## 附件1

# 新签章流程操作指南

## 目录

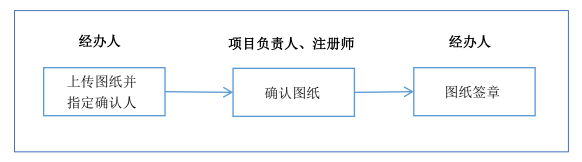
1.	1. 设计单位签章流程	2
	1.1. 图纸签章	2
		j认人2
	1.1.2. 确认图纸	5
	1.1.3. 图纸签章	
	1.2. 意见告知书签章	
2.	2. 审图单位签章流程	16
	2.1. 图纸签章	
	2.2. 意见告知书签章	
	2.3. 合格书签章	

## 1. 设计单位签章流程

2024年4月1日后创建的工程记录,都要求加盖系统签章并需要相关人员登录系统确认。设计经办人选中并告知确认人员,待需确认图纸的人员全部完成确认后,再由设计经办人完成系统签章。系统签章无需预先办理,直接在系统点击"批量签章"即可。

### 1.1. 图纸签章

设计单位图纸签章主要流程:



### 1.1.1. 上传图纸并指定图纸确认人

设计单位经办人上传图纸,图纸上的勘察设计单位出图章和注册 执业人员执业印章应清晰可见。

### 选择图纸确认人



点击【告知确认图纸】按钮

选择	姓名	人员角色	确认状态	操作
✓ 选择	某某某	项目负责人	未确认	生成通知内容 短信通知
		保存	返	
		业人员,然后按【保存。		确认人,如果确认人在外,推荐粘贴到微信
## <b>[</b> ##	通知内容】功能	,经办人可通过粘贴。	内容到微信或QQ通知	确认人。如果确认人在外,推荐粘贴到微信

设计单位经办人选择项目负责人和负责加盖执业印章的注册执业人员,通知其确认图纸。可以按【生成通知内容】手工复制到微信或 QQ 来通知确认人。

### 【生成通知内容】内容如下:

【施工图设计文件审查管理系统】尊敬的张三, "测试 XXX 项目 20231010"工程已上传图纸,请点击以下链接扫脸进入确认图纸: https://210.76.76.18/work/blueprintConfirmNew.jsp?key=4 67bc2fdda15341250d5a8a99754da200b0f43922bed1340f1991c4d 0781a12f4d035eb18cc9e7b4521e346816490311

其中的: https://210.76.76.18/work/blueprintConfirmNew.jsp?key= 467bc2fdda15341250d5a8a99754da200b0f43922bed1340f1991c4d0781 a12f4d035eb18cc9e7b4521e346816490311 即为确认链接地址。如果在电脑端,则直接点击此链接打开,否则把此链接地址复制到浏览器打开即可。

或者通过【邮件通知】来实现。

#### 请选择需要确认图纸的人员



- 1、请勾选项目负责人和注册执业人员, 然后按【保存】。
- 2、使用【生成通知内容】功能,经办人可通过粘贴内容到微信或QQ通知确认人。如果确认人在外,推荐粘贴到微信通知确认人,此方式可以更便捷的实现手机上确认图纸。接收人可以在微信上识别葵花码实现快捷刷脸确认图纸。
- 3、采用【短信通知】时,接收人可把短信内容中链接地址复制到电脑,在浏览器上打开链接后,手机扫葵花码认证,实现刷脸确认图纸。
- 4、每次【保存】后都会重置确认人的确认状态,如无需修改或重置请勿点击【保存】。

#### 【邮件通知】的内容为:

【政务短信平台】【施工图设计文件审查管理系统】尊敬的张三,"测试 XXX 项目"工程已上传图纸,请把以下链接复制到微信上以方便识别葵花码,或在电脑上打开通知中链接后扫一扫葵花码,实现刷脸确认图纸:https://210.76.76.18/work/blueprintConfirmNew.jsp?key=467bc2fdda15431250d5a8a99754da200b0f43922bed1340f1991c4d0781a12f4d035eb18cc9e7b4521e346816490311<建设厅电子审图系统>

确认人收到此内容后,在电脑端打开此链接地址即可进行确认操作。

注意:告知确认图纸人员列出是根据设计单位经办人在"完善本单位信息"内填写的人员信息进行显示,确保填写的信息要和设计负责人或设计单位注册执业人员本人信息一致,如果不一致需要修改一致后重新点击保存进行重新告知操作。

