施工许可证事项申报流程

为贯彻落实《国务院办公厅关于全面开展工程建设项目审批制 度改革的实施意见》(国办发(2019)11号),按照"横向到边,纵 向到底"的原则,整合省建筑工程施工许可一站式申报系统和各市 (区、县)的工程建设审批管理系统,实现审批数据实时共享,特 制订本规程,为实现国家工程建设项目审批管理系统、省工程建设 项目审批管理系统、省建筑市场监管与诚信一体化平台对接打下基 础。现将申报过程及审批方式明确如下。

建设单位通过淮安市人民政府网上办事大厅,点击工程建设项 目审批选择集成服务进行我要申报,填写需要申报的项目代码,确 定本次申报的阶段,如果仅办理施工许可阶段下的建筑工程施工许 可证的发放,则直接单点登录到省施工许可一站式申报系统进行施 工许可一张表单的生成和整理以及申报资料的上传(含施工图审查、 安监、质监和施工许可),建设单位提交后,由一体化平台综合接 件窗口进行表单和资料的确认和质安监监督编码的赋予,确认后一 体化平台将把表单的结构化数据和资料推送至工程建设审批系统, 工改系统负责调取和展示一张表单和资料附件并进行审批发证;

如果选择了其他并联事项,则直接进入工程建设申报系统一张 表单填写。整体流程如下。 外网申报具体如下:

• 建设单位登录淮安网上办事大厅

1、在百度上搜索"江苏政务服务网",点击第一个"江苏政务服务"



2、进入后,点击上方切换区域,选择淮安市



3、点击右上登录按钮,这里输入申报单位的账户、密码,如果 没有账户,这里需要点击新用户注册。账户登录一定要法人用户登

	2 国家政务服务平台 新手指南 无牌碍浏览 □ ① 注册 登录 数据开放 江要督 Q. 请输入关键字
准安政务服务旗舰店 ※※ 暖心注 安心办 ☞ 留 取留政务 ▲ 法治政务 ● 異好政务 靖輸入您要直找的内容 公积金 社保 保险 驾驶证 商品房	 用户空间 第二日項目申版 ● 効房资格证明 ● 工程项目申版 ● 公积金贷款审批 ● 公积金贷款审批 ● 公収登记 ● 現要投稿 ②
★Ⅱ==044(153 #₩₽) 江苏政务服务 ₩₩₩:js2₩(₩.gov.cn) 统一身份认证平台 ○ 江苏统一身份认证平台	返回首页 Q 请输入怨需要办理的事项
	个人登录 法人登录 _{谢翰入登录名}
	请输入密码 请输入验证码 31日阅读并同意遵守(用户服务协议)和(隐私协议) 找回账号/密码 立即注册
	登录 其他登录方式 ————————————————————————————————————

录。

4、若没有账号,点击立即注册进行法人注册,选择综合法人库注册(若有账号可跳过这一步)

法人注册

注意事项

1、已申领市场监管部门电子营业执照的市场主体(各类企业、个体工商户和农民专业合作社)推荐使用电子营业执照进行快捷登录注册。

2、您注册时所填写的用户信息,在办理各项业务时将会被使用,手机号码还将作为找回账号或密码的身份验证方式之一,请务必如实填写;请妥 善保管好您的账号,切勿向他人泄露您的账号信息!

您可以通过以下方式进行核验注册:

① 电子营业执照 推荐	立即前往
已申领市场监管部门电子营业执照的市场主体(各类企业、个体工商户和农民专业 合作社),可通过电子营业执照扫码快捷登录注册。	
绞 》综合法人库	
在江苏省事业单位登记管理、民政、市场监管等部门登记的事业单位、社会组织、 企业等法人和个体工商户,可通过江苏省综合法人信息资源库进行信息核验注册。	立即前往

填写相应信息进行法人注册(若江苏省政务服务网 账号无法注册或实名认证存在问题,

请致电 0517-83888115)。

1 填写法人信息	2 填写账号信息	3 注册完成
法人信息认证		
单位/法人类型:*	企业法人	~
单位/法人名称:*	请输入企业法人、事业单位、社团组织法人等单位全称	
统一社会信用代码:*	请输入统一社会信用代码	
法定代表人姓名:*	请输入法定代表人姓名	
法定代表人证件类型: *	居民身份证	•
法定代表人证件号码:*	请输入法定代表人证件号码	
证件有效期:*	证件有效开始日期 至 证件有效结束日期	
	○ 五年 ○ 十年 ○ 二十年 ○ 长期有效 如无身份证有效期时选择 暂无,可能会影响后续业务办理	○ 暂无
图形验证码: *	请输入图形验证码	FX

5、注册登录成功后如图下,如果已经实名认证过这里直接点击 工程建设项目审批。如果没有实名认证过需要点击用户来进行实名 认证。认证时间通常为一个工作日。

• 施工许可阶段申报

1、点击工程项目申报。



主题集成服务

2、点击项目申报。

		Q 搜索	🗋 政务APP 🧱 政务微信	9 新手指南 🔒 准安市中立	
	工程项目审批 市县工程建设项目一网通办,实现跨层级审批、跨部门联办、第 受理、同标准办理。	夸行业会商,同 一事项无差别			
٢	小 身协同	寻求中介	联合评审	拿地即开工	>
ĺŚ	改革创新		改革覆盖范围		
	并 关于优化调整《准安市工程建设项目分类审批指导性流程图》的近 1	產知 ()推	1市8县区2功能性	园区	

3、进入使用须知界面,"我已阅读并同意该使用须知"点勾,



4、点击查询选择,选择需要申报项目,确认信息后,点击下一步。

序号	项目代码	项目名称
1		
	首页 上-	-页 1 下页 末页 共1页1条 页 跳转

使用须知 > 项目代码	
请输入"江苏省投资项目在线审批监管平台"申请的项目代码, 例如:2018-320312-59-XX-517XXX,您也可以通过查询功能选取项目代码。	
项目名称: 淮安市中立塑业有限公司: 年加工730万米保护膜项目	项目代码
(注:项目代码输入后请点击查询,确认项目名称后点击下一步)	
淮安市区域平估申请使用功能已上线,如需申报请"点击此处"	
上一步	

确认基本信息是否正确,点击下一步(若信息错误,请及时联系项目组进行更改)

	选择立项类型及项目类型		
项目代码:			
项目名称	5		
立项类型 [*]	备案		~
项目 类型 *			

5、选择施工许可阶段。

•	A	e	•
立项用地规划许可 阶段	工程建设许可阶段	施工许可阶段	竣工验收阶段

6、选择申报建设工程施工许可证,还是申报其他事项。这里重

点演示建筑工程施工许可证的发放。

] > 项目代码 > 并联阶段

_	仅办理建筑工程施工许可证的发放	-
@	办理其他事项	
立项用地规划许可 阶段	仅办理建筑工程工程起重机使用登记事项	竣工验收阶段

7、这里如果选择仅办理建筑工程施工许可证的发放,将自动跳转至省施工许可一站式申报平台。界面上会显示该项目登记信息, 点击项目信息前"+",进行下一步操作。

5月名称: 3 名 遊作 本次申请内容 表任主体信息 1 + 项目名称: 「 「 「 「 日 名称: 「 「 「 日 名称: 「 「 「 「 日 名称: 「 「 「 」 」 、 「 」 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	
第号 操作 本次申请内容 责任主体信息 1 〔项目编码: 〕 〕	
1 ↓ (项目编码: 1) (项目编码: 1) (项目名码: 1) · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
【申请浓心: 已建火申请 】	项目经理: 项目总监: 1000000000000000000000000000000000000

8、如未显示任何项目信息,点击"未找到项目信息"按钮。在"投资项目在线审批监管平台"选择项目,点击下一步,完善项目

登记的信息

	喷日代码		5	印名称		立南类型	项目所在地	建设性质	5
		8						4598	
· · · -									
				🔶 下一步					
员目登记信息律护									- 1
项目登记信息维护									
-									
保存									
项目名称									
项目代码				重点项目•				-	
项目地址				990					
西至范围	东至	西至	南至	北至					
立项类型		音素		立项部门◀					
立顷文号 <mark>。</mark>				立项日期≪					
立项级别•			-	工程分类				-	
投资类型•			-	工程用追				8	
						《例如:金属制品出	、育品制造业	>	
行业类别	(A)11			44.45.15.475.575	0.0				
行业类别 资金来源•	16.00		•	息役因()5元)					
行业类别 资金来源。 项目投资概算(万元)。	N.H.		•	息积回(5元) 規划預動講配軍(K)					
行业类别 资金未算。 项目投资数算(万元)。 土地来算。	N.M.		•	息役與(5)穴) 規划預動装配率(8) 規划用地性质				•	
行业类别 资金来源: 项目投资粮草(万元): 土地来源: 用地面积(公顷)	0.0		•	总积到(5元) 规划预制装配率(8) 规划用地性质 新增用地面积(公顷)				•	
行业类别 资金未尊。 项目投资教育(万元)。 土坊未尊。 用地面积(公顷) 建设性质。	0.0		•	息税與(5元) 規則預動装配率(8) 規划用地性质 新增用地面积(公顷) 建设类型+				•	
行业共刻 资金未葺。 页目处设制算(万元)。 土地未葺。 用地面积(公顷) 建设性质。	0.0		•	总很到(55元) 規則預動装配率(80) 規划用地性质 新增用地面积(公顷) 建设类型• 地上(a ²)				•	

9、项目信息"+"点击后,选择本次施工许可申请所涉及的用 地批准手续、建设工程规划许可、中标通知书、施工图审查合格书、 已登记合同;在选择不到的情况可在一张表单数据整理环节另行增 加相关内容;

选择本次施工许可申请所涉及的单位工程信息,已经在本系统中申请过施工许可证的单位工程不能重复选择,如果本次申请的单位工程不能重复选择,如果本次申请的

(新增申请操作一次即为申请一次施工许可,某些地区要求 质监单体分开申报,此时的分开申报并非新增申请,而是需要在已 生成的申请中新增单体工程)

