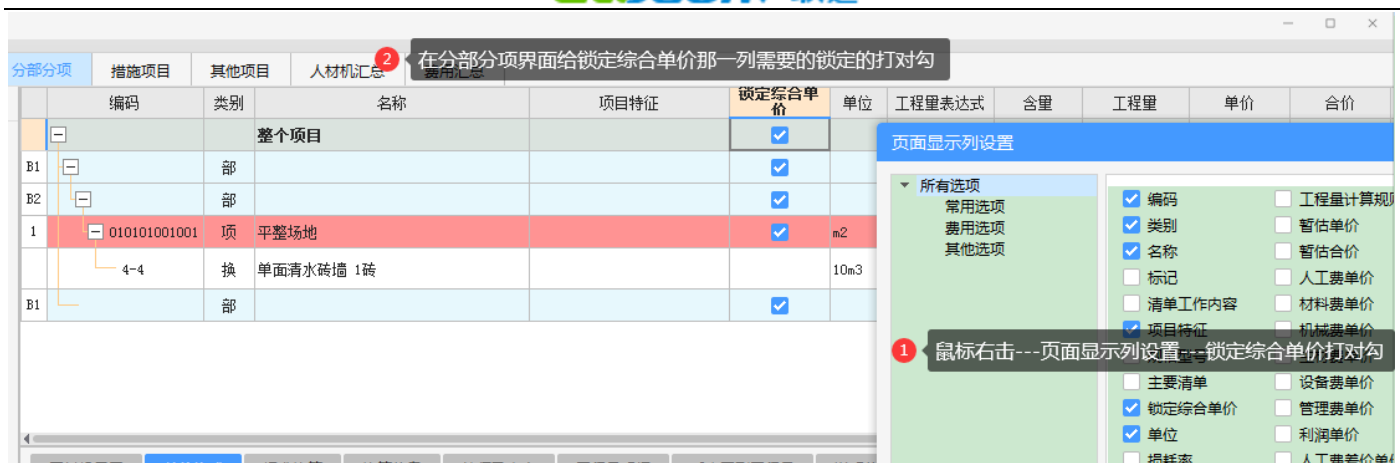
场景二：综合单价和综合合价

- 定额的综合单价=定额的单价+管理费+利润;
- 定额的综合合价=定额的综合单价\*定额的工程量;
- 清单的综合单价=每条定额的综合合价相加/清单的工程量;
- 清单的综合合价=清单的综合单价\*清单的工程量。

备注:

- 综合单价和综合合价的组成, 可在单价构成中查看。
- 如果工程设置成了全费用, 综合单价和综合合价的组成还会包括措施、规费和税金, 具体可点击单价构成查看。
- 综合单价中包括了定额的单价, 一般综合单价≥定额的单价; 如果定额的单价比综合单价大, 可查看工程是否锁定了综合单价:

造价分析	工程概况	取费设置	分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总
	编码	类别	名称		锁定综合单价		页面显示列设置
	整个项目						
1	010503003001	项	异形梁		<input checked="" type="checkbox"/>		<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 编码</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 类别</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 名称</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 锁定综合单价</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 项目特征</li> <li><input type="checkbox"/> 规格型号</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 单位</li> </ul>
	5-1-20	定	C30单梁、斜梁、异形梁、拱形梁		<input checked="" type="checkbox"/>		<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 省单价</li> <li><input type="checkbox"/> 省合价</li> <li><input type="checkbox"/> 省人工费合价</li> <li><input type="checkbox"/> 省材料费合价</li> <li><input type="checkbox"/> 省机械费合价</li> <li><input type="checkbox"/> 管理费单价</li> <li><input type="checkbox"/> 利润单价</li> <li><input type="checkbox"/> 利润合价</li> <li><input type="checkbox"/> 费用1单价</li> <li><input type="checkbox"/> 费用2单价</li> <li><input type="checkbox"/> 费用3单价</li> <li><input type="checkbox"/> 费用4单价</li> <li><input type="checkbox"/> 费用5单价</li> <li><input type="checkbox"/> 费用1合价</li> </ul>

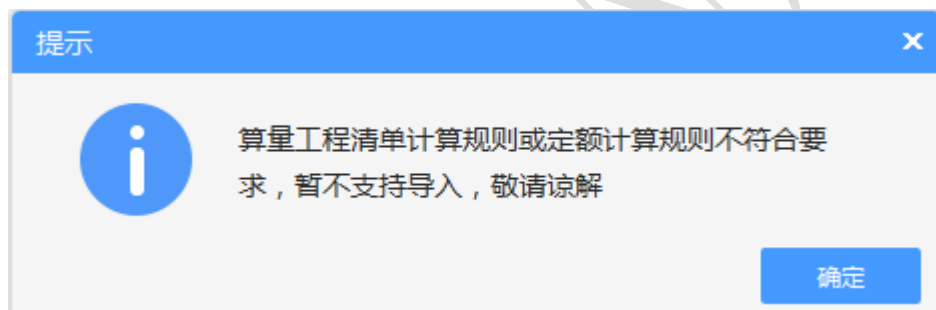


## 4. 弹窗提示：操作后弹窗提示

### 4.1 云计价 6.0 中导入 GTJ2021 提示：算量工程清单规则或定额计算规则不符合要求，暂不支持导入。如何处理？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125605/play>

提示如图：



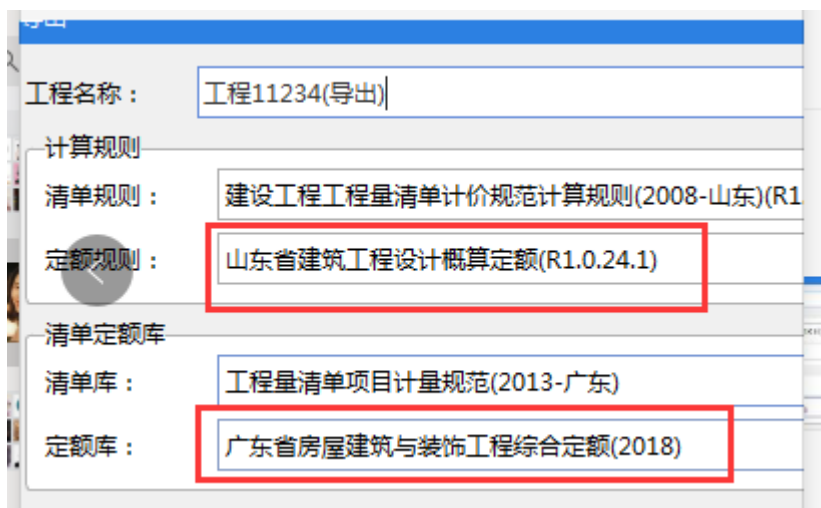
场景一：GTJ 软件里面没有选择清单库和定额库

方法：在 GTJ 软件里面选择清单库和定额库后再导入计价。

场景二：GTJ 里面选择的清单规则或者定额规则跟计价新建的库不对应

方法一：GTJ 工程区分清单和定额，如果清单规则和清单库为空，默认为纯定额模式，只能在计价的定额项目工程中进行导入，导入的同时定额规则和定额库必须匹配，譬如 2010 对应 2010；2020 对应 2020。如果不匹配，也无法导入。清单规则不为空时，只能在计价的清单项目工程中进行导入，同时也必须匹配才可以。

方法二：在算量工程里面选的规则地区要跟计价工程里面一致。如图：



场景三：部分算量的规则暂不支持导入到计价里面（能否导入可以下载文档查看[量价一体支持的规则统计.xls](#)）。如图：

点击蓝色字体获取详细资料

方法：不支持导入的规则，就只能从算量里面导出 Excel，在计价里面导入 Excel。

支持导入的规则							
序号	地区	定额库	ID	序号	地区	定额库	ID
1	湖北	湖北省房屋建筑与装饰工程消耗量定额及全费用基价表(2018)	2779	27	江苏	江苏省建筑与装饰工程计价定额(2014)	1823
2	河南	河南省房屋建筑与装饰工程预算定额(2016)	2234	28	安徽	安徽省建筑工程计价定额(2018)	2705
3	宁夏	宁夏房屋建筑与装饰工程计价定额(2019)	2893	29	上海	上海市建筑和装饰工程预算定额(2016)	2660
4	辽宁	辽宁省房屋建筑与装饰工程定额(2017)	2733	30	西藏	西藏自治区建筑与装饰工程预算定额(2016)	2628
5	黑龙江	黑龙江省房屋建筑与装饰工程消耗量定额(2019)	2725	31	深圳	深圳市建筑及装饰工程消耗量定额(2015)	2511
6	江西	江西省房屋建筑与装饰工程消耗量定额及统一基价表(2017)	2595			新疆建筑工程消耗量定额昌吉地区单位估价表(2010)	1250
7	四川	四川省房屋建筑与装饰工程清单计价定额(2015)	2212			新疆建筑工程消耗量定额乌鲁木齐地区单位估价表(2010)	1248
8	北京	北京市建设工程预算定额(2012)	1427			新疆建筑工程消耗量定额阿克苏地区计价表(2009)	1281
9	河北	全国统一建筑工程基础定额河北省消耗量定额(2012)	1559			新疆建筑工程消耗量定额博乐地区计价表(2009)	1282
10	天津	天津市建筑工程预算基价(2016)	2524				
11	福建	福建省房屋建筑与装饰工程消耗量定额计算规则(2017)	2600			新疆建筑工程消耗量定额独山子地区计价表(2009)	1283
12	云南	云南省房屋建筑与装饰工程消耗量定额(2013)	2038			新疆建筑工程消耗量定额克拉玛依地区单位估价表(2011)	1284
13	广西	定额库：广西建筑装饰装修工程消耗量定额(2013)	2049			新疆建筑工程消耗量定额库尔勒地区计价表(2009)	1285
14	湖南	湖南省建筑工程消耗量标准(2014)	1955			新疆建筑工程消耗量定额吐鲁番地区计价表(2011)	1286
15	浙江	浙江省房屋建筑与装饰工程预算定额(2018)	2928			新疆建筑工程消耗量定额伊犁地区计价表(2009)	1287
16	吉林	吉林省建筑装饰工程计价定额(2019)	2916			新疆建筑工程消耗量定额阿勒泰地区计价表(2009)	1288
17	青海	青海省房屋建筑与装饰工程消耗量定额与基价(2016)	2168	32	新疆	新疆建筑工程消耗量定额喀什地区计价表(2009)	1289
18	重庆	重庆市房屋建筑与装饰工程计价定额(2018)	2187			新疆建筑工程消耗量定额哈密地区单位估价表(2011)	1290
19	贵州	贵州省建筑与装饰工程计价定额(2016)	2512			新疆建筑工程消耗量定额克州地区计价表(2009)	1291
20	甘肃	甘肃省建筑与装饰工程预算定额(2013)	2468			新疆建筑工程消耗量定额奎屯地区计价表(2009)	1292
21	陕西	陕西省建筑装饰工程价目表(2009)	1314			新疆建筑工程消耗量定额沙湾县计价表(2009)	1293
22	内蒙古	内蒙古房屋建筑与装饰工程预算定额(2017)	2792			新疆建筑工程消耗量定额额尔齐斯地区计价表(2009)	1294
23	海南	海南省房屋建筑与装饰工程综合定额(2017)	2682			新疆建筑工程消耗量定额塔城地区计价表(2009)	1295
24	山西	山西省建筑工程预算定额(2018)	2497			新疆建筑工程消耗量定额和田地区单位估价表(2010)	1296
		山西省装饰工程预算定额(2018)	2778				
25	山东	山东省建筑工程消耗量定额(2006基价)	36			新疆建筑工程消耗量定额克拉玛依地区单位估价表(2015)	2534
		山东省建筑工程消耗量定额(2016)	2136				
26	广东	广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)	2909			新疆建筑工程消耗量定额独山子地区单位估价表(2015)	2538
						新疆建筑工程消耗量定额和田地区单位估价表(2010)	1459

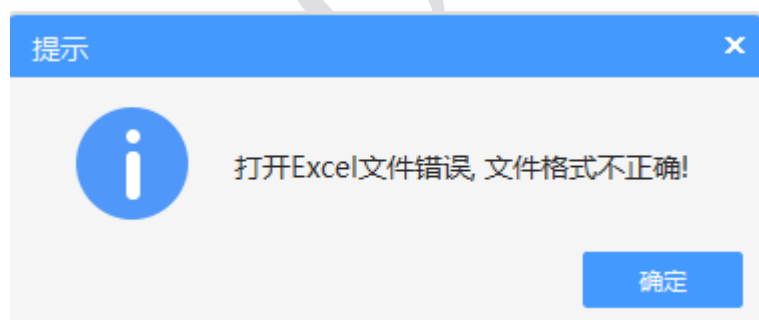
1. 部分地区只做了新定额规则，旧规则没做。如：**湖北** 13 定额就不支持导入，18 定额就可以；**福建** 2013 规则不可以，2017 规则可以；**新疆** 目前 2020 定额暂不支持。
2. **吉林** 算量软件清单规则如果是建筑工程，工程量清单计价规范计算规则云计价 6.0 不支持导入。
3. **山西** 算量的清单规则选的是 2021 清单，山西计价还没有 2021 清单。
4. **天津** 算量的清单规则 13 规则，云计价里面不支持，只有几家 GBQ4.0 里面有 13。
5. **河北** 算量中的 12 定额规则必须选择图中规则否则不能导入计价。如图：



## 5. 产品报错：常见报错应对

### 5.1 云计价导入 Excel 或载入 Excel 市场价文件时，提示格式错误/应用程序发生异常的对话框，如何处理？

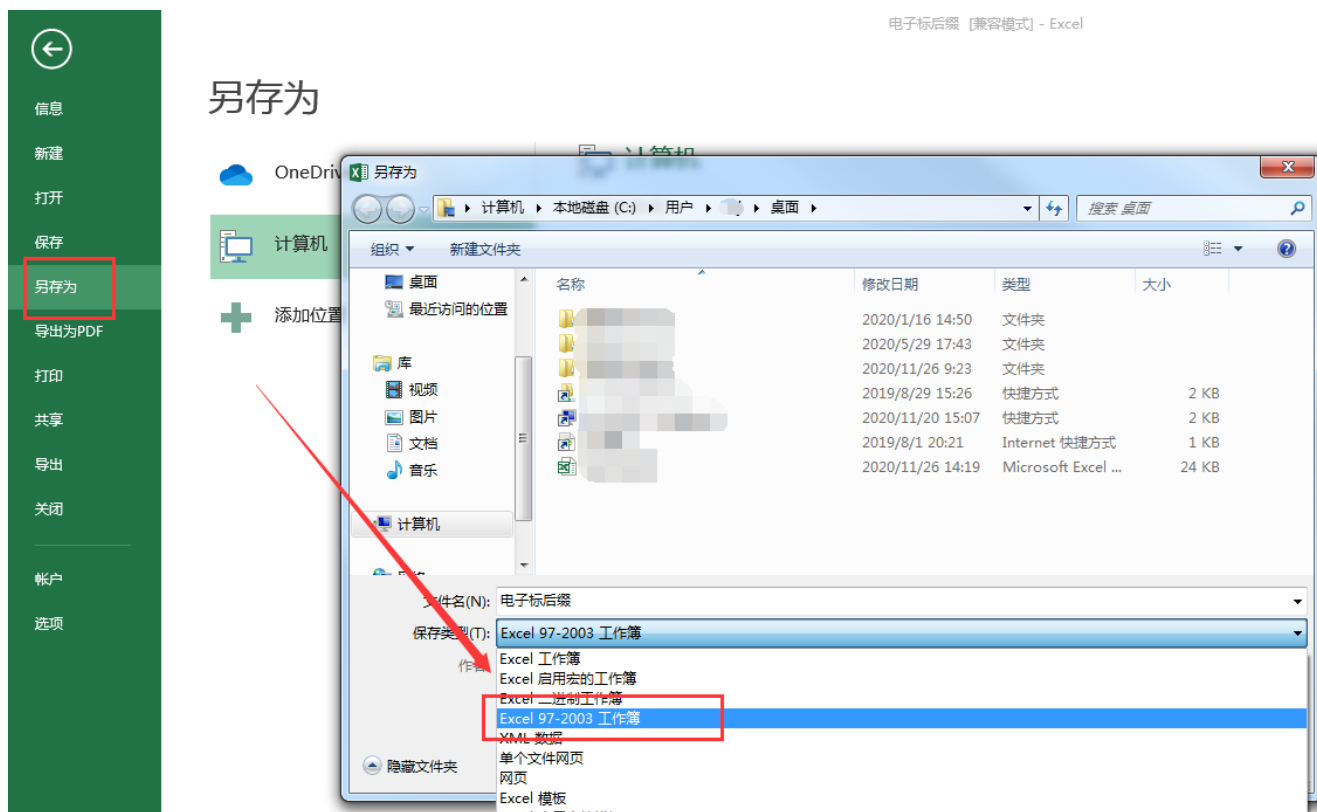
报错如图：



原因：这个是 Excel 的问题，非软件问题。

方法一：将表格打开另存，格式选择 97-2003 (.xls)，【注：并非 97-2003 (.xla) 格式】。如图：



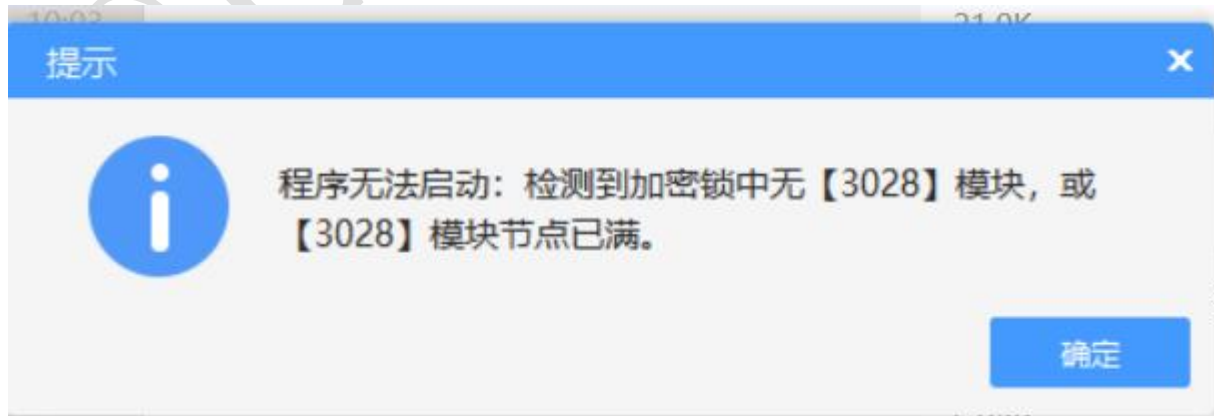


方法二：新建一个 Excel 文件，将原 Excel 文件的内容复制粘贴进去，重新导入。

方法三：Excel 路径太深，把 Excel 复制粘贴到桌面上导入。

## 5.2 云计价打开软件提示：程序无法启动，检测到加密锁中无【3028】/【3029】/【3030】/【3031】模块，或【3028】/【3029】/【3030】/【3031】模块节点已满。如何处理？/云计价打开软件提示：程序无法启动，检测到加密锁中无【3028】模块，或【3028】模块节点已满。如何处理？

提示如图：



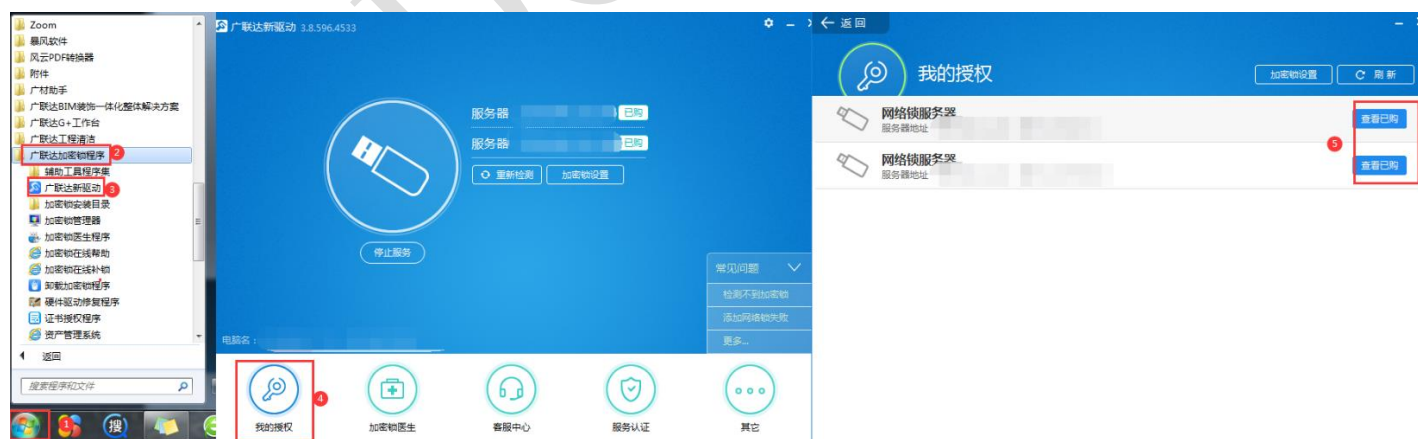
注：【3028】、【3029】、【3030】、【3031】这四个都是加密锁中云计价的模块。如图：

名称	类型	ID	节点
广联达云计价平台V6.0-G (服务)	程序	3028	85/50
广联达云计价平台概算GEB V6.0-G	程序	3029	8/500
广联达云计价平台结算GSC V6.0-G	程序	3030	11/50
广联达云计价平台审核GSH V6.0-G	程序	3031	19/50

解决方案：

步骤一：打开广联达新驱动，查看已购

打开广联达新驱动——点击加密锁锁号后边的【已购】；或者点击下方我的授权，点击里面的【查看已购】，在右上方搜索框中输入对应产品/模块/规则/等名称，即可查看是否有此产品/模块/规则，或者查看是否在授权起止时间范围内，节点是否已满等信息。如图：



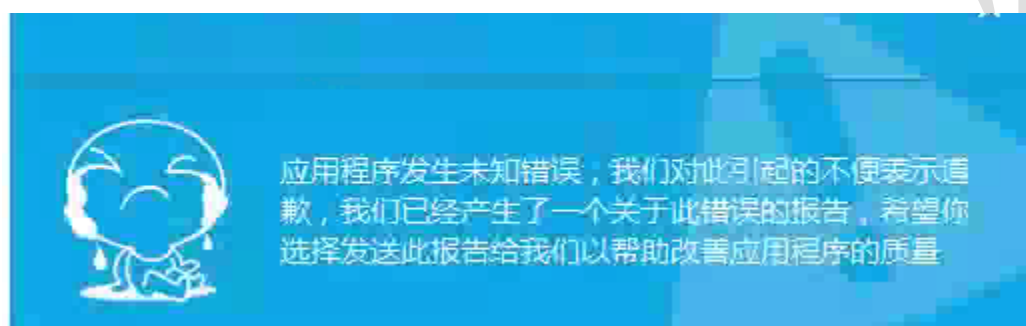
步骤二：查看模块

- 1) 查看锁中是否有 ID 是 3028/3029/3030/3031 的模块；（未购买需加购）
  - 2) 授权日期是否在使用范围内（过期需续费）；
  - 3) 节点是否满了（网络锁节点满了，超出最大使用人数）；
- 若都没有问题，建议可重装加密锁驱动和软件解决。如图：

已购产品 (程序 1, 定额 1, 规则 0)		全部产品	3028	
名称	类型	ID	节点	授权起止时间
广联达云计价平台V6.0-G (服务)	程序	3028	124/5...	2019-10-16 ~ 2028-01-01
四川省通田工程造价清单计价定额(2020)	定额	3028	1/3000	2019-10-28 ~ 2028-01-01

### 5.3 云计价 6.0 打开/新建工程提示：小蓝人/未知错误/应用程序发生未知错误，如何处理？

提示如图：

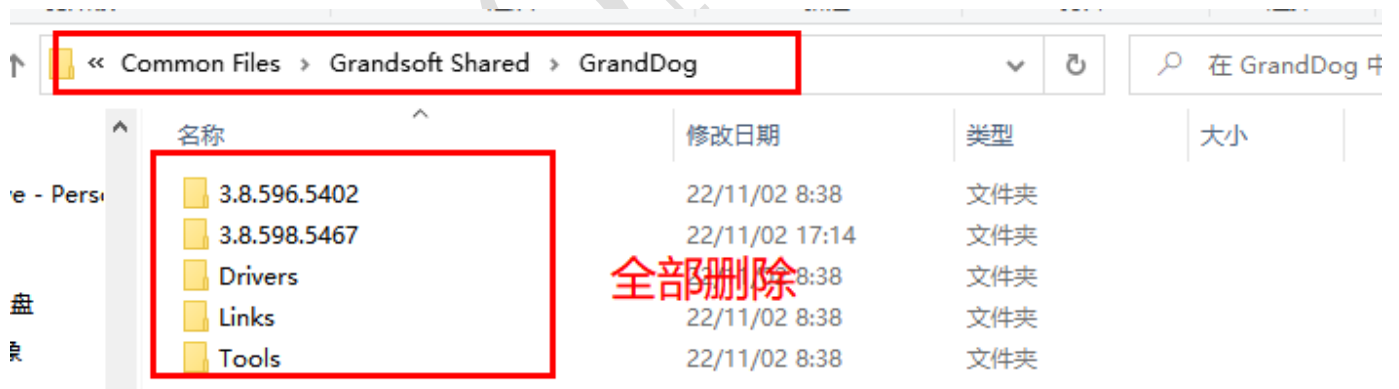


解决方案

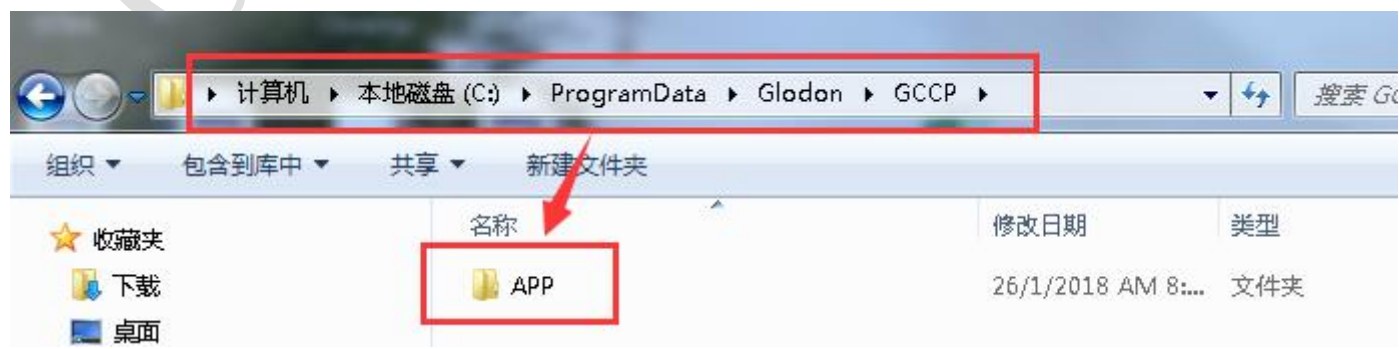
方法一：卸载旧版本软件，安装 G+ 上最新的新版本。

方法二：安装了多个版本的驱动导致的，需要卸载加密锁驱动，删除路径下 GrandDog 里面所有的内容，退出杀毒软件，重新安装加密锁驱动。如图：

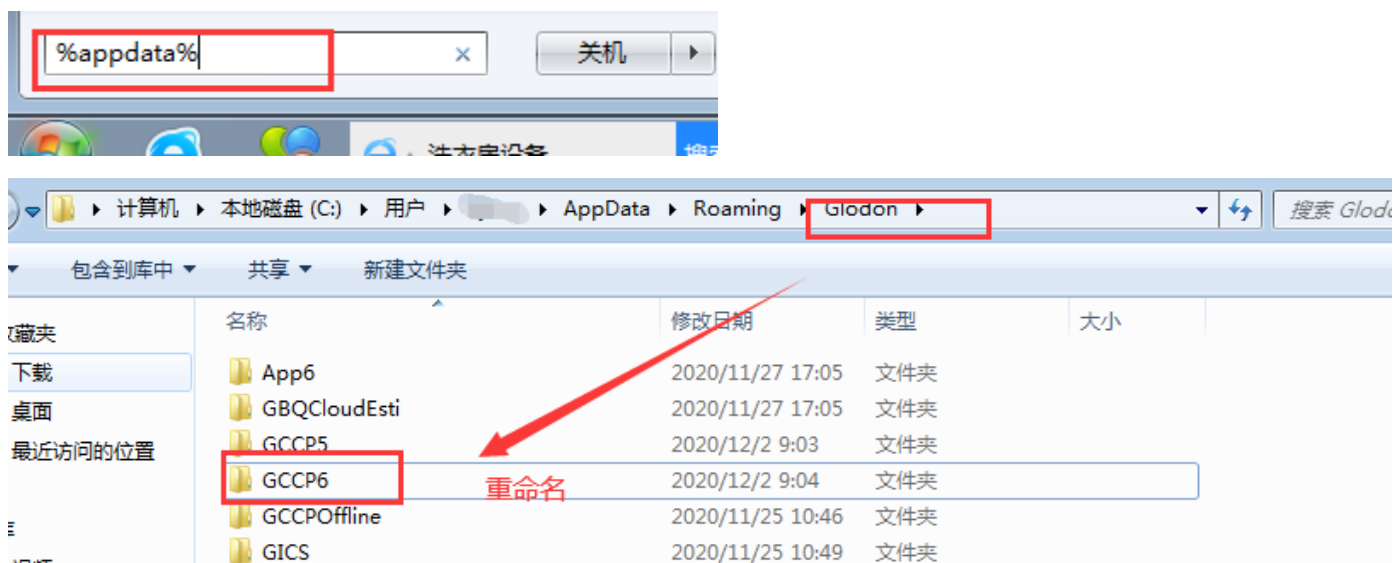
安装路径：[C:/Program Files \(x86\)/Common Files/Grandsoft Shared/GrandDog](C:/Program Files (x86)/Common Files/Grandsoft Shared/GrandDog)



方法三：找到路径下的 APP 文件夹，直接给 app 重命名，随意添加的数字都可以，路径如下：



方法四：重命名临时文件。如图：运行输入%appdata%，重命名下图文件夹



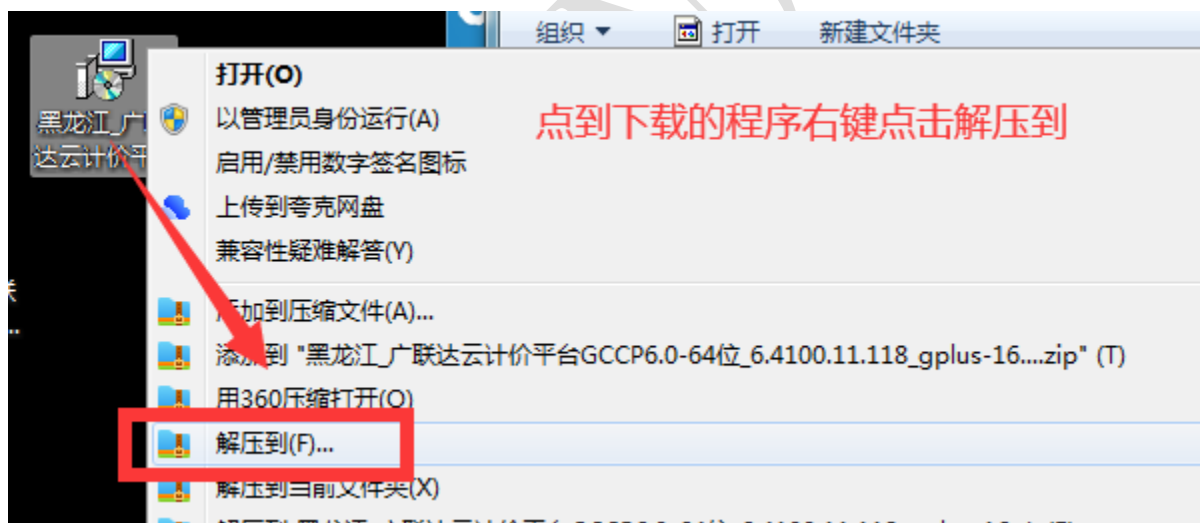
方法五：在任务管理器里面结束 GSSP 进程，再在路径：C/Program Files (x86)/Glodon/GssP 下删掉 GSSP 下文件即可。

方法六：如果电脑是 64 位，可安装 32 位程序。卸载软件，删除安装路径下的 GCCP 下的 6.0 的文件夹，删除干净之后，退出杀毒软件，重新安装 32 位的程序：

步骤一：解压程序，

解压的方法有**两种**：

解压方法一：将下载好的程序放在桌面，**点到程序**鼠标右击点击**解压到**，打开解压的文件夹，找到 install.exe 的应用程序。如图：

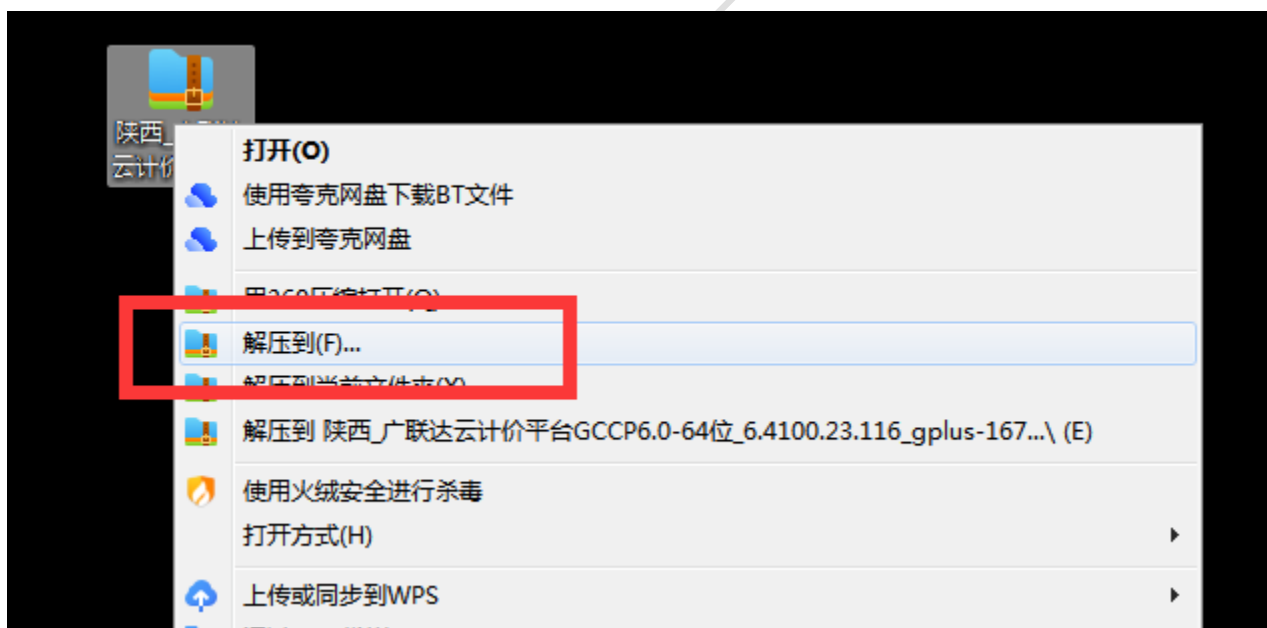


解压方法二：

1、将下载好的程序放在桌面，鼠标右击点击**添加到 ‘\*\*\*’ (T)**（这个操作用 360 压缩文件）。如图：



2、在点到压缩的安装包——鼠标右击——点击解压到——点击立即解压。如图：



步骤二：找到解压的程序中 install 文件，将 isx64=0 改成 isx64=1。保存关闭，然后安装 install.exe 程序即可。如图：

```

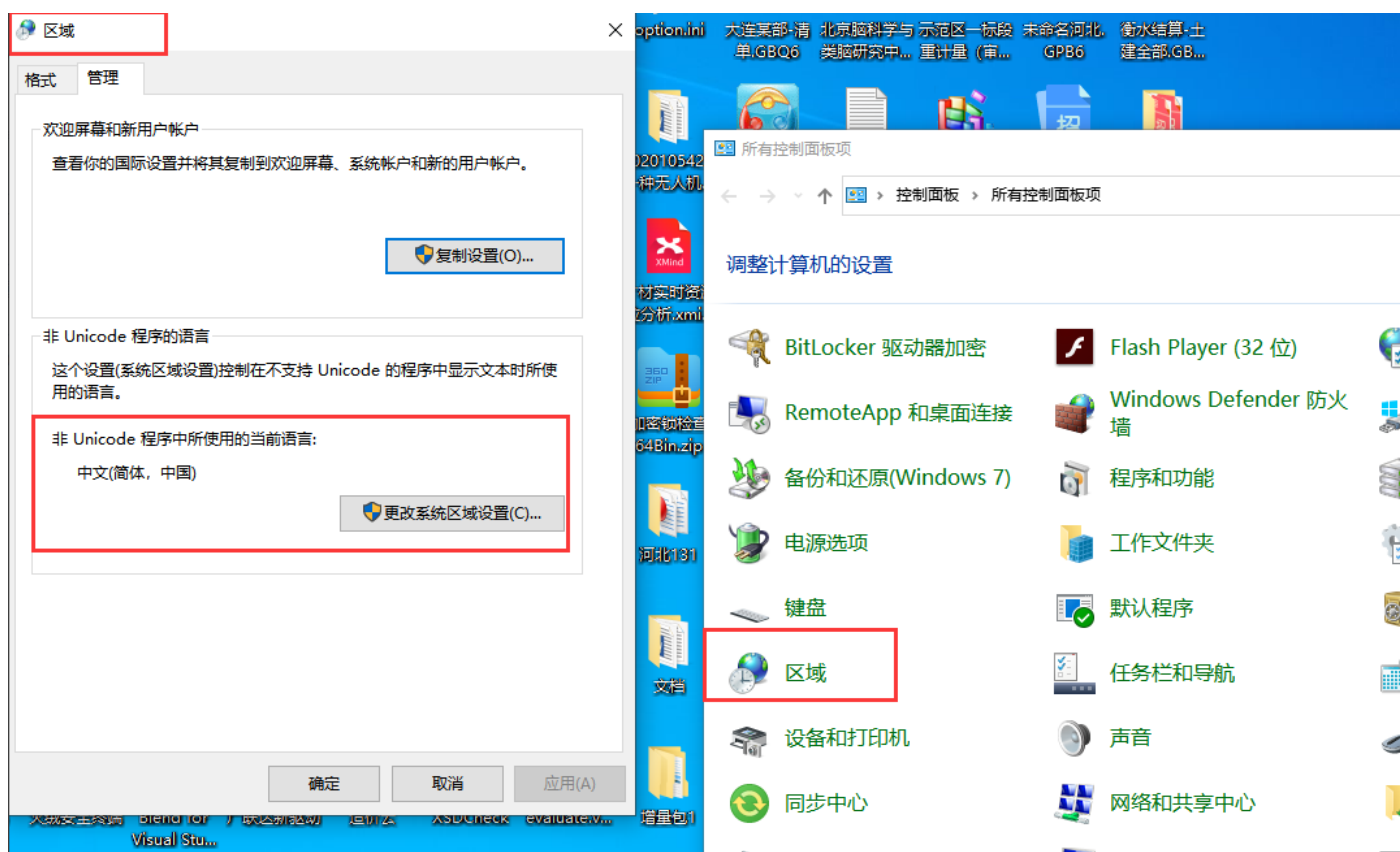
Install.ini - 记事本
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)
[Install]
projectguid = {10D8097D-0COB-00BA-63E3-DBBC451D0DAB}
projectname = 广联达云计价平台GCCP5.0
projectgroup = 广联达建设工程造价管理整体解决方案
uninscaption = 卸载广联达云计价平台GCCP5.0
driverpath = Driver\
secondinstallallchecked = 1
copyfileerrorprompt = 0
newui = 1
license = License.rtf
copyright = Copyright.rtf
defaultapply = 1
defaultpath = %ProgramFiles%\Glodon
checkosbit = 1
isx64 = 0
[Picture]
p0 = background_installing_1.png
p1 = background_installing_2.png
p2 = background_installing_3.png
p3 = background_installing_4.png
    
```

备注：安装多地区软件，每个地区的程序都要进行此操作。若其中一个地区安装错误，则需全部卸载掉重新安装。云计价可根据各自电脑位数安装对应的软件，使用此方法前，请务必联系人工，确认自己电脑的出现的的问题是否需要安装不同位数的软件。

方法七：电脑地区被改成了英国了，导致安装的路径都是乱码，软件就加载不起来了，改回去以后重启电脑，卸载重装就好了。如图：



方法八：在区域中，非 Unicode 的程序语言，点击更改系统设置，弹出的对话框中勾选了【Beta 版】，去掉 Beta 版的勾选启以后重新安装就好了。如图：



方法九：山西 4.0 定额计价营业税的工程，不能用云计价 6.0 打开，用 6.0 打开就会提示未知错误。

方法十：如果其他电脑可以打开，可以从其他电脑打开后另存发过来再次打开。

## 6. 对量核量：常见问题应对

### 6.1 云计价如何给综合单价让利/下浮/上浮？

视频操作链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125582/play>

注：在计算基数或在费率栏中输入费率即可。如：需要上浮 10%输入 110，需要下浮 10%就输入 90。

### 通用解决方案

方法一：选中一条清单/定额——属性窗口中单价构成——在综合单价的费率里面输入下浮/上浮的费率——鼠标右键——保存修改——选择工程应用的范围。如图：

**应用到当前项：**会应用到当前的这一项清单/定额

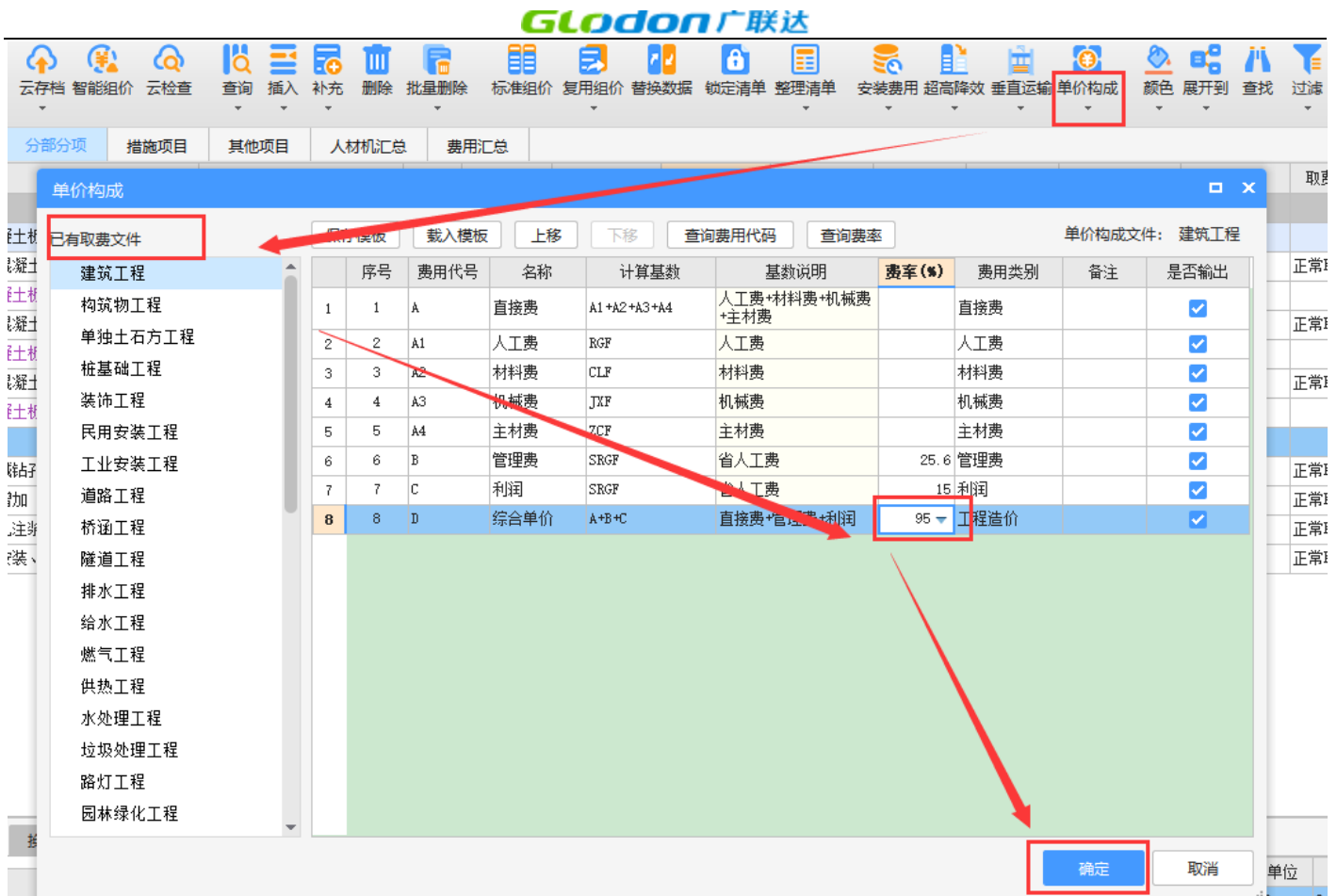
**应用到当前分部：**会应用到单位工程里当前的分部

**应用到同名称单价构成/应用到当前单位工程：**会应用到当前单位工程只要单价构成文件/取费文件一致的所有清单/定额

**应用到整个项目（个别地区有）：**会应用到整个项目工程里面所有单位工程只要单价构成文件/取费文件一致的所有清单/定额







备注：如果是指部分下浮，可以先把不下浮的锁定综合单价，然后再做以上调整即可。

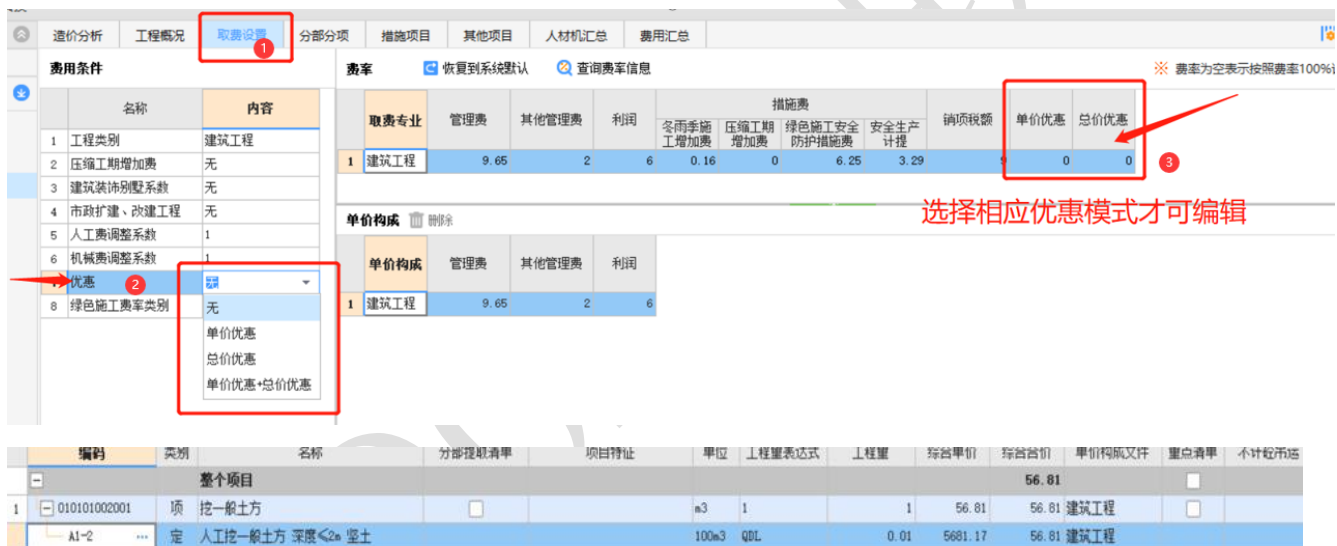
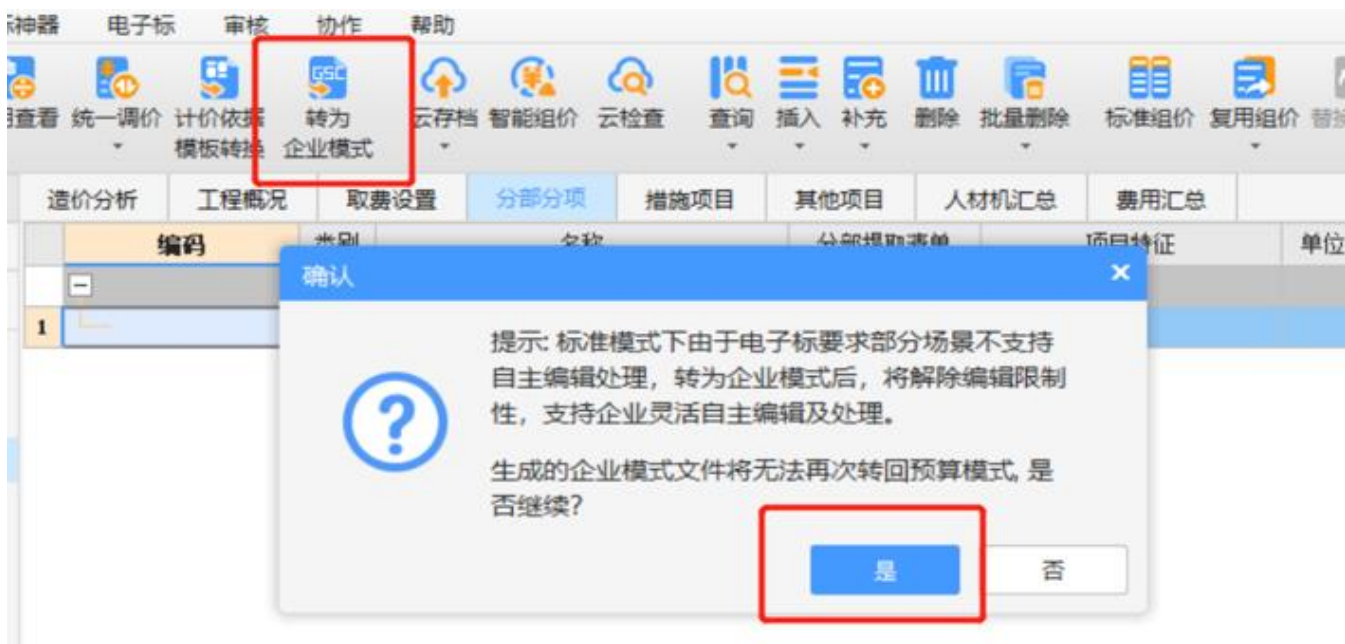
## 云计价【湖南】2020 定额怎么设置单价或总价下浮/优惠？

**场景：**施工方在投标或者签订合同时，需要按照一定的比例进行造价优惠下浮，需要使用单价或总价优惠。

**软件已更新：**湖南地区的 6.4100.13.220 版本，新增了造价优惠的功能。

**解决方案：**首先要更新安装 G+ 的新版本，打开 20 定额工程，点击软件上方导航栏其他，点击【**转为企业模式**】，然后在企业模式的工程中，点到取费设置界面，先选择优惠的模式，然后在单价优惠/总价优惠处输入费率即可。如图：

**注：**在点击转为企业模式前，要将工程备份好，转成企业模式后，无法再转回预算模式。



单价优惠

工料机显示	单价构成	标准换算	换算信息	安装费用	特征及内容	组价方案	工程量明细	垂直运输明细	反查图形工程量	说明信息	单价	合价	费用类别	备注
1	1	A	直接费	A1+A2+A3	人工费+材料费+机械费						5458.2	54.58	直接工程费	
2	1.1	A1	人工费	BGF	人工费						5458.2	54.58	人工费	
3	1.2	A2	材料费	CLF+ZCF+SEF+HJZMF	材料费+主材费+设备费+单件超过3万元的苗木						0	0	材料费	
4	1.2.1	A21	其中: 工程设备费/其他	SEF+HJZMF	设备费+单件超过3万元的苗木						0	0	设备费和其他	
5	1.3	A3	机械费	JXF	机械费						0	0	机械费	
6	2	B	管理费	JQ_ZJF	基期直接费	9.65					526.72	5.27	企业管理费	
7	3	C	其他管理费	A21	其中: 工程设备费/其他	2					0	0	其他管理费	
8	4	D	利润	TQ_ZJF	基期直接费	6					327.49	3.27	利润	
9	5	E	优惠	A + B + C + D	直接费+管理费+其他管理费+利润	10					631.24	6.31	单价优惠	
10	6	F	分部分项工程费	A + B + C + D + E	直接费+管理费+其他管理费+利润+优惠价						5681.17	56.81	工程单价	

序号	费用代号	名称	计算基数	基数说明	费率(%)	金额	费用类别	打印费率(%)	输出
14	1.1.1	B111 人工费	JSCS_BGF	技术措施项目人工费		0.00	单价措施人工费		<input checked="" type="checkbox"/>
15	1.1.2	B112 材料费	JSCS_CLF+JSCS_ZCF+JSCS_SBF	技术措施项目材料费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费		0.00	单价措施材料费		<input checked="" type="checkbox"/>
16	1.1.3	B113 机械费	JSCS_JXF	技术措施项目机械费		0.00	单价措施机械费		<input checked="" type="checkbox"/>
17	1.2	B12 管理费	JSCS_GLF	技术措施项目管理费	总价优惠	0.00	单价措施管理费	9.65	<input checked="" type="checkbox"/>
18	1.3	B13 利润	JSCS_LR	技术措施项目利润		0.00	单价措施利润	6	<input checked="" type="checkbox"/>
19	2	B2 总价措施项目费	ZZCSF	组织措施项目合计		0.09	总价措施费		<input checked="" type="checkbox"/>
20	3	B3 绿色施工安全防护措施项目费	LSSGAQFHDJ	绿色施工安全防护措施费合计		3.41	绿色施工安全防护措施项目费	6.25	<input checked="" type="checkbox"/>
21	3.1	B31 其中安全生产费	AQSCF	安全生产费		1.80	安全生产计提费	3.29	<input checked="" type="checkbox"/>
22	4	B4 单价优惠	DJTH_CSXM	措施项目单价优惠		0.00	措施项目单价优惠		<input checked="" type="checkbox"/>
23	二	C 其他项目费	QTYMDJ	其他项目合计		0.36	其他项目合计		<input checked="" type="checkbox"/>
24	四	D 税前造价	A + B + C	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费		60.67	工程造价(不含税)		<input checked="" type="checkbox"/>
25	五	E 销项税额	D-JGHJ	税前造价-甲供合计	9	5.46	销项税额		<input checked="" type="checkbox"/>
26	六	F 总价优惠	D+E-JGHJ	税前造价+销项税额-甲供合计	10	6.61	总价优惠		<input checked="" type="checkbox"/>
27	七	G 建安工程造价	D + E - F	税前造价+销项税额-总价优惠		59.52	工程造价		<input checked="" type="checkbox"/>

## 云计价【浙江杭州】如何设置综合单价上下浮动率？

点在**整体项目节点**——取费设置——给综合单价上/下浮率输入费率——点【**应用费率设置**】即可。如图：

未命名

项目自检 统一调价 **应用费率设置** 下浮模式 工具 智能组价 云检查

未命名 造价分析 项目信息 **取费设置** 措施项目 其他项目 人材机汇总 费用汇总

项目结构

新建 文件合并

未命名

单项工程

房屋建筑与装饰

**费用条件**

名称	内容
1 取费专业	无
2 费率分档	无
3 工程所在地	无
4 标化工地	无
5 提前竣工	不缩短工期
6 优质项目	无
7 安全生产责任保险费	无

费率 恢复到系统默认 查询费率信息 分档

费用名称	费率(%)
1 土建分档系数	1
2 企业管理费含安责费	0
3 企业管理费	0
4 安全生产责任保险费	0
5 利润	0
6 风险费	0
7 标化工地增加费	0
8 提前竣工增加费	0
二次搬运费	0
10 冬雨季施工增加费	0
11 行车、行人干扰增加费	0
12 优质工程增加费	0
13 规费	0
14 增值税	9
15 综合单价上浮率	16
16 综合单价下浮率	15

## 6.2 云计价如何统一调整费率？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125607/play>

场景一：云计价 6.0

方法：点在项目工程里面---在取费设置界面---找到对应的费用---双击费率修改---点【应用修改】---对应取费专业的单位工程都会应用过去。如图：

备注：没有取费设置的地区，如：**河南和广东**需要点进单位工程在相应的界面去调整。



### 场景二：云计价 5.0

方法：点在项目工程名称上---取费设置界面---在这里直接输入具体数值---点击【应用修改】即可。如图：



备注：云计价中没有统一浮动费率的功能。

## 6.3 云计价设置全费用后的造价和设置之前有差异怎么办？

处理思路：先对比一个单位工程的造价，然后分别对比人材机金额、管理、利润、措施费、规费等等，看差在哪里。

执行步骤：

- 1、核对转换前后人材机汇总界面人工、材料、机械、主材、设备表右上角的市场价合计和价差合计是否一致；
- 2、如果以上基础数据不一致，则显示对应子目到具体的项，对比看看是不是子目的量或者材料的价，材料的含量不一样导致的；
- 3、如果调整完人材机汇总界面一致了，则可以对比全费用工程里分部分项界面和单价措施的单价构成里的管理、利润、规费、税金、总价措施是否与非全费用里的这些费用金额一致，（定位出不一致的费用项后，对比费用项的基数和费率）。

原因一：工程中存在多个专业的单价构成文件，主专业的转成了全费用，其他专业没有转成全费用。（如：新建的是建筑工程，但单价构成里面还有装饰工程，这样就会只转换建筑工程）如图：

工程概况	取费设置	分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总					取费专业	超过过滤类别	
编码	类别	名称	锁定综合单价	单位	含量	工程量	单价	合价	综合单价	综合合价	单价构成文件	取费专业	超过过滤类别
整个项目										1346.9			
301002001	项	预制钢筋混凝土管桩	<input type="checkbox"/>	m		1			1346.9	1346.9	建筑工程	建筑工程	
09	定	混凝土灌注桩 汽车式长螺旋钻孔灌注桩 桩长12m内 一级土	<input type="checkbox"/>	10m3	0.1	0.1	4414.54	441.45	6110.91	611.09	[建筑工程]	建筑工程	无
10	定	混凝土灌注桩 汽车式长螺旋钻孔灌注桩 桩长12m内 二级土	<input type="checkbox"/>	10m3	0.1	0.1	5110.21	511.02	7357.78	735.78	[建筑工程]	建筑工程	无
101006001	项	挖淤泥、流砂	<input type="checkbox"/>	m3		0			0	0	装饰工程	装饰工程	
103001001	项	回填方	<input type="checkbox"/>	m3		0			0	0	土石方工程	土石方工程	

方法：看分部分项的单价构成文件列，把没有切换成全费用的其他专业的清单，载入对应专业的全费用模板。如图：

合价	综合单价	综合合价	汇总类别	单价构成文件	施工组织措施类别
		703.97			
		703.97		[一般土建工程]	
		703.97		[一般土建工程]	
		703.97		[一般土建工程]	
	231.72	231.72		一般土建工程	
5	27.65	708.77	70.58	装饰工程	装饰装修工程
33	149.09	1608.37	160.84	装饰工程	装饰装修工程
		0	0	安装工程	
0	0	0	0	[安装工程]	土建工程

原因二：在措施界面和费用汇总界面费用的费率没有归0，重复计算了，将费率修改为0即可。如：安文费、规费或税金等。

原因三：查看工程有没有设置过上浮或下浮，如果设置过，要再转为全费用后也要设置上浮或下浮。

原因四：浙江地区转换时，要勾选保留工程取费设置。

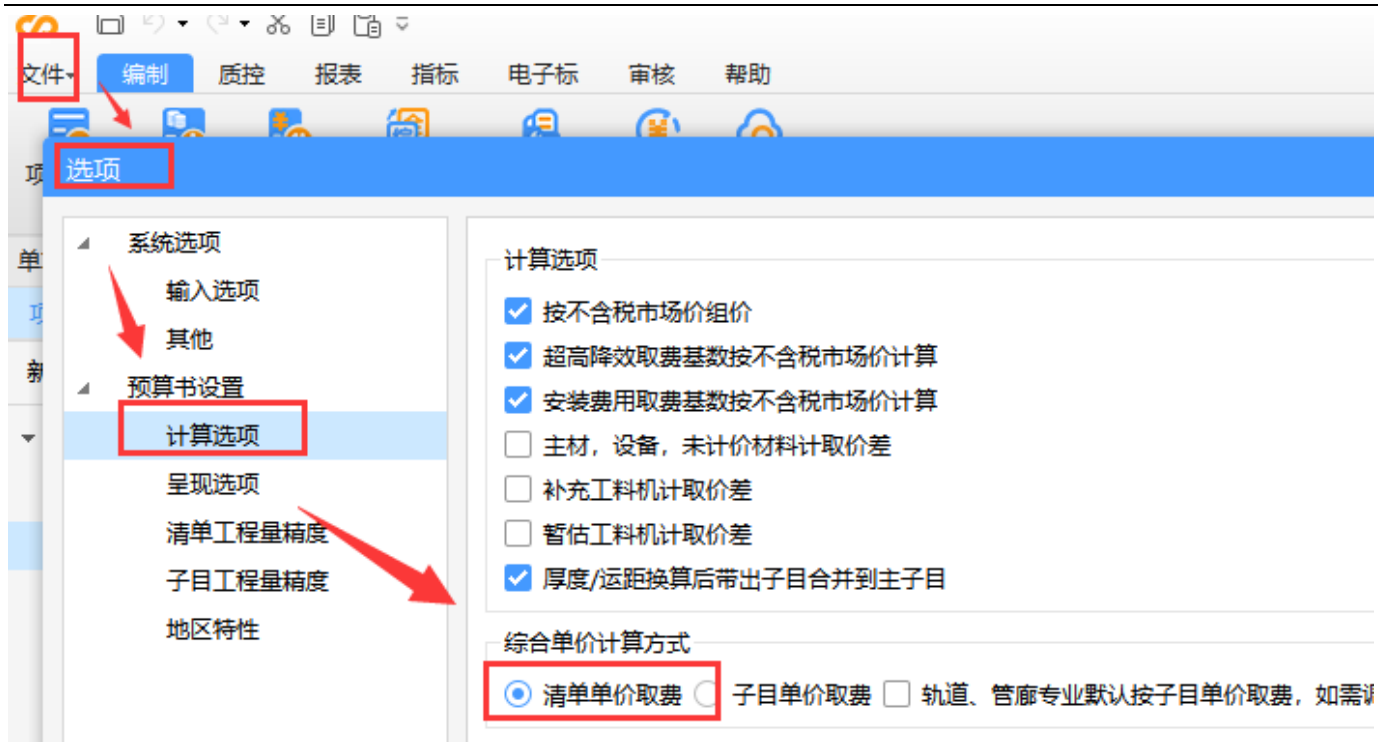
原因五：如果工程记取了疫情防护费，转换后要检查工程是否记取了，如果没有记取需重新记取上疫情防护费即可。

原因六：陕西地区转成全费用之后查看全费用工程所有单价构成里的综合系数费率，要和综合单价费用汇总里的一致，不一致的手动调整成一致。

原因七：河北地区设置全费用后，要点击一下【刷新全费用综合单价】，每次调整都要执行才可以。如图：



原因八：江苏地区全费用工程综合单价计算方式需设置成清单单价取费。如图：



**原因九：**工程中若有借用的定额子目，在全费用的工程中要把借用的定额措施费和规费的计算基数需要按照主专业修改成一致的，因为普通通取费的时候，措施费和规费都是按照单专业取费的。

**如：**工程新建选择为建筑专业，套取的是安装的/装饰的，导致转为全费用措施计算基数和费率按照借用专业取费。

**原因十：**工程里面有自行修改的模板，不是默认模板，转全费用过程中无法匹配全费用模板，所以导致转全费用前后单价构成模板一样，需要自行手动改全费用模板或者用默认的模板。

**原因十一：**原始工程锁定综合单价了，转成全费用后综合单价没有变化，将锁定综合单价的勾去掉即可。

**原因十二：**工程中自行插入了一笔金额，转成全费用后，自行插入的这笔钱没有了，需要重新插入。

**原因十三：**上海特性安文费是项目上记取的，项目上措施界面的计算基数是分部分项合计，作为**非全费用**，计算基数为（综合合价=人材机+管理利润），但是**全费用**，计算基数为：分部分项合计=人材机+管理利润+规费+税金，所以就不一致了，如果想要一致，只能手动输入固定金额，然后记取税金。如图：

序号	编码	名称	单位	计算基数	费率(%)	工程量	单价	合价	暂估合价
		<b>措施项目</b>	项		<b>100</b>	<b>1</b>	<b>426411.43</b>	<b>426411.43</b>	
		总价措施项目	项		100	1	426411.43	426411.43	
		安全文明施工	项		100	1	157664.73	157664.73	
1	041109001	安全文明施工	项		100	1	157664.73	157664.73	
1.1		环境保护	项		100	1	157664.73	157664.73	
1.1.1	041109001001	粉尘控制	项	ZFBFXHJ	2.2	1	157664.73	157664.73	
1.1.2	041109001002	噪音控制	项		100	1			
1.1.3	041109001003	有毒有害气体控制	项		100	1			
1.2		文明施工	项		100	1			
1.2.1	041109001004	安全警示标志牌	项		100	1			
1.2.2	041109001005	现场围挡	项		100	1			
1.2.3	041109001006	各类图板	项		100	1			
1.2.4	041109001007	企业标志	项		100	1			

分部分项不含规费

序号	编码	名称	单位	计算基数	费率(%)	工程量	单价	合价	暂估合价	要求明细
		措施项目	项		100	1	482616.53	482616.53		
		总价措施项目	项		100	1	482616.53	482616.53		
1	041109001	安全文明施工	项		100	1	178446.45	178446.45		<input checked="" type="checkbox"/>
1.1		环境保护	项		100	1	178446.45	178446.45		<input checked="" type="checkbox"/>
1.1.1	041109001001	粉尘控制	项	ZFBFKHJ	2.2	1	178446.45	178446.45		<input type="checkbox"/>
1.1.2	041109001002	噪音控制	项							
1.1.3	041109001003	有毒有害气体控制	项							
1.2		文明施工	项							
1.2.1	041109001004	安全警示标志牌	项							
1.2.2	041109001005	现场围挡	项							
1.2.3	041109001006	各类图板	项							
1.2.4	041109001007	企业标志	项							
1.2.5	041109001008	场容场貌	项							
1.2.6	041109001009	材料堆放	项							
1.2.7	041109001010	现场防火	项							
1.2.8	041109001011	垃圾清运	项							
1.3		临时设施	项							
1.3.1	041109001012	现场办公设施	项							
1.3.2	041109001013	现场宿舍设施	项							
1.3.3	041109001014	现场食堂生活设施	项							

费用代码	费用名称	费用金额
1 FBFKHJ	分部分项合计	0
2 ZJF	分部分项直接费	0
3 RGF	分部分项人工费	0
4 CLF	分部分项材料费	0
5 JXF	分部分项机械费	0
6 ZCF	分部分项主材费	0
7 SBF	分部分项设备费	0
8 GR	工日合计	0
9 ZFBFKHJ	分部分项合计	8111202.17
10 ZBGF	分部分项人工费	752729.46
11 ZCLF	分部分项材料费	4469929.07
12 ZJXF	分部分项机械费	631596.04
13 ZZCF	分部分项主材费	1219676.67
14 ZSBF	分部分项设备费	0
15 ZZJF	分部分项直接费	7073907.69
16 ZQGFHLR	分部分项企业管理费和利润	92678.26

分部分项合计里面含了规费

**原因十四：**没有全费用转换功能，通过新建空的全费用工程，把定额数据复制粘贴过去的方法，如果记取过特殊费用是粘贴不过去的（如：**安装费用、超高降效等**），需要重新记取下。

**原因十五：**山东地区转成全费用后造价对不上原因①锁定综合单价了，当锁定综合单价后，切换全费用，就会导致综合单价没有变化，需要取消锁定综合单价；②多专业情况下，切换全费用后，取费模板会按照主专业变化，需要单独修改；③载入全费用模板后，注意规费、措施费中的计算基数和费率；④工程造价扣减社会保障费、甲供材等，转成全费用后也需要单独扣。

**原因十六：**内蒙地区措施界面有些措施费默认没有基数费率，如果自己单独有设置，转全费用后默认就不体现了，需自己手动添加。如图：

**注：**所有的对量问题，工料机必须一样，及人材机汇总界面的市场价合计必须一样。

锁定综合单价了，锁定综合单价后，切换全费用，就会导致综合单价没有变化，需要取消锁定综合单价。

多专业情况下，切换全费用后，取费模板会按照主专业变化，需要单独修改

载入全费用模板后，注意规费、措施费中的计算基数和费率

工程造价扣减社会保障费、甲供材等，转成全费用后也需要单独扣。

## 7. 变通处理：产品未实现，变通处理应对

暂无

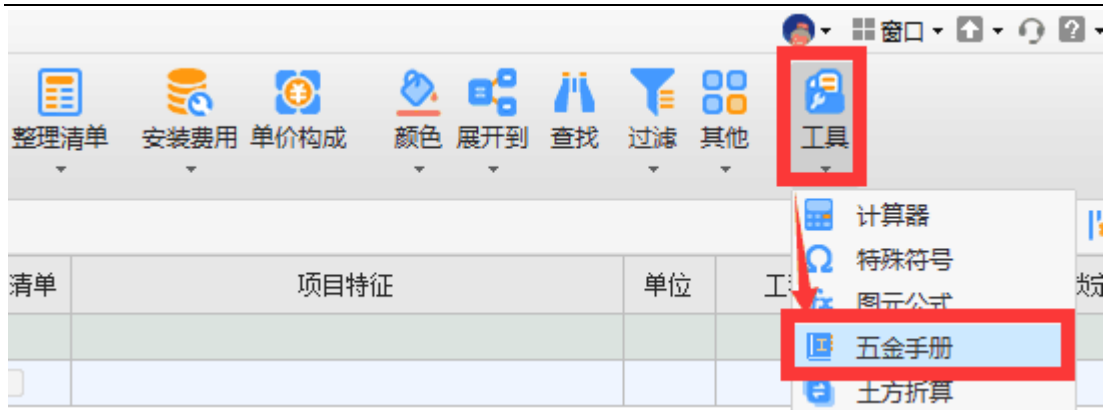
## 8、辅助功能

### 8.1 云计价中五金手册在哪？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125604/play>

解决方案

先在G+上安装五金手册，再点击软件上方的【工具】，点击五金手册即可。如图：



部分地区没有此功能---需要使用的时候点击 G+---工作大全中的五金手册即可。如图：



备注：型钢五金大全本身是不需要加密锁的，但是自 2019 年 4 月 1 日开始，G+工作台工具市场中的五金手册就开始单独收费了。

五金手册可申请的试用期限为：免费试用 7 天。

五金手册可购买时间期限分为：一个月、三个月、半年、一年。如图：

购买后：在 G+工作台---工具市场---我的工具下面会有该软件的开通/截止时间





## 8.2 云计价如何设置皮肤风格/主题?

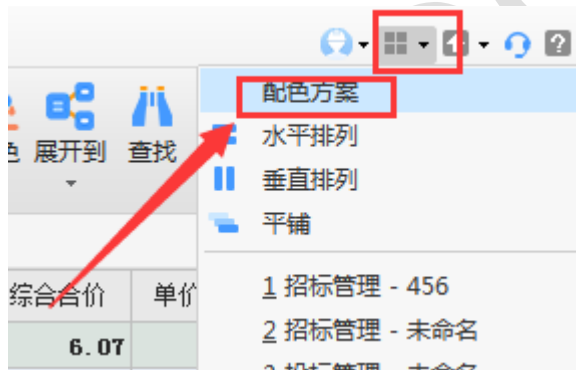
操作视频链接: <https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125608/play>

解决方案

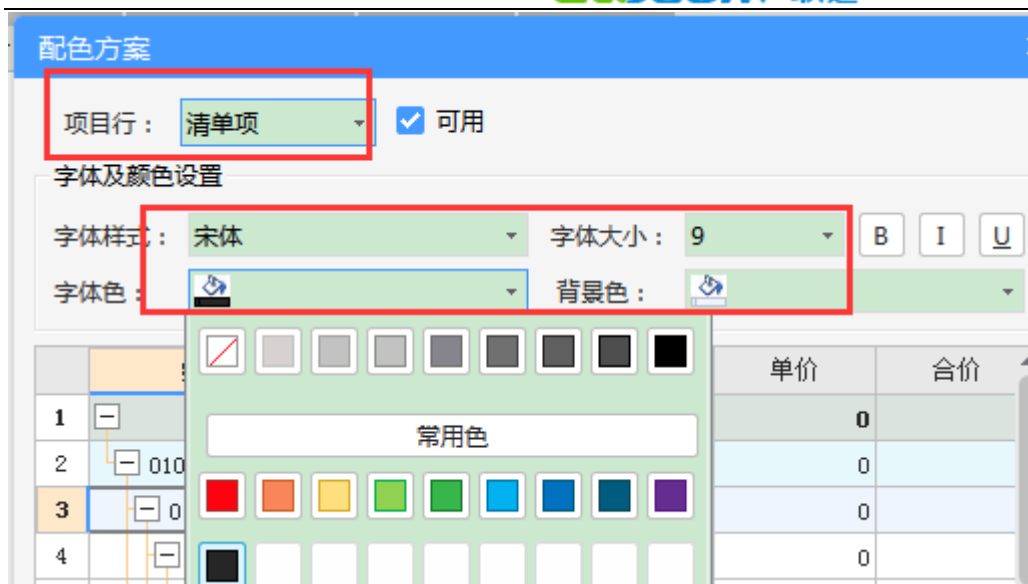
注: 目前云计价 6.0 没有更换皮肤/主题的功能, 所以护眼模式和其他模式无法设置, 云计价 5.0 可以点更换皮肤有三种模式 (白色、银色和蓝色) 调节, 具体方法如下。

场景一: 云计价 6.0 软件

步骤一: 打开软件/工程——点右上角的四个方格——点配色方案——去选择即可。目前大部分地区有配色方案的设置, 如: 辽宁、云南、宁夏、新疆北京等, 少数地区没有还在持续优化中。如图:

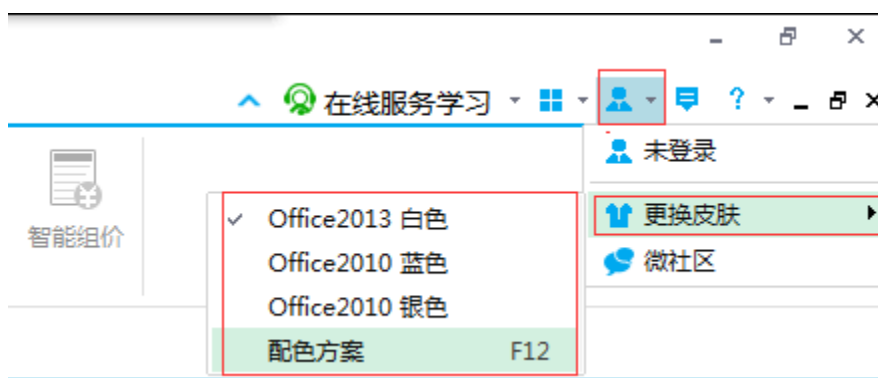


步骤二: 根据需点项目行选择需要修改的费用, 字体和颜色都可以去设置。如图:



场景二：云计价 5.0 软件

方法：点击右上角的管理员图标---【更换皮肤】，就可以修改，快捷键是 F12。如图：



备注：也可以修改清单和定额的颜色。

### 8.3 帮助/定额章节说明在软件的什么位置？（章节说明、政策文件等造价依据）

视频操作链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125573/play>

解决方案

在项目界面是查看不到的（除了北京地区在项目和单位都可以看到），其他地区需要进入到单位工程，点右上角小问号查看；如果右上角没有问号，可点击左上角帮助查看。如图：



注：只有预算软件中能查看到章节说明，结算、审核、验工是没有的。

## 8.4 云计价为什么人材机汇总界面不显示广材助手？

### 8.4.1 安装了广材助手

原因一：广材助手程序异常

方法：先**关闭**工程和软件，将广材助手卸载掉，重新安装广材助手，**安装广材时路径选择跟计价软件同一路径。**

原因二：点击的位置不对

方法：只有点到所有人材机/人工表/材料表/机械表/主材表/设备表时，软件下方才会显示广材助手。如图：

只有鼠标点到这些位置时，才会显示广材助手

编码	类别	名称	规格型号	单位	数量	预算价	市场价	价格来源	市场价合计	除税系数
1	10000001	人	综合用工一类	工日	0.1795	70	70		12.57	
2	10000002	人	综合用工二类	工日	53121.3961	60	60		3187283.77	
3	BCRGF0	人	111人工费	元	11	200	200		2200	
4	RGJYXS	人	人工降效系数	元	0.4569	1	1		0.46	
5	AB1-3030	材	普通钢板 0#~3# δ 8~20	kg	4440	4.3	4.3		19092	1
6	AB2-3002	材	镀锌钢板 δ 0.5~0.65	kg	166.5	6.5	6.5		1082.25	1
7	AC9C0003	材	型钢	kg	5550	4.45	4.45		24697.5	1
8	AM1-0051	材	紫铜棒 φ16~80	kg	166.5	78.74	78.74		13110.21	1
9	AM1-0052	材	紫铜皮 δ 0.05~0.3	kg	88.8	83.15	83.15		7383.72	1
10	BA2C1016	材	木模板	m3	1.0209	2300	2300		2348.07	1
11	BA2C1018	材	木脚手板	m3	0.0267	2200	2200		58.74	1
12	BA2C1023	材	支撑方木	m3	6.0442	2300	2300		13901.66	1
13	BE1-0101	材	水泥 32.5	t	0.1041	360	360		37.48	1
14	BC1-0002	材	生石灰	t	0.0103	290	290		2.99	1
15	BC4-0013	材	中砂	t	0.2766	30	30		8.3	
16	BCCLF2	材	11材料费	m2	11	212	212		2332	1
17	BK5-0023	材	塑料布	kg	66.6	15	15		999	1
18	BM1-0023	材	耐油石棉橡胶板 δ 0.8	kg	333	45	45		14985	1
19	CA1-0004	材	电焊条 结 422 φ3.2	kg	8436	4.85	4.85		40914.6	1

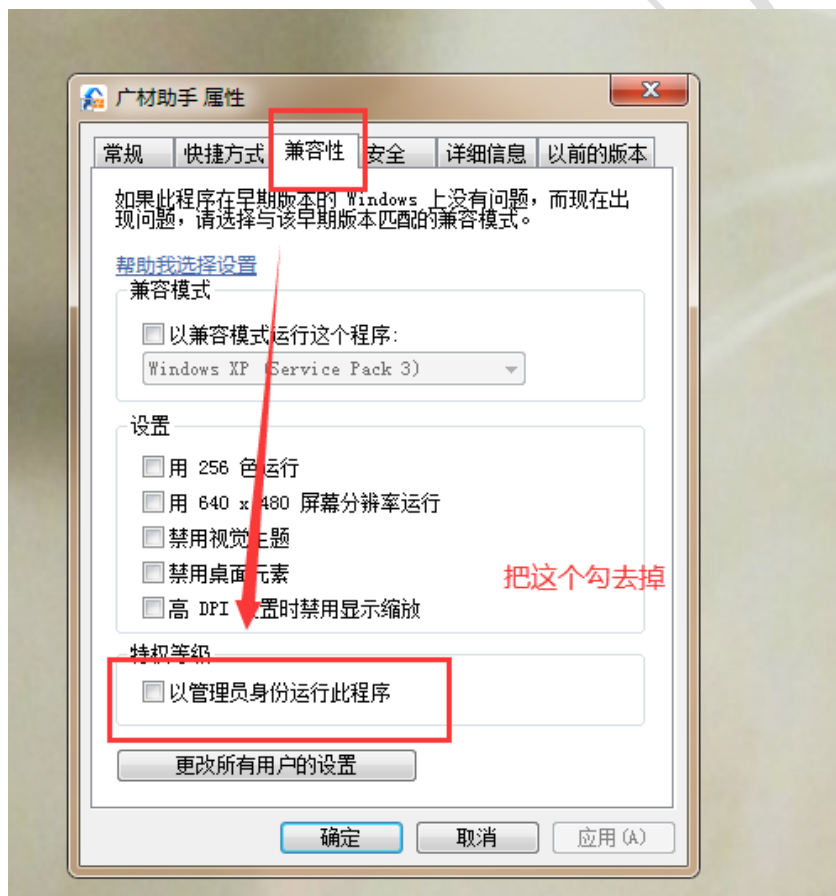
原因三：在人材机汇总界面，属性窗口隐藏了

方法：在人材机汇总界面，窗口的最下方，将滚动条拉上去即可。如图：

工程概况	取费设置	分部分项	措施项目	其他项目	人材机汇总	费用汇总	不含税市场价合计: 16.87   价差合计: 0.00										
编码	类别	名称	规格型号	单位	市场价锁定	价格来源	输出标记	三材类别	三材系数	产地	厂家	交货方式	送达地点	质量等级	品牌	供应时间	备注
1 40010091	人	人工费		元	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
2 02290003	计价材	白棕绳		kg	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
3 05030010	计价材	垫木		m3	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
4 31190003	计价材	草纸		kg	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
5 35090017	计价材	毡帽		kg	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
6 17290063	未计价材	钢筋混凝土方柱		m	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
7 14030004	机	柴油		kg	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
8 34110004	机	电		kWh	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
9 40010023	机	人工费		元	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
10 99460187	机	折旧费及检验费等		元	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
11 99030087	机	轨道式柴油打桩机	2.5t	台班	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								
12 99090026	机	履带式起重机	15t	台班	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		0								

鼠标点在这个位置，往上拉即可

原因四：广材助手以管理员身份运行了，取消管理员身份运行即可。选中广材助手---右键属性---兼容性---把以管理员身份运行的对勾去掉---关闭软件重新打开即可。如图：



**原因五：**网络共享文件夹影响的，广材助手客户端打开很卡，提示未响应，云计价 6.0 人材机界面也不显示广材，如图，是由于电脑上一个网络共享文件夹，下载的数据包下载到这个路径了，导致非常慢，打开我的电脑/此电脑将共享网络，点击鼠标右侧按钮，点击断开即可。



**原因六：**点击电脑开始---运行---输入%appdata%，找到 grandsoft 文件夹，删除 CMJGB 和 GCZS 这两个文件夹。然后再在 6.0 软件图标上点击鼠标右键---属性---给“以管理员身份运行”打钩---确定---然后重新打开 6.0 软件。如图：



### 8.4.2 未安装广材助手

需装广材助手，打开 G+工作台---点软件管家---将最左边的目录表拉到最下边---点**加密锁及其他**---广材助手---点安装即可。如图：



## 9、常见故障处理

### 9.1 云计价软件突然卡死如何处理？

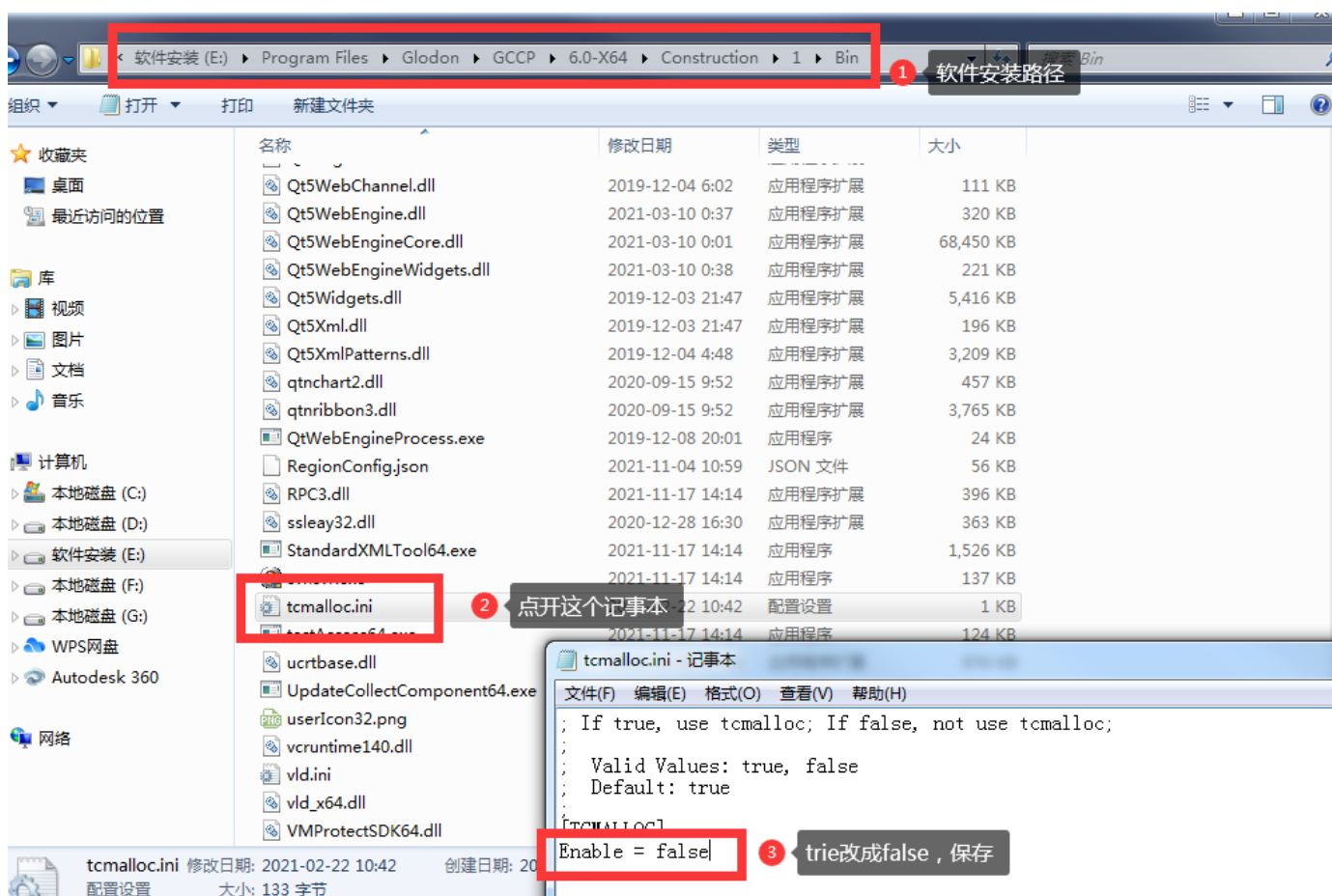
操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125609/play>

解决方案

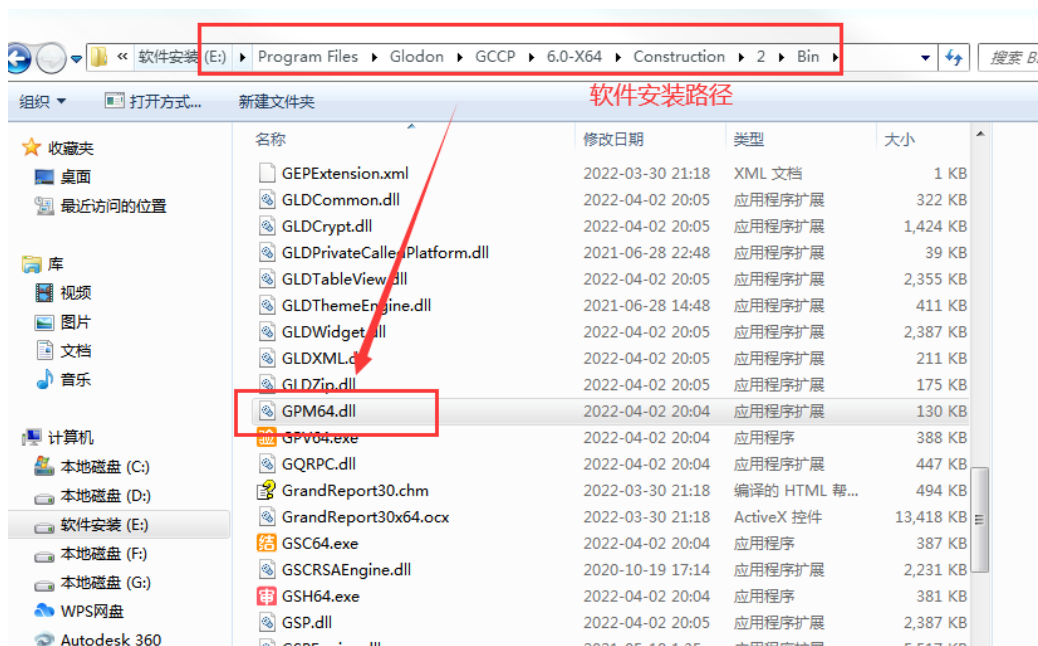
#### 安装软件时解决方案

方法一：查看电脑桌面是否有共享的网络文件夹，如果有建议删掉。

方法二：点开软件路径下的 GCCP\6.0-X64\Construction\数字\Bin，将 tcmalloc 里面 Enable = true 改为 false。如图：



方法三：下载附件中的程序（[点击蓝色字体下载附件：GPM64.d11](#)），点开软件安装路径下的 GCCP\6.0-X64\Construction\数字\Bin 的文件夹，替换里面 GPM.d11 的程序。如图：

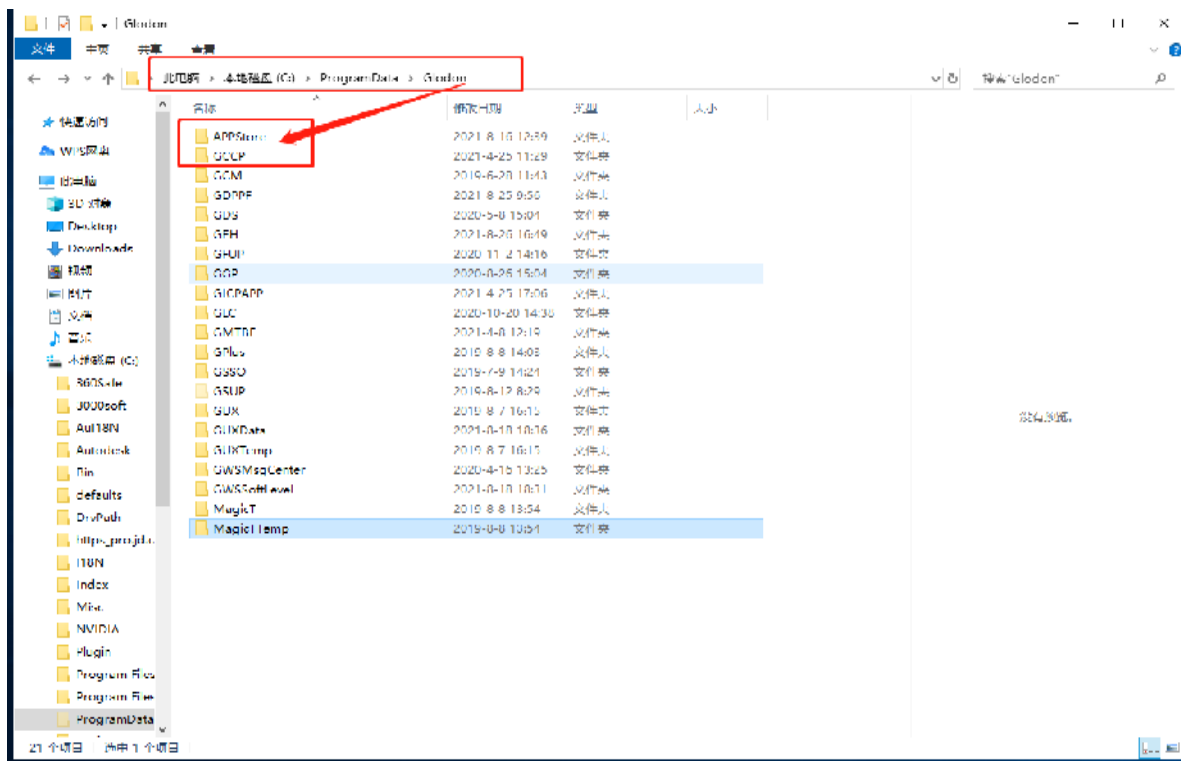


方法四：删除安装路径下的 GCCP 和数据库文件夹，卸载旧版本的软件，再删除临时文件（详见 9.2），退出杀毒软件，重新安装软件。

【安装路径】、【卸载旧版本】的详细答案详见 1.5;

【删除临时文件】的详细答案详见 9,2

方法五：点开电脑 C 盘\ProgramData\Glodon 下 APPStore 和 GCCP 文件夹删除。如图：

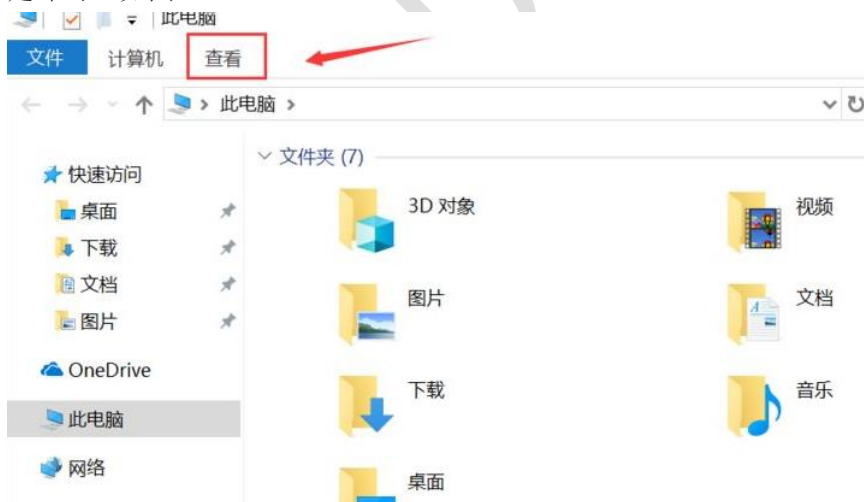


备注：电脑不显示 ProgramData 文件夹的处理方法

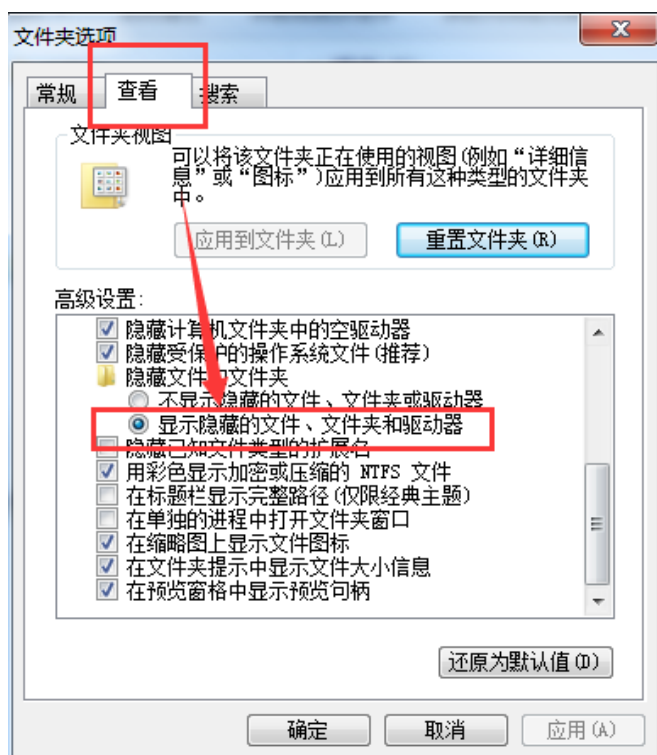
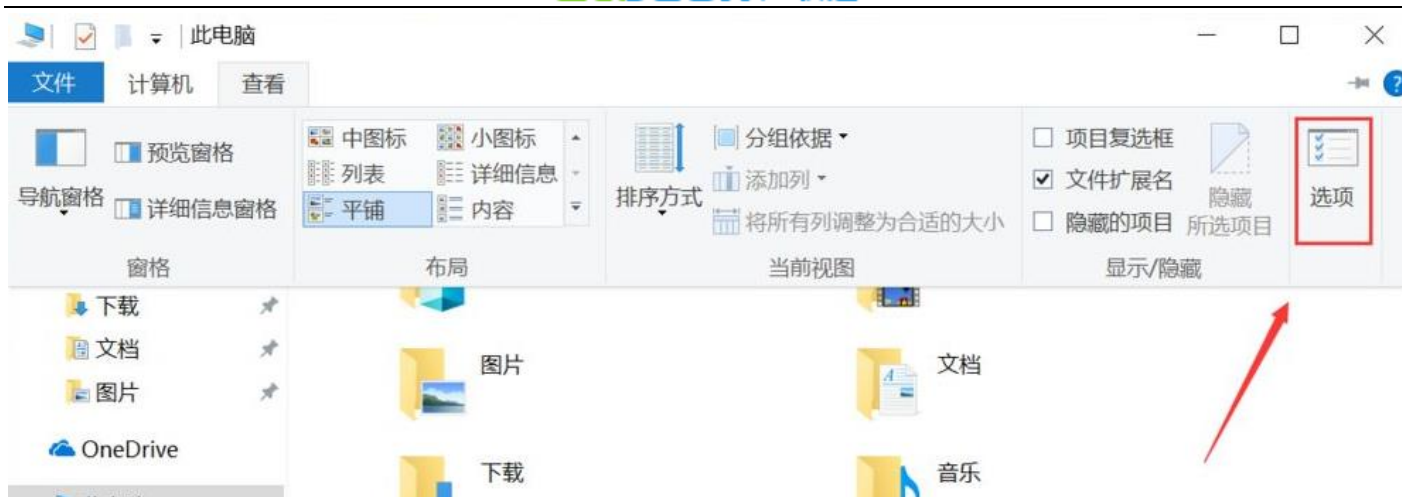
ProgramData 在电脑 C 盘文件夹下，这是个隐藏文件夹，如果 C 盘点开没有，需要设置显示出来。

场景一：WIN8、WIN10、WIN11 处理方法：

打开此电脑，点击查看---选项---查看---隐藏文件和文件夹---点击显示隐藏的文件、文件夹和驱动器---点击确定即可。如图：

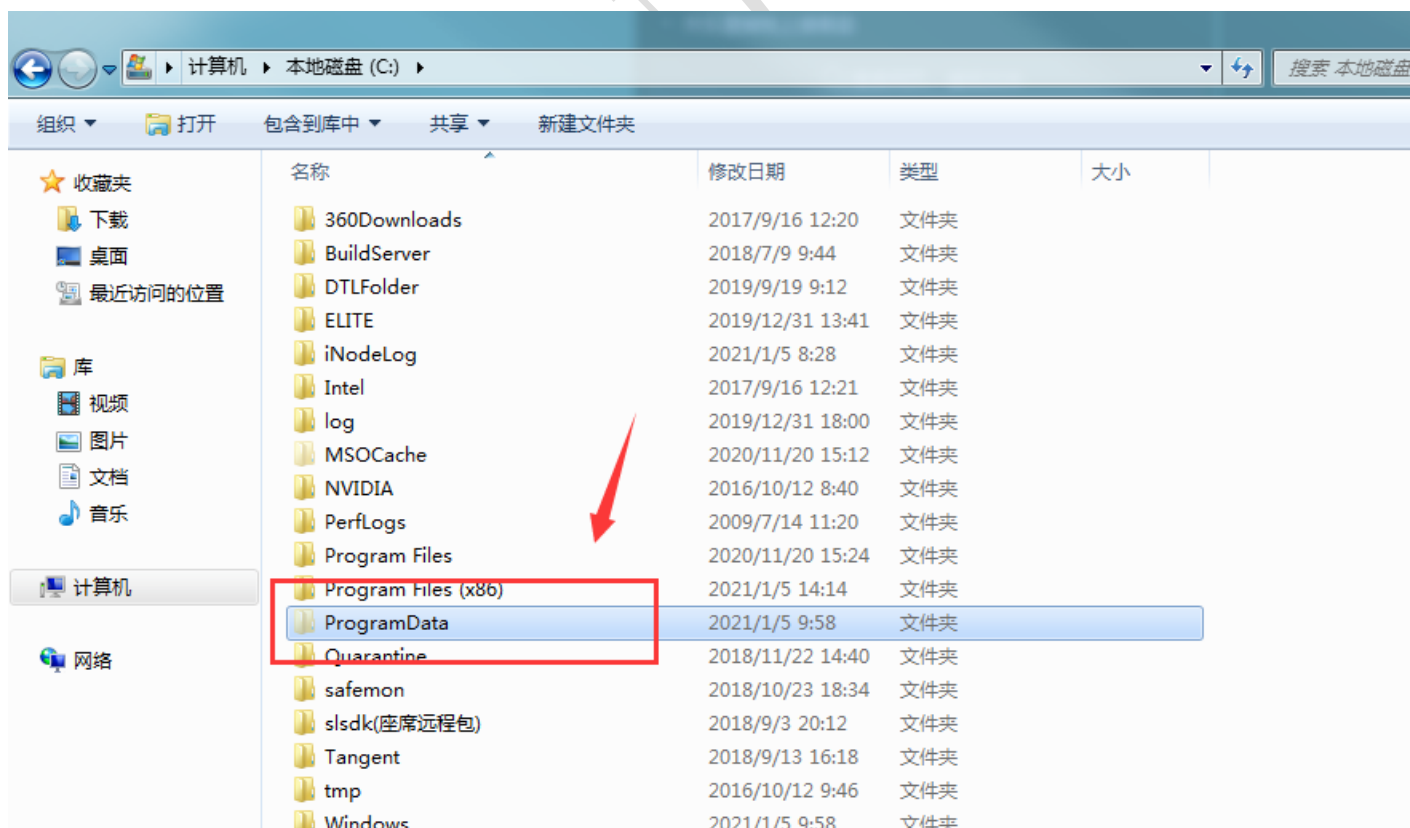
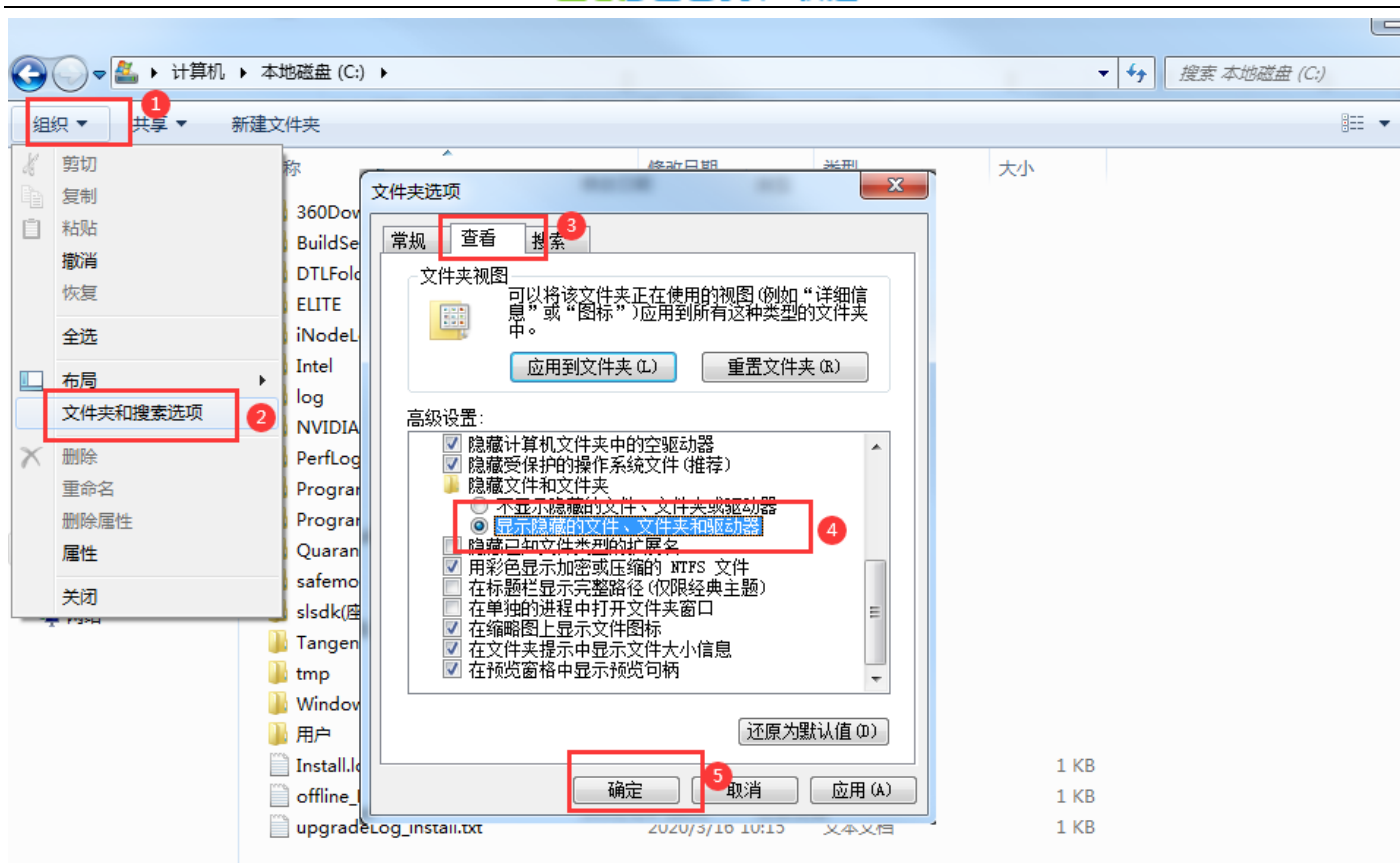






**场景二：WIN7 处理方法：**

打开 C 盘，点击组织——文件夹和搜索选项——查看——点击显示隐藏的文件、文件夹和驱动器——点击确定即可。  
如图：



方法六：加密锁驱动卸载重新安装。

方法七：工程保存路径太深，把工程方在桌面上去打开。

方法八：如果电脑上安装了 QQ 拼音输入法，可以先卸载 QQ 输入法再尝试打开软件。

## 使用过程中解决方案

方法一：目前建议使用 64 位操作系统，4G 以上内存的电脑配置，然后安装 64 位的云计价程序会快一些。

方法二：查看电脑桌面有没有共享文件夹，这个会影响软件的使用，建议删掉。

方法三：

### 场景一：用的单机锁

方法：打开加密锁新驱动---加密锁设置---选择指定加密锁。如图：

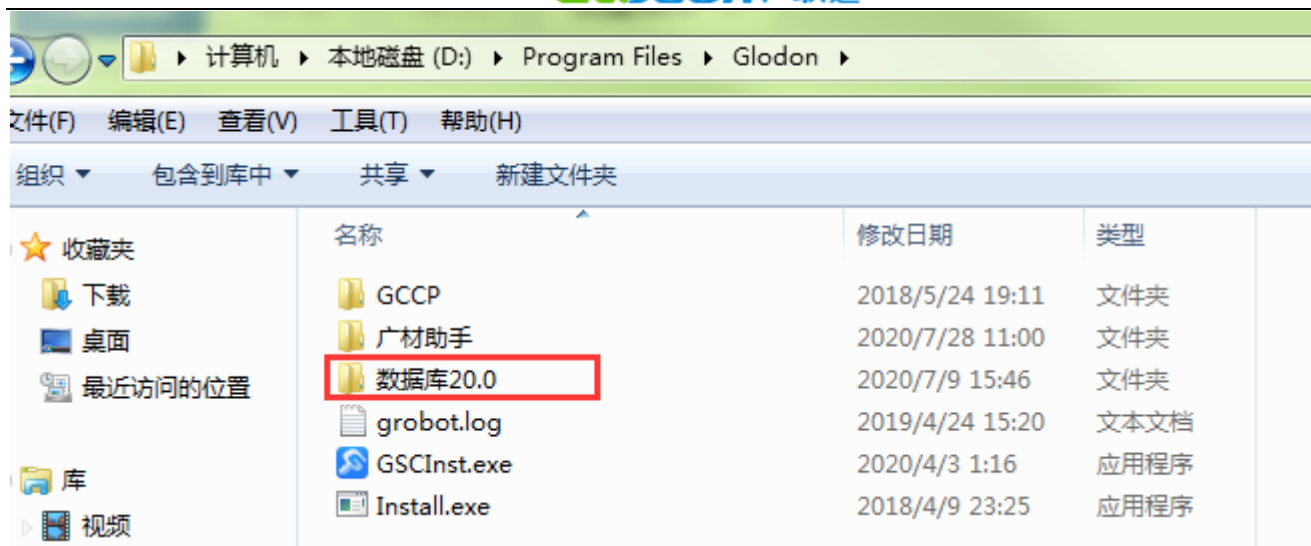


### 场景二：用的网络锁

方法：需要添加网络锁主机的 IP，如果有多个服务器建议把不需要的删除。如图：



方法四：删除安装路径文件夹 GCCP 和数据库 20.0（云计价 5.0）或者 30.0（云计价 6.0），选中安装包---鼠标右击---以管理员身份运行安装在 C 盘默认路径下。如图：



### 登录时解决方案

云计价软件登录的时候输入账号和密码就一直不动，卡住了的处理：

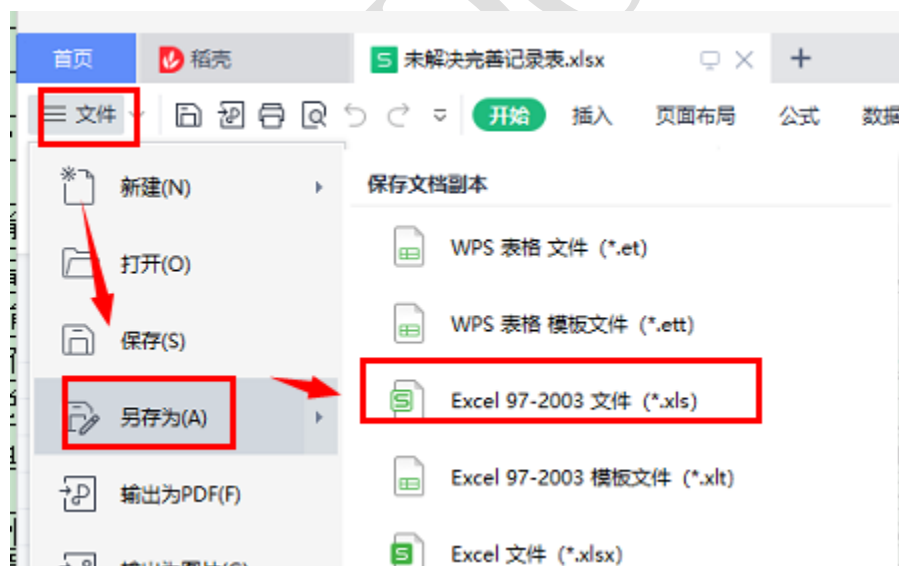
方法一：先可以离线登录

方法二：先关闭云计价软件，清理临时文件后，重新打开软件即可。

### 导入 EXCEL 时解决方案

方法一：新建一个 Excel，将要导入的 Excel 里的内容复制到新的 Excel 中，然后在计价软件里导入新的 Excel。

方法二：打开 Excel 后另存为 97-2003 版本的 Excel 再导入。如图：

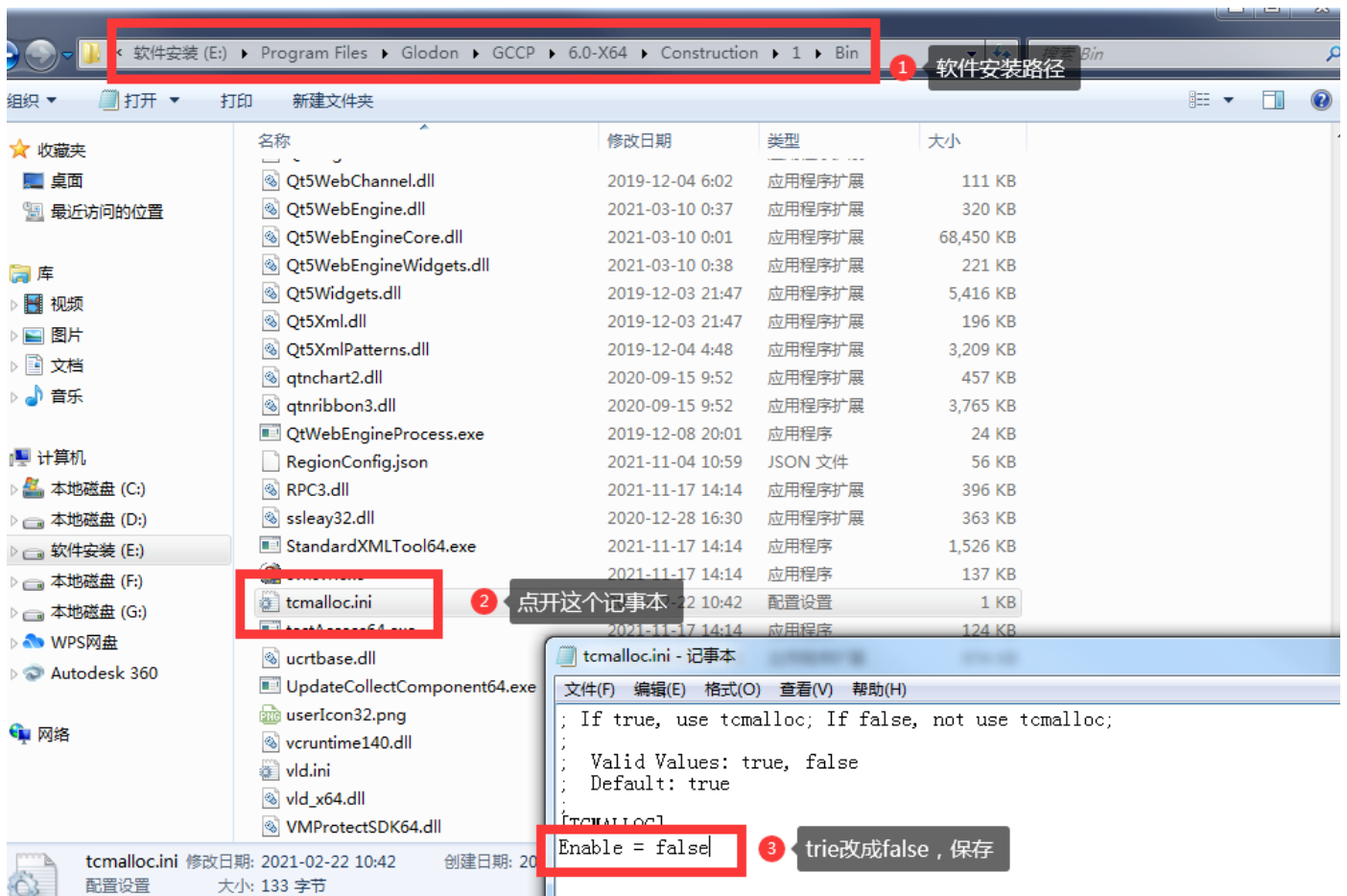


方法三：先关闭软件，删除临时文件（方法详见 9.2）再导入。

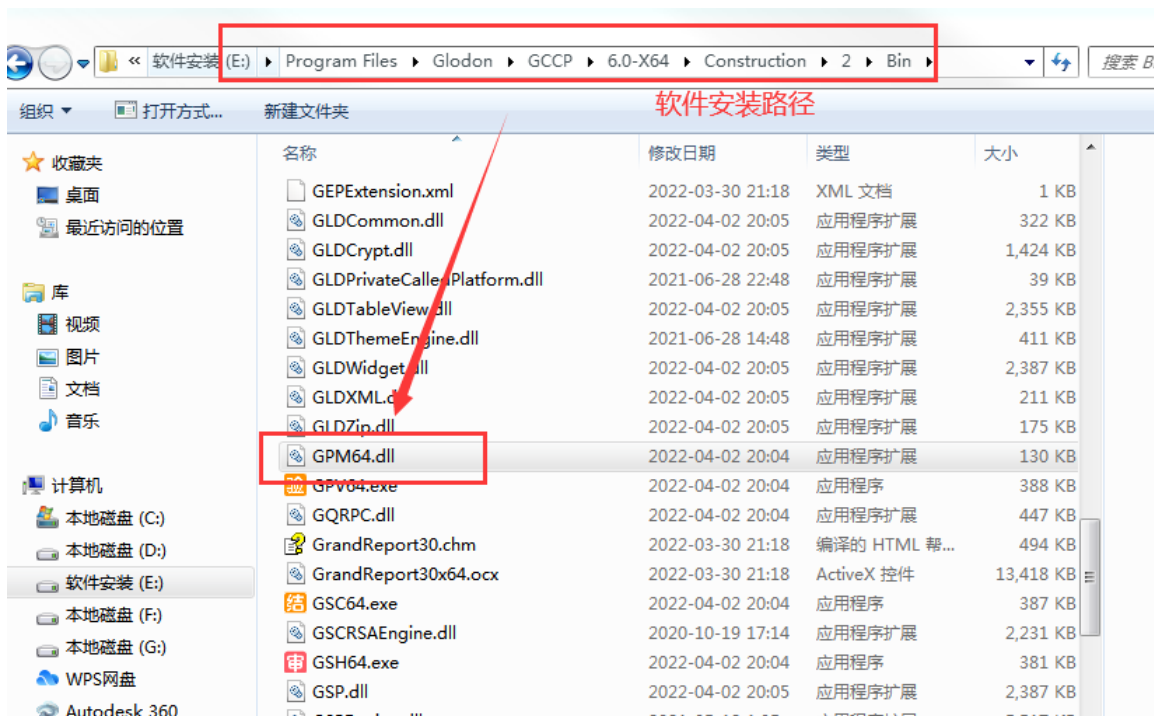
方法四：可能 EXCEL 文件比较大也比较多，导入会有卡顿，建议分批次导入。

方法五：删除电脑无效驱动。

方法六：点开软件路径下的 GCCP\6.0-X64\Construction\数字\Bin，将 tcmalloc 里面 Enable = true 改为 false。如图：

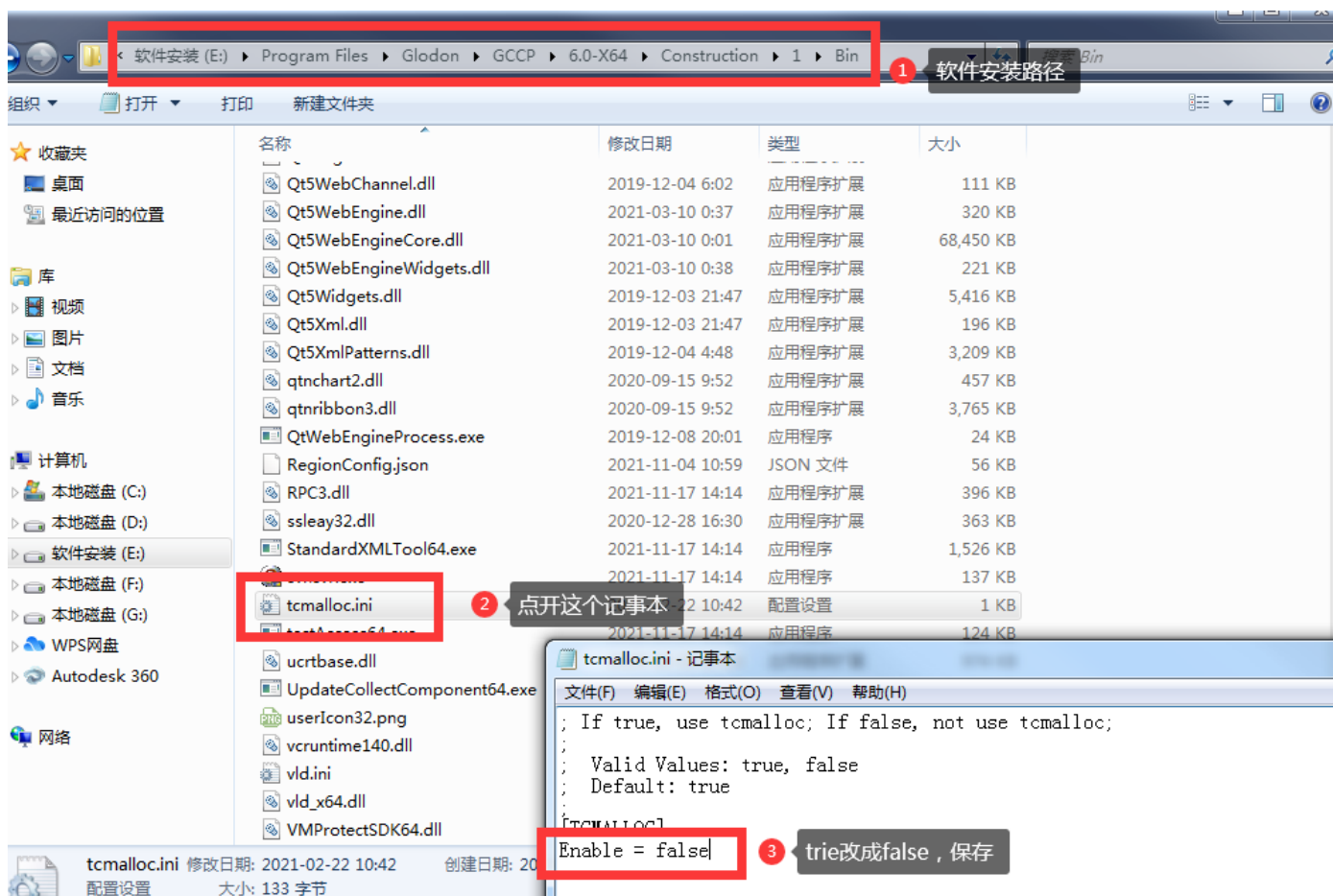


方法七：下载附件中的程序（点击蓝色字体下载附件：[GPM64.d11](#)），点开软件安装路径下的 GCCP\6.0-X64\Constuction\数字\Bin 的文件夹，替换里面 GPM.d11 的程序。如图：



## 导出 EXCEL 时解决方案

方法一：点开软件路径下的 GCCP\6.0-X64\Construction\数字\Bin，将 tcmalloc 里面 Enable = true 为 false。如图：

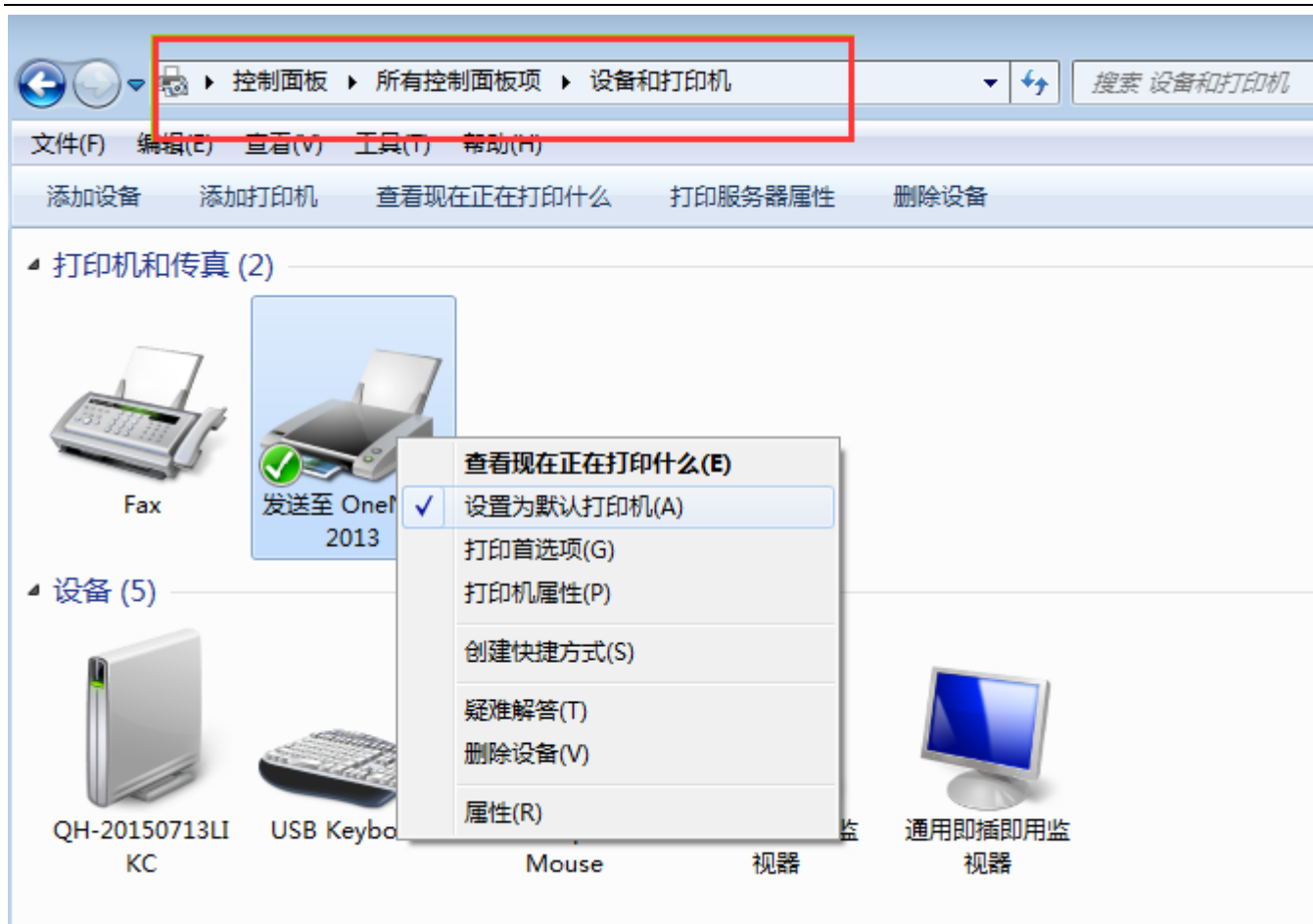


方法二：查看电脑桌面是否有共享文件夹，删掉后再导出即可。

方法三：导出的报表比较多，可以分批导出。

方法四：设置默认打印机

**WIN7 系统：**在电脑上设置默认打印机。打开控制面板——设备和打印机——鼠标右键设置默认打印机。如图：



WIN8/win10 系统：点左下角的开始——点左边的设置——设备——打印机和扫描仪——点添加打印机和扫描仪。如图：



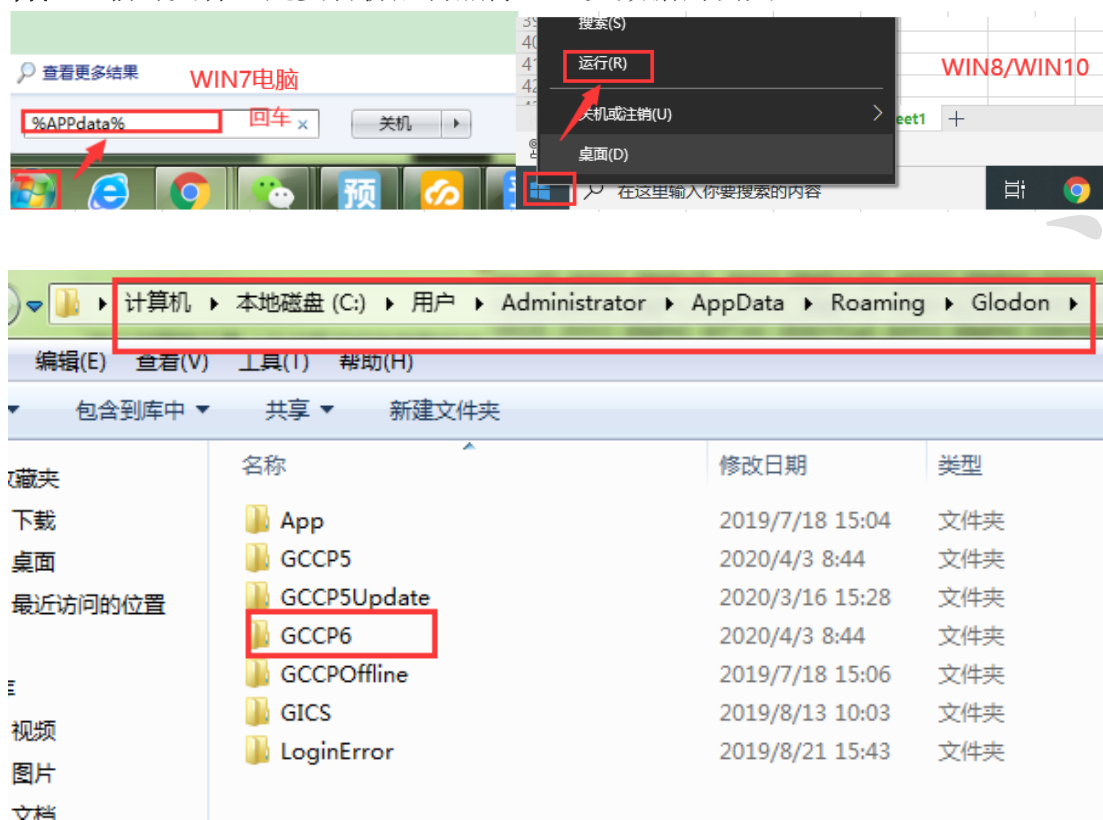
## 9.2 云计价删除临时文件/清理缓存如何操作？

操作视频链接：<https://jzkt.fwxgx.com/courses/22915/videos/125588/play>

## 解决方案

需要先关闭软件---WIN7 电脑点开最左下角的开始/win8、10、11 点左下角右击运行---在运行中输入%appdata%回车---把 Glodon 中的 GCCP6 文件夹重命名即可，如果是 GCCP5.0 软件，就将 GCCP5 文件夹重命名。如图：

备注：临时文件一定要备份后再删除，避免数据的丢失。



备注：删除临时文件时需要复制粘贴一份到其他盘里，否则影响保存的工程被误删。

## 9.3 云计价打开/使用过程卡死或闪退，如何处理？

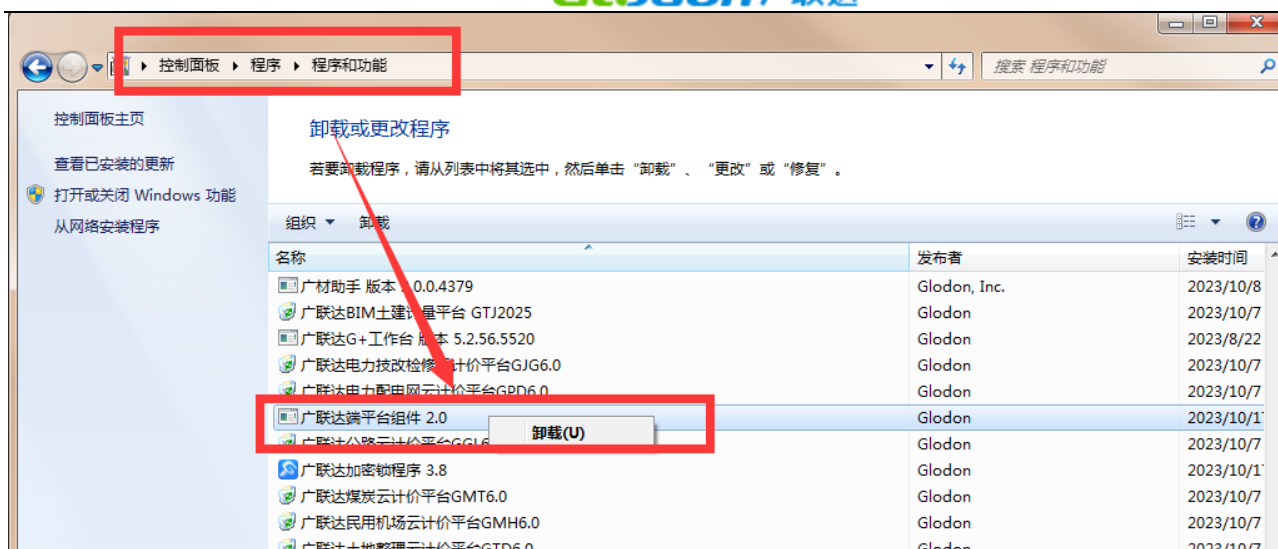
方法一：查看电脑桌面是否有**共享的网络文件夹**，如果有建议删掉或移到其他盘里。如图：



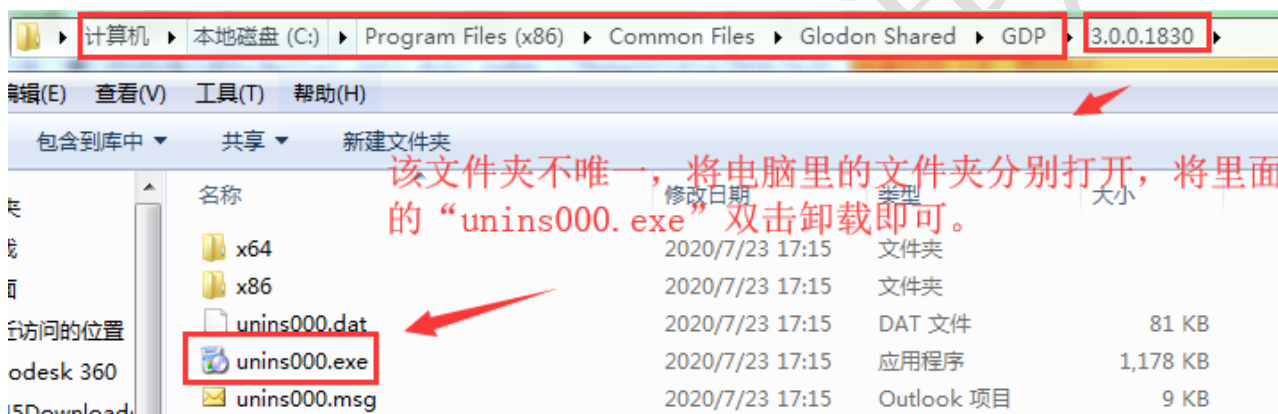
方法二：卸载 GDP 文件

卸载 GDP 方法一：打开电脑控制面板---程序---程序和功能---找到**广联达端平台组件 2.0**，右键点击卸载即可。如图：



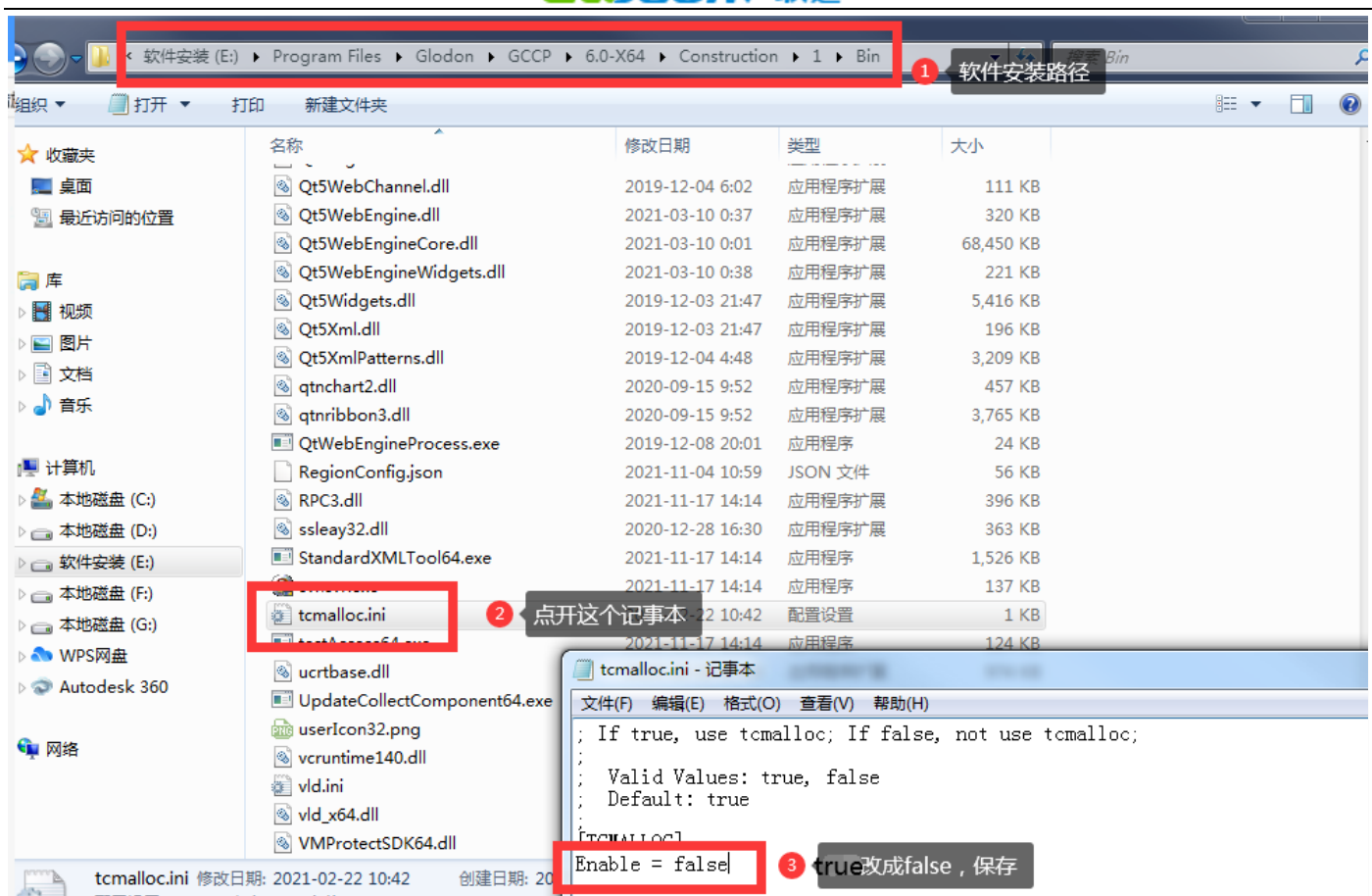


卸载 GDP 方法二：打开电脑 C 盘，找到 C:\Program Files (x86)\Common Files\Glodon Shared\GDP\3.0.0.\* \*\*，在 3.0.0 这个文件夹就找后四位数字最大的，选中 unins000.exe 的程序**双击卸载**，卸载完成后再删除 X64 的文件即可。如图：



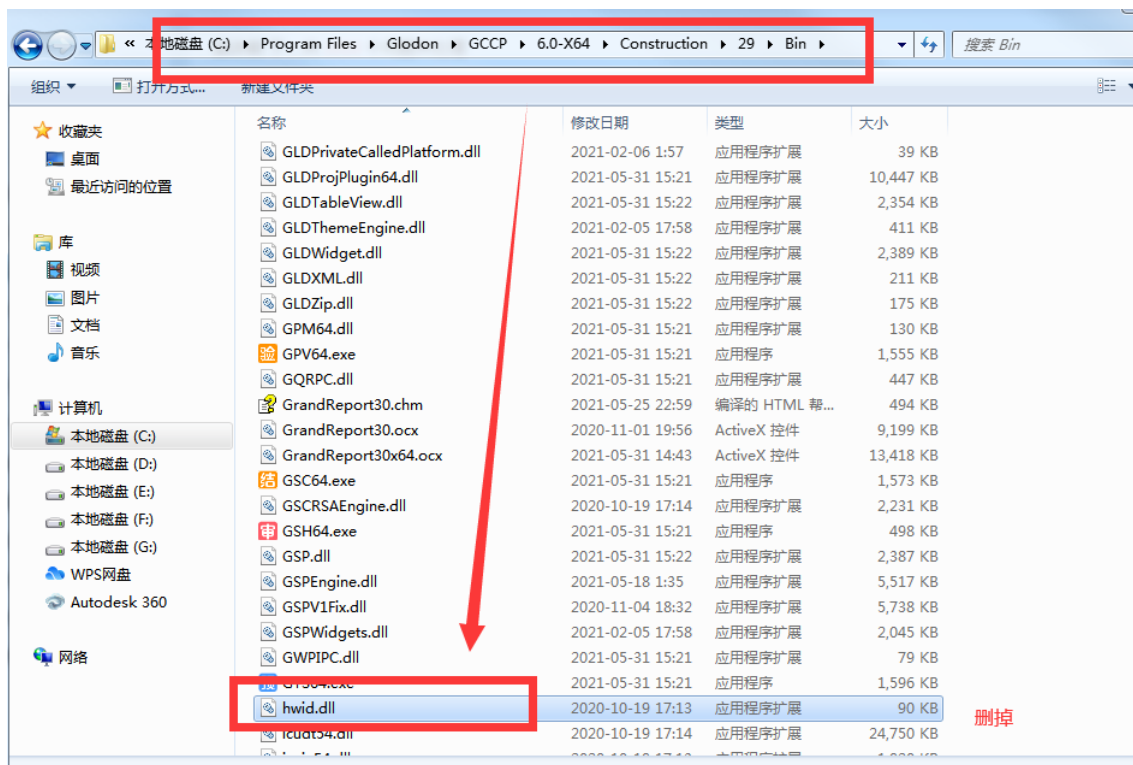
方法三：

步骤一：点开软件路径下的 GCCP\6.0-X64\Construction\数字\Bin，将 tcmalloc 里面 Enable = true 改为 false。如图：

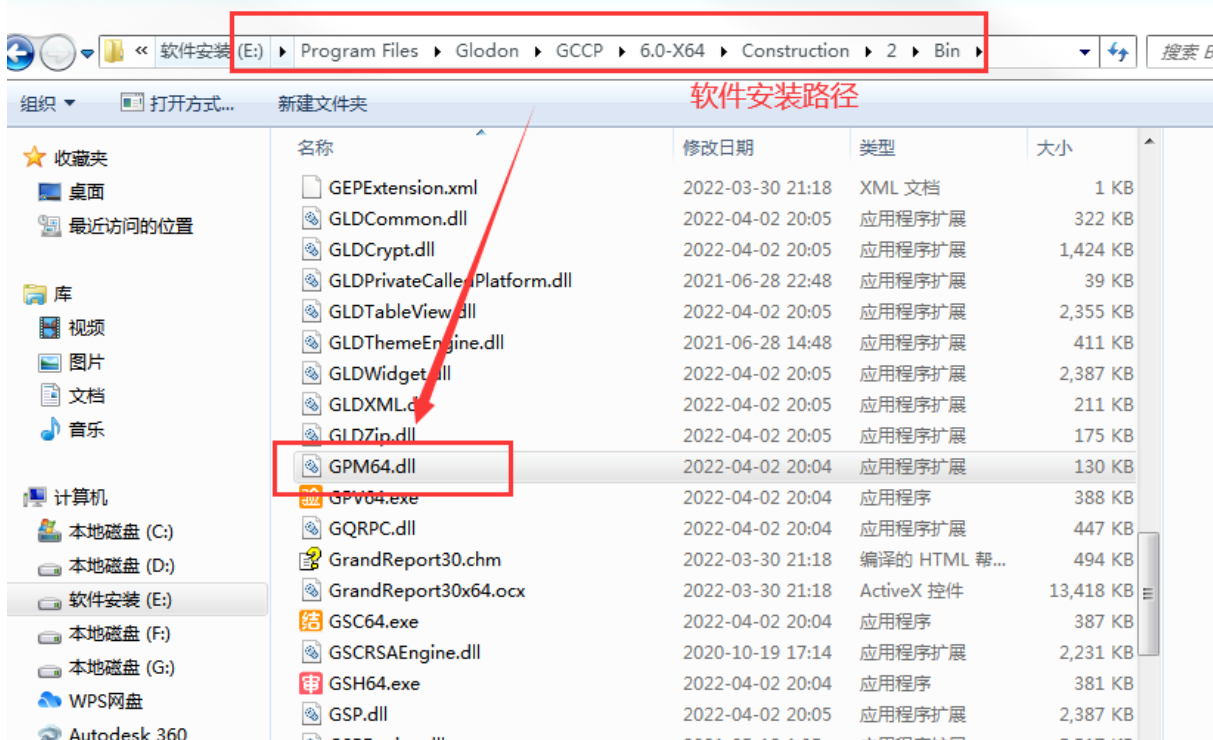


步骤二：选中云计价软件图标——鼠标右键——点打开文件位置——在文件所盘:\ProgramFiles\Glodon\GCCP\6.0-X64\Construction\数字\Bin——删除 Bin 文件夹下的 hwid.dll 文件（删的是数字这个文件夹下的程序，中间的数字部分，每个地区不一样，如果只有一个数字的文件夹，直接打开删除即可）。如图：

备注：重庆、辽宁、甘肃地区软件不操作这一步。



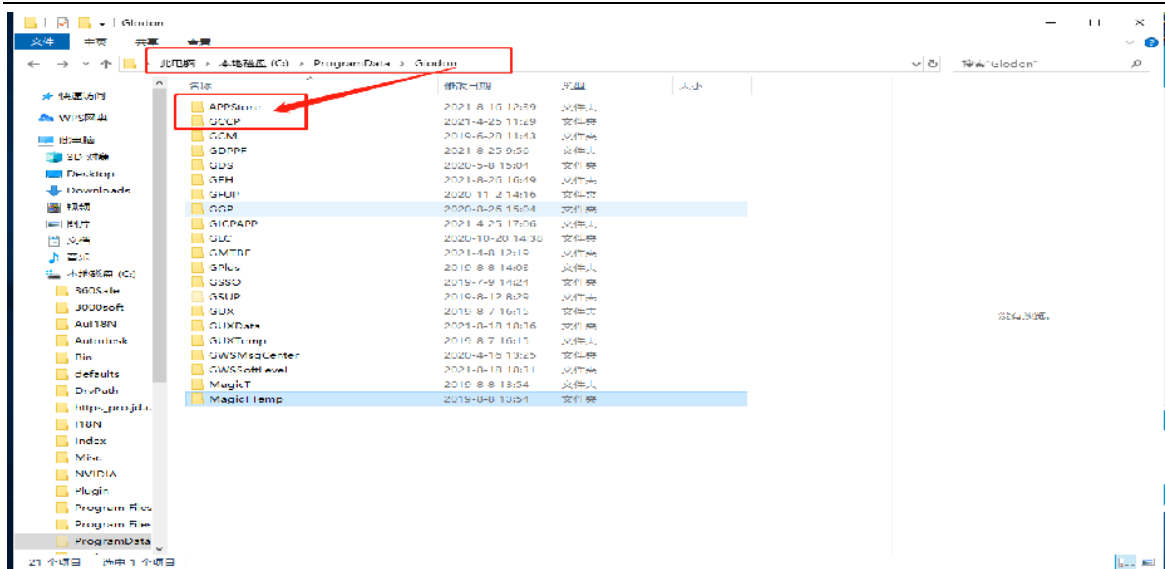
方法四：下载附件中的程序（附件：[GPM64.d11](#)），点开软件安装路径下的 GCCP\6.0-X64\Construction\数字\Bin 的文件夹，替换里面 GPM.d11 的程序。如图：



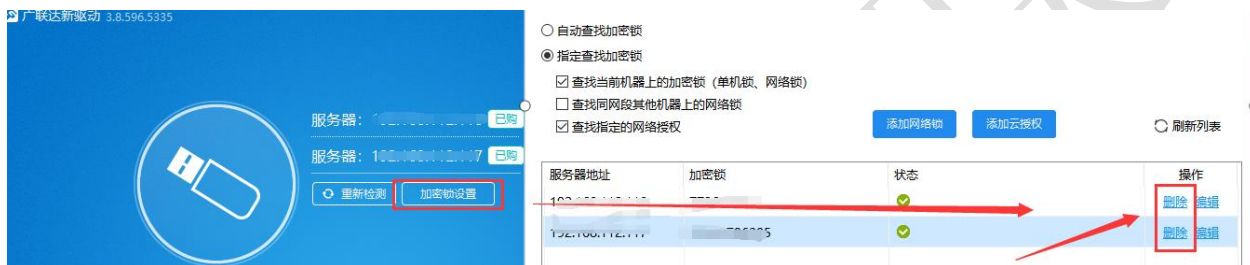
方法五：重命名 APP，路径 C:\ProgramData\Glodon\GCCP\6.0 下的 APP 重命名。

方法六：删除安装路径下的 GCCP 和数据库文件夹，卸载旧版本的软件，再删除临时文件，退出杀毒软件，重新安装软件。

方法七：点开电脑 C 盘\ProgramData\Glodon 下 APPStore 和 GCCP 文件夹删除。如图：



方法八：查看是否有无效 IP 地址，有的话删除，不行的话将加密锁驱动卸载重新安装。如图：

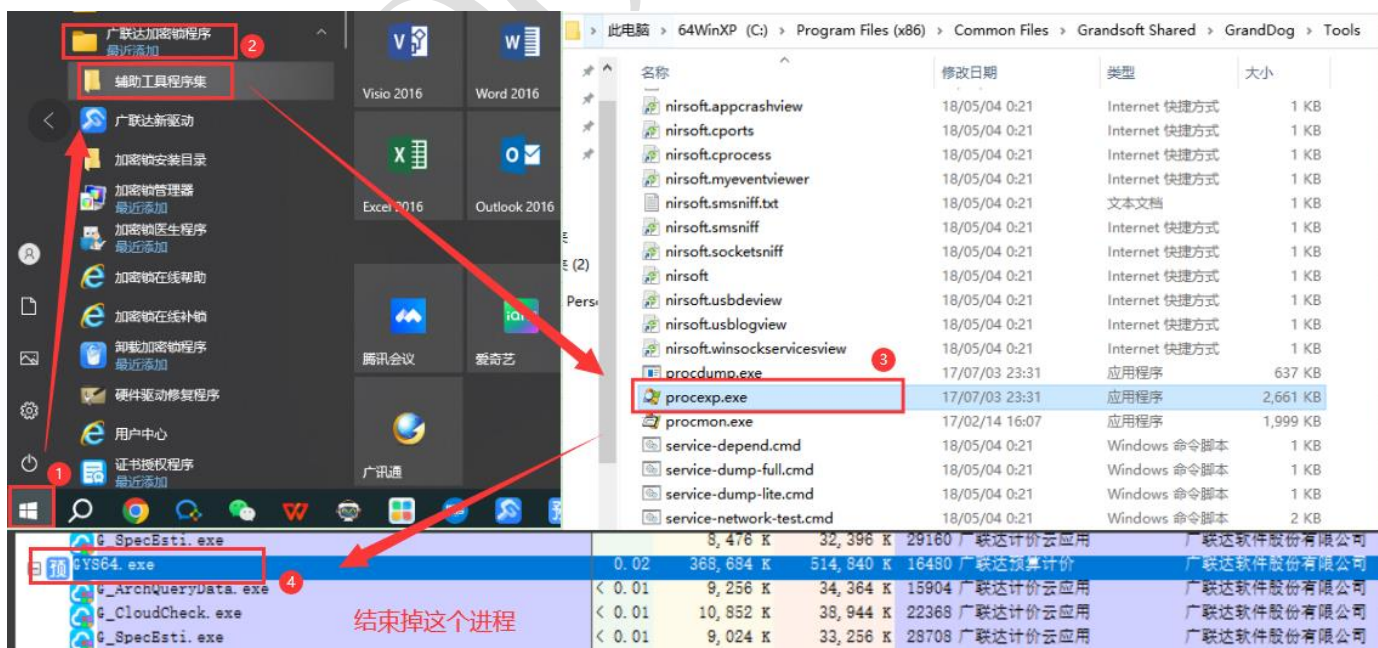


方法九：工程保存路径太深，把工程方在桌面上去打开。

方法十：如果电脑上安装了 QQ 拼音输入法，可以先卸载 QQ 输入法再尝试打开软件。

方法十一：是否插了移动硬盘，有的话先拔了再操作。

方法十二：打开所有程序---广联达加密锁程序---辅助工具程序集---双击打开 procexp.exe---再点在电脑屏幕最下方---右键---**任务管理器**---在里面找到 GYS 的进程结束掉---重新打开/新建。如图：



方法十三：工程套项非常多（清单下挂定额较多），且记取了安装费用，修改工程量要对应刷新安装费用，所以比较慢，可以先取消记取安装费用，修改完工程量以后，再统一记取安装费用。

## 9.4 云计价打开工程白屏/白色，如何处理？

场景一：双击打开文件白屏；先打开软件再打开工程也白屏

处理思路：**首先打开计价软件看是否能新建。**

如果计价软件**不能新建**：建议将软件重新安装后再打开软件或工程。

如果计价软件**可以新建**：打开其他工程尝试一下，若其他工程能打开，只是一个打不开，可尝试查找备份或联系人工处理。

场景二：双击打开文件白屏，但在软件里可以打开

原因：可能文件名称上有特殊字符（如#%/等）

方法一：点击工程名称上---右键重命名---重新输入工程名称后再双击打开。

方法二：卸载 GDP 后重新打开工程。

卸载 GDP 方法一：打开电脑控制面板---程序---程序和功能---找到**广联达端平台组件 2.0**，右键点击卸载即可。如图：



卸载 GDP 方法二：打开电脑 C 盘，找到 C:\Program Files (x86)\Common Files\Glodon Shared\GDP\3.0.0.\* \*\*\*, 在 3.0.0 这个文件夹就找后四位数字最大的，选中 unins000.exe 的程序**双击卸载**，卸载完成后再删除 X64 的文件即可。如图：

The screenshot shows a Windows File Explorer window with the following path: 计算机 > 本地磁盘 (C:) > Program Files (x86) > Common Files > Glodon Shared > GDP > 3.0.0.1830. The file 'unins000.exe' is highlighted with a red box. A red arrow points to the file name in the list. Another red arrow points to the file name in the path. A red text box contains the instruction: '该文件夹不唯一，将电脑里的文件夹分别打开，将里面的“unins000.exe”双击卸载即可。' (This folder is not unique, open the folders in the computer separately, and double-click to uninstall 'unins000.exe').

名称	修改日期	类型	大小
x64	2020/7/23 17:15	文件夹	
x86	2020/7/23 17:15	文件夹	
unins000.dat	2020/7/23 17:15	DAT 文件	81 KB
unins000.exe	2020/7/23 17:15	应用程序	1,178 KB
unins000.msg	2020/7/23 17:15	Outlook 项目	9 KB

GLODON 广联达