#### 请选择需要确认图纸的人员 选择 姓名 人员角色 确认状态 操作 项目负责人 ✓ 选择 某某某 未确认 生成通知内容 短信通知 选择 专业设计人 返回 1、请勾选项目负责人和注册执业人员, 然后按【保存】。 2、使用【生成通知内容】功能,经办人可通过粘贴内容到微信或QQ通知确认人。如果确认人在外,推荐粘贴到微信通 知确认人,此方式可以更便捷的实现手机上确认图纸。接收人可以在微信上识别葵花码实现快捷刷脸确认图纸。 3、采用【短信通知】时,接收人可把短信内容中链接地址复制到电脑,在浏览器上打开链接后,手机扫葵花码认证,实 4、每次【保存】后都会重置确认人的确认状态,如无需修改或重置请勿点击【保存】。

### 1.1.2. 确认图纸

图纸确认人主要是:项目负责人或注册执业人员。

目前提供两种方式实现:

- 1)用**确认链接**实现,无需省统一身份帐号并登录系统操作。具体是通过【生成通知内容】或【邮件通知】的功能来实现,参考 1.1.1 内容。建议采用此方式,更快捷方便。
  - 2) 用省统一身份认证帐号登录审图系统处理。

首先需要进行省统一身份认证帐号注册,然后登录审图系统,才能进入系统确认图纸。

### 1.1.2.1. 确认链接

确认链接是通过【生成通知内容】或【邮件通知】的功能来实现。 具体操作过程如下:

收到的确认通知内容一般为:

【政务短信平台】【施工图设计文件审查管理系统】尊敬的张三,"测试 XXX 项目"工程已上传图纸,请把以下链接复制到微信上以方便识别葵花码,或在电脑上打开通知中链接后扫一扫葵花码,实现刷脸确认图纸:https://210.76.76.18/work/blueprintConfirmNew.jsp?key=467bc2fdda15341250d5a8a99754da200b0f43922bed1340f1991c4d0781a12f4d035eb18cc9e7b4521e346816490311<建设厅电子审图系统>

其中的: https://210.76.76.18/work/blueprintConfirmNew.jsp?key= 467bc2fdda15341250d5a8a99754da200b0f43922bed1340f1991c4d0781 a12f4d035eb18cc9e7b4521e346816490311 为确认链接。

在电脑端或微信端打开后,出现葵花码,如下图。

### 1) 葵花码刷脸认证



使用【微信】扫码登录后, 进入确认图纸界面。

### 2) 确认图纸

### 工程信息

项目代码	2018-440112-70-03-004223
工程编码	2018-440112-70-03-004223-5129
工程名称	测试-kk-01
工程类别	房屋建筑工程
工程规模	中型
建设单位	广州市华软科技发展有限公司
设计单位	1
勘察单位	

#### 图纸资料



#### 操作提示

- 1. 点击不同的图纸分类,显示此图纸分类下的所有版本的图纸。
- 2. 点击图纸版本,可以直接打开查看PDF文件。

确认图纸

查看工程信息和图纸无误后,点击【确认图纸】



### 1.1.2.2. 省统一身份认证帐号登录审图处理

### 省统一身份认证帐号注册

确认人(设计负责人或注册执业人员)注册流程如下:

- 1) 注册单位和个人的省统一身份认证帐号(如果已经注册过,不需要重新注册),没有的进入广东政务服务网注册➡。
- 2) 个人帐号实名认证至四级,推荐粤省事小程序实名核验(已经是四级或五级的无需再核验),帮助说明
- 3) 以单位帐号登录,进入【帐户管理】-【我的经办人】添加经办人。 进入处理➡ 操作说明➡

### 登录系统

注册账号并且单位信息绑定添加完成后,选择对应项目所在地登录:

#### 地市登录入口



## 可选择账号密码或扫脸登录:



个人登录	法人登录
请输入账号	
请输入密码	
请输入图中算式结果	5 <b>X</b> 6 = ?
Z即 <del>注册</del>	找回密码/账号
	登录
	其仇登录方式 —————
	粤省事登录
	50+00

### 选择经办企业信息进入



### 确认图纸

扫码登录后,点击器可进入**【功能列表】**选择对应确认页面进入,进行确认操作。



项目负责人和负责加盖执业印章的注册执业人员进入系统确认图纸。(找到要确认的工程进入确认,扫脸即可进入图纸确认页面)







### 1.1.3. 图纸签章

项目负责人和负责加盖执业印章的注册执业人员确认图纸后,设

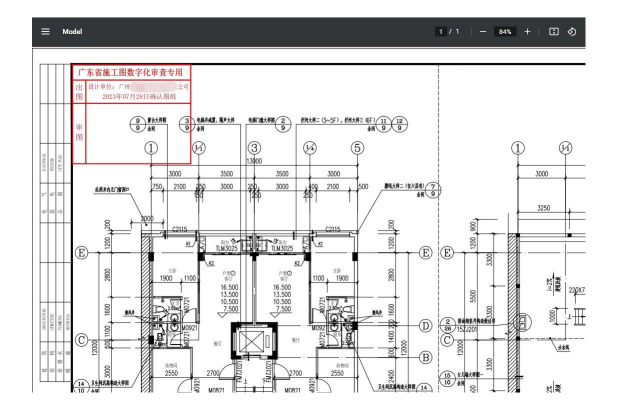
计经办人才可进行图纸签章。

首次签章需要选择【左边签章】或者"右边签章】,【左边签章】 将在图纸左上方距离左侧 2.5cm、上侧 1cm 位置加盖图章,【右边签章】将在图纸右上方距离右侧 1cm、上侧 1cm 位置加盖图章。