0 × 86	加可由清列	懐									
-9	米表单新增	的导									
T	~-步										
	-	Late of deal to									
J H	日尸地排	【准于续选择									
新	坦										
择	操作	证书编号		发证机关	发证日	胡	面积	用途		备	ŧ
-	× ±	字第3206002019 10069 号		南通市行政审批局	2019-09	9-05					
	h. 10 fr	n den het site met site her				_			_		
i ź	世设工档	起规划许可选择									
新	塭										
择	操作	证书编号	发证机关	发证日期			备送				
1	× 🛎	字第3206002010 10184号	南通市行政审批局	2019-11-06							
• 4	标通知	书选择									
择		中标工程	名称	通知书编号	中标日期	11 中标价	(万元)	中标单位		项目负责人	
j i	紅田園	7杏合格书选择									
ji	国际	7查合格书选择									
■ ň	医工图律 动施工图	7查合格书选择 审核合格书		-> 171 Jan Ja		11 TA AA		1911 2012		anta anta anta anta da sera da se	
■)/ 十 漆 §择	海工 图律 动施工图	7查合格书选择 审核合格书 工程内容	合盤书编号	审图机构		勘察单位		设计单位		审查完成日期	
■); ● 涼 译	版工图 律 动随工图 R19012地	7查合格书选择 审核编辑书 工程内容 块建设项目	合格书编号 3206011909050101-TX-001	审图机构 商通市建设工程第工图审查中4	ン 江苏省纺织	- 勘察单位 工业设计研究的	竟有限	设计单位		审查完成日期 2019-10-22	
● 済 ● 深 日 日 日 日	西工图律 新期研究 R19012地 R19012地	7查合格书选择 審核論語 工程内容 1块建设项目 1块建设项目	合格书编号 3206011909050101-TX-001 . 3206011909050101-TX-002	审图机构 离通市建设工程第工图审查中4 离通市建设工程第工图审查中4	 込 江苏省纺织 込 江苏省纺织 	勘察单位 工业设计研究内 工业设计研究内	竟有限 = 竟有限 南	设计单位 京全海设计工程有限	公司	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13	
■	直工图 律 訪加施工图 R19012地 R19012地	7 <u>查合格书选择</u> 带数金振器 工程内容 块建设项目 块54、64、64、104、174、194、2	合格书编号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002	审图机构 离通市建设工程第工图审查中4 离通市建设工程第工图审查中4	 込 江苏省纺织 込 江苏省纺织 	勘察单位 工业设计研究的 工业设计研究的	_発 有限 _発 有限 南	设计单位 京金海设计工程有限	公司	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13	
■ <mark>济</mark> 择 □ □ □	第12日 新加藤工館 R19012地 R19012地	7 <u>查合格书选择</u> 華 <u>能會報告</u> 王 建內否 快速说须目 现554、64、84、104、174、194、2	合值书编号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002	度 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般	 込 江苏省訪织。 込 江苏省訪织。 	勘察单位 工业设计研究图 工业设计研究图	究有限 − 究有限 南	设计单位 京金海设计工程有限	公司	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13	
■	<mark>图 工 图 律</mark> 新加碗工 图 R19012 地 R19012 地	「直合格书选择 審議会報告 工程内容 現法建心項目 現法は、64、84、104、174、194、2	合格书编号 3206011909050101-TX-001 . 3206011909050101-TX-002	中間時的 有些不能仍工程路工程等中4 有些中国。 在一部中国 王 四章 中国。 王 四章 中国。 王 四章 中国 王 四章 中国 王 四 二 四 二 四 二 四 二 四 二 四 二 四 二 四 二 四 二 四	 	勘察单位 工业设计研究附 工业设计研究附	究有限 究有限 南	设计单位 京全海设计工程有限	公司	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13	
■ X 择 □ 1	版工图律 新期版工图 R19012地 R19012地	r查合格书选择 带壁曲机 工程内容 块建设项目 现gs c c c s c s t 10 t 17 t 19 t 2.	合格书编号 3206011909050101-TX-001 . 3206011909050101-TX-002	审团教约 商通市建设工程新工图审查中4 商通市建设工程新工图审查中4	し 正苏省纺织 正苏省纺织	勘察单位 工业设计研究库 工业设计研究库	究有限 究有限 库	设计单位 京全海设计工程有限	公司	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13	
■ X 择 □ 1 □ 1	国工图中 新期第工部 R19012地 R19012地 気择己袋 (時の)しん	7 <u>查合格书选择</u> 带E编辑书 工程内容 块建设项目 块度54、64、64、104、174、194、2 华记合同	<u>合格书编号</u> 32060119090950101-TX-001 . 3206011909050101-TX-002	审团机约 商通市建设工程新工图审查中4	し 工務省時級。 し 工務省時級。	勘察单位 工业设计研究P 工业设计研究P	亮有限 亮有限 南	设计单位 京全海设计工程有限	公司	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13	
■ 择 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	M 田 図 中 新願工図 R19012地 R19012地 R19012地 転择己登 練習设计合同	r <u>吉合格书选择</u> 審議会報告 工程内容 現在日本 現在日本 現在日本 現在日本 現在日本 に 取 に 現合 に 現合 に し また、 日本 に し また、 日本 に し また、 日本 し 日本 し また、 日本 し 日本 し また、 日本 し 二本 し 日本 し 日本 し 日本 し 日本 し 二 二 二 二 日本 し 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 一 二 二 日本 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	合格书编号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002	审团机构 高遗市建设工程新工程审查中4 商通市建设工程新工程审查中4	ひ 江苏省訪织 と 江苏省訪织	勘察单位 工业设计研究内 工业设计研究内	资有限 充有限 连	设计单位 京全海设计工程有限	公司	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13	
■	加藤工图車 加藤工图 R19012地 R19012地 【择己名 經役计台 合同类	r直合格书选择 車線論紙 工程内市 現決建必须目 現決まる6、84、104、174、194、2 存記合同 同談2 型 資素編列	合格书编号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002	工程的装 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。 工程的关系。	 し 正序省纺织 し 正序省纺织 乙方4 	勘察单位 工业设计研究所 工业设计研究所 单位	_発 有限 = ^{没有限} 度 乙方处:	设计单位 京全海设计工程有限 责人 会同价(万元	公司) 工	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13	
■ 并 择 了 : 】 】 】 】 】	加速工图市 加速工图 R19012地 R19012地 株子已登 線设计合同 合同类: 监理	F査合格书选择 再度論語书 工程内容 以達 送荷日 現法 と ふ日 現法 と ふ日 に、10 年、17 年、19 年、2. たて に、 たて の の の の の の の の の の の の の	合格书编号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 個人的公式 個人的公式 個人的公式 1201-11-27 第19012地球建设研	审团条约 商通市建设工程新工图审查中4 商通市建设工程新工图审查中4	 びあ者訪知 びあ者訪知 びあ者訪知 びあ者訪知 びある びろう びの目 びの びの びの	- 謝察单位 工业设计研究作 工业设计研究作 华位 管理有限公司	_発 有限 余有限 南 乙方負 陆達	 设计单位 京全海设计工程有限 성. 合同价(万元 목 548.2886 	公司) 工 总建筑面积	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13	
■ 择	加加加工図す 加加加工図 R19012地 R19012地 R19012地 (新学校) 合同类: 二 二 第 二 会同类: 二 二 二 二 合同类: 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	7直合格书选择 車種論種名 丁程内容 辺境25 × 64 × 64 × 104 × 174 × 194 × 2	合格书编号 32060119090550101-TX-001 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 ● ● ● ● 2019-11-27 №19912地块建设号 2019-11-22 ※199012地块建设号	审問机的 商通市建设工程和工图审查中4 高通市建设工程和工图审查中4 工程内容 5日 4、88、108.5%下室建设工程	 ひ 江苏省纺织 ひ 江苏省纺织 ひ 江苏省纺织 フカ4 アハ城市違ら项目 両違近や違ら有明 	勘察单位 工业设计研究的 工业设计研究的 学位 管理有限公司 公司	_究 有限 _究 有限 南 乙方與 陆逮 骆浔	设计单位 京金海设计工程有限 友人 合同价(万元 ← 548.2886 10682.69	公司) 工 总建筑面积 R19012地 ¹	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13	
■ X 择 了 1 了 1 】 】 】 】 】 】 】 】 】 】 】	加密工图中 加密工图中 R19012地 R19012地 R19012地 集子已容 编码大会 高同类。 通道目 。 近日 二、一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	在会名书3选择 市場会話 工程内容 支援会 同 た た なる、8年、10年、17年、19年、2 た た なるののののののののののののののののののののののののののののののののののの	合格书編号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 32019-11-22 819012増快速電荷 2019-11-23 819012増快速電荷	市間執約 高通市建设工程新工程開業中4 高通市建设工程新工程開業中4 工程内容 1目 8-08、1005次他下案達设工程 10	 この方式の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の	勘察单位 工业设计研究 工业设计研究 学位 管理有限公司 公司 有限公司	_{変有限} - _关 有限 度 乙方处 陆建 瑞 张岩	 设计单位 京全海设计工程有限 責人 合阿价(万元 	 ン 工 送達済画 R19012地 中型 	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 8 程息板 R255397m2 块项目第工	
	加口的	「 在 合 名 书 表 送 F 正 名 内 不		审团教教 育通市建设工程新工图审查中4 高通市建设工程新工图审查中4 工程内告 5日 5日	 し 工券省纺织 し 工券省纺织 レ 工券省纺织 レ 工券省纺织 レ 工券省纺织 市場に交換設備開 商売金等以交換設備開 商売金等以支換設備 市会・協会 ロ 大歩省・5000 	勘察单位 工业设计研究片 工业设计研究片 公司 有限公司 计研究院有限、	会有限 c 会有限 c の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	设计单位 京全海设计工程有限 友人 合同价(万元 关 548.2886 10682.69 881.57 月 60.0	公司 ・) 工 ・ ・ に 2:3:病価格 ・ 日 の12:249 ・ ・ ・ 、 1:25 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 程規模 R255397m2 块项目第工	
· 择 择 了 1 了 1 子 子 彩 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子	L 21 年 加助工程 R19012地 保19012地 保19012地 を 上 子 こ 名 の 奏 、		合緒书編号 3206011969056101−TX-002 3206011909050101−TX-002 3206011909050101−TX-002 2019-11-22 N19012地快速设発 2019-11-22 N19012地快速设発 2019-10-28 N19012地快速设発 2019-11-2 N19012地快速设発 2019-11-2 N19012地快速设発 2019-11-2 N19012地快速设発 2019-11-2 N19012地快速设発 2019-11-2 N19012地快速设発 2019-11-2 N19012地快速设 2019-11-2 N19012地快速 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 33 32 3 32	审問机的 商通市建设工程新工图审查中。 商通市建设工程新工图审查中。 了程内容 58 6、88、108及地下室建设工程 58 16 16 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	 ご苏省纺织 ご苏省纺织 ご苏省纺织 方小城市遭受项目 商連52年度、有限 高方省後十工程 丁方省省後十工程 丁方省省後十工程 丁方省均省(支援) 新連大城遭受漢団) 	 動容単位 工业设计研究 工业设计研究 工业设计研究 単位 管理有限公司 公司 有限公司 , 有限公司 	资有限 资有限 夜 乙方與 陆建 清 张 並 、 潮 法 、 诸 違 、 、 和 二 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	设计单位 京金海设计工程有限 京金海设计工程有限 そく 548-2886 10682.69 881.57 月 60.0 9 9761.0282	 ン 丁 急速就面積 取りの12地 中型 大型 大型 大型 大型 	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 程规模 2255397m2 快项目输工	
	 1日本 1日本	古会名名・3法 本度会話 - 工程内容 少は 法心雨 - 大程内容 - した なの - たた 合 - たた 合 - たた - の - この の の の の 、 の の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、	合格书编号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 4000	市間執約 高通市建设工程新工程等室中。 高通市建设工程新工程等室中。 高通市建设工程新工程等室中。 高速、88、109.2%的下室達员工程 5回 5回 5回 5回 524、214、256-模块地下室達。		動家单位 工业设计研究内 工业设计研究内 空間有限公司 有限公司 有限公司	会有限 库 会有限 库 乙方处 陆建 瑞祉 · 谢宏远 诸連訂	设计单位 京全海设计工程有限 京全海设计工程有限 ≮ 548.2886 10682.69 881.57 月 60.0 9761.0282	 工 ・ ・ ・	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 程规级 段265397m2 快厉目第工	
	▲工約律 新加勝工約 R19012地 保19012地 會同类 出理 第工总 公 報察 (計) 計 の 2 5 7 8 1 2 1 5 7 8 1 2 1 5 7 8 1 5 7 8 1 9 1 2 1 5 1 9 1 2 1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地 (1 9 1 2 地) (2 地 (1 9 1 2 地) (2 地) (2 地) (2 地) (2 地) (2 地) (1 9) (2 地) (1 9) (2 地) (2 地) (1) (1 9) (1 9) (2 地) (1 9) (1) (1 9) (1 9) (1 9) (1 1 9) (1 9) (2 地) (1) (1) (1 9) () (1) () () () () () () ()		合格书編号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 2010-11-22 R19012地球進帯 2019-10-2 R19012地球進帯 2019-10-2 R19012地球進帯 2019-10-4 R19012地球進帯 2019-11-27 R19012地球進帯 3012地球道・ 301-30-14	审团教教	と 正等省防犯 立ち省防犯 し 正ち省防犯 方州城市建改項目 関連乏学建设開設 関連支学建设用 工方省防犯工业役 工方省防犯工业役 、 関連长城建设集団	調察单位 工业设计研究内 工业设计研究内 学位 管理有限公司 公司 有限公司 计研究实有限	宾有限 ■ 宾 宾 有限 ■ ズ 方 兵 省 派 送 瑞 送 瑞 瑞 送 诸 遣 诸 遣 尚 言 言 音	 设计单位 京全海设计工程有限 京全海设计工程有限 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	 文 工 急速減価 末19012/約 中型 大型 次包入提供 	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 程規模 P255397m2 快项目第工 H的所有递	
	 1日中 1日日 1日 1日	r在合格书选择 電磁編集 工程内容 現法 と項目 現法 と項目 現法 と項目 2006021911270101-18F-001 型 200602219112201010-18F-001 型 2006022011212010103 200602201121010103 200602201121010103 200602201121010103 200602201112701402000		审团教教 高通市建设工程新工程审查中。 高通市建设工程新工程审查中。 工程内各 18 8、88、100及地下室建设工程 19日、21年、25年模及地下室建。	 し 工券省纺织 し 工券省纺织 レ 工券省纺织 レ 工券省纺织 レ 工券省纺织 レ 工券省纺织工业役 レ 両連秋城建设集団 	 勘察单位 工业设计研究内 工业设计研究内 工业设计研究内 学位 管理有限公司 计研究院有限、 有限公司 	_笑 有限 _テ 有限 夜	设计单位 京全海设计工程有限 ★ 646.286 10682.69 881.57 月 60.0 및 9761.0282	 ・ ・ ・	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 程县模 尺255397m.2 快项目第工 共动所有能	
	 18年 18年	x 査 合 格 书 迭译 電磁 4 本 x 程 内 齐 以後 法 ③ 同 次 法 公 奇 同 2006021911270161-班-001 3206002019112201401000 3206002019112201401000 3206002019112201401000 3206002019112201401000 320600201911220140000 32060020191127014002000 次 業 本	合緒书編号 32060119090560101−TX-002 3206011909050101−TX-002 3206011909050101−TX-002 2019-11-27 R19012地決違 R19012地決 R19012地決 R19012地決 R19012地決 R19012地決 R19012地決 R19012地決 R19012地決 R19012地 R19012 R1901 R19	审团教物 商通市建设工程新工图审查中4 商通市建设工程新工图审查中4 高级 38 、100 元他下室建设工程 5日 194 、 216 + 256 + 模页地下室建。	 2 江苏省纺织 2 江苏省纺织 2 江苏省纺织 3 万州城市建设项目 第 通父华皇会有职 第 南美父母皇会有职 第 南美父母皇会有职 第 南美长城建设集团 	 勘察单位 工业设计研究形 工业设计研究所 室徑有限公司 적利限公司 计研究院有限、 	究有限 究有限 席 之方处 陆建 强之 张 老 · 者建 i	 役计单位 京金海设计工程有限 年人 合同的(万元 548.2886 10682.69 881.57 月 60.0 9761.0282 	 ン 工 会違抗策部 R19012地 中型 大型 大型 大型 大型 大型 	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 8 程規復 R265397m2 快项目第工	
■	L 1 图 年 前期隔工图 R19012地 R19012地 名 1 2 2 2 篇 2 2 2 2 篇 2 2 2 2 篇 2 2 2 2 篇 2 2 2 2		合格书等号 3206011909050101−TX−001 3206011909050101−TX−002 3206011909050101−TX−002 3206011909050101−TX−002 10012#快速のの 2019−11−27 R19012#快速のの 2019−10−4 R19012#快速のの 2019−10−4 R19012#快速のの 2019−11−27 R19012#快速のの 2019−11−27 R19012#快速のの 2019−11−27 R19012#快速100 3	审問執約 高通市建设工程新工程等室中。 高通市建设工程新工程等室中。 工程内容 18 8 19 19 19 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	 し 正等省防机 し 正等省防机 ウ 正等省防机 ア州城市建设項目 市通支保建会有限 南京金湾设计工程 正苏省防和工业设 市通长城建设集団 	勘察单位 工业设计研究内 工业设计研究内 管理有限公司 合用 有限公司 有限公司	文介現	设计单位 京全海设计工程有限 京 东 东 东 东 东 东 东 东 东 东 东 东 东 东 东 东 市 东 下 末 下 下 「 下 「 下 「 下 「 」 平 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 『 」 『 」 「 」 「 」 「 」 「 」 」 「 」 「 」 」 」 『 」 二 『 」 二	 ン司 ○ 工 ○ 二 ○ 二 <p< td=""><td>审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 程规级 股265397m2 快项目销工</td><td></td></p<>	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 程规级 股265397m2 快项目销工	
	 18日本 <	在通告格书选择 電信論格 工程内容 以注送以同 現法: 以注: (4)、(4)、(4)、(14)、(14)、(15)、(15) (5)、(5)、(4)、(17)、(15)、(15) (5)、(5)、(5)、(17)、(15)、(15) (5)、(5)、(5)、(17),(15),(15) (5)、(15),(15),(15),(15) (5)、(15),(15),(15),(15),(15),(15),(15),(15),	A名林邦衛号 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 ● N19012株民運会局 2019-11-22 N19012株民運会局 2019-11-22 > 2019-11-21 N19012株民運会局 2019-11-22 N19012株民運会局 2019-11-23 > 2019-11-21 N19012株民運会局 2019-11-24 N19012株民運会局 > 2019-11-24 N19012株民運会局 N19012株民運会局 > 2019-11-24 N19012株民運会局 N19012株民運会局 > 2019-11-24 N19012株民運会局 N19012株民運会局 > 2019-11-24 N19012株民運会局 N19012株民運会局	审团教教 高商本建设工程新工图中变中。 高商本建设工程新工图中变中。 工程内容 6 6 194、214、254税以地下室建。 4 9194、214、254税以地下室建。		 勘察单位 工业设计研究内 工业设计研究内 单位 管理有限公司 公司 计研究疾病線、 有限公司 计研究疾病線、 		 み计单位 京全海设计工程有限	 ン 工 ○ 工 ○ 二 ○ 二 ○ 二 ○ 二 ○ 二 <!--</td--><td>审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 程規模 R255397m2 快项目第工 出的所有能</td><td></td>	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 程規模 R255397m2 快项目第工 出的所有能	
	▲工約1 加納工器 R19012地 K19012地 人		合格书職号 3206011909056101-TK-002 3206011909059101-TK-002 3206011909059101-TK-002 3206011909059101-TK-002 101240块建设発 2019-11-27 R1901240块建设発 2019-11-28 R1901240块建设発 2019-11-28 R1901240块建设発 2019-11-27 R1901240块目での 101240块型の 101240+1040 1014 10140 10140 10140 10140 10140 10140 10140 10140 10140 101	审閲教教 商通市建设工程新工程审查中4 高通市建设工程新工程审查中4 。88 109.5% 下室建设工程 和 28 22 56 4 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	 2 正苏省纺织 2 正苏省纺织 2 正苏省纺织 2 乙方4 5 分川城市建设项目1 南道支华建设有印 南道支华建设有印 南道支华建设有印 市道支华建设有印 市域有市 市域	 勘察学校 工业设计研究 工业设计研究 工业设计研究 学校 管理有限公司 有限公司 有限公司 市研究(第) 存取公司 	会有限	设计单位 京金海设计工程有限 年人 合同的(万元 そ 548.2886 10682.69 881.57 月 60.0 9761.0282	 ン(可) 工 急速気面 R19012/81 中型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 	审查完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 使用 2055397m2 快历目第工 出的所有能	
	 工営事 加藤工営業 加藤工営業 R19012地 12地 		合格书编号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 1001280 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 100	市間執約 高通市建设工程額工即等室中。 高通市建设工程額工即等室中。 工程内容 18日 8-08、100及地下室達设工程 5日 194、214、255#税及地下室達。 単位工程進价 (75元) 4181,78	 し 正寿省纺织 し 正寿省纺织 レ 正寿省纺织 アカ(城市建设項目 南道文学聖を書明 南京金湾设计工程 正寿省6項工业役 西邊北議設(集団) 増速状端建设集団) 地位(平方米) 第2774.25 	物容单位 工业设计研究序 工业设计研究序 管理有限公司 公司 有限公司 有限公司 有限公司 有限公司 13690.0	大有限	设计单位 京全海设计工程有限 京全海设计工程有限	公司 ・) 工 に 2 2 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	审査完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13	
	 1日日 加助工器 加助工器 R19012地 保護(計合) 合同类 当理 節工号 公司 第二号 	古生合格・お选择 電磁価格・ 工程内容 現法 逆項目 現法 逆項目 認知 など ならず、 64、 64、 104、 174、 194、 2 など など ならび こ200002191127010-108-001 10 20000220112010400 200002201121201041000 2000022011211201041000 20000220111127014.02000 なり、 200002011127014.02000 なり、 2000020111127014.02000 なり、 2000020111127014.02000 なり、 2000020111127014.02000 なり、 2000020111127014.02000 なり、 2000020111127014.02000		审团条约 帝团条约 帝通赤建设工程籍工题带查中4 南通赤建设工程籍工题带查中4 王程内容 王程内容 日 36 × 100及地下室建设工程 日 18 × 214 × 256装成地下室建。 4位工程路加 (万元) 年位工程路加 (万元) 3752, 256 3752, 256	 2 正等省纺织 2 正等省纺织 2 正等省纺织 3 万州城市港受项目 関連泛学業は保障 第合金線は十工程 工 所省纺织工业役1 工 所省纺织工业役1 工 所省纺织工业役1 工 所省・K規建改集団1 2 3 774.25 3 3 0440.85 	謝察单位 工业设计研究 工业设计研究 工业设计研究 工业设计研究 有限公司 公司 有限公司 计研究 有限公司 11369.0 11260.82	2方與 スカ與 市 満 (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二)	设计单位 京全海设计工程有限 京会海设计工程有限 ちん。286 1082,69 881.57 月 60.0 9761.0282 高度/鍔度 1 / 二 1 / 二	☆司 ○ 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	申査完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 昭和初日 2019-11-13 日本 2019-11-13 日本 1019-11-13 日本 1019-11-13 日本 1019-11-13 日本 1019-11-13 日本 1019-11-13 日本 1019-11-13 1019-1	
	 第二日日本 第二日日本 第二日日本 第二日日本 第二日本 第二日本			审閲義教 南通市建设工程紙工即审查中4 南通市建设工程紙工即审查中4 南通市建设工程紙工即审查中4 和 日 王程内各 日 182 、28 、100 乃他下室達の工程 182 、21 を、25 を敬及地下室達。 4 192 、21 を、25 を敬及地下室達。 4 193 、3152、25 名 193 、3152、25 876、18		 勘察单位 工业设计研究内 工业设计研究内 工业设计研究内 学位 管理有限公司 计研究技有限、 有限公司 计研究技有限、 有限公司 1360.0 11260.82 0.0 	会有限	改计单位 宗金海设计工程有限 京金海设计工程有限 本 本 日 日 本	公司	申査完成日期 2019-10-22 2019-11-13	
	 12日日 12日 	古名名名・3法 本度合格・3法 工程内容 しま 必须目 現法 必须目 た なる、6年、6年、6年、10年、17年、19年、2. た なる、6年、10年、17年、19年、2. た なるの で した なるの で した で た なるの で た なるの で た た なるの で た た た た た た た た た	合格书编号 3206011909050101-TX-001 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 4001240240 4001240240 4001240240 4001240240 4001240240 400124024 400124024 400124024 400124024 400124024 400124024 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 40012402 400124 40012402 400124 400124 400124 400124 400124 400124 400124 400124 40012 4001 400	市間執約 南通市建设工程額工即等重中。 南通市建设工程額工即等重中。 高通市建设工程額工即等重中。 11111111111111111111111111111111111	し	物容单位 工业设计研究序 工业设计研究序 管理項用公司 公司 有限公司 有限公司 有限公司 13690.0 11250.82 0.0 0.0	2. 大学校 (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11		公司 → 「 ・ 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	申査完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 そののののののののののののののののののののののののののののののののののの	
	 12日本 	古生ら名书・支送 正確会話书 正程内容 現法違心項目 現法違心項目 認知 なると 日 200602191127010-1000 2006022011201101000 2006022011201101000 2006022011201101000 2006022011210101000 2006022011210101000 2006022011210101000 2006022011117011402000 2007年1月10日1000 200602011117011402000 2007年1月10日1000 200602011117011402000 2007年1月10日1000 2007年1月1000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年110000 2007年11000 2007年11000 2007年11000 2007年1100	合格书编号 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 2019-11-21 1819012#快速急災 2019-11-22 1819012#快速急災 2019-11-21 1819012#快速急災 2019-11-21 1819012#快速急災 2019-11-21 1819012#快速急災 2019-11-21 1819012#快速急災 2019-11-21 1819012#快速急災 2019-11-21 1819012#快速急災 2019-11-22 1819012#快速急災 2019-11-21 1819012#快速急災 2019-11-22 1819012#快速急災 2019-11-21 1819012#快速急災 2019-11-22 1819012#快速急災 2019-11-24 191012#快速急災 2019-11-25 191012#快速急災 2019-11-27 191012#快速急災 2019-11-27 191012#快速 2019-11-27 191012#快速 2014 2014 <td< td=""><td>市間執約 高進・建设工程額工程等変中。 高進・建设工程額工程等変中。 工程内容 18日 30 × 100及地下室建设工程 191 × 214 × 254根及地下室違。 40 × 101及地下室違い工程 191 × 214 × 254根及地下室違。 4151.78 (万元) 4151.78 4152.78 4152</td><td>と 正等省物処 し 正等省物処 し 正等省物処 と 、 工 等省物処 と 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、</td><td>勘察单位 工业设计研究内 工业设计研究内 学位 管理局限公司 有限公司 有限公司 有限公司 13690.0 11250.82 0.0 619.18</td><td>大会領現 皮 (大会)(現 皮 (大会)(現</td><td>设计单位 京全海设计工程有限 京会海设计工程有限 ち48,2886 10082.69 881.57 月 60.0 9761.0282 9761.0282 1 / 二 5.0/6.0 1 53.0/6.0 1 53.0/6</td><td>公司</td><td>申意完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13</td><td></td></td<>	市間執約 高進・建设工程額工程等変中。 高進・建设工程額工程等変中。 工程内容 18日 30 × 100及地下室建设工程 191 × 214 × 254根及地下室違。 40 × 101及地下室違い工程 191 × 214 × 254根及地下室違。 4151.78 (万元) 4151.78 4152.78 4152	と 正等省物処 し 正等省物処 し 正等省物処 と 、 工 等省物処 と 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	勘察单位 工业设计研究内 工业设计研究内 学位 管理局限公司 有限公司 有限公司 有限公司 13690.0 11250.82 0.0 619.18	大会領現 皮 (大会)(現 皮 (大会)(現	设计单位 京全海设计工程有限 京会海设计工程有限 ち48,2886 10082.69 881.57 月 60.0 9761.0282 9761.0282 1 / 二 5.0/6.0 1 53.0/6.0 1 53.0/6	公司	申意完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13	
	 1211日 121日 121日	古生合格・お选择 電磁編集 工程内容 現法 世項目 現法 世項目 現法 世項目 2206021911270101-18F-001 型 22060221911270101-18F-001 型 22060221911270101-18F-001 型 2206022101122010103 型 2206022101122010103 型 22060221011127010402000 2205 単位工程名称 420 単位工程名称 420 単位工程名称 420 単位工程名称 420 42		r r r		 勘察单位 工业设计研究内 工业设计研究内 二」工业设计研究内 二」工业设计研究内 中国大部 中国大部 中国大部 中国大部 「建筑() 13590.0 13590.0	会有限 成 (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)	设计单位 宗金海设计工程有限 京金海设计工程有限 子 46.2886 10682.69 881.57 月 60.0 9761.0282 第3.076.0 二 7 二 53.076.0 二 55.075.0 二 55.075.0] 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	公司	 申査完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 40 2019-11-13 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	
	 1日1日 1日日 1日 1日	本価会格・お选择 市価会社・ 工程内容 少は並ぶ原目 ジレン会 同 たい 会 同 ジロン会 に の の の の の の の の の の の の の の の の の の		市間執約 南通市建设工程紙工師事堂中・ 南通市建设工程紙工師事堂中・ 「 工程内容 「 日 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	と 正形省休紀 と 正形省休紀 と 正形省休紀 第一道之卒憲(南県) 南京金専役十工程1 正所省45年王社会 「第二章名役主王社会 1、「第二章名役主王王士会 1、「第二章名役主王王士会 1、「第二章名役主王王士会 1、「第二章名役主王士会 1、「第二章名役主王士会 1、「第二章名役主王士会 1、「第二章名役主王士会 1、「第二章名役主王士会 1、「第二章名 1 「第二章名役王王士会 1、「第二章名役王王士会 1 「第二章名役王王士会 1 「第二章名役王王士会 1 「第二章名役王王士会 1 「第二章名役王王士会 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「第二章名 1 「 1 「 1 「 1 「 1 」 1 「 1 「 1 「 1 「 1 」 1 「 1 「	勘察单位 工业设计研究序 工业设计研究序 管理有限公司 有限公司 有限公司 有限公司 有限公司 13690.0 13690.0 11250.82 0.0 0.0 619.16 11250.82 0.0 625.06	太有限		公司 → 工 の が 本型 大型 次国人 建築 本語 本型 大型 次型 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20 2019-11-20	申査完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 程規復 2029-04 10 2023-06-30 2023-06-30 2023-06-30 2023-06-30 2023-06-30 2023-06-30 2023-06-30 2023-06-30 2023-06-30 2023-06-30	
	 1日1 111 111			市間執約 再通本違论工程紙工師専査中 高通本違论工程紙工師専査中 工程内等 19 ・ 80×100及地下室違论工程 19 ・ 80×100及地下室違论工程 19 19 19 19 19 19 19 1			次有限 「 内 (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二)	设计单位 京全海设计工程有限 京全海设计工程有限 ち49、2886 10682、69 881.57 月 60.0 9761.0282 1062、69 1063、69 1063、69 1064、60 1053.076.0 153.076.0 153.076.0 10.076.	公司	申意完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13	
	A 1 2011	在通告格书誌 正程内容 正世 正程内容 正世 正世 正世 正世 正世 正世 正世 正世 正世 正	今年 秋晴号 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 3206011909050101-TX-002 2019-11-21 1019-11-22 2019-11-22 2019-11-22 1010-114 1101-114 1101-114 1101-114 1101-114 1101-114 1101-114 1101-114 1101-114 1101-114	市田教教 南通市違议工程紙工部甲室中4 南通市違议工程紙工部甲室中4 高通市違议工程紙工部甲室中4 2 工程内容 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	と 正等省纺织 し 正等省纺织 し し 正等省纺织 し し て また し た て たた し たた し し し し し し し し し し し し		大会員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	み		 中宮完成日期 2019-10-22 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 2019-11-13 40 # 取用第二・・ 40 # 取用第二・ 40 # 取用第二 40 # # 如用第二 40 # # 如用第二 40 # # # # # # # # # # # # # # # # # #	

10、上述内容选择完成以后点击"下一步",系统将根据选择的内容自动抓取相关数据和文件,生成施工许可申请数据,并进入一张 表单数据整理操作界面完善安全报监、质量报监、施工许可申报表的信息补充和资料的上传。

施工图审查合	格书	的申领一张表单						
保	■ ■ ■ ₹ 存		■ 「申请表 「● 「● 「● 「● 「● 「● 「● 「● 「● 「●	第二章	关闭窗口			
			申报	材料清单				
序号	5	材料名称		获 9	限方式	涉及	事项	操作
1	\$	老工 许可阶段申请表		系统自动生成, 填写, 調	部分栏目网上补充 畫章后上传	审图,质监,安监,人	防质监,施工许可	iii 🚹
2	5	总包中标通知书和监理中标通知书(国有投资项目必填)			扫描件	安监,质监,施工许	ग	
3	3	安全文明施工播施费支付计划			扫描件	安留		
4	3	建设工程规划许可证 🕂			扫描件	审图、施工许可		
5	\$	施工合同		系统调制	限电子材料			
		资料内容描述	文件(证书、含	6同)号	资料(办理)日期	有效截止日期	办理	机构名称
6	3	加察设计企业的资质证书		系统	上墳写	审图		
7	ŝ	全赛施工图设计文件		上传	扫描件	审图		
8	3	老工图审查合格证 🕂		系统调理	限电子材料	施工许可		
9	3	五方责任主体法人委托书及项目负责人承诺书		上传	扫描件	质监		
10))	和工单位安全生产许可证		系统调制	四电子材料	安监		
		资料内容描述	文件(证书、含	6同)号	资料(办理)日期	有效截止日期	办理	机构名称
	5	"东蕉岭建筑工程集团有限公司安全生产许可证	(粤)JZ安许证字[20	17]082061延		2020-08-28	广东省住房和城乡	乡建设厅
11	l	页目经理安全生产知识考核合格证书		系统调制	限电子材料	安监		
		资料内容描述	文件(证书、名	3同)号	资料(办理)日期	有效截止日期	办理	机构名称
	3	印春昌	粤建安B(20170	1004751)		2011-06-12		
12	2	建设、施工、监理单位安全文明施工承诺书		上传	扫描件	安监		
13	3	呆险缴纳凭证		上传	扫描件	安监		1
14	1 1	专职安全生产管理人员等安全生产知识考核合格证书		系统调整	四电子材料	安监		

注: 1、需上传扫描件的材料点击材料名称或操作栏中图标都可打开 扫描件上传界面。

2	总包中标通知书和监理中标通知书(国有投资项目、值)	上传扫描件	安监,质监,施工许可
з	安全文明施工措施费支付计划	上传扫描件	安监

2、点击用地批准手续、建设工程规划许可、施工图审查合格书后"+";在弹出窗口中点击操作栏中"+"补选对应材料,点击操

作栏中 [●] 撤销选择对应材料;点击"新增"按钮增加新的材料信息。

▶ 用地批准手续列表									
╋ 新増									
操作	证书编号	发证机关	发证日期						
ብ 💻									
+									

3、施工许可阶段申请表中信息可编辑修改。

🛢 施工许可、施工图审查合格书申领	一张表单					
保存	■ 除 縦工许可申请	(図) 施工図申申请	 ・ ・	第二日本 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		
			施工许可	阶段申请表		*
项目名	称 []]					
项目代码	3.			重点项目▪	非重点项目	•
项目地非	±• [扬州市	市辖区] [项目定位] 🛄				
四至范	图 东至:	;西至:	;南至:	(北室)		
立项类	<u>⊎</u> • 备案		•	立项部门★		E
立项文书	֥			立项日期•		
立项规制	ș <mark>∗</mark> 大型					
立项级	9. 地市级		•	项目分类◆	房屋建筑工程-房地产开发项目	
投资类	2★ 非国有	非国有投资 ▼		行业类别		
资金未	原			总投资(万元)•		
土地来》	泉•			规划用地性质		
用地面积(公顷) 0.0	0,0		新增用地面积(公顷)		
建设性质	焉∗ 其他		•	建设类型	□ 房屋建筑□ 城市基础建设□ 工业□ 其他	
总建筑面积	2(m²) 0,0		地上(m ²)	0.0	地下(m ²)	
建设内 (包括必要	容 [性)					A
计划开工	3 期•			计划输工日期◆		
建设单位	名称			统一社会信用代码•	k	
建设单位。	8址•					
法人类	型• 企 <u>业</u> 法,	A.	•	法定代表人*		
联系电话	á•			邮政编码		
传真				电子邮件地址		
建设单位1	±质+ 企业->	有限责任公司	-	承建类型	单位项目	-

4、在单位工程信息界面,点击"新增单位工程"按钮弹出单位工程列表窗口;点击复制单位工程按钮或"新增单位工程"可弹出新增单位编辑窗口。

ē 5	位工程列	ŧ							×
+	新增单位工程	Ŧ							
序号	操作	单体名称	地上面积 (m ²)	地下面积(m ²)	地上层数	地下层数	当前形象进度	施工图审核合同书编号	
1	+ 🗊	复动甲位工作							
选择的	他工程								E
3	+ 0								
4	+ 🗗	60.							1
5	+ 🗊		••						1
6	+	611							+

单位工作 同心 得得							_ U	
] 保存								
单体建(构)筑物名称 *						是否单体工程 *	•	
工程类型*				工程总造价(万元) \star		装饰类别	•	
工程用途 *				工程分类 🔹				
地上建筑面积(m²)*		地下建筑面积 (m²) *		人防地下室面积 (m²)		是否超限高层建筑 *	•	
地上建筑长度 *	*	地下建筑长度 *	*	工程等级	-	电梯数量(部)		
地上层数	最高层	地下层数	最下层	住宅套数		是否装配式	•	
基础类型	•	地基类型	•	建筑高度	*	跨度	*	
地上结构 *	•	地下结构 *	•	计划开工日期		计划竣工日期		
是否绿色建筑	•	绿色建筑等级	•	抗震设防烈度 *	•	消防等级		
施工单位				监理单位				
勘察单位				设计单位				
施工图设计审查编号]	

5、填写单位信息,若未找到设计单位人员信息可在添加窗口中添加相关人员信息,施工或监理单位人员需从列表中选不可添加。

121+							-	
合同类型	各案编码		後來日期		王程内容	乙方单位	乙方负责人	合同价历元
正在加档案	加度计合同列表			1				
	合同信息	3	11/10/80					
		中标3	動知书編号	-	漆加结构工程师	中标价/合同价(万元)		
	结构工程师-		· · ·	by holds the relation		111-2011年1月1日	-	
湖加入	與	35				第1月19日 - 御助/編初 -		
tertin 1	建筑师•	51	·9 订号码。	-	1	10 PA16/ #241 *		
4		36	æ			■ 数余电路* 器数/始级。		
<u>+</u>	现场负责人-				添加建筑师、	身份证号码 •	??	
位	汤加口问	與	8/等级•			拔稻证号 -		
け 単 /	项自负责人	,與15	证号码 •	??				
设		\$ <u>\$</u>	â•			联杀电话•		
	法定代	表人•				联系电话•		
						鼻的证号码 •		
	(2) 昭和	4四-		甲級		统一社会住用代码•		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.称-				资质证书号•		
	·/// 沒脣:	~~ 名称•				资质证书号•		
	28	址						

勘察设计单位可手动添加人员。

							X		
人员类型:	④ 建筑师 ○ 结	构工程师 如	生名:	<u>《</u> 书	索				
序号	姓名	身份证号	资格等	级	资格证号	有效期			
未找到人员	?请在下面输入相	关人员信息直接添加	۵						
姓名	з I	身份	证号		联系电话				
资格等级	3	▼ 注册	编号		资格证书号				

施工监理单位不可添加,直接在列表中选择。

e				•		×
人员类型:	ⓒ 施工员	○ 质量员 ○ 安全员 ○	实名制管理员	姓名:	2、 搜索	
序号	姓名	身份证号	岗位类型	岗位证书号	有效期	
1					2018-12-31	A
2					2018-12-31	
3			<i></i>		2018-12-31	
4					2017-12-31	
5				8	9999-12-31	-
			💜 确定	Ē		

11、填报信息完整且资料齐备后可以提交申请。提交申请时,系统将根据相关要求自动进行相关数据和资料的初步核验,并给出核验结果,必备内容如果缺失将不能提交。



12、其他说明:

1)施工许可阶段申报表打印。若需打印可点击菜单 栏顶部"申报表打印"按钮,打印施工许可阶段申报表。

📄 施工许可、施工图审查	■ 施工许可、施工图审查合格书申领一张表单									
	日 保存	副除	人 施工许可申请	夏 施工图审申请	打印申请表	● 施玉许可预览	三 常见问题解答			
				200 ++ 1 / H+ 200	,				2845 TT 🗖	L AV/00000000

2) 查看受理审批结果

🖪 施	L许可、	施工图审查合格书申领	
施工	许可、巅	恒工图审查合格书申请列表	
项目名和	傢:	(1) 投索	分表找到项目信息
序号	操作	本次申请内容	责任主体信息
1	+	[项目编码:] [项目代码:] 项目名称:	
		【申请状态: 已办结 】 <mark>〔師工许可证:32</mark> -	011 下戦前工存可证 勘察单位: 河外城市建设项目管理相限公司 助察单位: 江方省结购工业设计研究含有限公司 设目员监监: 附建兴 动学位: 江方省结购工业设计研究含有限公司 设目负责人: 制无明 设计单位: 南京全海设计工程有限公司 项目负责人: 新无明

用户可在"工程项目建设施工许可并联申报系统"中查询施工 许可、质量报监、安全报监等业务办理状态,审批结束后,点施工 许可证号可下载、打印施工许可电子证书。

如因申请材料不齐全或不符合法定形式等原因,申请未通过,可在审批日志上查看退回原因,并根据退回原因,重新补正相关资料,并重新提交。

A

打印申请表

0

施工许可预定

常见问题解答 关闭窗口

 \otimes

3) 施工许可打印预览

日 保存

Π

删除

施工许可申请施工图审申请

📄 施工许可、施工图审查合格书申领一张表单





4) 施工许可申请删除

■ 施工许可、施工图审查合格书申领一张表单									
保;	F 删除 施工许可申请	施工图审申请 「□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	し 施工许可预览 常	し 辺问题解答 送闭窗					

施工许可申请删除需在申请未提交的前提下删除。质监、安监、施工许可中有任一通过审核就需要联系管理部门或管理端技术支持退回后方能删除申请数据。