

**北京市公共资源综合交易系统水利工程  
模块电子招标文件编制工具操作手册**

1	引言	1
1.1	概述	1
1.2	使用对象	1
2	工具安装及配置要求	1
2.1	下载地址	1
2.2	文件编制工具下载	1
2.3	文件编制工具安装	2
2.4	常见问题及解决方案	3
2.4.1	缺少依赖项	3
2.4.2	需安装 OFFICE 2010 及以上版本	4
2.4.3	没有注册类、未引用对象或者节点文件不存在	4
2.4.4	基础连接已经关闭	6
2.5	配置要求	7
2.6	数字证书驱动下载	7
2.7	数字证书驱动安装	8
3	编制招标文件（以施工类型文件为例）	8
3.1	新建文件	8
3.2	填写基本信息	10

3.3 填写参数设置 .....	13
3.4 填写评审条款设置 .....	14
3.5 导入工程量清单 .....	16
3.6 导入控制价清单 .....	17
3.7 编制招标文件 .....	17
3.8 签章 .....	19
3.9 生成招标书.....	20
4 编制答疑文件 .....	20

# 1 引言

## 1.1概述

本手册主要目的是向使用北京市公共资源综合交易系统水利工程模块电子招标文件编制工具的招标人及招标代理,提供文件编制工具安装及使用说明,以便于招标人及招标代理能够准确高效的完成招标文件的制作。

## 1.2使用对象

招标人、招标代理

# 2 工具安装及配置要求

## 2.1下载地址

<https://www.bjggzyzhjy.cn/G2/default-index!guide.do>

## 2.2文件编制工具下载

登录北京市公共资源综合交易系统网站,点击办事指南栏目内水利工程招投标中的资料下载,下载招标文件编制工具。如下图:



## 2.3文件编制工具安装

1. 关闭电脑上安装的杀毒软件(360 杀毒、腾讯管家、鲁大师等);
2. 双击.exe 安装程序;
3. 点击【一键安装】，系统将自动安装文件编制工具。



## 2.4常见问题及解决方案

### 2.4.1 缺少依赖项

打开文件编制工具提示未能加载文件或程序集或它的某一个依赖项。找不到指定模块。如下图：



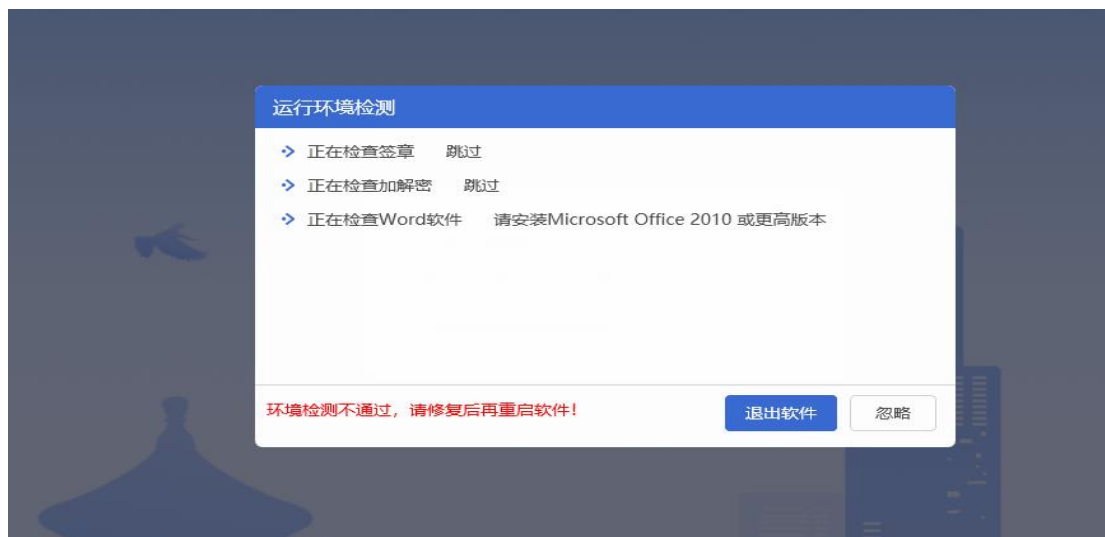
解决办法：

1. 32 位操作系统安装招标文件编制工具压缩包中的 vc\_redist.x86.exe 程序包；
2. 64 位操作系统安装招标文件编制工具压缩包中的 vc\_redist.x64.exe 程序包。如下图：

名称	修改日期	类型	大小
1.北京市公共资源综合交易系统（水务）电子投标文件编制工具7.8.2002.1680.exe	2020-10-27 9:57	应用程序	180,891 KB
2.移动CA签章驱动1.0.exe	2020-03-05 17:15	应用程序	4,348 KB
3.vc_redist.x64.exe	2019-10-11 15:47	应用程序	14,231 KB
4.vc_redist.x86.exe	2019-10-11 15:47	应用程序	13,446 KB
安装前须知.txt	2020-11-09 16:36	文本文档	1 KB
常见问题及解决办法.docx	2020-06-09 17:17	Microsoft Word ...	2,049 KB

## 2.4.2 需安装 OFFICE 2010 及以上版本

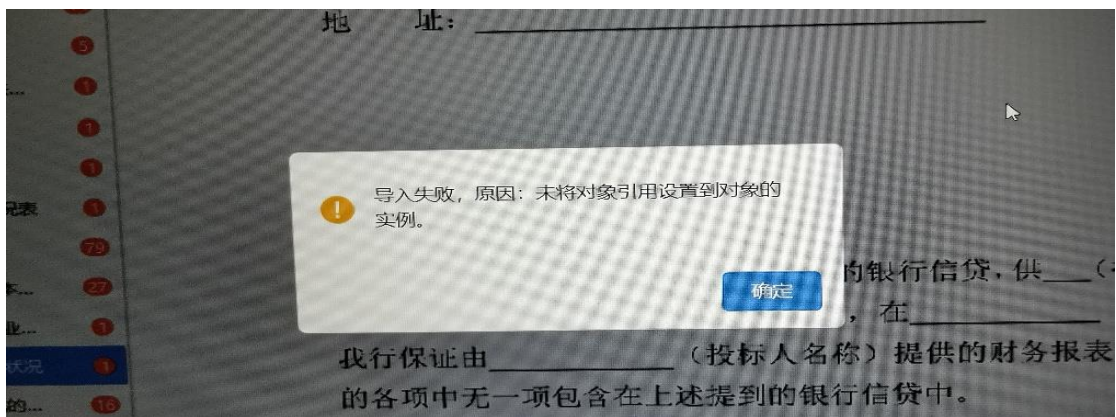
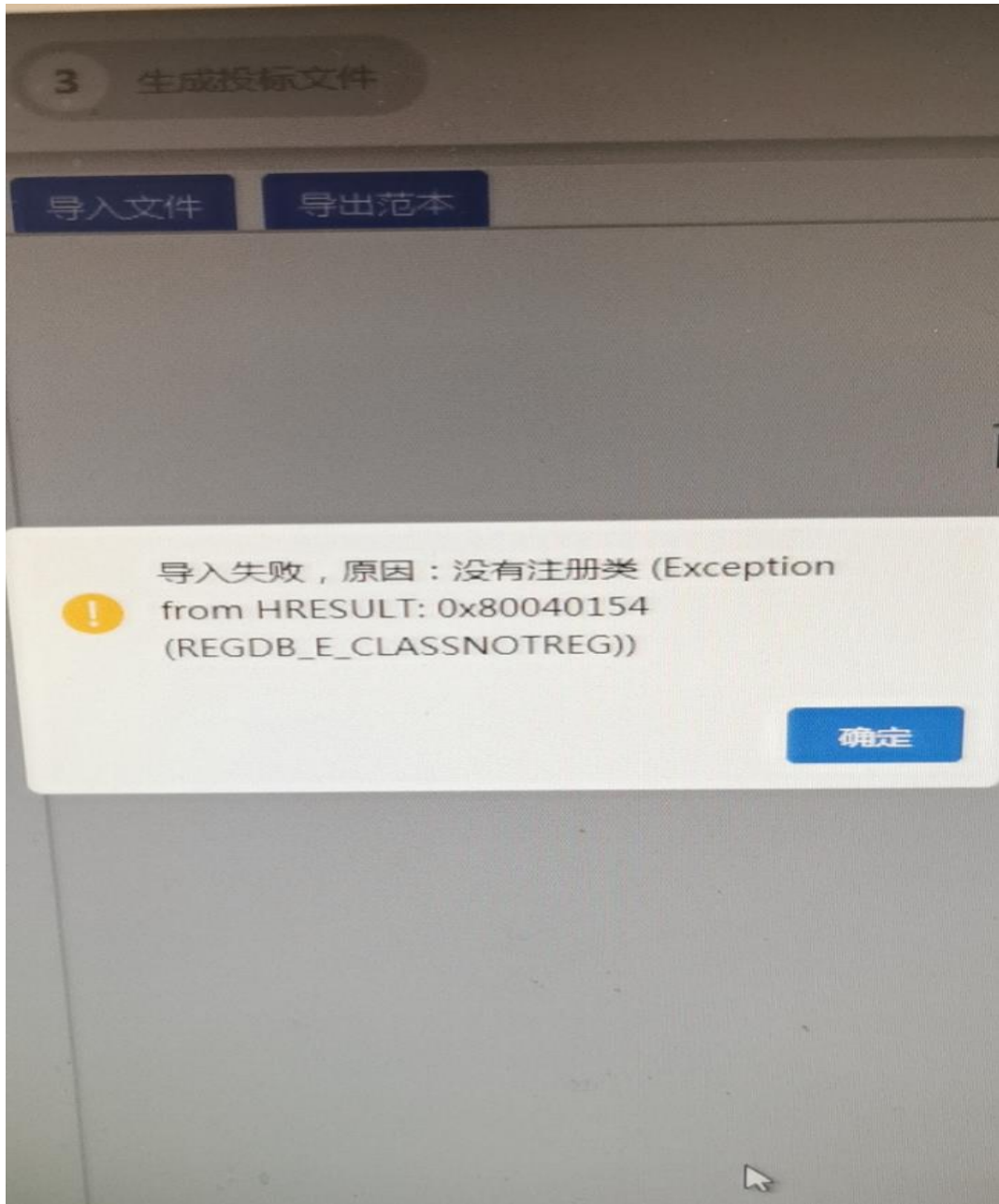
打开文件编制工具，工具自动进行运行环境检测，提示请安装 Microsoft Office 2010 或更高版本。如下图：



解决办法：安装 office 2010 及以上版本办公软件。

## 2.4.3 没有注册类、未引用对象或者节点文件不存在

打开工具内某一节点，提示导入失败，没有注册类或者未将对象引用设置到对象的实例，节点不存在。如下图：



! 打开失败，原因：节点文件不存在！

确定

解决办法：安装招标文件编制工具压缩包中的移动 CA 签章驱动.1.0.exe。如下图：

名称	修改日期	类型	大小
1.北京市公共资源综合交易系统（水务）电子投标文件编制工具7.8.2002.1680.exe	2020-10-27 9:57	应用程序	180,891 KB
2.移动CA签章驱动.1.0.exe	2020-03-05 17:15	应用程序	4,348 KB
3.vc_redist.x64.exe	2019-10-11 15:47	应用程序	14,231 KB
4.vc_redist.x86.exe	2019-10-11 15:47	应用程序	13,446 KB
安装前须知.txt	2020-11-09 16:36	文本文档	1 KB
常见问题及解决办法.docx	2020-06-09 17:17	Microsoft Word ...	2,049 KB

#### 2.4.4 基础连接已经关闭

打开文件编制工具，提示导入失败，基础连接已经关闭。如下图：



解决办法：重新安装北京市公共资源交易服务平台统一数字证书

应用环境。

## 2.5配置要求

为了保证电子招标文件编制工具的正常使用的，请检查当前电脑是否满足配置要求。配置要求如下：

项目	配置要求
操作系统	Windows 7 及以上
Office 办公软件	Office 2010 及以上
CPU	P4. 2.0GHz
内存	2G

## 2.6数字证书驱动下载

登录北京市公共资源综合交易系统网站，点击办事指南栏目内用户注册中的资料下载，下载数字证书驱动。如下图：



## 2.7数字证书驱动安装

1. 关闭电脑上安装的杀毒软件(360 杀毒、腾讯管家、鲁大师等);
2. 双击.exe 安装程序;
3. 根据提示完成安装。

数字证书安装时需要注意数字证书类型与需下载安装组件的对应关系, 如下表:

数字证书类型	需下载安装组件
北京 CA	(所有类型锁均需安装) 北京市公共资源综合交易系统统一数字证书驱动安装程序 北京数字证书 (BJCA) 及法人一证通驱动安装程序
颐信 CA	(所有类型锁均需安装) 北京市公共资源综合交易系统统一数字证书驱动安装程序 颐信数字证书 (颐信 CA) 驱动安装程序

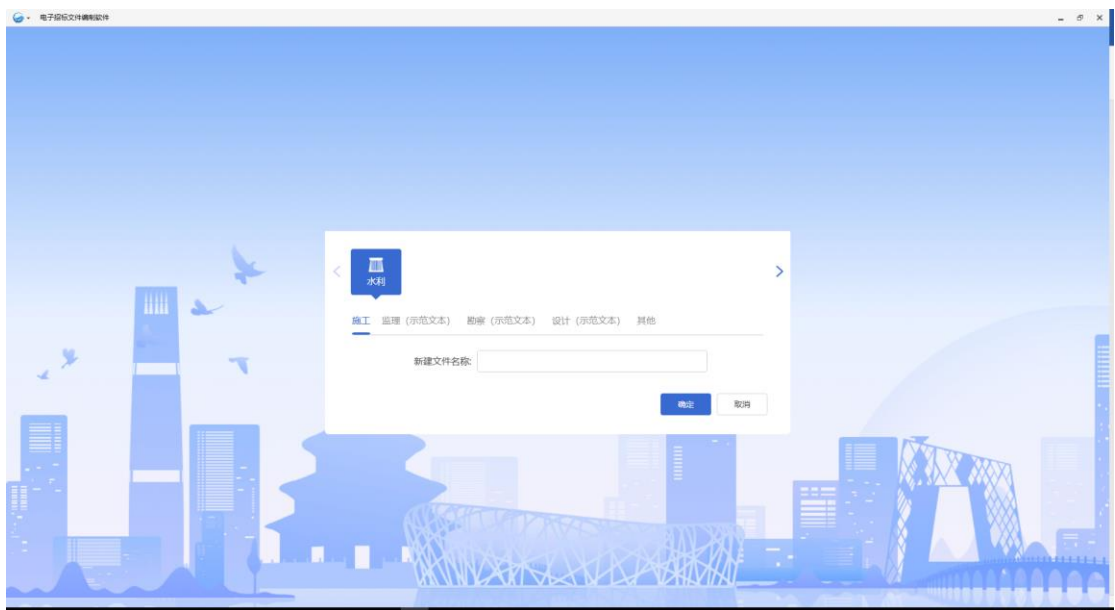
## 3 编制招标文件 (以施工类型文件为例)

### 3.1新建文件

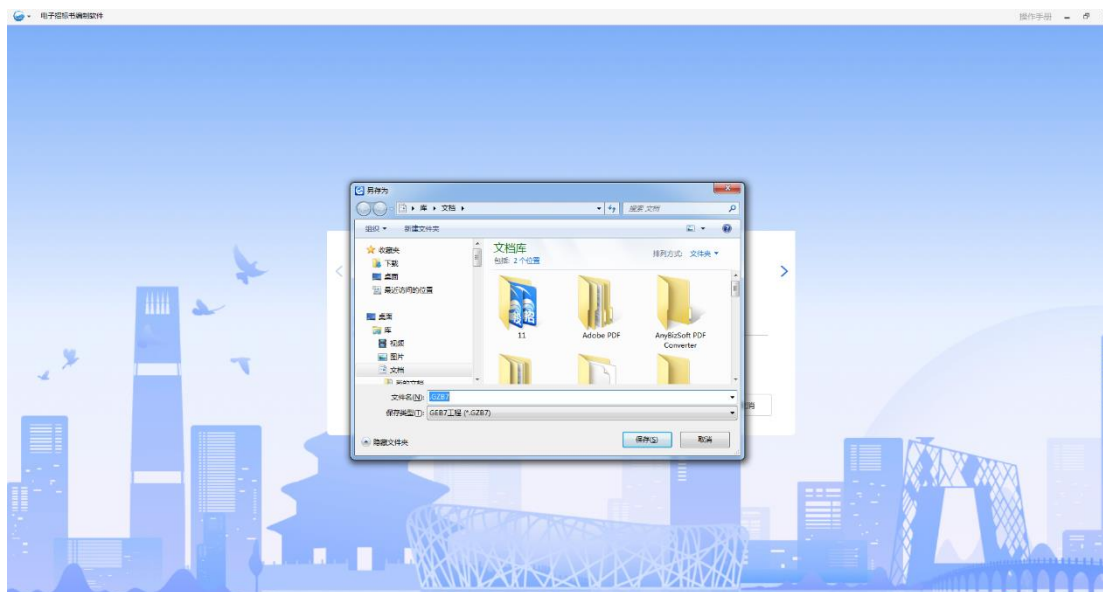
双击招标文件编制工具图标, 启动招标文件编制工具。点击【新建】按钮, 创建招标文件。如下图:



根据招标类型选择文件类型，并录入文件名称。如下图：



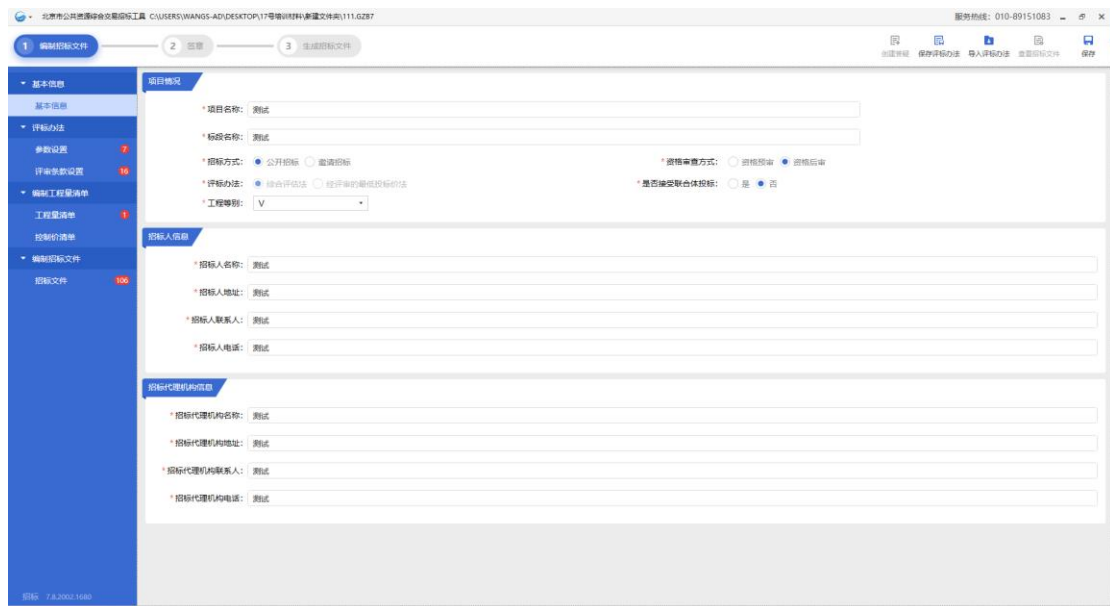
点击【保存】按钮，选择文件保存路径。如下图：



注：保存后的文件为.GZB7 格式文件，可用于招标文件的修改、生成以及答疑文件的制作。请妥善保存，以便于减少文件继续编制的时间。

### 3.2填写基本信息

点击【基本信息】，进入基本信息填写页，根据招标项目完善基本信息。其中项目名称、标段名称必须与综合交易系统项目进场登记环节填写的项目名称、标段名称保持一致，否则将无法上传招标文件。如下图：



工程等别根据北京市水利建设市场主体信用动态评价管理暂行办法（试行）第二十五条，本市水利工程实施水利建设市场主体信用等级与水利建设工程招标投标挂钩制度。在招标文件载明的评标办法中应当区分技术标、商务标和信用标，其中信用标的设置应按工程规模设置信用分占总得分的 5%~15% 的规定，设置 I、II、III、IV、V 个等级。工程等别和信用标权重对应关系如下图：

不同等别水利建设工程信用标权重划分表

工程等别	信用标权重
I	15%
II	12%
III	10%
IV	8%
V	5%

目前水利工程评审采用百分制，因此选择不用的工程等别，其对应的信用分分值不同，I、II、III、IV、V 5 个等级对应的信用分分别为 15 分、12 分、10 分、8 分、5 分，不可更改。如下图：

序号	评审因素	评审标准	分值
1	投标人的业绩		
2	财务状况		
3	信用等级	以当日北京市水利建设市场主体信用等级为准。 投标人信用等级评定为AAA级的，信用等级得分为信用标标准分的100%； 投标人信用等级评定为AA级的，信用等级得分为信用标标准分的80%； 投标人信用等级评定为A级的，信用等级得分为信用标标准分的60%； 投标人信用等级评定为BBB级的，信用等级得分为信用标标准分的40%； 投标人信用等级评定为CCC级的，信用等级得分为0； 首次获得水利行业资质等级的水利建设市场主体，已在北京市水利信用档案系统登记的，按BBB级赋分，未在北京市水利信用档案系统登记的，按CCC级赋分。 注：联合体投标时，投标人信用等级得分按联合体中信用等级低的市场主体信用等级作为联合体的信用等级计算得分	15

评标过程中，投标人最终信用分得分为投标人开标当日从北京市水利建设市场主体信用信息平台获取信用等级占信用标标准分的占比，乘以工程等别对应的信用分分值。投标人开标当日从北京市水利建设市场主体信用信息平台获取信用等级占信用标标准分的占比规定如下：

1. 信用等级以开标记录表确认的当日采集信用等级为准：
2. 投标人监理信用等级评定为 AAA 级的，监理信用等级得分为信

用标标准分的 100%;

3. 投标人监理信用等级评定为 AA 级的, 监理信用等级得分为信用标标准分的 80%;

4. 投标人监理信用等级评定为 A 级的, 监理信用等级得分为信用标标准分的 60%;

5. 投标人监理信用等级评定为 BBB 级的, 监理信用等级得分为信用标标准分的 40%;

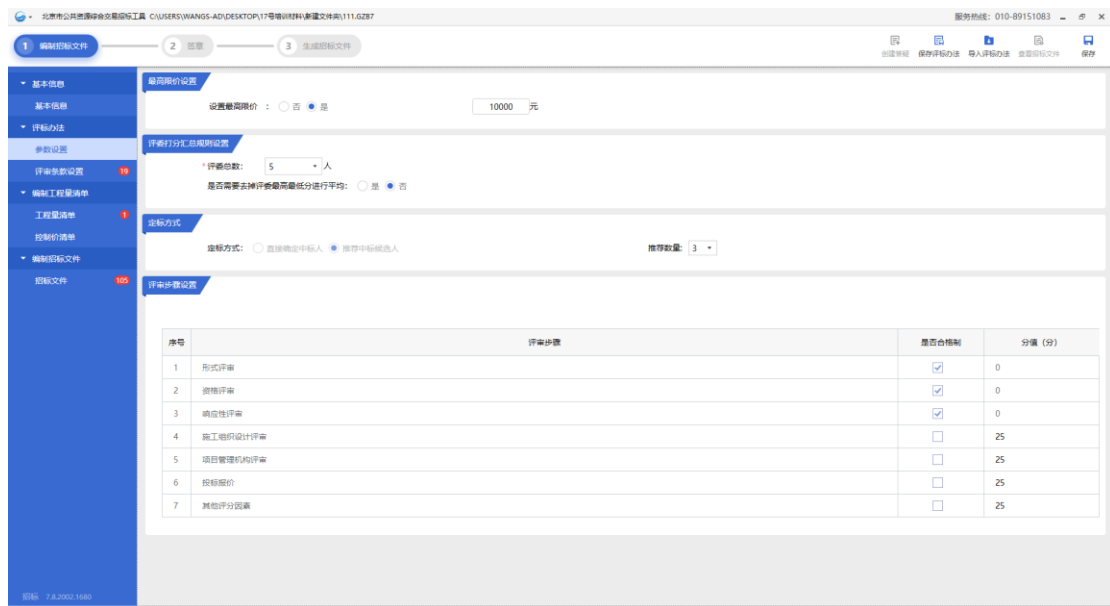
6. 投标人监理信用等级评定为 CCC 级的, 监理信用等级得分为 0。

注: 联合体投标的, 按照联合体成员单位中信用等级最低者为准。

详见北京市水利工程电子招标文件示范文本其他因素评分记录表中的评分标准。

### **3.3填写参数设置**

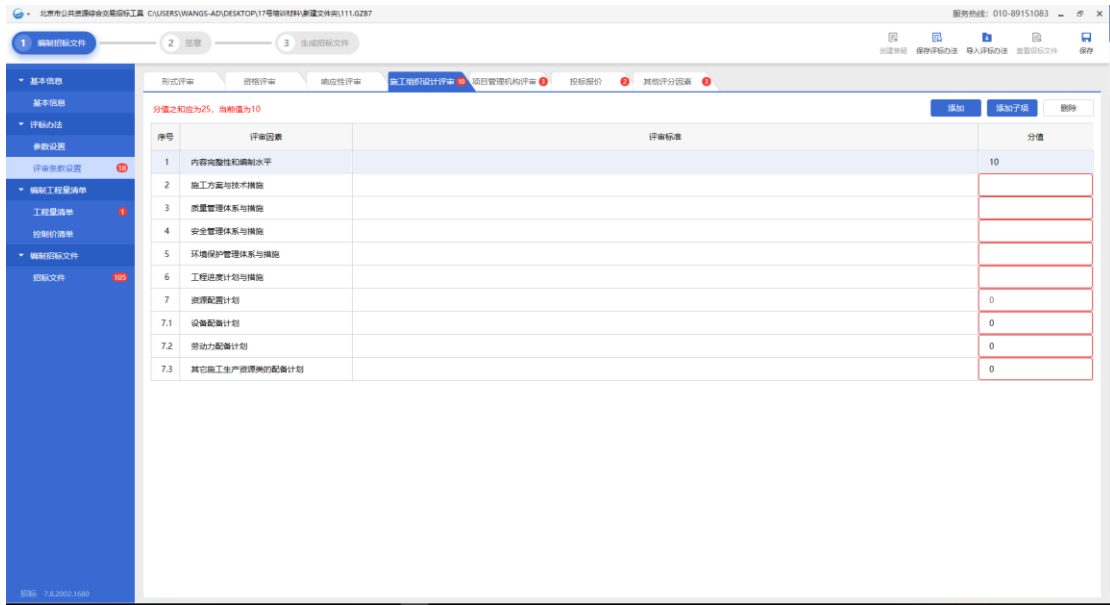
点击【参数设置】, 进入参数设置填写页, 设置最高限价、评委打分规则、定标方式以及评审步骤设置。如下图:



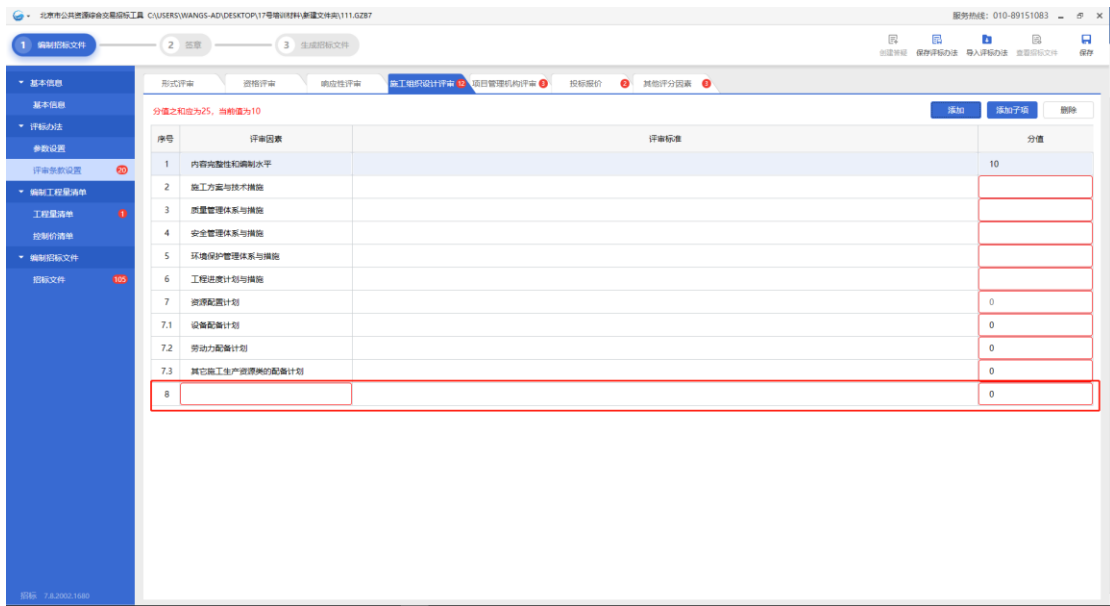
其中施工类型文件编制工具设置最高限价选择是时，需要在编辑工程量清单时编制控制价清单，最终在生成招标文件时同时生成.SWK格式的控制价文件。

### 3.4填写评审条款设置

点击【评审条款设置】，进入评审条款设置填写页，完善各个评审条款的评审标准及分值，评标专家将以此为依据在评标系统内对投标单位的投标文件进行评审。如下图：

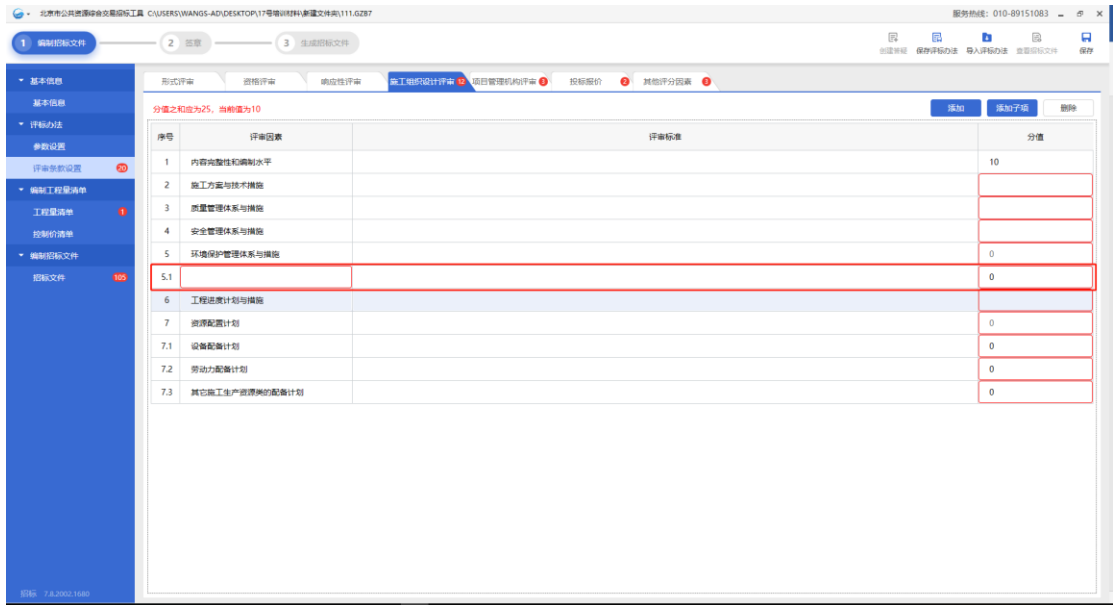


点击【添加】，可以对当前评审项增加评审因素。如下图：



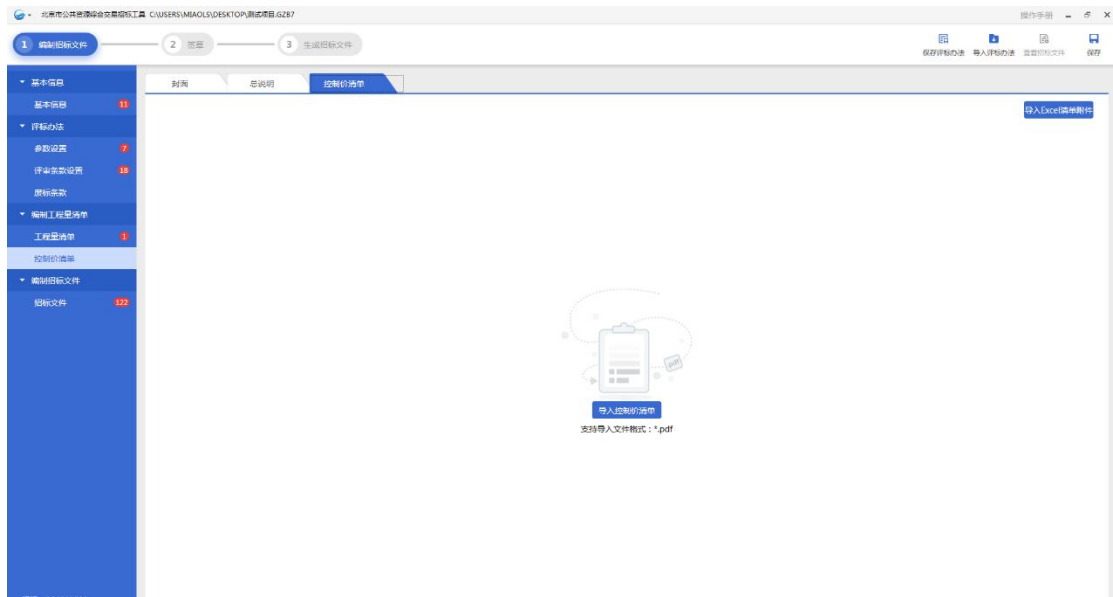
点击【添加子项】，可以对当前选定的评审因素添加子级评审因素。

如下图：



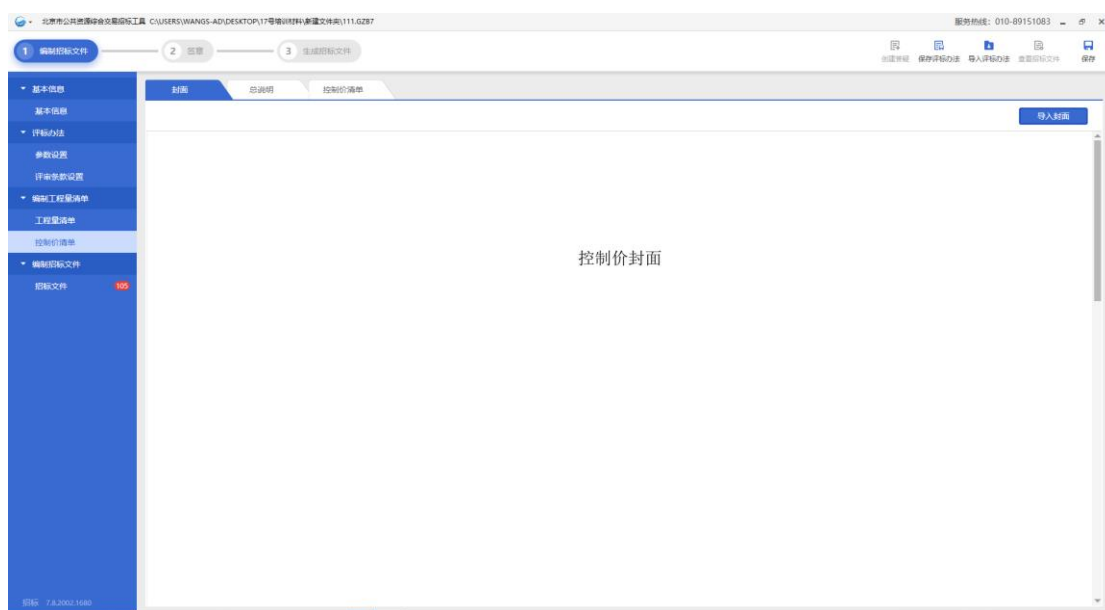
### 3.5导入工程量清单

点击【工程量清单】，在封面、总说明中分别导入.docx 或.pdf 格式的封面及清单总说明，在招标清单中导入.pdf 格式的招标清单和.xlsx 格式的清单附件。如下图：



### 3.6 导入控制价清单

在参数设置中的最高限价设置中,设置最高限价选择为“是”时,需要导入控制价清单。在封面、总说明中分别导入.docx 或.pdf 格式的封面及控制价总说明,在控制价清单中导入.pdf 格式的控制价清单和.xlsx 格式的清单附件。如下图:



### 3.7 编制招标文件

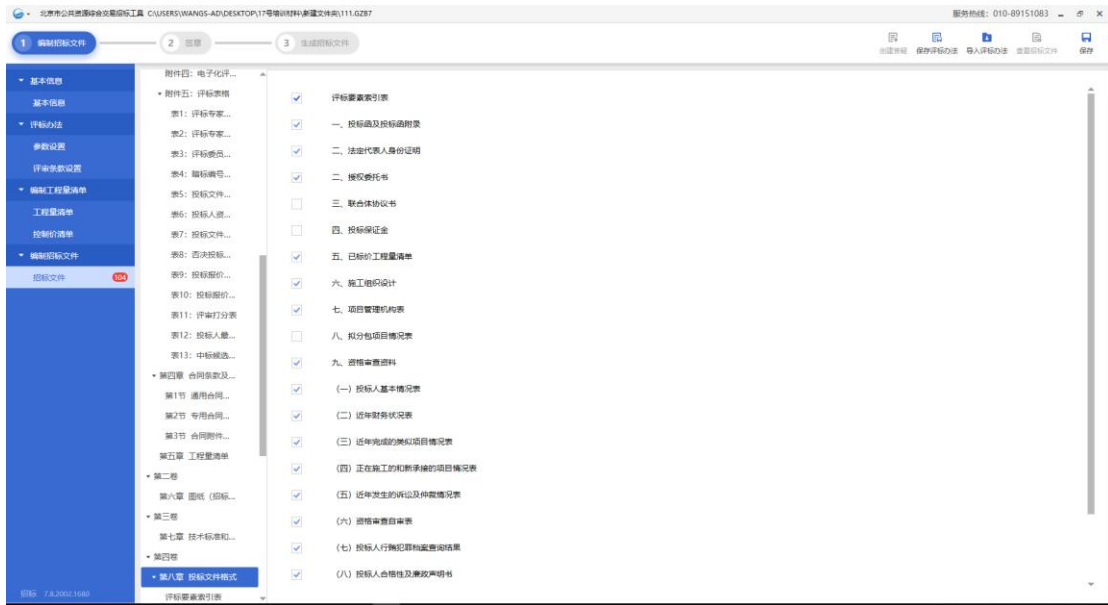
点击【招标文件】,根据招标项目情况对挖空内容进行填写。如下图:



如需暗标评审，在投标人须知前附表中对技术标暗标要求中选择采用，并填写技术标编制和递交要求。如下图：



投标文件格式中可以对部分内容进行勾选，投标人制作投标文件时，无法提供未勾选的内容。如下图：

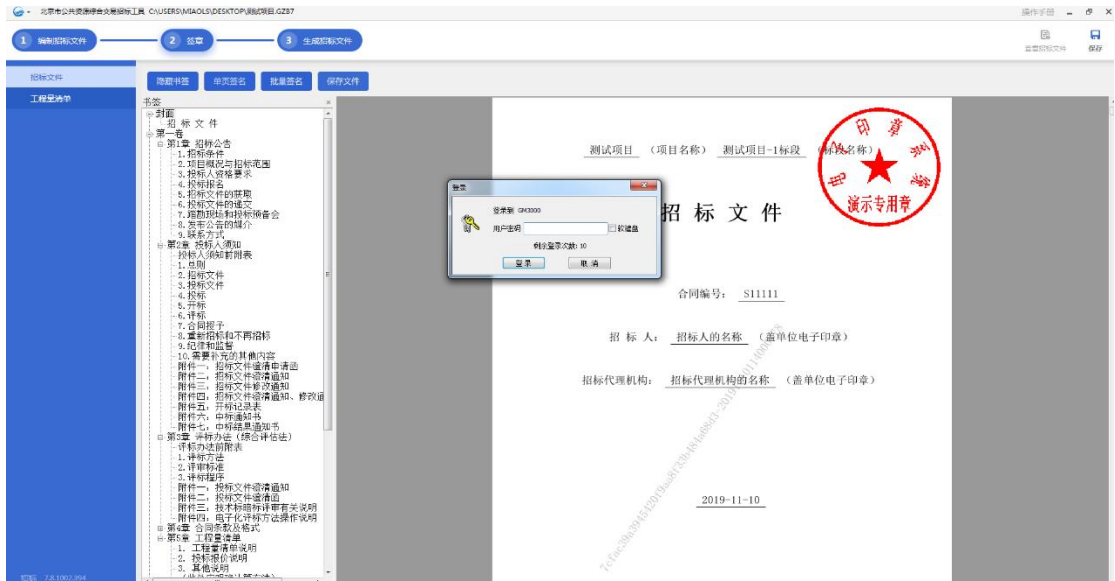


### 3.8 签章

点击【签章】按钮进入签章界面，可以选择单页签名或批量签名对招标文件进行签章。如下图：

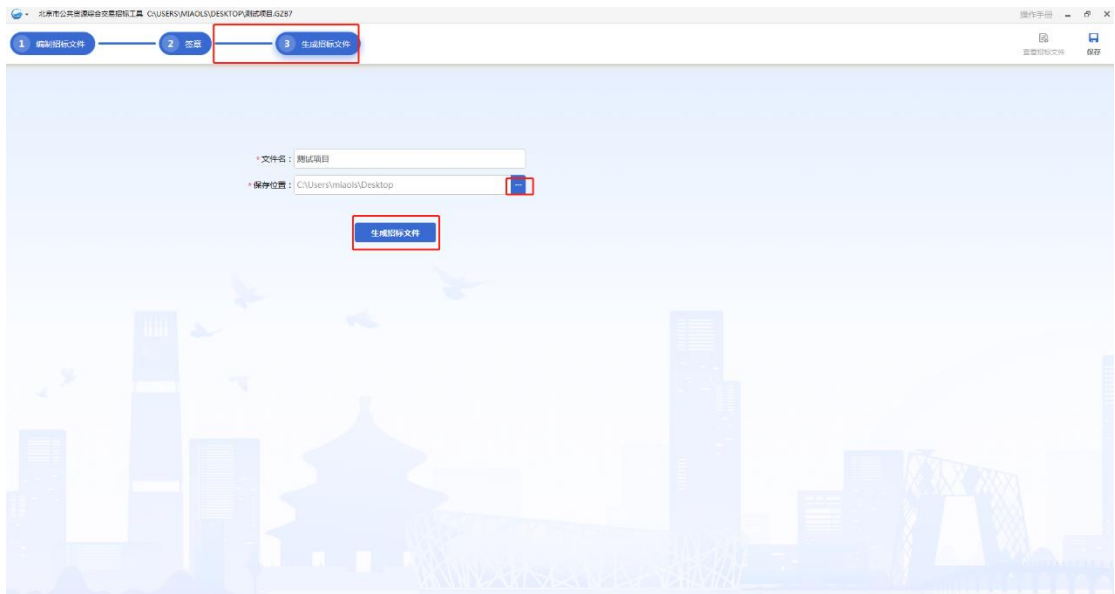


插入带有企业公章的数字证书，左侧菜单栏中选择要进行签章的文件，点击【单页签名】或【批量签名】，输入数字证书密码对文件进行签章。如下图：



### 3.9生成招标书

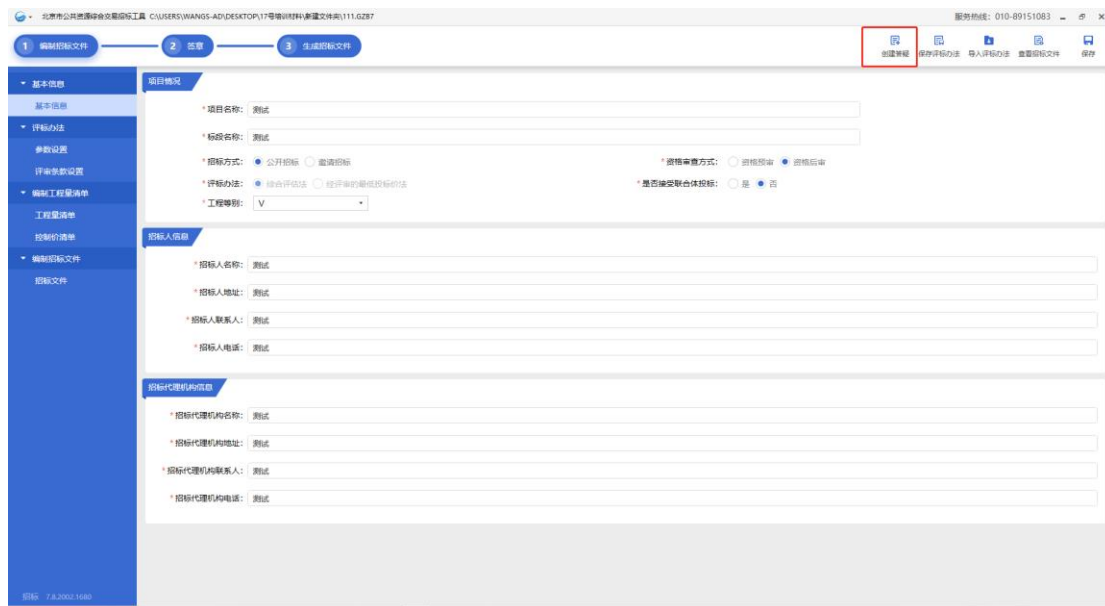
点击【生成招标书】，选择招标文件保存地址，点击【生成电子标书】，生成.SWZ 格式招标文件。



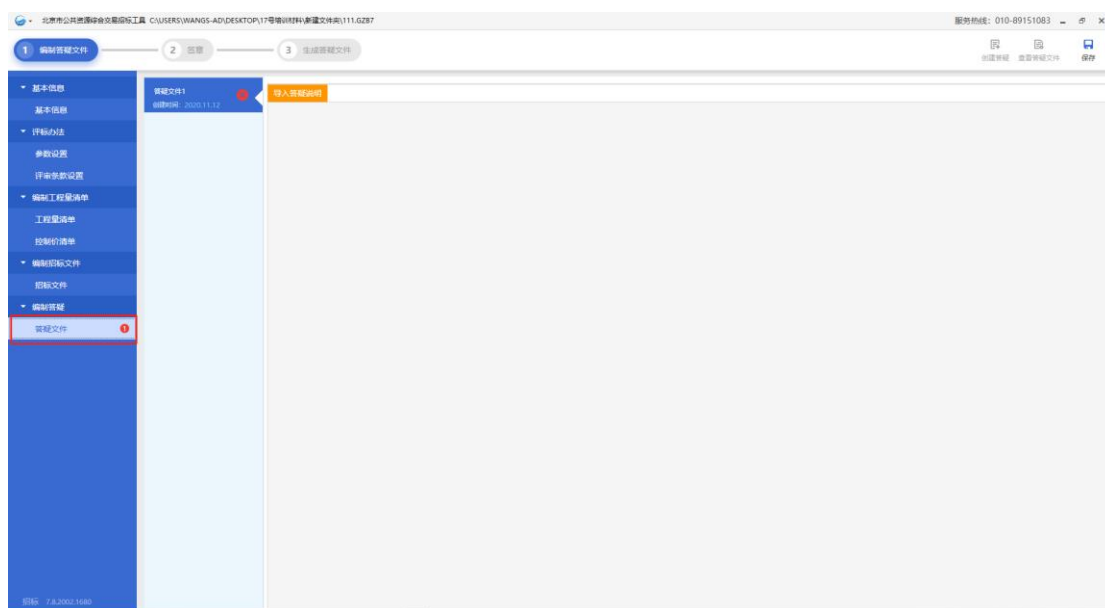
## 4 编制答疑文件

双击打开.GZB7 格式文件，对要修改的内容进行编辑，执行签章

和生成招标书的操作后，【创建答疑】按钮变亮。如下图：



点击【创建答疑】，左侧菜单栏中新增编制答疑文件菜单。如下图：



点击【导入答疑说明】，导入.docx 格式和.pdf 格式的答疑说明。答疑说明中应当详尽描述此次对招标文件的修改，以便于投标人编制投标文件导入答疑文件时快速了解招标文件修改了哪些内容。

导入答疑说明后，点击【签章按钮】，对答疑文件进行签章。点击【生成答疑文件】，生成.SWD 格式的答疑文件。