

全国建设项目环评统一申报 和审批系统（申报端）

建设单位环评申报使用手册

（用户：建设单位）

生态环境部环境工程评估中心

2022年12月

目录

目录.....	I
1 建设单位注册登录.....	1
1.1 注册登录（以福建省为例）.....	1
1.2 通过政务网跳转至国家环评统一申报系统.....	4
2 建设单位环评申报.....	6
2.1 添加项目.....	7
2.2 建设项目环评申报信息的填写.....	7
2.2.1 建设项目基本信息.....	7
2.2.2 建设单位、环评文件编制单位基本情况.....	10
2.2.3 污染物排放及相关情况.....	11
2.2.4 项目涉及保护区与风景名胜区的情况.....	12
2.2.5 上传附件.....	14
2.2.6 完成建设项目基本信息一览与提交.....	14
2.3 项目列表.....	17

全国建设项目环评统一申报和审批系统,是为了实现全国建设项目环评在同一个系统申报、同一个系统审批,继而实现环评审批信息及时、规范和完整汇集。系统由环评统一申报和审批系统申报端和管理端组成,申报端主要用户为建设单位,主要用于建设单位环评申报。

1 建设单位注册登录

为落实国务院“互联网+政务服务”相关政策要求,目前各省政务服务网已陆续与全国环评统一申报和审批系统(申报端)进行统一身份认证工作,即建设单位相关注册登录均在本省政务服务网上进行,找到对应环评办事项的位置后,点击“在线办理”后,即可自动跳转至国家的环评统一申报系统,无需建设单位二次重复注册。

1.1 注册登录(以福建省为例)

(1)如之前没在福建省网上办事大厅注册过,首先找到福建省网上办事大厅“注册”位置,进行注册。环境影响评价是以法人为主体进行申报,所以需要“法人注册”。



倾情服务·马上就办

请输入关键字查询

搜索

热门搜索：公司设立 个税 公积金 社保 低保 结婚 卫生证
网约车 身份证 开公司



我要办



我要查



我要看



我要评

为您推荐

核酸检测机构查询

疫情防控热线查询

公司设立登记

毕业生报到证补办

社会保障卡申领

便民服务专区

特殊群体专区

智能秒批专区

基层服务专区

一件事码上办专区

更多 >

企业开办

减少企业商跑动次数，提升办事效率

企业注销

企业注销一窗通办，减少企业跑动次数

不动产登记

不动产交易，办税，登记，全过程“一窗受理，一次办成”



福建社会用户实名认证和授权平台

一个ID，一次登录，全省通行

个人注册 **法人注册**

如果您已拥有CA数字证书，可尝试 [快速填写](#)

*法人类型

*单位名称

*统一社会信用代码

许可证编号

*法人姓名

*证件类型

*国家/地区

*法人证件号码

*证件有效期开始日期

*证件有效期开始日期

*证件有效期结束日期

5年 10年 20年 长期有效

*手机号 [获取验证码](#)

*验证码

*登录密码

*确认登录密码

注册即代表阅读并同意 [《福建省社会用户实名认证和授权平台用户协议》](#)

注册

图 1 账号注册

(2) 注册账号完成后，登录政务服务网。



图 2 用户登录

1.2 通过政务网跳转至国家环评统一申报系统

在省网上办事大厅完成注册并登录后，找到对应审批部门、环评办事项【建设项目环境影响评价审批】，点击“在线办理”（见图 3），即可自动跳转至全国建设项目环评统一申报和审批系统（申报端）（见图 4），无需进行二次注册。



法人办事

按部门分类

按主题分类

全部	省委宣传部 (省新闻出版局 省电影局)	省网信办	省档案局	省教育厅	省保密局
省发改委	省科技厅	省工信厅	省民族宗教厅	省公安厅	省民政厅
省司法厅	省财政厅	省人社厅	省自然资源厅	省生态环境厅	省住建厅
省交通运输厅	省水利厅	省农业农村厅	省商务厅	省文旅厅	省卫健委
省退役军人厅	省应急厅	省外办	省林业局	省海洋渔业局	省市场监管局
省广电局	省体育局	省统计局	省人防办	省医保局	省金融监管局
省粮储局	省药监局	省总工会	省残联	省贸促会	省税务局