注意:选择后就不能再更改,所有图纸都将按选择的位置进行批量签章。



签章后可点击图纸版本打开图纸查看,以下是"左边签章"的样例:



完成签章后,下一步提交建设单位,后续流程不变。

注意: 若告知确认后,对设计人员信息进行了修改,则需重新告知确认。并且上传了新图纸,就需要完成告知确认-签章这一流程。

### 1.2. 意见告知书签章

**无需上传:** 完成审图后,设计单位不再需要下载意见告知书线下 签章后再上传回系统,直接在系统上进行签章操作。

直接签章: 意见告知书签章操作具体说明:

待审图单位生成意见告知书 PDF 文件后,设计经办人可以进入意见告知,选择审查版本,打开意见告知书,点击【意见告知书 PDF 签章】,即可对该版本的意见告知书 PDF 文件进行签章。



### 以下是告知书签章后的样例:



## 2. 审图单位签章流程

### 2.1. 图纸签章

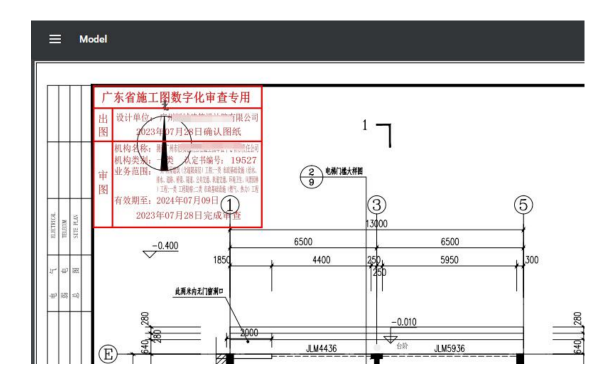
审图单位经办人进入图纸签章页面,点击【批量签章】对该工程下所有图纸进行批量签章。



签章成功的图纸有印章标识。



点击图纸版本可查看签章效果。



### 2.2. 意见告知书签章

审图经办人进入意见告知书页面,选择审查版本,点击【意见告知书】按钮,依次点击【保存】、【生成意见告知书 PDF】、【意见告知书签章】,无需选择服务商,系统自动签章。



签章后的意见书样例如下:

1341/229046 施工图报审日期 2023-06-21 审查完成时间 2023-06-21 审查结论 受建设单位委托,本审查机构对建设单位报送的 房屋建筑工程 设计文件及其相关文件、资料进行了审查,各专业审查意见见施工图设计文件审查意见单。 审查结论(含审查意见单)已送达建设单位和勘察设计单位,请勘察设计单位对施工 图设计文件中存在的问题,按照各专业意见进行修改和完善;并将修改后的施工图设计文 件重新报送审查机构进行复审。 审查机构 审查机构 李法定 张技术 (签字) (签字) 技术负责人 法定代表人 广东省施工图数字化审查专用 机构名称: 广东测试审查机构 审查机构 机构类别: 一类 认定书编号: 19527 广东测试审查机构(盖章) 业务范围: 一类具置数距: 一类前缝动线线线系 二〇二三年六月二十一日 注:表格注明"签字"地方须由本人亲掌客名<sup>20</sup>太告知书详同审查意见单一式四份。一份存审查机构,三份交建设单位。



### 2.3. 合格书签章

审图经办人进入合格书页面依次点击【保存】、【生成 PDF】、 【合格书签章】,无需选择服务商,系统自动签章。

	工程名和	工程编		生成PDF
			10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	合格书签章
工程地址		9,9,9,9,		
	工程概况	工程类型: 新建; 工程规模: 中型; 总建筑面积: /m²(地上: /m², 地下: 建筑高度: /m; 超限: 是;	/_m²(地上: _/_m², 地下: _/_m²);	
		抗震设防烈度: _/; 抗震设防类型: _/; 结构类型: _/; 层数: 地上/_层, 地下_/	_层。 专项审查: _/_。	标志已出审查合格+
73	单位类型	单位名称	负责人及电话	10 m
单位	建设单位	Command Command	No 10 10 10 10	
位信息	勘察单位		000000	
rea	设计单位	000		
	第46号),本		录色建筑设计评价标准 <u>/</u> 要 人(签字):	
SER S	查机构 (盖章)	法定代表	人(签字):	80

点击【查看并下载 PDF 合格书】查看签章后的合格书,样例如下:

