

聊城市优化提升工程建设项目 审批制度改革领导小组办公室

聊建审改字〔2020〕11号

聊城市关于规范编制工程建设项目审批 “一张表单”的通知

市优化提升工程建设项目审批制度改革领导小组各成员单位、各县（市、区），市属开发区工程建设项目审批制度改革领导小组办公室：

根据《山东省人民政府关于印发山东省优化提升工程建设项目审批制度改革实施方案的通知》（鲁政发〔2020〕9号）、《关于规范编制工程建设项目审批“一张表单”的通知》（鲁建审改字〔2020〕6号）文件要求，根据《山东省工程建设项目审批“一张表单”编制材料清单指引》，结合我市实际，聊城市编制了《聊城市工程建设项目审批“一张表单”编制材料清单指引》。

现印发给你们，请认真参照执行。

附件：聊城市工程建设项目审批“一张表单”编制材料清单指引

聊城市优化提升工程建设项目
审批制度改革领导小组办公室
(聊城市行政审批服务局代章)

2020年9月30日

附件

聊城市工程建设项目审批 “一张表单”编制材料清单指引

聊城市优化提升工程建设项目审批制度改革

领导小组办公室

2020年9月

目 录

一、工程建设项目审批事项“一张表单”申请材料

立项用地规划许可阶段	(1)
工程建设许可阶段	(3)
施工许可阶段	(4)
竣工验收阶段	(5)

二、工程建设项目省级审批事项“一张表单”申请表

1 建设项目用地预审与选址意见书申请表	(6)
2 使用林地申请表	(7)
3 草原征占用申请表	(10)
4 危险化学品建设项目安全条件审查申请书	(14)
5 涉及国家安全事项建设项目审批申报表	(22)
6 港口岸线使用申请表	(27)
7 取水许可申请书	(29)
8 建设工程初步设计审查申请表	(42)
9 山东省国家级风景名胜区重大建设工程项目选址方案审批 书	(44)
10-1 危险化学品建设项目安全设施设计审查申请书	(50)
10-2 工业生产建设项目安全设施审查申请书	(56)

11 建设工程避免危害气象探测环境行政许可申请表	(62)
12 乡村建设规划许可证申请表	(67)
13 超限高层建筑工程抗震设防审查申报表	(68)
14 防雷装置设计审核申请表	(70)
15 建筑工程施工许可证申请表(质量安全监督并联审批)	(73)
16 房地产开发项目竣工综合验收备案表	(77)
17 雷电防护装置竣工验收申请表	(84)
18 涉及国家安全事项的建设项目竣工验收申报表	(87)

注:工程建设项目有关审批事项“一张表单”申请表不包括建设单位自行申报的申请书、申请文件或申请报告;其他未提供制式申请表格的审批事项,按政务服务有关要求执行。

工程建设项目审批事项“一张表单”申请材料——立项用地规划许可阶段

1-1 主流程审批事项

审批事项	申请材料	材料来源
政府投资项目建议书审批	1.项目建议书审批申请文件	单位申报
	2.项目建议书文本	单位申报
建设项目用地预审与选址意见书核发	1.建设项目用地预审与选址意见书申请表（附表1）	系统填报
	2.项目建设单位申请报告	单位申报
	3.项目建设依据（审批项目建议书的建设项目提供项目建议书批复文件，直接审批可行性研究报告或者需核准的建设项目提供建设项目列入相关规划或者产业政策的文件）（其中，占用永久基本农田的需提供项目符合自然资规（2018）3号文规定的说明文件）	单位申报
	4.市、县自然资源主管部门初审意见	部门推送
	5.国土空间规划等相关图件（项目用地范围的土地利用总体规划图、土地利用现状图；项目区位图，项目地形图或路线（方案）示意图）	部门推送
	6.土地利用总体规划修改方案（属于《土地管理法》第26条规定情形的项目）	部门推送
	7.土地利用总体规划修改暨永久基本农田补划方案（占用永久基本农田的项目）	部门推送
	8.建设项目选址论证报告及专家审查意见(国土空间规划未涵盖的项目)	单位申报
	9.项目用地边界拐点坐标表（2000国家大地坐标系）	单位申报
政府投资项目可行性研究报告审批	1.项目建议书批复文件（已列入相关规划的项目无需提供）	系统共享
	2.可行性研究报告审批申请文件	单位申报
	3.可行性研究报告	单位申报
	4.建设项目用地预审与选址意见书（以划拨方式提供国有土地使用权的项目）	系统共享
	5.用地（海）预审意见（自然资源部门明确可以不进行用地（海）预审的情形除外）	系统共享
	6.节能审查意见（除年综合能源消费量不满1000吨标准煤，且年电力消费量不满500万千瓦时的固定资产投资项，涉及国家秘密的固定资产投资项，以及《不单独进行节能审查的行业目录》外的固定资产投资项）	系统共享
	7.项目社会稳定风险评估报告及审核意见（重大项目）	系统共享
	8.移民安置规划审核（涉及移民安置的大中型水利水电工程）	系统共享
	9.航道通航条件影响评价审核意见（涉及影响航道通航的项目）	系统共享
	10.资金相关证明	部门推送
企业投资项目核准	1.项目申请报告	单位申报
	2.建设项目用地预审与选址意见书（以划拨方式提供国有土地使用权的项目）	系统共享
	3.用地（海）预审意见（自然资源部门明确可以不进行用地（海）预审的情形除外）	系统共享
	4.项目社会稳定风险评估报告及审核意见（重大项目）	系统共享
	5.移民安置规划审核（涉及移民安置的大中型水利水电工程）	系统共享
	6.中外投资各方的企业注册证明材料及经审计的最新企业财务报表（包括资产负债表、利润表和现金流量表）。投资意向书，增资、并购项目的公司董事会决议。以国有资产出资的，需提供有关部门出具的确认文件。并购项目申请报告还应包括并购方情况、并购安排、融资方案和被并购方情况、被并购后经营方式、范围和股权结构、所得收入的使用安排等。	单位申报 部门推送
企业投资项目备案	1.项目备案信息登记	系统填报
建设用地（含临时用地）规划许可证核发	1.项目可研审批、核准或备案文件	系统共享
	2.建设用地规划许可申请表	系统填报
	3.国有土地使用权出让合同及相应图件、规划条件（涉及出让用地的建设项目）	部门推送 单位申报
	4.国有土地使用批准文件或书面意见及相应图件（涉及划拨用地的建设项目）	系统共享 单位申报

1-2 本阶段可并联办理的事项

相应阶段可并联审批事项	申请材料	材料来源
政府投资项目节能审查	1.项目节能审查申请书	单位申报
	2.固定资产投资项节能报告	单位申报
	3.煤炭消费减量替代方案审查意见（耗煤项目）	部门推送
地质灾害危险性评估	1.申请	单位申报
	2.评估报告和专家审查意见	单位申报
地震安全性评价	1.合同书	单位申报
	2.地震安全性评价报告	单位申报
建设项目安全评价	1.申请	单位申报
	2.评价报告	单位申报
建设项目压覆重要矿产资源审核	1.市级自然资源和规划部门核实意见	部门推送
	2.建设单位压覆重要矿产资源审批申请文件	单位申报
	3.建设项目立项及批准文件(项目建议书或初步设计批准文件、备案证明、核准意见、投资计划等)	系统共享
	4.建设项目压覆重要矿产资源查询表	部门推送
	5.建设单位与矿业权人的补偿协议或矿业权人同意项目建设的意向书	单位申报
	6.建设项目压覆重要矿产资源评估报告（含专家评审意见）	单位申报
	7.建设单位对资料内容真实性的书面承诺	单位申报
	8.评估报告编制单位对资料内容真实性的书面承诺	单位申报
	9.建设项目压覆重要矿产资源评估范围、压覆范围坐标	单位申报
海域使用权审核	1.项目用海申请报告（包括海域使用申请书内容）	单位申报
	2.申请海域的坐标图	单位申报
	3.海域使用论证报告	单位申报
	4.资信证明材料	单位申报
	5.项目可研审批、核准或备案文件	系统共享
	6.与利益相关者的协议或解决方案	单位申报
	7.抵押权人同意变更的证明（涉及已设立抵押权的建设项目）	单位申报
航道通航条件影响评价审核	1.航道通航条件影响评价审核申请书	单位申报
	2.项目单位身份材料（包括项目单位统一社会信用代码、营业执照或事业单位法人证书，申请人身份证）	单位申报 系统共享
	3.航道通航条件影响评价报告	单位申报
	4.项目建设依据（项目建议书批复文件、项目列入相关规划文件或相关产业政策文件）	系统共享
	5.规划调整或拆迁已取得同意或已达成一致的承诺函、协议等材料	单位申报
建设项目使用林地及在森林和野生动物类型国家级自然保护区建设审批(核)（建设项目使用林地审批）	1.使用林地申请表（附表2）	系统填报
	2.使用林地现场查验表	部门推送
	3.项目单位身份材料（包括企业法人营业执照、事业单位法人证书或统一社会信用代码）	系统共享
	4.建设项目有关批准文件（包括：①可行性研究报告批复或核准批复或备案确认文件，需审批初步设计的建设项目提供项目初步设计批复；②勘查、开采矿藏项目提供矿产资源勘查或开采许可证；③属于批次用地项目，提供经有关人民政府同意的批次用地说明书；④建设项目因设计变更等原因需要增加、减少使用林地面积或者改变使用林地位置的提供变更设计的批复文件。）	系统共享
	5.建设项目选址意见书或建设用地规划许可证，乡村建设项目提交乡村建设规划许可证	系统共享
	6.建设项目使用林地可行性报告或林地现状调查表	单位申报
	7.公示材料	部门推送
	8.县级及设区市人民政府林业主管部门审查意见	部门推送
工程建设项目使用草原审核	1.草原征占用申请表（附表3）	系统填报
	2.申请单位法人证明材料或个人身份证明	系统共享 单位申报
	3.项目批准文件	系统共享
	4.草原权属证明材料	单位申报
	5.与草原所有者、使用者或承包经营者签订的草原补偿费和安置补偿费等内容的补偿协议	单位申报
	6.拟征收使用草原的区域坐标图	单位申报
	7.拟征收使用各类自然保护地内草原的，需要提供相关行政主管部门同意征收使用草原的批复文件	部门推送
危险化学品建设项目安全条件审查	1.危险化学品建设项目安全条件审查申请书（附表4）	系统填报
	2.建设项目安全评价报告	单位申报
	3.建设项目审批、核准或备案文件	系统共享
	4.建设项目规划相关文件	系统共享
	5.企业营业执照或者企业名称预先登记通知书	系统共享
无居民海岛开发利用申请审核	1.无居民海岛开发利用申请书	单位申报
	2.无居民海岛开发利用具体方案	单位申报
	3.无居民海岛开发利用项目论证报告	单位申报
移民安置规划审核	1.移民安置规划审核申请函	单位申报
	2.移民安置规划报告及附件	单位申报
	3.移民安置规划大纲批复文件	部门推送

工程建设项目审批事项“一张表单”申请材料——立项用地规划许可阶段

1-3 本阶段开始工程规划许可证核发以前办结即可的并联审批事项

审批事项	申请材料	材料来源	
洪水影响评价审批	在江河湖泊上新建、扩建以及改建并调整原有功能的水工程（原水工程规划同意书审核）	1.水工程建设规划同意书申请表 2.拟报批水工程的（预）可行性研究报告（项目申请报告、备案材料） 3.与第三者利害关系的相关说明 4.水工程建设规划同意书论证报告	系统填报 单位申报 单位申报 单位申报
	建设跨河、穿河、穿堤、临河的桥梁、码头、道路、渡口、管道、缆线、取水、排水等工程设施（原河道管理范围内建设项目工程建设方案审批）	1.河道管理范围内建设项目工程建设方案审批申请书	单位申报
		2.项目建设依据(项目建议书等批复文件、项目列入相关规划文件或相关产业政策文件)	系统共享
		3.建设项目所涉及河道与防洪部分的初步方案	单位申报
		4.占有河道管理范围内土地情况及该建设项目防御洪涝的设防标准与措施	单位申报
		5.说明建设项目对河势变化、堤防安全、河道行洪、河水水质的影响以及拟采取的补救措施（建设项目占压、损坏原有水工程措施的，提交防洪影响补救工程专项设计方案，方案达到初步设计深度，满足施工要求）	单位申报
		6.防洪评价报告（重要建设项目需提供）	单位申报
		7.工程建设期间和运营期间服从水利建设和管理的承诺函	单位申报
		8.涉及第三人合法水事权益的，提供与第三人签订的协议；不涉及的，提供承诺函	单位申报
	在洪泛区、蓄滞洪区内建设非防洪建设项目（原非防洪建设项目洪水影响评价报告审批）	1.非防洪建设项目洪水影响评价报告审批申请表 2.洪水影响评价报告 3.建设项目可行性研究报告或初步设计报告（项目申请报告、备案材料） 4.与第三者达成的协议或有关文件	系统填报 单位申报 系统共享 单位申报
	在国家基本水文测站上下游建设影响水文监测的工程（原国家基本水文测站上下游建设影响水文监测工程的审批）	1.国家基本水文测站上下游建设影响水文监测工程的审批申请书	单位申报
		2.建设工程对水文监测影响程度的分析评价报告	单位申报
		3.项目实施进度计划	单位申报
	建设工程文物保护和考古许可	1.申请文件	单位申报
2.所在地文物行政部门意见（跨行政区域的建设项目无需提供）		部门推送	
3.涉及不可移动文物的，应提交建设工程规划、设计方案，文物影响评估报告；涉及地下文物埋藏的还需提供考古调查勘探发掘资料（涉及不可移动文物的建设项目）		单位申报	
4.考古调查勘探工作方案（考古调查勘探许可项目）		单位申报	
涉及国家安全事项的建设项目审批	1.涉及国家安全事项建设项目审批申报表（附表5）	系统填报	
	2.企业营业执照	系统共享	
	3.法定代表人身份证明	系统共享	
	4.基本比例尺 1:500 或 1:2000 地形图	单位申报	
	5.主管部门批准、核准、备案建设项目的有关文件	系统共享	
	6.单位办理申请事项授权委托书(当办理人员为非企业法定代表人时提供)	单位申报	
	7.提交文件如为外文，需提交中文译本，并加盖翻译单位公章（仅当提交文件为外文时需提交）	单位申报	
港口岸线使用审批	1.港口岸线使用申请表（附表6）	系统填报	
	2.海事、航道部门关于建设项目的意见	部门推送	
	3.项目单位身份材料（包括项目单位统一社会信用代码、营业执照或事业单位法人证书，申请人身份证）	系统共享	
	4.建设项目工程可行性研究报告或项目申请报告	系统共享	
占用农业灌溉水源、灌排工程设施审批	1.项目可研审批、核准或备案文件	系统共享	
	2.占用灌排设施补偿项目申报文件	单位申报	
	3.占用灌排设施补偿项目设计文件	单位申报	
	4.占用灌排设施申请表	系统填报	
	5.与被占用灌排设施的工程管理单位以及利益相关方达成的具有法律效力的协议	单位申报	
宗教活动场所内改建或者新建建筑物审批	1.申请书（内容包括拟改建或者新建建筑物的项目说明及理由等）	单位申报	
	2.宗教活动场所管理组织集体研究同意的书面材料	单位申报	
	3.拟改建或者新建建筑物的设计草图、位置图、效果图及可行性报告	单位申报	
	4.有权改建或者新建建筑物的相关材料，规划、文物、建设、消防、环保等部门的审核意见	部门推送	
	5.建设资金证明	单位申报	

1-4 本阶段开始施工许可核发以前办结即可的并联审批事项

审批事项	申请材料	材料来源	
建设项目环境影响评价审批	1.建设项目环境影响评价文件报批申请书	单位申报	
	2.建设项目环境影响报告书（表）（包括报批版和信息公开版）	单位申报	
	3.关于建设项目环境影响评价文件中删除不宜公开信息的说明	单位申报	
	4.公众参与说明（环境影响报告书项目）	单位申报	
生产建设项目水土保持方案审批	1.生产建设项目水土保持方案审批申请	单位申报	
	2.生产建设项目水土保持方案	单位申报	
企业投资项目节能审查	1.项目节能审查申请书	单位申报	
	2.固定资产投资节能报告	单位申报	
	3.企业投资项目核准或备案文件	系统共享	
	4.煤炭消费减量替代方案审查意见（耗煤项目）	系统共享	
取水许可审批	水资源论证阶段	1.取水许可申请书（附表7）	系统填报
		2.与第三者利害关系的相关说明	单位申报
		3.项目备案证明	系统共享
		4.项目单位身份材料（包括项目单位统一社会信用代码、营业执照或事业单位法人证书，申请人身份证）	系统共享
		5.利害关系第三者的承诺书或其他文件	单位申报
		6.建设项目水资源论证报告书（表）	单位申报
		7.初审文件	部门推送
	验收发证阶段	1.建设项目批准或者核准文件	系统共享
		2.取水申请批准文件	部门推送
		3.取水工程或者设施的建设和运行情况	单位申报
		4.取水计量设施认证情况	单位申报
		5.节水设施的建设和试运行情况	单位申报
		6.污水处理措施落实情况	单位申报
国有建设用地使用权划拨批准	7.试运行期间的取水、退水水量和水质监测结果	单位申报	
	8.拦河闸坝等蓄水工程，还应当提交经地方人民政府水行政主管部门或者流域管理机构批准的蓄水调度运行方案	部门推送	
	9.地下水取水工程，还应当提交包括成井抽水试验综合成果图、水质分析报告等内容的施工报告	单位申报	
	1.申请表	系统填报	
国有建设用地使用权划拨批准	2.建设项目审批、核准或备案文件	系统共享	
	3.选址意见书或建设用地规划许可证或规划条件	系统共享	
	4.土地权属文件	部门推送	
	5.勘测定界图等相关图件	单位申报	

工程建设项目审批事项“一张表单”申请材料——工程建设许可阶段

审批阶段	主流程审批事项	申请材料	材料来源	相应阶段可并联审批事项	申请材料	材料来源			
工程 建设 许可 阶段	设计方案 联合审查	1. 申请表	系统填报	可 与 设 计 方 案 审 查 并 联 或 并 行 办 理 的 事 项	风景名胜区内 建设活动审批	1. 山东省国家级风景名胜区重大建设工程项目选址方案审批书（附表9）	部门推送		
		2. 建设项目审批、核准或备案文件	系统共享			2. 项目初步方案（包括说明书、总平面图、效果图、标明建设项目拟选位置和用地界限的1:5000的地形图）	单位申报		
		3. 用地批准文件及相应图件	系统共享 单位申报			3. 项目选址比选方案	单位申报		
		4. 符合国家标准和制度规范的建设工程设计方案文件	单位申报			4. 景观影响评价及恢复方案	单位申报		
		5. 日照分析报告及相应图件（涉及日照标准要求的提供）	单位申报			5. 国务院及有关部委、省政府及有关部门的支持性文件	单位申报		
			6. 风景名胜区规划中对项目的建设的要求、表述等有关内容			单位申报			
	建设工程规划 类许可证 核发	1. 建设工程规划许可申请报告和申请表	系统填报		危险化学品 建设项目	建设项目安全 设施设计审查	1. 建设项目安全设施设计审查申请书(附表10-1)及申请文件	系统填报	
		2. 土地权属文件（国有土地使用权证、用地批准书或不动产权证书）及附图	系统共享				2. 设计单位的设计资质证明文件	系统共享	
		3. 建设项目审批、核准或备案文件	系统共享				3. 建设项目安全设施设计	单位申报	
		4. 建设工程设计方案及批复文件	系统共享				4. 在建设项目安全条件审查阶段未取得审批（核准、备案）文件的，还应当提交投资主管部门出具的建设项目审批（核准、备案）文件（不涉及则不需要提交）	系统共享	
		5. 日照分析报告及相应图件(涉及日照标准要求的提供)	系统共享		非煤矿山、 金属冶炼、 烟花爆竹 建设项目	1. 建设项目安全设施设计审查申请书（附表10-2）	系统填报		
		6. 需专家评审的提供专家评审会议纪要或专家意见	单位申报			2. 建设项目审批、核准或者备案的文件	系统共享		
	政府投资项目 初步设计 审批	政府投资项目 初步设计 概算审批	1. 可行性研究报告批复文件		系统共享	新建改建扩建 工程避免危害 气象探测环境 审批	1. 建设工程避免危害气象探测环境行政许可申请表（附表11）	系统填报	
			2. 项目初步设计概算审批申请文件		单位申报		2. 项目单位身份材料（包括项目单位统一社会信用代码、营业执照或事业单位法人证书，申请人身份证）	系统共享	
			3. 项目初步设计及概算文本		单位申报		3. 新建、扩建、改建建设工程概况和规划总平面图	单位申报	
		政府投资的 大中型项目 初步设计 审查	1. 建设项目初步设计审查申请表(附表8)		系统填报		4. 新建、扩建、改建建设工程与气象探测设施或观测场的相对位置示意图	单位申报	
			2. 项目立项批准文件		系统共享		5. 委托协议书（委托代理的项目）	单位申报	
			3. 技术文件(主要包括：1. 拟建场地达到初步勘察深度以上的岩土工程勘察报告；2. 超限高层建筑工程或特殊工程应当按有关规定提交专项审查意见；3. 初步设计文件：说明书、图纸、相关计算书及设计概算等)		单位申报		乡村建设规划 许可证核发	1. 乡村建设规划许可证申请表（附表12）	系统填报
		施工图设计 文件审查(联 合图审,含 消防、人防、 技防等)	1. 全套施工图设计文件（含消防、人防、技防等）及各专业设计计算书		单位申报			2. 建设工程设计方案或简要设计说明（乡镇企业、乡村公共设施和公益事业建设、农民住宅项目，其中简要设计说明仅适用于农民自建低层住宅）	单位申报
			2. 审查合格的工程地质勘察报告		单位申报			3. 村民委员会讨论同意、村民委员会签署的意见	单位申报
			3. 建设工程规划许可证（含附图及附件）		部门推送			4. 乡镇（街办）的初审意见	单位申报
			建设工程消防设计 审查		1. 建设工程消防设计审查申报表		系统填报	5. 拟建项目用地的土地权属证明材料	单位申报
	2. 项目单位身份材料(包括项目单位统一社会信用代码、营业执照或事业单位法人证书, 申请人身份证)	系统共享			6. 房屋用地四至图等相关图件（含四邻关系）	单位申报			
	3. 设计单位资质证明文件	系统共享			7. 农用地转用批复文件（涉及占用农用地的建设项目）	部门推送			
	4. 消防设计文件	单位申报			江河、湖泊新 建、改建或者 扩大排污口 审批	1. 排污口设置申请书	系统填报		
5. 建设工程规划许可证明文件（依法需要办理建设工程规划许可的，应当提供）	系统共享	2. 项目可研审批、核准或备案文件		系统共享					
6. 主管部门批准的证明文件（依法需要主管部门批准的临时性建筑，属于人员密集场所的，应当提供）	部门推送	3. 排污口设置论证报告（包括排污口选址方案、建设方案、排污口设置环境影响预测分析、水环境保护及风险防范措施）		单位申报					
7. 提供特殊消防设计文件，或者设计采用的国际标准、境外消防技术标准的中文文本，以及其他有关消防设计的应用实例、产品说明等技术资料（1. 国家工程建设消防技术标准没有规定的；2. 消防设计文件拟采用的新技术、新工艺、新材料可能影响工程消防安全，不符合国家标准规定的；3. 拟采用国际标准或者境外消防技术标准的）	单位申报	4. 与排污口设置利害关系第三方的承诺书或达成的协议		单位申报					
超限高层建筑 工程抗震设防 审批	雷电防护装置 设计审核	1. 可行性研究报告批复文件	系统共享	超限高层建筑 工程抗震设防 审批	1. 超限高层建筑工程抗震设防审查申报表（附表13）	系统填报			
		2. 项目初步设计概算审批申请文件	单位申报		2. 超限建筑抗震设计可行性论证报告	单位申报			
		3. 项目初步设计及概算文本	单位申报		3. 建设项目的岩土工程勘察报告	单位申报			
		1. 建设项目初步设计审查申请表(附表8)	系统填报		4. 结构工程初步设计计算书	单位申报			
		2. 项目立项批准文件	系统共享		5. 初步设计文件（建筑和结构专业部分，含勘察设计企业资质证书副本、出图专用章和执业专用章）	单位申报			
		3. 技术文件(主要包括：1. 拟建场地达到初步勘察深度以上的岩土工程勘察报告；2. 超限高层建筑工程或特殊工程应当按有关规定提交专项审查意见；3. 初步设计文件：说明书、图纸、相关计算书及设计概算等)	单位申报		6. 相应的说明文件（涉及参考使用国外有关抗震设计标准、工程实例和震害资料及计算机程序的项目）	单位申报			
		1. 全套施工图设计文件（含消防、人防、技防等）及各专业设计计算书	单位申报		7. 抗震试验研究报告（涉及需进行模型抗震性能试验研究的结构工程）	单位申报			
		2. 审查合格的工程地质勘察报告	单位申报		8. 项目可研审批、核准或备案文件	系统共享			
		3. 建设工程规划许可证（含附图及附件）	部门推送		9. 建设工程规划许可证或规划部门针对该项目规划设计方案的批准文件	系统共享			
		建设工程消防设计 审查	1. 防雷电装置设计审核申请表（附表14）		系统填报	10. 风洞试验报告（涉及进行风洞试验研究的结构工程）	单位申报		
2. 总规划平面			单位申报		11. 地震安全性评价报告（对国家标准《建筑工程抗震设防分类标准》（GB50223）规定的特殊防类（甲类）建筑工程）	单位申报			
3. 设计单位和人员的资质证明和资格证书的复印件	单位申报		雷电防护装置 设计审核	1. 防雷电装置设计审核申请表（附表14）	系统填报				
4. 雷电防护装置初步设计说明书、设计图纸及相关资料	单位申报			2. 总规划平面	单位申报				
5. 雷电防护装置施工图设计说明书、设计图纸及相关资料	单位申报			3. 设计单位和人员的资质证明和资格证书的复印件	单位申报				
6. 设计中所采用的防雷产品相关资料	单位申报			4. 雷电防护装置初步设计说明书、设计图纸及相关资料	单位申报				
7. 防雷装置设计技术评价报告	部门推送		5. 雷电防护装置施工图设计说明书、设计图纸及相关资料	单位申报					
应建防空地下 室的民用建筑 项目报建审批	公路建设项目 设计审批	1. 可行性研究报告批复文件	系统共享	应建防空地下 室的民用建筑 项目报建审批	(一) 结合民用建筑修建防空地下室审批（防空地下室设计意见书）	系统填报			
		2. 下一级地方交通运输主管部门报批的文件（如有）	部门推送		1. 申请表	系统填报			
		3. 项目可研审批、核准或备案文件	系统共享		2. 建设工程规划许可证（含附图及附件）	系统共享			
		4. 建设单位管理机构设置及主要管理人员情况（1、项目单位报批初步设计时应提供建设单位管理机构设置及主要管理人员情况；2、PPP项目在初步设计批准后进行投资人招标、组建建设管理机构的，报批初步设计可不提供，但报批施工图设计应提供）	单位申报		(二) 结合民用建筑修建防空地下室审批				
		5. 保证工程质量、安全所需的专题论证材料（对涉及特殊复杂工程的建设项目，包括但不限于跨海或特大水体的水下隧道、跨径1000米以上的特大桥梁、长度10公里以上的特长隧道应提供）	单位申报		1. 申请表	系统填报			
		水运工程设计 文件审查	1. 申请文件或行政许可申请书原件		单位申报	2. 人防图审合格书	系统共享		
			2. 初步设计文件及其电子版（申请初步设计审查的项目）		单位申报	(三) 防空地下室易地建设审批			
			3. 经批准的可行性研究报告，或核准的项目申请书，或备案证明		系统共享	1. 申请表	系统填报		
			4. 施工图设计文件及其电子版（涉及申请施工图设计审查的建设项目）		单位申报	2. 建设工程规划许可证（含附图及附件）	系统共享		
		水利基建项目 初步设计文件 审批	1. 勘察设计文件（包括附件）		单位申报	3. 因地质、地形等原因不宜修建的证明文件	单位申报		
2. 下一级地方交通运输主管部门报批的文件（如有）	部门推送		4. 易地建设缴费证明	部门推送					
3. 项目可研审批、核准或备案文件	系统共享		1. 申请表	系统填报					
4. 建设单位管理机构设置及主要管理人员情况（1、项目单位报批初步设计时应提供建设单位管理机构设置及主要管理人员情况；2、PPP项目在初步设计批准后进行投资人招标、组建建设管理机构的，报批初步设计可不提供，但报批施工图设计应提供）	单位申报		2. 建设工程规划许可证（含附图及附件）	系统共享					
5. 保证工程质量、安全所需的专题论证材料（对涉及特殊复杂工程的建设项目，包括但不限于跨海或特大水体的水下隧道、跨径1000米以上的特大桥梁、长度10公里以上的特长隧道应提供）	单位申报		3. 因地质、地形等原因不宜修建的证明文件	单位申报					
水运工程设计 文件审查	1. 初步设计审批申请函	单位申报	4. 易地建设缴费证明	部门推送					
	2. 初步设计报告及附件	单位申报	1. 申请表	系统填报					
	3. 移民安置规划报告及审核意见	部门推送	2. 建设工程规划许可证（含附图及附件）	系统共享					
	4. 资金筹措文件	单位申报	3. 因地质、地形等原因不宜修建的证明文件	单位申报					
	5. 项目建设和管理机构批复文件	系统共享	4. 易地建设缴费证明	部门推送					
水利基建项目 初步设计文件 审批	1. 申请文件或行政许可申请书原件	单位申报	5. 项目建设和管理机构批复文件	系统共享					
	2. 初步设计文件及其电子版（申请初步设计审查的项目）	单位申报	6. 管理维护经费承诺文件	单位申报					
	3. 经批准的可行性研究报告，或核准的项目申请书，或备案证明	系统共享							
	4. 施工图设计文件及其电子版（涉及申请施工图设计审查的建设项目）	单位申报							
	5. 经批准的初步设计文件	单位申报							

工程建设项目审批事项“一张表单”申请材料——施工许可阶段

审批阶段	主流程审批事项	申请材料	材料来源
施工许可阶段	建筑工程施工许可证核发	1. 建筑工程施工许可证申请表（质量安全监督并联审批）（附表 15）	系统填报
		2. 建筑工程用地批准手续（国有土地使用证、国有土地使用权出让批准书、建设用地批准书或建设用地规划许可证等）	系统共享
		3. 建设工程规划许可证或乡村建设规划许可证	系统共享
		4. 中标通知书（按照规定可直接发包的工程应提供直接发包的批准手续）	系统共享
		5. 施工合同	单位申报
		6. 施工图设计文件审查合格书	系统共享
		7. 办理质量安全监督手续的资料	单位申报
		8. 建设资金已经落实承诺书和具备施工条件承诺书	单位申报

相应阶段可并联审批事项	申请材料	材料来源
供水、供电、燃气、热力、排水、通信、有线广播电视等市政公用基础设施的报装（住宅小区项目提前到建筑设计阶段）	1. 申请表	系统填报
	2. 技术资料和图纸	单位申报
	3. 建设项目审批、核准或备案文件（供电报装项目提供）	系统共享
	4. 土地权属证明文件（国有土地使用证、用地批准书或不动产权证书）（供电报装项目提供）	系统共享
	5. 项目单位身份证明文件（包括营业执照或事业单位法人证书等，申请人身份证）（供电报装项目提供）	系统共享 单位申报
市政设施建设类审批（占用、挖掘城市道路审批；依附于城市道路建设各种管线、杆线等设施审批；城市桥梁上架设各类市政管线审批）	1. 市政设施建设类审批申请文件	单位申报
	2. 规划批准文件（建设工程规划类许可证或规划意见）	部门推送
	3. 市政设施建设的设计文书	单位申报
工程建设涉及城市绿地树木审批	1. 工程建设涉及城市绿地、树木审批申请文件	单位申报
	2. 拟建项目施工平面图，临时占用城市绿地或修剪、移植、砍伐树木平面图，树木移植、大修剪方案（含现状树木位置图）	单位申报
	3. 建设工程规划许可	系统共享
	4. 古树名木移植专家论证意见（仅涉及古树名木移植时提供）	单位申报
	5. 城市绿化工程设计方案及工程建设项目附属绿化设计变更方案和图纸	单位申报
	6. 项目完工后恢复协议（包括恢复承诺书、恢复具体时间和方案）	单位申报
因工程建设需要拆除、改动、迁移供水、排水与污水处理设施审核	1. 因工程建设需要拆除、改动、迁移供水、排水与污水处理设施的申请文件	单位申报
	2. 相关产权单位或企业同意改装、拆除或迁移城市公共供水、排水、污水设施的书面意见（建设单位与产权单位不一致的项目提供）	单位申报
	3. 具有市政设计资质单位出具的供水、排水、污水处理设施迁移、改建设计方案、设计图纸、位置平面图及详细数据资料	单位申报
公路建设项目施工许可	1. 施工图设计文件批复	部门推送
	2. 交通运输主管部门对建设资金落实情况的审计意见	部门推送
	3. 国土资源部门关于征地的批复或者控制性用地的批复	系统共享
	4. 建设项目各合同段的施工单位和监理单位名单、合同价情况	单位申报
	5. 应当报备的资格预审报告、招标文件和评标报告	单位申报
	6. 已办理的质量监督手续材料	部门推送
	7. 保证工程质量和安全措施的材料	单位申报
水利工程开工报告备案	1. 开工情况书面报告	单位申报
建设工程施工招标文件（最高投标限价）、文件澄清或修改备案	1. 招标文件	单位申报
	2. 工程量清单	单位申报
	3. 建设项目审批、核准或备案文件	系统共享
	4. 招标方案核准实施意见	部门推送
	5. 招标代理合同	单位申报
	6. 澄清答疑文件	单位申报
	7. 满足施工招标需要的设计文件及其他技术资料	单位申报
	8. 资金来源说明	单位申报
建设工程招标投标情况书面报告	1. 招投标情况书面报告备案表	单位申报
	2. 中标通知书	单位申报
	3. 中标结果告知书	单位申报
	4. 评标专家抽取结果通知单	部门推送
	5. 招标人对评标结果复核确认意见书	单位申报
	6. 授权委托书	单位申报

工程建设项目审批事项“一张表单”申请材料——竣工验收阶段

审批阶段	主流程审批事项	申请材料	材料来源	相应阶段可并联审批事项	申请材料	材料来源	
竣工验收阶段	规划条件核实	1. 申请表	系统填报	在竣工验收阶段可并联或并行办理的事项	雷电防护装置竣工验收	1. 雷电防护装置竣工验收申请表（附表 17）	系统填报
		2. 建设项目选址意见书（划拨用地）、建设用地规划许可证、建设工程规划许可证，相关图件	系统共享 单位申报			2. 防雷装置设计核准书	系统共享
		3. 土地权属证明（含宗地图）	系统共享			3. 防雷装置检测报告	单位申报
		4. 竣工勘测测绘报告	部门推送		城镇排水与污水处理设施竣工验收备案	1. 工程竣工验收备案表	系统填报
		5. 验线确认书	部门推送			2. 工程竣工验收报告	单位申报
	建设用地检查核验	1. 建设用地检查核验申报表	系统填报		燃气设施建设工程竣工验收备案	3. 建设工程规划许可证、建设工程规划核实证、建设工程施工许可证	系统共享
		2. 土地出让合同或划拨决定书	系统共享			4. 建设工程消防验收意见书（法律法规规定需要进行消防验收的人员密集场所和特殊建设工程）	系统共享
		3. 建筑工程施工许可证	系统共享			5. 工程质量保修书（住宅工程还应当提交住宅质量保证书和住宅使用说明书）	单位申报
		4. 宗地平面布置图及竣工后现场照片	单位申报		公路建设项目竣工验收	1. 申请文件	单位申报
	建设工程消防验收或备案	1. 建设工程消防验收申报表或验收备案申报表	系统填报			2. 工程竣工验收报告	单位申报
		2. 工程竣工验收报告及审查合格的消防竣工图纸	单位申报			3. 公路建设工程项目的审批、核准、备案文件	系统共享
		3. 具有防火性能要求的建筑构件、建筑材料、装修材料符合国家标准或者行业标准的证明文件、出厂合格证	单位申报			4. 初步设计、施工图设计、变更设计及概算调整等文件	单位申报
		4. 建设单位的授权委托书（盖公章）和受委托人、法人的身份证复印件；建设单位、施工、监理及检测单位的合法身份证明和资质等级证明文件（盖各公章）	单位申报 系统共享			5. 招标文件及合同文本、主要设备技术规格或说明书等	单位申报 系统共享
		5. 消防设施检测合格证明文件	单位申报		水运建设项目竣工验收	1. 申请文件	单位申报
	人防工程竣工验收备案	1. 建设工程人防验收备案申报表	系统填报			2. 工程竣工验收报告	单位申报
		2. 人防工程竣工验收报告	单位申报			3. 港口建设工程项目的审批、核准、备案文件	系统共享
		3. 人防工程质量监督报告	部门推送			4. 初步设计、施工图设计、变更设计及概算调整等文件	单位申报
		4. 人防工程建设许可证	系统共享			5. 招标文件及合同文本、主要设备技术规格或说明书等	单位申报 系统共享
		5. 建设工程规划核实证	系统共享		水利工程项目竣工验收	1. 申请文件	单位申报
		6. 人防工程质量保修书	单位申报			2. 工程竣工验收报告	单位申报
		7. 人防工程维护管理和安全使用承诺书	单位申报			3. 水利建设工程项目的审批、核准、备案文件	系统共享
		8. 易地建设许可证	系统共享		4. 初步设计、施工图设计、变更设计及概算调整等文件	单位申报	
	9. 易地建设缴费证明	部门推送	5. 招标文件及合同文本、主要设备技术规格或说明书等		单位申报 系统共享		
	建设工程城建档案验收	1. 申请文件	系统填报		雷电防护装置检测	1. 申请书	单位申报
		2. 工程准备阶段文件、监理文件、施工文件、竣工图、竣工验收文件、竣工测量文件等材料	单位申报			2. 检测报告	单位申报
		3. 声像资料	单位申报		涉及国家安全事项的建设项目竣工验收	1. 涉及国家安全的建设项目竣工验收申报表（附表 18）	系统填报
		4. 地下管线资料与测量成果	单位申报			2. 通信、监控等系统的规划设计平面路由图	单位申报
	1. 工程竣工验收备案表	系统填报	3. 工程竣工情况报告			单位申报	
	建设工程竣工验收备案	2. 工程竣工验收报告	单位申报		房地产开发项目竣工综合验收备案	1. 房地产开发项目竣工综合验收备案表（附表 16）	系统填报
		3. 建设工程规划许可证、建设工程规划核实证、建设工程施工许可证	系统共享			2. 建设工程竣工规划核实合格证	系统共享
		4. 建设工程消防验收意见书（法律法规规定需要进行消防验收的人员密集场所和特殊建设工程）	部门推送			3. 房屋单体工程《建设工程竣工验收备案证》	系统共享
		5. 工程质量保修书（住宅工程还应当提交住宅质量保证书和住宅使用说明书）	单位申报			4. 市政基础设施（道路、绿化、路灯、排水等）验收合格证明材料	单位申报
		1. 房地产开发项目竣工综合验收备案表（附表 16）	系统填报			5. 开发项目供排水、供电、供热、燃气等专营设施建设合同、合同价款结清证明或专营设施配套费缴清证明、竣工验收合格证明（专营单位接收手续）；通信基础设施竣工验收合格证明	单位申报 部门推送
	2. 建设工程竣工规划核实合格证	系统共享	6. 按规划及建设条件，配套的社区党群服务和政务服务管理、物业服务、教育、养老、卫生等公共服务设施建设完成并移交或签订移交协议等证明材料			单位申报	
	3. 房屋单体工程《建设工程竣工验收备案证》	系统共享	7. 落实《建设条件意见书》中关于建筑（住宅）产业化技术要求的证明材料			单位申报	
	4. 市政基础设施（道路、绿化、路灯、排水等）验收合格证明材料	单位申报	8. 督促协调已预售房屋业主在房屋交付使用前交纳首期住宅专项维修资金的承诺书，已交纳未售出商品房首期住宅专项维修资金的证明材料			单位申报	
	5. 开发项目供排水、供电、供热、燃气等专营设施建设合同、合同价款结清证明或专营设施配套费缴清证明、竣工验收合格证明（专营单位接收手续）；通信基础设施竣工验收合格证明	单位申报 部门推送	9. 建设工程档案验收合格证明或移交证明			部门推送	
	6. 按规划及建设条件，配套的社区党群服务和政务服务管理、物业服务、教育、养老、卫生等公共服务设施建设完成并移交或签订移交协议等证明材料	单位申报	10. 其他按《房地产开发项目建设条件意见书》要求建设或移交完毕的证明材料			单位申报	
	7. 落实《建设条件意见书》中关于建筑（住宅）产业化技术要求的证明材料	单位申报	11. 承诺书（对提交材料的真实性进行承诺）			单位申报	
	8. 督促协调已预售房屋业主在房屋交付使用前交纳首期住宅专项维修资金的承诺书，已交纳未售出商品房首期住宅专项维修资金的证明材料	单位申报					
	9. 建设工程档案验收合格证明或移交证明	部门推送					
10. 其他按《房地产开发项目建设条件意见书》要求建设或移交完毕的证明材料	单位申报						
11. 承诺书（对提交材料的真实性进行承诺）	单位申报						

附表 1

建设项目用地预审与选址意见书申请表

申请 单 位	名称				项目 建 设 单 位 (公 章) 年 月 日			
	地址			邮政编码				
	社会信用代码							
	联系人			联系电话				
	电子邮箱			手机号码				
建 设 项 目 概 况	项目名称							
	项目统一代码							
	行业分类							
	项目批准机关			项目批准类型 (审批、核准、 备案)				
	项目拟投资规模 (亿元)			建设规模	_____平方米, _____公里 (线性工程)			
	项目建设依据			选址用 地论证	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无			
	项目类型	<input type="checkbox"/> 公共服务类 <input type="checkbox"/> 交通类 <input type="checkbox"/> 能源类 <input type="checkbox"/> 市政共用类 <input type="checkbox"/> 水利类 <input type="checkbox"/> 农业类 <input type="checkbox"/> 其它_____						
拟 用 地 规 模	总规模 (公顷)	农用地 (公顷)			建设用 地 (公 顷)	未利用 地 (公 顷)	围填海 (公顷)	
		合计	耕地	永久基本农田				
选 址 意 向	项目涉及市县							
	项目拟选址情况							
	四至范围	东至				南至		
		西至				北至		
项目测绘成果申 领批准号								
备 注								
<p>申请单位对所申请事项相关政策均已经知悉并理解。</p> <p>申请表填写的内容及随表附送的材料均真实、有效，符合建设项目实际情况。如隐瞒有关情况或者提供虚假材料的，由本单位（人）承担相应的法律责任。</p>								

附表 2

使用林地申请表

_____市（州、盟） _____县（市、区、旗）

申请单位或个人：（单位盖章）

通讯地址：

邮政编码：

联系人：

联系电话：

填表时间：

使用林地申请表

项目名称							项目类型		
项目批准机关					批准文号				
使用林地性质		使用期限			应缴森林植被恢复费（元）				
使用林地类型		总计	防护林地	特用林地	用材林地	经济林地	薪炭林地	苗圃地	其他林地
面积 (公顷)	计								
	国有								
	集体								
蓄积 (立方米)	计								
	国有								
	集体								
林地保护等级			国家级公益林地			自然保护区林地			
级别	面积（公顷）		级别	面积（公顷）		级别	面积（公顷）		
I			一			国家级			
II			二			省级			
III			三						
IV									
森林公园林地			湿地公园林地			风景名胜区林地			
级别	面积		级别	面积		级别	面积		
国家级			国家级			国家级			
省级			省级			省级			
重点保护野生动物栖息地		重点保护植物及生境	古树名木及保护范围		使用地方公益林地面积				
有/无		有/无	有/无		省级公益林		其他公益林		
备注									

注：用材林林地、经济林林地、薪炭林林地均包含其采伐迹地。

声明：我单位承诺对本申请表所填写内容及所附文件和材料的真实性负责，并承担内容不实之后果。

填表说明

1、本表采用 A4 规格用纸，分别县（市、区、旗）由申请单位或个人填写。

2、项目类型：按代码填写。1-基础设施项目，2-公共事业和民生项目，3-经营性项目，4-城镇、园区建设项目，5-其他。

3、使用林地性质：分别填写“长期”、“临时”、“直接”，对应勘查、开采矿藏和各项建设工程使用林地，勘查、开采矿藏和各项建设工程临时占用林地，森林经营单位在所经营的林地范围内修筑直接为林业生产服务的工程设施使用林地。临时占用林地填写使用期限，以月为单位。

4、面积单位为公顷，保留 4 位小数，蓄积单位为立方米，保留整数。

附表 3

编号： 字第 号

草原征占用申请表

申请单位或个人： _____（单位盖章）

法定 代 表 人： _____

联 系 人： _____

联 系 电 话： _____（区号） _____ 传 真： _____

填 报 时 间： _____

填表说明

- 1、此表采用 A4 规格用纸，请用钢笔或签字笔填写。
- 2、申请用草原为个人的可不填写法定代表人和盖章。
- 3、请在草原征占用类别前√进行选项。复核《草原征占用审核审批管理办法》第六条的简称为“征用使用草原”；符合第七条的简称“临时占用”；符合第八条的简称：“修建服务用工程设施”。
- 4、一项工程使用草原，应一次性提出用地申请，不得划整为零。
- 5、申请表的编号、补偿费用、现场勘验意见、审查机构意见及审核审批行政主管部门意见，申请单位和个人不必填写。

项目名称					
项目批准机关				批准文号	
草原征占用类别	征用使用 ()	临时占用 ()	修建服务用工程设施 ()		
拟征占用草原具体用途					
拟征占用草原的时限					
拟征占用草原的基本情况	地点				
	权属状况	草原所有者或使用者			
		草原承包经营者		证书编号	
	面积	总面积 (折合 公顷 亩)	天然草原	公顷 (折 亩)	
			人工草地	公顷 (折 亩)	
		其中基本草原	公顷 (折 亩)		
草原承包经营者的意见		(签名或盖章) 年 月 日	草原所有者或使用者意见		(签名或盖章) 年 月 日
补偿及征收费用	合计 (万元)	草原补偿费	牧草补偿费	安置补助费	植被恢复费

附表 4

危险化学品建设项目安全条件审查

申 请 书

项目名称_____

申请单位_____

经 办 人_____

联系电话_____

填写日期_____

申 请 单 位	名称			
	地址		邮政编码	
	电子邮箱		经济类型	
	联系电话		传真电话	
	法定代表人		安全生产负责人	
	申请单位意见： 主要负责人：（签字） <div style="text-align: right;">  年 月 日 </div>			
建 设 项 目 所 在 单 位	名称			
	地址		邮政编码	
	电子邮箱		经济类型	
	联系电话		传真	
	主要负责人		安全生产负责人	
	建设单位意见： 主要负责人：（签字） <div style="text-align: right;">  年 月 日 </div>			

建设项目 可行性研究 单位	单位名称		联系电话	
	通讯地址		邮政编码	
	法定代表人		项目负责人	
建设项目 安全 评价单 位	单位名称		联系电话	
	通讯地址		邮政编码	
	资质等级		资质证书编号	
	法定代表人		项目负责人	

建设项目基本概况：

1、项目类型：

2、建设地址：

3、总投资 万元，其中，安全投资 万元

4、主要原辅材料：

5、主要产品（包括中间产品、副产品）：

6、项目涉及重点监管的危险化学品：

7、项目涉及重点监管的危险化工工艺：

8、项目中构成重大危险源的主要装置（设施）：

工艺流程简介：

技术及来源简介（国内首次使用的化工工艺，其安全可靠论证情况）：

建设项目主要装置、设施简介：

建设项目生产、储存区周边状况：

申请文件、材料清单（在“□”中用“√”勾选）：

- 建设项目安全条件审查申请书及文件；
- 建设项目安全条件论证报告；
- 建设项目安全评价报告；
- 投资、城乡规划主管部门出具的建设项目审批（核准、备案）文件和规划相关文件（复制件）；
- 工商行政管理部门颁发的企业营业执照或者企业名称预先核准通知书（复制件）。

未提交有关文件、资料的原因：

危险化学品建设项目安全条件审查申请书填写说明

一、本申请书可以用钢笔、签字笔填写，字迹要清晰、工整；也可以用打印机打印四号字文本，但“负责人签字”必须由负责人本人用钢笔、签字笔签署姓名。

二、本申请书“申请单位”是指《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（国家安全监管总局令第45号）规定的建设单位，“建设项目所在单位”是指“申请单位”依法设立的分支机构。

三、本申请书封面中，“项目名称”栏，填写需要政府或者投资主管部门审批或者核准、备案的建设项目名称；“申请单位”栏，填写申请单位“企业法人营业执照”或者“营业执照”、“企业名称预先核准通知书”上的企业名称。

四、本申请书“申请单位”和“建设项目所在单位”栏目中的“名称”和“地址”，分别填写申请单位和建设项目所在单位“企业法人营业执照”或者“营业执照”、“企业名称预先核准通知书”上的企业名称和企业住所。未设立分支机构的申请单位，仅填写“申请单位”栏的内容。

五、本申请书“申请单位”和“建设项目所在单位”栏中的“经济类型”，依照国家统计局、国家工商总局《关于划分企业登记注册类型的规定》（国统字〔2011〕86号），填写企业登记注册类型。

六、本申请书“建设项目可行性研究单位”栏，“单位名称”和“通讯地址”栏，分别填写承担该建设项目可行性研究的单位“企业法人营业执照”上的企业名称和住所。

七、本申请书“建设项目安全评价单位”栏，“单位名称”和“通讯地

址”栏，分别填写承担该建设项目安全评价的单位“企业法人营业执照”上的企业名称和住所；“资质等级”和“资质证书编号”栏，分别填写承担该建设项目安全评价的单位取得的“安全评价资质证书”上的级别和编号。

八、本申请书“项目类型”栏，按照下列分类进行多项选择性填写：

- (一) 新建危险化学品生产项目；
- (二) 新建危险化学品储存项目；
- (三) 改建危险化学品生产项目；
- (四) 改建危险化学品储存项目；
- (五) 扩建危险化学品生产项目；
- (六) 扩建危险化学品储存项目；
- (七) 新建伴有危险化学品产生的化工建设项目；
- (八) 改建伴有危险化学品产生的化工建设项目；
- (九) 扩建伴有危险化学品产生的化工建设项目；
- (十) 危险化学品长输管道新建项目；
- (十一) 危险化学品长输管道改建项目；
- (十二) 危险化学品长输管道扩建项目。

九、本申请书“建设地址”栏，填写建设项目所在地行政区划中的详细地址。

十、本申请书“总投资”和“安全投资”栏，分别填写建设项目可行性研究中估算的总投资金额和安全设施投资金额。

十一、本申请书“建设项目生产、储存区周边状况”栏，不在现有企业生产区或者储存区内的建设项目，仅填写外部情况；在现有企业生产区或者储存区进行改、扩建的建设项目，还需填写建设项目周边现有生产、储存装置状况。

十二、本申请书设置的栏目尺寸，不能满足填写内容的需要时，可自

行设置栏目尺寸，但不能改变表格外边距的尺寸；本申请书设置的栏目中表格数量不能满足填写内容的需要时，可自行设置续表，格式和内容要求应与本申请书的表格一致；申请单位在填写申请书时，申请书封面不编制页码，其他页编制申请书的自然页码。

附表 5

涉及国家安全事项建设项目

审 批 申 报 表

申报单位

(盖章)

申报项目

申报时间

年 月 日

山东省国家安全厅监制

填表说明及提交材料

一、填表说明

- 1、用黑色或黑蓝色水笔填写，字体工整、清晰；
- 2、建设项目的设计单位、施工单位等没有确定时，可暂不填写，确定后补齐；
- 3、填写内容真实准确，如有变化及时更正；
- 4、申报时隐瞒真实情况或提供虚假材料的，将承担法律责任。

二、提交材料：

- 1、涉及国家安全事项建设项目审批申报表；
- 2、企业营业执照（原件及复印件）；
- 3、法定代表人身份证明（原件及复印件）；
- 4、基本比例尺 1：500 或 1：2000 地形图；
- 5、主管部门批准、核准、备案建设项目的有关文件（原件及复印件）；
- 6、单位办理申请事项授权委托书授权委托书；
- 7、提交文件如为外文，需提交中文译本，并加盖翻译单位公章。

项目申报单位名称				
申报单位外文名称				
上级主管部门				
申报单位注册地址				
申报单位法人代表		联系电话		
项目联系人		联系电话		
申报建设项目情况				
申报建设项目名称				
申报建设项目地址				
申报建设项目用途				
申报项目建设性质	新建	改建	扩建	备案
申报项目投资性质	国内投资	外商独资	中外合资	中外合作
投资总额		注册资本		
占地面积		建筑面积		
建筑高度		朝向		
建筑层数		地下层数		
设计单位				
施工单位				
拟开工时间		拟竣工时间		
外商投资企业名称		国别地区		
投资金额		投资比例		
外商投资企业名称		国别地区		
投资金额		投资比例		

境外人员情况登记表

姓名（中文）		姓名（外文）		（照片）			
出生日期		性别				国籍	
证件种类		证件号码					
担任职务		电话号码					
上任日期		E-MAIL					
住址（境内）		住址（境外）					
个人简历							
备注							

境外人员情况登记表

姓名（中文）		姓名（外文）		（照片）			
出生日期		性别				国籍	
证件种类		证件号码					
担任职务		电话号码					
上任日期		E-MAIL					
住址（境内）		住址（境外）					
个人简历							
备注							

国家 安全 机关 审批 意见	经办人意见： <div style="text-align: right;">年 月 日</div>		
	处（科）长意见： <div style="text-align: right;">年 月 日</div>		
	厅（局）领导意见： <div style="text-align: right;">年 月 日</div>		
备注			
收件人		收件时间	

附表 6

港口岸线使用申请表（样本）

申请人	项目法人（公司全称）		
申请人地址	公司地址	邮政编码	XXXXXX
法定代表人	XXX	联系人	XXX
		联系电话	XXX
申请事项	深水岸线 <input type="checkbox"/> 非深水岸线 <input type="checkbox"/>		
建设项目名称	XX 港 XX 港区XX 作业区XX 泊位工程		
项目审批核准部门	国家发展改革委 & 省发展改革委		
申请岸线位置	XX 港 XX 港区 XX 作业区；（显著地标）		
申请岸线使用长度	泊位长度（单位：米）	码头前沿设计水深	（例：-15.0 米）
申请岸线使用功能	码头设施 <input type="checkbox"/> 船台船坞 <input type="checkbox"/> 其它设施 <input type="checkbox"/>	申请岸线使用期	XX 年（说明：一般为 50 年）
主要内容	说明：应包括码头具体位置（以现状显著地标为参考）、泊位吨级、泊位性质、泊位长度、水域和陆域主要布置方案、码头水工结构等		
其它申请材料	1. 申请人情况及相关证明材料（营业执照、公司章程复印件） <input type="checkbox"/> 2. 建设项目工程可行性研究报告（文本及电子文档） <input type="checkbox"/> 3. 海事、航道部门意见 <input type="checkbox"/> 4. 其他材料：		
法定代表人（签章）：	单位（公章）： 		
	年 月 日		

中华人民共和国交通运输部制

港口岸线使用申请表

续上表

岸线现场 核查照片	<p>(此处贴由港口所在地港口管理部门现场拍摄六寸彩色照片)</p>
港口所在地 港口行政管理 部门意见	<p>经审核，所报材料属实，且无相关利益冲突。经现场核查，该项目主体结构未施工。同意使用该段港口岸线。</p> <p>(公章):</p> <p>年 月 日</p>

中华人民共和国交通运输部制

附表 7

计算机编码：

取水许可申请书

编号：（ ）申字 []第 号

取水许可申请人 _____

（签 章）

中华人民共和国水利部监制

以下栏目由取水许可申请人填写

取水许可 申请人名称					
法定代表人		职 务			
单位性质		行业类别			
申请日期	年 月 日				
通讯地址				邮政编码	
联 系 人		工作部门		职务 (职称)	
联系电话		传真电话		电子信箱	
申 请 取 水 理 由 及 依 据					

年申请取水总量		万 m ³			
地表水		万 m ³			
水源类型		江河	湖泊	水库	其他
年申请取水量 (万 m ³)					
取水地点					
取水方式	蓄				
	引				
	提				
计量方式					
最大取水流量 (m ³ /s) 或 日最大取水量 (m ³ /d)					
地下水		万 m ³			
水源类型		普通	地热水	矿泉水	其他
年申请取水量 (万 m ³)					
取水地点					
取水方式		单井()井群() 自流()	单井()井群() 自流()	单井()井群() 自流()	单井()井群() 自流()
计量方式					
最大取水流量 (m ³ /s) 或 日最大取水量 (m ³ /d)					
申请取水期限		自 年 月 日至 年 月 日			

取水标的								
城镇生活取水	生活用水	供水人口						人
		年取水量						万 m ³
	公共用水	年取水量						万 m ³
		一般工业用水	年取水量					
工业取水		主要产品						
		设计年产量						
		用水定额						
		年取水量						万 m ³
农业取水		设计灌溉面积		亩	有效灌溉面积		亩	
		主要作物品种						
		灌溉定额 (P=50%)		m ³ /亩	灌溉定额 (P=75%)		m ³ /亩	
		年取水量 (P=50%)		万 m ³	年取水量 (P=75%)		万 m ³	
发电取水		发电分类 (以√标示)	水电：一般水电 ()；抽水蓄能发电 () 火电：空冷 ()；闭式循环水冷 ()；直流水冷 ()； 其它：					
		机组台数与装机容量			年发电量		Kw·h	
		设计年利用小时		h	年取水量		万 m ³	
		水电分类的最小机组发电流量		m ³ /s	火电分类的最高小时用水量		m ³ /h	
其他取水	年取水量		万 m ³	用途：				
取水量年内分配 (万 m ³)								
1 月		4 月		7 月		10 月		
2 月		5 月		8 月		11 月		
3 月		6 月		9 月		12 月		
设计日最大取水量：				万 m ³	出现月份：			

水 井 工 程

井号	水源地点	凿井深 (m)	孔径 (m)	日开采量 (m ³ /d)	出水流量 (m ³ /s)	备注
补充 说明						

提 水 工 程							
工程名称	设计扬程 (m)	水泵型号	单台设备取水能力 (m ³ /s)	台数	设备总取水能力 (m ³ /s)	年取水总量 (万 m ³)	备注
补充说明							

引 水 工 程

取水建筑物名称	取水建筑物主要特征值 (m)	设计引用流量 (m ³ /s)	年取水总量 (万 m ³)	备注
补充说明				

蓄 水 工 程 （一）（水电站专用）

工程名称	水源名称	集雨 面积 (km ²)	库 容 特 征							水库 调节 方式	最小下 泄流量 (m ³ /s)	发电引水口至 尾水口河道长 度(m)
			总库容 (万 m ³)	正常蓄 水位 (m)	库容 (万 m ³)	防洪限 制水位 (m)	库容 (万 m ³)	死水 位 (m)	库容 (万 m ³)			
工程设计任务												
蓄水期、运行期水 量调度方案（原 则）等补充说明												

蓄 水 工 程 （二）（非水电站）

工程名称	水源名称	集雨 面积 (km ²)	库 容 特 征						设计供水情况			备 注	
			总库容 (万 m ³)	正常 蓄水 位 (m)	库容 (万 m ³)	防洪 限制 水位 (m)	库容 (万 m ³)	死水位 (m)	库容 (万 m ³)	年供水 总量 (万 m ³)	供水保证率 (%)		最小下 泄流量 (m ³ /s)
补充说明													

水资源论证情况			
论证报告书名称			
论证报告书编制单位		单位资质编号	
论证报告书审查单位		审查时间	
论证报告书 主要结论			
论证报告书 主要审查 意见			

	非常规水源使用情况 (万 m ³)	污水处理回用量	再生水	矿坑水	微咸水	海水	其他
节水措施	主要节水技术、节水设施						
污废水处理措施	处理设施						
	处理规模						
	处理工艺						
退水量	t/d						
退水地点							
退水水质要求 (包括主要污染物名称和总量)							
<p>取水许可申请人</p> <p style="text-align: right;">(签章)</p>							

注：退水包括工业废水、生活污水、农业灌溉尾水等

以下栏目由审核、审批部门填写

取水口所在地县级水行政主管部门初审意见：

主管负责人
(签章)

(单位印章)

年 月 日

取水口所在地地（市）级水行政主管部门复审意见：

主管负责人
(签章)

(单位印章)

年 月 日

取水口所在地省级水行政主管部门审查意见：

主管负责人 (单位印章)
(签章)

年 月 日

审批机关审批意见：

主管负责人 (单位印章)
(签章)

年 月 日

附表 8

建设工程初步设计审查申请表

项目名称						
项目地址						
房屋建筑类	建筑面积 (m ²)		层数		建筑高度 (m)	投资规模 (万元)
	总:					
	地下	地上	地下	地上		
市政工程类	主要建设内容及规模 (含投资规模):					
建设单位	单位名称		通讯地址			
	联系人		联系电话			
设计单位	单位名称		相关资质等级			
	联系人		联系电话			
勘察单位	单位名称		相关资质等级			
	联系人		联系电话			

申 报 材 料

一、项目立项批准文件

序号	文件名称	批准文号	份数

二、技术文件

序号	文件名称	份数	备注
1	岩土工程勘察报告		
2	超限高层建筑工程或特殊 工程专项审查意见		
3	初步 设计 文件	说明书	
		图纸	
		相关计算书	
		设计概算	
4	全部文件的电子文件		
5	法律、法规、规章规定的 其他文件		

申请单位：

法定代表人（签章）

（建设单位公章）

年 月 日

附表 9

山东省国家级风景名胜区 重大建设工程项目选址方案 审批书

风景名胜区名称：_____

建设工程名称：_____

建设单位：_____

填表单位：_____

填表日期：_____

山东省自然资源厅

填表说明

(一) 第一栏内的主管部门，指申请单位的上一级主管部门。

(二) 第二栏内翻建是指原有建筑不扩大面积，不改变高度、不改变外形的建设。

复建是指历史记载的建筑物，有外形图片和尺寸为依据，进行建设的项目。

第三栏内“三废”处理是指污水、垃圾、粪便的处理方式。

(三) 附件、附图：拟建地区的现状及周围环境关系图、位置、环境现状照片、文字等规划设计条件及初步设计方案和说明、效果图。

(四) 审批书填写一式三份，建设单位、风景名胜区管理机构、风景名胜区建设行政主管部门各一份。

建设单位名称					法人代表					
详细地址					联系电话					
主管部门										
建设项目基本情况	建设项目名称									
	新建		改建		扩建		翻建		复建	
	项目用途									
	建设项目地点									
	总投资（万元）									
	占地面积（m ² ）					建筑面积（m ² ）				
	总高					层高			建筑形式	
建设项目依据与说明	项目与总体规划、详细规划的关系									
	环境现状情况									

项目基础设施及环境影响情况	景观影响评价及环境治理措施			
	项目与景区内水、电、交通通讯配套设施的关系			
	“三废”处理方式			
项目设计初步方案情况	设计单位名称			
	设计资质等级		总负责人	
	项目设计初步方案简要：			

专家评审意见：

主任委员（签字）：

年 月 日

附：上报材料、图纸

<p>风景名胜 区管理部 门意见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日</p>
<p>设区市 审查审批 单位意见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日</p>
<p>省自然资 源厅意见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日</p>
<p>备注：</p>	

申 请 单 位	名 称			
	地 址		邮政编码	
	电子邮箱		经济类型	
	联系电话		传真电话	
	法定代表人		安全生产负责人	
	申请单位意见： 主要负责人：（签字）  （加盖公章处） 年 月 日			
建 设 项 目 所 在 单 位	名称			
	地址		邮政编码	
	电子邮箱		经济类型	
	联系电话		传真电话	
	主要负责人		安全生产负责人	
	建设单位意见： 主要负责人：（签字）  （加盖公章处） 年 月 日			

建设项 目设计 单位(两 个及以上 设计单位 的, 均应 填写)	单位名称		联系电话	
	通讯地址		邮政编码	
	资质等级		资质证书编号	
	承担主要任务			
	法定代表人		项目负责人	

建设项目基本概况:

1、项目类型:

2、建设地址:

3、总投资 万元, 其中, 安全投资 万元

4、主要原辅材料:

5、主要产品(包括中间产品、副产品):

6、项目涉及重点监管的危险化学品:

7、项目涉及重点监管的危险化工工艺:

8、项目中构成重大危险源的主要装置(设施)有:

安全条件审查通过后, 主要技术、工艺路线、产品方案或者装置规模变更情况:

安全条件审查通过后，建设项目生产、储存区周边状况变化情况：

安全设施设计情况（是否执行标准 AQ/T3033，特别是设计过程中危险与可操作性分析<HAZOP>实施情况等）：

申请文件、材料清单（在“□”中用“√”勾选）：

建设项目安全设施设计审查申请书及文件；

各设计单位的设计资质证明文件（复制件）；

建设项目安全设施设计专篇。

在建设项目安全条件审查阶段未取得建设项目审批（核准、备案）手续的，还应当提交投资主管部门出具的建设项目审批（核准、备案）文件（复制件）。

危险化学品建设项目安全设施设计审查

申请书填写说明

一、本申请书可以用钢笔、签字笔填写，字迹要清晰、工整；也可以用打印机打印四号字文本，但“负责人签字”必须由负责人本人用钢笔、签字笔签署姓名。

二、本申请书“申请单位”是指《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（国家安全监管总局令第45号）规定的建设单位，“建设项目所在单位”是指“申请单位”依法设立的分支机构。

三、本申请书封面中，“项目名称”栏，填写需要政府或者投资主管部门审批或者核准、备案的建设项目名称；“申请单位”栏，填写申请单位“企业法人营业执照”或者“营业执照”、“企业名称预先核准通知书”上的企业名称。

四、本申请书“申请单位”和“建设项目所在单位”栏目中的“名称”和“地址”，分别填写申请单位和建设项目所在单位“企业法人营业执照”或者“营业执照”、“企业名称预先核准通知书”上的企业名称和企业住所。未设立分支机构的申请单位，仅填写“申请单位”栏的内容。

五、本申请书“申请单位”和“建设项目所在单位”栏中的“经济类型”栏，依照国家统计局、国家工商总局《关于划分企业登记注册类型的规定》（国统字〔2011〕86号），填写企业登记注册类型。

六、本申请书“建设项目设计单位”栏中“单位名称”和“通讯地址”栏，分别填写承担该建设项目安全设施设计的单位“企业法人营业执照”上的企业名称和住所；“资质等级”和“资质证书编号”，分别填写承担该建设项目安全设施设计的单位取得的“资质证书”上的级别和编号。

七、本申请书建设项目设计单位“承担主要任务”栏，填写相应单位在建设项目中承担的设计工作内容。

八、本申请书“项目类型”栏，按照下列分类进行多项选择性填写：

- （一）新建危险化学品生产项目；
- （二）新建危险化学品储存项目；
- （三）改建危险化学品生产项目；
- （四）改建危险化学品储存项目；
- （五）扩建危险化学品生产项目；
- （六）扩建危险化学品储存项目；
- （七）新建伴有危险化学品产生的化工建设项目；
- （八）改建伴有危险化学品产生的化工建设项目；
- （九）扩建伴有危险化学品产生的化工建设项目；
- （十）危险化学品长输管道新建项目；
- （十一）危险化学品长输管道改建项目；
- （十二）危险化学品长输管道扩建项目。

九、本申请书“建设地址”栏，填写建设项目所在地行政区划中的详细地址。

十、本申请书“总投资”和“安全投资”栏，分别填写建设项目设计“投资概算”中的总投资金额和安全设施投资金额。

十一、本申请书设置的栏目尺寸，不能满足填写内容的需要时，可自行设置栏目尺寸，但不能改变表格外边距的尺寸；本申请书设置的栏目中表格数量不能满足填写内容的需要时，可自行设置续表，格式和内容要求应与本申请书的表格一致；申请单位在填写申请书时，申请书封面不编制页码，其他页编制申请书的自然页码。

附表 10-2

建设项目安全设施设计审查申请书

申请日期：（审查部门填写）

申请编号：（审查部门填写）

工业生产建设项目安全设施审查申请书 (试行)

项目名称 xxxxxxx 安全设施设计

申请单位 xxxx 有限公司

申请事项 建设项目安全设施设计审查

经 办 人 王五

联系电话 131xxxxxxxx

填写日期 2019 年 xx 月 xx 日

山东省应急管理厅制样

填 写 说 明

一、本申请书封面中的“申请日期”、“申请编号”，由负责工业生产建设项目安全设施审查的应急管理部门（简称审查部门）填写；本申请书的其他内容，由申请单位填写。

二、本申请书可以用钢笔、签字笔填写，字迹要清晰、工整；也可以用打印机打印四号字文本，但所有“签字”处必须由本人用钢笔、签字笔签署姓名。

三、本申请书封面中，“项目名称”栏，填写需要政府或者投资主管部门审批或者核准、备案的建设项目名称；“申请事项”栏，分别填写建设项目设立安全审查、建设项目安全设施设计审查和建设项目安全设施竣工验收。

四、本申请书“申请单位”是指《山东省工业生产建设项目安全设施监督管理办法》（省政府令第213号）规定的投资建设单位。“名称”和“地址”，分别填写申请单位“企业法人营业执照”或者“营业执照”、“企业名称预先核准通知书”上的企业名称和企业住所。

五、本申请书“申请单位”中的“经济类型”，按照国家统计局和原国家工商行政管理局《关于划分企业登记注册类型的规定》（国统字〔1998〕200号），填写企业登记注册类型。

六、本申请书“安全评价单位”栏，在申请建设项目设立安全审查和建设项目安全设施竣工验收时填写。其中，“单位名称”和“地址”栏，分别填写承担该建设项目安全评价的单位“企业法人营业执照”上的企业名称和住所；“资质级别”和“资质证书编号”栏，分别填写承担该建设项目

安全评价的单位取得的“安全评价资质证书”上的级别和编号。

七、本申请书“安全设施设计单位”栏，在申请建设项目安全设施设计审查时填写。其中，“单位名称”和“地址”栏，分别填写承担该建设项目安全设施设计的单位“企业法人营业执照”上的企业名称和住所；“资质级别”和“资质证书编号”栏，分别填写承担该建设项目安全设施设计的单位取得的“设计资质证书”上的级别和编号。

八、本申请书“项目类型”栏，按照下列分类进行选择填写：

（一）新建项目；（二）改建项目；（三）扩建项目。

九、本申请书“建设地址”栏，填写建设项目在其所在地行政区划中的位置。

十、本申请书“总投资”栏，在申请建设项目设立审查时，填写建设项目可行性研究中估算的总投资金额；在申请建设项目安全设施设计审查时，填写建设项目设计投资概算中的总投资金额；在申请建设项目安全设施竣工验收时，填写建设项目竣工后决算的总投资金额。

十一、本申请书“建设项目安全设施审查意见书文号”栏，在申请建设项目安全设施设计审查时，填写该建设项目设立安全审查后审查部门出具的建设项目安全审查意见书的文件编号；在申请建设项目安全设施竣工验收时，填写该建设项目安全设施设计审查后审查部门出具的建设项目安全审查意见书的文件编号。

十二、本申请书设置的栏目尺寸，不能满足填写内容的需要时，可自行设置栏目尺寸，但不能改变表格外边距的尺寸；本申请书设置的栏目中表格数量不能满足填写内容的需要时，可自行设置续表，格式和内容要求应与本申请书的表格一致；申请单位在填写申请书时，申请书封面不编制页码，其他重新编制申请书的自然页码。

申请 单位	名 称	xxxx 有限公司（项目建设单位）		
	地 址	根据“营业执照”填写	邮政编码	25xxxx
	电子邮箱	xxxx@xxx.com	经济类型	根据“营业执照” 填写
	联系电话	131xxxxxxxx	传真电话	xxxx-xxxxxxxx
	法定代表人	xxx	安全生产负责人	xxx
安全 评价 单位	单位名称	xxxx 有限公司（安全评价单位）		
	地 址	根据“营业执照”填写		
	联系电话	131xxxxxxxx	邮政编码	25xxxx
	资质级别	根据“资质证书 填写”	资质证书编号	APJ-（X）-xxx
	法定代表人	xxx	项目负责人	xxx
安全 设施 设计 单位	单位名称	xxxx 有限公司（设计单位）		
	联系电话	131xxxxxxxx	邮政编码	25xxxx
	资质级别	根据“资质证书 填写”	资质证书编号	根据“资质证书 填写”
	法定代表人	xxx	项目负责人	xxx

项目类型	新建/扩建/改建项目（根据项目实际情况填写）	
建设地址	建设项目所在位置（根据设计填写）	
建设项目安全设施审查意见书文号	根据“填写说明”填写	
总投资	xxxx 万元	
<p>项目简介（主要技术工艺流程）：</p> <p>对照安全设施设计文本，对主要技术工艺流程进行描述</p>		

附表 11

建设工程避免危害
气象探测环境行政许可申请表

申请单位名称_____ (盖章)

申请人姓名_____ (签字、手印)

申请人身份证号码_____

中国气象局 制

项目名称		
项目位置		
申请行政许可事项		
材料真实性承诺	<p style="text-align: right;">签字（手印）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	
联系人		联系电话
通信地址		
邮政编码		
电子邮箱		
当地气象台站意见	<p style="text-align: right;">经办人： 年 月 日（气象台站公章）</p>	

1. 地面气象站类

气象站基本信息	气象站名称		站类			经度			纬度			
	观测场中心大地坐标 x(米)		观测场中心大地坐标 y(米):			大地坐标系			观测场海拔高度			
	日出方位角		~ 度			日落方位角		~ 度				
建筑物名称或楼房编号	建筑物大地坐标 x:	建筑物大地坐标 y:	建筑物地海拔高度(米)	建筑物高度(米)	建筑物层数	建筑物高出观测场高度(米)	建筑物到观测场边缘水平距离(米)	距离高度比	建筑物所在方位(度)	遮挡仰角	是否在日出日落方向	是否符合要求
干扰源情况说明												

注：上表中行数不够可增加

2. 高空气象站类

高空站 基本信 息	高空气象站名称		经度		纬度		海拔高度(米)	
	雷达天线中心大地坐标 x(米)			雷达天线中心大地坐标 y(米)			大地坐标系	
	雷达架设高度(米)		雷达馈源中心海拔高度(米)				天线类型	
	测站盛行风下风方向		测站盛行风下风方向±60°范围				~	
一、对雷达天线的遮挡仰角计算								
建筑物名称 或楼房编号	建筑物 大地坐标 x	建筑物 大地坐标 y	建筑物地平 海拔高度(米)	建筑物拟建 高度(米)	建筑物到雷达天 线中心水平距离 (米)	建筑物所在 方位(度)	遮挡仰角 (度)	是否符合要 求
二、对制氢设备影响计算								
建筑物与制氢机距离(米)			架空电力线与制氢室距离(米)					

注：与本表格配套有 EXCEL 模板，可通过 EXCEL 模板填写，自动计算得到结果。

3. 天气雷达站类

雷达站 基本信息	雷达站名称		经度		纬度		海拔高度(米)			
	雷达站天线中心大地坐标 x(米)				雷达站天线中心大地坐标 y(米)				大地坐标系	
	雷达塔楼高度(米)		雷达天线沿口到底座高度(米)				雷达天线沿口海拔高度(米)			
	雷达天线直径(米)		雷达最低工作仰角(度)				仰角容限值			
	雷达波束宽度		雷达波长				方位角容限值			
保护区等级 及距离要求	一级保护区范围 (米)	平行波束区	距离：	~						
		过渡区	距离：	~						
	二级保护区范围(米)		距离：	~						
建筑物名称 或楼房编号	建筑物 大地坐标 x	建筑物 大地坐标 y	建筑物地平 海拔高度(米)	建筑物拟建 高度(米)	建筑物到雷达 天线中心水平 距离(米)	建筑物 所在方位(度)	建筑物 实际宽度	限制高度 (米, 含建筑物 海拔高度)	建筑物方位 宽度限制 (米)	是否符合 探测环境 保护要求

注：与本表格配套有 EXCEL 模板，请通过 EXCEL 模板填写

附表 13

超限高层建筑工程抗震设防审查申报表

编号:

申报时间:

工程名称		申报人 联系方式			
建设单位		建筑面积	地上 地下	万 m ² 万 m ²	
设计单位		设防烈度	度(g), 设计 组		
勘察单位		设防类别	类	安全等级	
建设地点		房屋高度 和层数	主结构 地下	m(n=)建筑 m(n=)相连裙房	m m
场地类别液 化判别	类, 波速 覆盖层 不液化□液化等级 液化处理	平面尺寸 和规则性	长宽比		
基础持力层	类型 埋深 桩长(或底板厚度) 名称 承载力	竖向规则 性	高宽比		
结构类型		抗震等级	框架 框支层	墙、筒 加强层	错层
计算软件		材料强度 (范围)	梁 墙	柱 楼板	
计算参数	周期折减 楼面刚度(刚□弹□分段□) 地震方向(单□双□斜□竖 □)	梁截面	下部 标准层	剪压比	
地上总重 剪力系数 (%)	G _E = 平均重力 X= Y=	柱截面	下部 中部 顶部	轴压比 轴压比 轴压比	
自振周期 (s)	X: Y: T:	墙厚	下部 中部 顶部	轴压比 轴压比 轴压比	

最大层间 位移角	X= (n=) 对应扭转比 Y= (n=) 对应扭转比	钢 梁 柱 支撑	截面形式 截面形式 截面形式	长细比 长细比 长细比
扭转位移比 (偏心 5%)	X = (n=) 对应位移角 Y= (n=) 对应位移角	短柱 穿层柱	位置范围 位置范围	剪压比 穿层数
时 程 分 析	波形 峰值	1 2 3	转换层 刚度比	位置 n= 转换梁截面 X Y
	剪力 比较	X= (底部), X = (顶部) Y= (底部), Y = (顶部)	错层	满布 局部(位置范围) 错层高度 平层间距
	位移 比较	X= (n=) Y= (n=)	连体 (含连廊)	数量 支座高度 竖向地震系数 跨度
弹塑性位 移角	X= (n=) Y= (n=)	加强层 刚度比	数量 位置 形式(梁□桁架□) X Y	
框架承担 的比例	倾覆力矩 X= Y= 总剪力 X= Y=	多塔 上下偏心	数量 形式(等高□对称□大小 不等□) X Y	
控制作用	地震 <input type="checkbox"/> 风荷载 <input type="checkbox"/> 二者相当 <input type="checkbox"/> 风荷载控制时增加: 总风荷载 风倾覆力矩 风载最大层间位移			
超限设计 简要说明	(超限工程设计的主要加强措施, 性能设计目标简述; 有待解决的问题等等)			

附表 14

防雷装置设计审核

申 请 表

申请单位 (公章) : _____

申请项目 : _____

设计阶段 : 初步设计\施工图设计

申请日期 : _____年_____月_____日

防雷装置设计审核申请表

项目情况	名称			
	地址			
	建设规模	建筑单体_____栋(座);总建筑面积_____平方米; 最高建筑高度_____米;总占地面积_____平方米。		
	使用性质			
建设单位	名称			
	地址		邮政编码	
	联系人		联系电话	
设计单位	名称			
	地址		邮政编码	
	资质证编号		资质等级	
	联系人		联系电话	
说明	<p>一、送审资料：</p> <p>1. 设计单位的资质证复印件；</p> <p>2. 雷电防护装置设计说明书、设计图纸；</p> <p>3. 总规划平面图；</p> <p>4. 设计中所采用的防雷产品相关说明。</p> <p>申请单位应将送审资料按统一规格装订成册，连同本表送气象主管机构审核。</p> <p>二、使用类别</p> <p>1. 油库、气库、弹药库、化学品仓库和烟花爆竹、石化等易燃易爆建设工程和场所；</p> <p>2. 雷电易发区内的矿区、旅游景点或者投入使用的建（构）筑物、设施等需要单独安装雷电防护装置的场所；</p> <p>3. 雷电风险高且没有防雷标准规范、需要进行特殊论证的大型项目。</p>			

附表 15

建筑工程施工许可证 申请表

(质量安全监督并联审批)

编号

山东省住房和城乡建设厅制

表 1

工程简要说明

工程名称		投资来源	
建设地点			
建设性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 装修 <input type="checkbox"/> 其他		
建设规模			
合同价格	万元； 其中外币（币种 ） 万元		
合同工期			
基础类型		结构类型	
建设单位		社会信用代码	
		项目负责人	联系电话
			身份证号码
勘察单位		社会信用代码	资质证书编号
		项目负责人	注册执业证书编号
		身份证号码	联系电话
设计单位		社会信用代码	资质证书编号
		项目负责人	注册执业证书编号
		身份证号码	联系电话
全过程工程咨询企业（如无不填写）		社会信用代码	资质证书编号
		项目负责人	注册执业证书编号
		身份证号码	联系电话
监理单位		社会信用代码	资质证书编号
		总监理工程师	注册执业资格证号
		身份证号码	联系电话

工程总承包单位 (如无不填写)		社会信用代码		资质证书编号	
		项目负责人		注册执业资格证号	
				安全生产考核合格证号	
		身份证号码		联系电话	
		专职安全员		安全生产考核合格证号	
施工总包单位		社会信用代码		资质证书编号	
		项目负责人		注册执业资格证号	
				安全生产考核合格证号	
		身份证号码		联系电话	
		专职安全员		安全生产考核合格证号	
专业承包单位 (公章)		社会信用代码		资质证书编号	
		项目负责人		注册执业资格证号	
				安全生产考核合格证号	
		身份证号码		联系电话	
		专职安全员		安全生产考核合格证号	
申请单位	法定代表人(签字): 单位(盖章): <div style="text-align: right;">年 月 日</div>				

表 2

建设单位提供的文件或材料清单

申领施工许可证条件 (《建筑法》规定)	需要提交的材料
已经办理该建筑工程用地批准手续;	国有土地使用证、国有土地使用权出让批准书、建设用地批准书或建设用地规划许可证;
依法应当办理建设工程规划许可证的,已经取得建设工程规划许可证;	建设工程规划许可证或乡村建设规划许可证;
需要拆迁的,其拆迁进度符合施工要求;	具备施工条件承诺书;
已经确定建筑施工企业;	依法应当招标的,提供中标通知书或直接发包的批准手续;
	施工合同;
有满足施工需要的资金安排、施工图纸及技术资料;	建设资金已经落实承诺书;
	施工图设计文件审查合格书;
有保证工程质量和安全的具体措施。	建设、勘察、设计、施工、监理单位法定代表人签署的工程质量责任授权书以及项目负责人签署的工程质量终身责任承诺书;
	建设、施工、监理单位法定代表人以及项目负责人签署的工程项目安全生产责任承诺书;
	施工组织设计文件(含危险性较大的分部分项工程清单)。

附表 16

房地产开发项目
竣工综合验收备案表
(示范文本)

项目名称：_____

建设单位（公章）：_____

填表人：_____电话：_____

山东省住房和城乡建设厅 监制

说 明

一、开发项目竣工综合验收备案表分为 2 部分，其中《房地产开发项目竣工综合验收备案申请表》由建设单位负责填写，内容须真实完整，此表应打印并加盖开发企业公章后提交主管部门；《房地产开发项目竣工综合验收备案审查意见表》由备案办理主管部门填写。

二、开发项目竣工综合验收备案应提交下列证明材料。一窗受理时已提交的，可通过工程建设项目审批系统获得或通过部门间信息共享获取的有关证明材料，主管部门不得要求开发企业提交。需要提交的材料，需验原件，并存复印件 1 份。

（一）房地产开发项目竣工综合验收备案申请表；

（二）《建设工程竣工规划验收合格证》；

（三）《建设工程竣工验收备案证》；

（四）开发项目供水管网工程建设合同、合同价款结清证明或专营设施配套费缴清证明，或竣工验收合格证明（专营单位接收手续）；

（五）开发项目排水管网工程竣工证明；

（六）开发项目供电设施、管网工程建设合同、合同价款结清证明或专营设施配套费缴清证明，或竣工验收合格证明（专营单位接收手续）；

(七) 供热、燃气管网工程建设合同、合同价款结清证明或专营设施配套费缴清证明,或竣工验收合格证明(专营单位接收手续);

(八) 通信基础设施竣工验收合格证明;

(九) 按规划及建设条件,配套的社区党群服务和政务管理、物业服务、教育、养老、卫生等公共服务设施建设完成并移交或签订移交协议等证明材料;

(十) 道路、绿化、路灯工程竣工验收合格证明;

(十一) 建设工程档案验收合格证明或移交证明;

(十二) 落实《建设条件意见书》中关于建筑(住宅)产业化技术要求的证明材料;

(十三) 督促协调已预售房屋业主在房屋交付使用前交纳首期住宅专项维修资金的承诺书,已交纳未售出商品房首期住宅专项维修资金的证明材料;

(十四) 承诺书(对提交资料的真实性进行承诺);

(十五) 其他按《房地产开发项目建设条件意见书》要求完成建设或移交的证明材料。

三、本表一式三份,市、县(市、区)备案管理机构、开发企业、物业企业各执一份。

房地产开发项目竣工综合验收备案申请表

项目名称	(第 期, 共 期)					
项目位置						
项目概况	建筑面积		m ²	其中: 地上	m ²	
				地下	m ²	
	栋			套数		
	其中	住宅面积		m ²	其中: 保障性住房 面积	m ²
					其中: 安置房面积	m ²
		商业面积		m ²	党群政务管理用房面 积	m ²
		物业配套 用房面积		m ²	教育配套 面积	m ²
		养老配套 面积		m ²	卫生配套 面积	m ²
		其它面积				m ²
占地面积		容 积 率				
项目性质		绿 化 率				

国有土地 使用权证号			
房地产开发 经营权证号			
建设工程规划 许可证号			
建筑工程施工 许可证号			
商品房预售 (现售)许可 证(备案)号			
开发企业名称			
法定代表人		资质等级	
勘察单位		设计单位	
施工单位		监理单位	
开工日期		竣工日期	
项目主要负 责 人意见	签名: 年 月 日		
开发企业意见	盖 章 年 月 日		

房地产开发项目竣工综合验收备案

审查意见表

项目名称		(第 期, 共 期)		
项目位置				
验收材料		证号或编号	证明(核实) 部门或单位	批准日期
建设工程竣工规划 核实合格证				
房屋单体工程 建设工程竣工验收 备案表				
市政基础 设施验收 合格证明 材料	道路			
	绿化			
	路灯			
	排水			
专营设施 验收证明 材料	供水			
	供电			
	供气			
	供热			

	通信			
公共服务 设施移交 材料或 移交协议	党群服务			
	政务管理			
	物业服务			
	教育配套			
	养老配套			
	卫生配套			
建筑节能及落实建筑 产业化技术要求的 证明材料				
首期住宅专项维修 资金交纳资料或证明				
建设工程档案验收 合格证明或移交证明				
综合验收备案资料 审查意见		签字： 年 月 日		
综合验收备案资料 审核意见		签字： 年 月 日		

附表 17

雷电防护装置竣工验收

申 请 表

申请单位（公章）： _____

申请项目： _____

申请时间： _____年_____月 _____日

项目名称				
项目地址				
《雷电防护装置设计审核意见书》编号				
开工时间		竣工时间		
建设单位	名称			
	地址		邮政编码	
	联系人		联系电话	
设计单位	名称			
	地址		邮政编码	
	联系人		联系电话	
	资质证编号		资质等级	
施工单位	名称			
	地址		邮政编码	
	资质证编号		资质等级	
	现场负责人		联系电话	
项目概况	防雷类别			
	注：对建设工程而言，应有单体建筑名称、数量、总建筑面积等信息。			

送审材料：

1. 《雷电防护装置竣工验收申请书》；
2. 雷电防护装置竣工图；
3. 防雷产品安装记录；
4. 防雷产品出厂合格证书；

建设单位（公章）：

经办人：

年 月 日

施工单位（公章）：

经办人：

年 月 日

气象主管机构（公章）：

经办人：

年 月 日

办理结果：

经办人：

年 月 日

涉及国家安全事项的建设项目

竣 工 验 收 申 报 表

申报单位_____（盖章）

申报项目_____

申报时间_____年____月____日

山东省国家安全厅监制

填表说明及提交材料

一、填表说明

- 1、用黑色或黑蓝色水笔填写，字体工整、清晰；
- 2、填写内容真实准确，如有变化及时更正；
- 3、申报时隐瞒真实情况或提供虚假材料的，将承担法律责任。

二、提交材料：

- 1、涉及国家安全事项的建设项目竣工验收申报表；
- 2、通信、监控等系统的规划设计平面路由图；
- 3、工程竣工情况报告。

接入互联网情况	公网 IP 地址			
	接入设备名称、型号、产地			
	设备来源		设备配置	
	机房位置		终端数量	
	网络拓扑结构图			
局域网系统	公网 IP 地址			
	交换设备名称、型号、产地			
	设备来源		设备配置	
	机房位置		终端数量	
	网络拓扑结构图			
闭路监控	名称、型号、产地			
	设备来源			
	机房位置		探头数量	
	平面路由图说明			

卫星 地面 接收 设施	接收设备(天线、高频头、接收机、制转的型号、数量、产地)			
	接收设备证件情况			
	接收站站址			
	接收卫星		终端数量	
	接收目的		接收对象	
	接收方式		接收内容	
	自办节目		节目总数 (套)	

注：接收设备证件情况是指设备生产、销售或进口单位主管部门颁发的许可证件。

申报 建设 项目 情况	建设项目名称			
	开工时间		竣工时间	
	法人代表姓名		电话、手机	
	设备主管姓名		电话、手机	
	技术人员姓名		电话、手机	
	申报竣工验收意见：			
法人代表签名：		建设单位（盖章）		
		年 月 日		