请输入查找关键字

检索

办事服务类 行政监管类 便民服务类

仅显示在线办理事项

辐射安全许可证核发

固体(危险)废物跨省转移审批

危险废弃物经营许可证核发

海洋工程建设项目环境影响评价审批

- 海洋工程建设项目环境影响报告书审批(不涉及环境敏感区的房建、市政、交通、水利类项目)
- 海洋工程建设项目环境影响报告表审批
- 海洋工程建设项目环境影响报告书审批(除不涉及环境敏感区的房建、市政、交通、水利类项目外)

一般建设项目环境影响评价审批

- 一般建设项目环境影响报告书审批(除不涉及环境敏感区的房建、市政、交通、水利类项目外)
- 一般建设项目环境影响报告表审批
- 一般建设项目环境影响报告书审批(不涉及环境敏感区的房建、市政、交通、水利类项目)

办事指南 在线办理 查看评价 我要咨询 我要投诉

排污权的核定

图3 找到环评办事项



图 4 跳转至国家环评申报系统

！如有两次注册问题，请联系技术咨询电话 010-84757238，或加环评统一申报系统技术咨询 QQ（群号：672553982）。

2 建设单位环评申报

本部分主要介绍建设单位的环评申报功能，某一建设项目环评申报需要填写 5 部分内容，分别为：

- **建设项目基本信息：**包括项目基本情况、项目建设内容、环评管理内容；
- **建设单位，编制单位基本情况：**包括建设单位基本情况、编制单位情况、编制人员情况相关内容；
- **污染物排放及相关情况：**包括废气、废水污染物排放情况相关内容；
- **项目涉及保护区与风景名胜区的状况：**包括自然保护区、饮水水源保护区（地表）、饮水水源保护区（地下）、风景名胜区情况相关内容；
- **上传附件：**上传 4 个附件，附件 1：建设项目环境影响评价文件报批申请书、附件 2：建设项目环境影响报告书（表）、附件 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、附件 4：公众参与说明。

最后有一个“建设项目基本信息一览表”，建设单位确认填写与上传信息无

误后可提交至对应环评审批部门，主要流程如下。

2.1 添加项目

建设单位在“申报系统首页”点击“添加项目”按钮（见图5），即可进入建设项目环评申报信息的填写页面。



图 5 添加项目

2.2 建设项目环评申报信息的填写

2.2.1 建设项目基本信息

The image shows a screenshot of the 'Project Basic Information' form in the system. The breadcrumb trail at the top reads '当前位置: 生态环境保护科技有限公司 > 审批基础信息填报 > 建设项目基本信息'. The form title is '项目基本情况 (*标记的为必填项, 其他为选填项, 可空缺不填写。)' (Project Basic Information (*marked as required, others as optional, can be left blank)). The form is divided into several sections:

- 填表单位** (Form Filler): 生态环境保护科技有限公司
- * 填表人** (* Filler): 吴工
- * 项目名称** (* Project Name): xxx门业有限公司金属制品项目
- * 项目经办人** (* Project Officer): 吴工
- * 项目代码** (* Project Code): 有 无. Code: 2207-440783-04-01-951830. There is a '联网校验' (Online Verification) button.
- * 建设性质** (* Construction Nature): 新建 (迁建) 改扩建 技术改造
- * 国民经济行业类型** (* National Economic Industry Type): C3353 - 安全、消防用金属制品制造. There is a '查看代码' (View Code) button.
- * 环境影响评价行业类别** (* Environmental Impact Assessment Industry Category): 066 - 结构性金属制品制造; 金属工具制造. There is a '查看名录' (View Catalog) button.
- * 工程性质** (* Engineering Nature): 线性工程 非线性工程
- * 是否为工业类项目** (* Whether Industrial Project): 是 否
- * 建设地点** (* Construction Location): 福建省, 福州市, 福清市 (selected via dropdown menus).
- * 坐标信息** (* Coordinate Information): Center coordinates: 东经 北纬. Values: 119度19分35秒, 25度42分58秒. There is a '坐标定位' (Coordinate Location) button and a note: '定位前请确保您已在上方【建设地点】一栏中选择了区县' (Before positioning, please ensure you have selected the county/district in the above [Construction Location] field).

项目建设内容 (*标记的为必填项, 其他为选填项, 可空缺不填写。)

* 总投资 (万元)	240000	* 环保投资 (万元)	200
* 环保投资所占比例	0.08%	计划开工时间	2023-01
预计投产时间	2023-12	* 项目建设周期 (月)	12
* 建设内容、规模	建设生产车间及办公楼, 年生产防火卷帘门30万平方米, 挡烟垂壁10万平方米。		

详细内容 +新增

建设内容、规模	生产线/工序	主要产品	产能规模	计量单位	操作
	请输入	请输入	请输入	请输入	

环评管理 (*标记的为必填项, 其他为选填项, 可空缺不填写。)

* 环境影响评价文件类别	<input checked="" type="radio"/> 环境影响报告书 <input type="radio"/> 环境影响报告表	* 申报类型	<input checked="" type="radio"/> 审批
* 审批部门	福建省 <input type="button" value="全部"/> 福建省生态环境厅	* 项目申请类别	<input checked="" type="radio"/> 新申项目 <input type="radio"/> 不予批准后再次申报项目 <input type="radio"/> 变动项目 <input type="radio"/> 超5年重新申报项目 <input type="radio"/> 其他
* 规划环评开展情况	<input type="radio"/> 不需开展 <input checked="" type="radio"/> 已开展并通过审查 <input type="radio"/> 已开展未经过审查 <input type="radio"/> 未开展	规划环评审查机关	请输入
* 规划环评文件名	经济开发区规划 (2013-2020) 环境影响跟踪评价报告书	规划环评审查意见文号	请输入
现有工程排污许可证编号	请输入		

图 6 建设项目基本信息

进入“建设项目基本信息”页面（见图 6）填写项目基本情况、项目建设内容、环评管理等信息。建设项目基本信息页面中，若想保留当前已经填写的内容并中途退出的话，可点击页面底端的“保存”按钮，下次登录时可点击“编辑”继续修改填写申报项目信息。点击页面底端的“下一步”按钮，跳至“建设单位、环评文件编制单位基本情况”。

对于申请的建设项目有多个建设内容、规模的，建设单位点击“新增”按钮，自行填写（见图 7）。

项目建设内容 (*标记的为必填项,其他为选填项,可空缺不填写。)

* 总投资(万元)	240000	* 环保投资(万元)	200
* 环保投资所占比例	0.08%	计划开工时间	2023-01
预计投产时间	2023-12	* 项目建设周期(月)	12
* 建设内容、规模	建设生产车间及办公楼,年生产防火卷帘门30万平方米,挡烟垂壁10万平方米。		

详细内容

	生产线/工序	主要产品	产能规模	计量单位	操作
建设内容、规模	请输入	请输入	请输入	请输入	
	请输入	请输入	请输入	请输入	删除

环评管理 (*标记的为必填项,其他为选填项,可空缺不填写。)

图 7 建设内容

* 工程性质	<input type="radio"/> 线性工程 <input checked="" type="radio"/> 非线性工程	* 是否为工业类项目	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
* 建设地点	福建省 福州市 福清市		
* 坐标信息	中心坐标: 坐标定位 定位前请确保您已在上方【建设地点】一栏中选择了区县 东经: 119度19分35秒 北纬: 25度42分58秒		

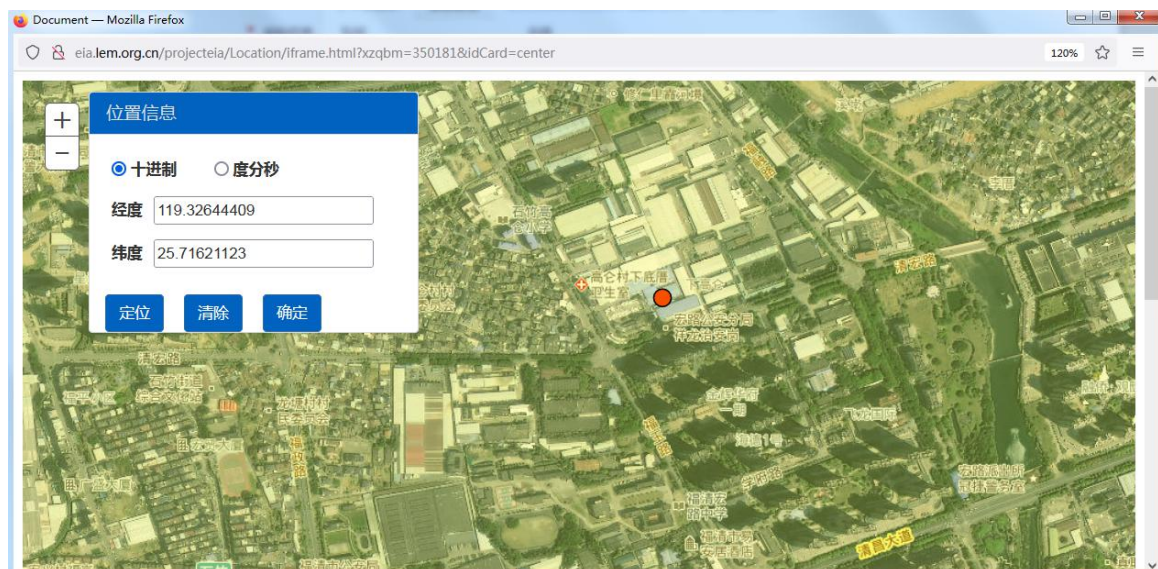


图 8 非线性工程-坐标拾取

非线性工程需要填写建设地点中心坐标,点击“坐标定位”按钮,弹出地图定位系统,找到目标地点,点击,系统会有红色圆形标记位置,点击确定,即可返回建设项目基本信息页面,系统会将选定地点的坐标自动填入“中心坐标”项

目中（见图 8）。

* 工程性质 线性工程 非线性工程

* 是否为工业类项目 是 否

* 建设地点

福建省 福州市 晋安区

福建省 福州市 晋安区

起点坐标： 坐标定位 定位前请确保您已在上方【建设地点】一栏中选择了区县 终点坐标： 坐标定位

东经 北纬 东经 北纬

* 坐标信息

途径点坐标

工程长度： (千米)

图 9 线性工程-起止坐标

对于线性工程项目，建设单位按需要添加多个建设地点以及起点坐标、终点坐标，建设单位还需要填入工程长度，另外建设单位还可根据需要增加途径点坐标等（见图 9）。

2.2.2 建设单位、环评文件编制单位基本情况

建设单位信息名称等信息为系统带入内容，支持修改。建设单位需要填入环评文件编制单位情况和编制人员情况，编制人员可添加多个，功能页面见图 10。

当前位置：生态环境保护科技有限公司 审批基础信息填报>建设单位、环评文件编制单位基本情况 返回列表页

建设单位基本情况 (*标记的为必填项,其他为选填项,可空缺不填写。)

* 建设单位名称	生态环境保护科技有限公司	* 建设单位法人	吴总
* 代码类型	统一社会信用代码	* 统一社会信用代码(组织机构代码营业执照号)	91120116MA05123456
* 建设单位联系人	吴广辰	* 联系电话	010-84920665
* 建设单位所在地	福建省 福州市 福清市	* 建设单位详细地址	xx街道xx号

环评信用平台编码情况 (*标记的为必填项,其他为选填项,可空缺不填写。)

* 环评信用平台项目编号	abc123
--------------	--------

环评文件编制单位情况 (*标记的为必填项,其他为选填项,可空缺不填写。)

* 编制单位名称	xxx环境工程有限公司	* 统一社会信用代码	91220101MA1420xxxx
* 法定代表人	孙民	* 单位地址	高新开发区x街xx
* 联系人	刘x强	* 联系电话	13712341234
* 邮箱	wuzhen2000@163.com	传真	请输入传真(选填)

编制人员情况 (*标记的为必填项,其他为选填项,可空缺不填写。)

* 编制主持人	张x	* 职业资格证书编号	2014035xxxxxxxx
* 联系电话	13812341234	* 邮箱	wu2000@163.com

+添加编制人员

图 10 建设单位、环评文件编制单位基本情况表

2.2.3 污染物排放及相关情况

污染物排放量页面已列出需要填写的常规污染物类型，没有对应数据则填 0，其中废水项目还需选择废水的排放方式（见图 11）。若有特殊需要，还可以自行添加污染物类型，点击“新增污染物”按钮，出现新增弹窗，选择废气（废水），填入污染物类别，即可在相应位置新增行，建设单位可自行填入数据（见图 12）。自行新增的污染物支持删除。

污染物	现有工程 (已建+在建)		本工程 (拟建或调整变更)	总体工程 (已建+在建+拟建或调整变更)			排放方式		
	实际排放量	许可排放量	预测排放量	"以新带老" 削减量	区域平衡替代 本工程削减量	预测排放总量		排放增减量	
废水	水量 (万吨/年)	0	0	0.048	0	0	0.048000	0.048000	排放方式： <input type="radio"/> 不排放 <input checked="" type="radio"/> 排放 间接排放： <input type="checkbox"/> 市政管网 <input type="checkbox"/> 集中式工业污水处理 厂 直接排放： <input type="checkbox"/> 受纳水体
	COD (吨/年)	0	0	0.1332	0	0	0.133200	0.133200	
	氨氮 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	
	总磷 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	
	总氮 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	
废气	气量 (万立方米/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	/
	二氧化硫 (吨/年)	0	0	0.836	0	0	0.836000	0.836000	/
	氮氧化物 (吨/年)	0	0	0.141	0	0	0.141000	0.141000	/
	颗粒物 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	/
	挥发性有机物 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	/

注：
 ① 废水排放方式：注意点选对应选项时，排放方式和排放去向需对应。
 ② 排放增减量：增加为正值（“+”），减少为负值（“-”）。
 ③ 以上表格内容只能填入正值，若无此项数据则填0，其中预测排放总量、排放增减量已添加自动计算公式。
 ④ 如有特殊需要，可点击“新增污染物”，自行添加并填写相应内容。
 ⑤ 预测排放总量=现有工程实际排放量+本工程预测排放量-“以新带老”削减量。
 ⑥ 排放增减量=本工程预测排放量-“以新带老”削减量-区域平衡替代本工程削减量。

上一步 保存 下一步

图 11 污染物排放量

新增 ✕

污染物类型 请选择

污染物名称 请选择 请选择

单位 请选择

提示:请先选择污染物类型

确定添加

图 12 新增污染物

2.2.4 项目涉及保护区与风景名胜区的的情况

项目涉及保护区与风景名胜区的的情况主要填写建设项目评价范围是否涉及

自然保护区、饮水水源保护区（地表）、饮水水源保护区（地下）、风景名胜区等相关情况。

当前位置：生态环保保护科技有限公司 审批基础信息填报>项目涉及保护区与风景名胜区的情况 返回列表页

+ 新增

影响及主要措施 生态保护目标	评价范围内是否涉及	名称	级别	主要保护对象(目标)	工程影响情况	是否占用	占用面积 (公顷)	生态防护措施	操作
自然保护区	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	自然保护区	省级	xxx植被	缓冲区	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否	0	<input checked="" type="checkbox"/> 避让 <input checked="" type="checkbox"/> 减缓 <input checked="" type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建	
饮水水源保护区 (地表)	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否		请选择		请选择	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否		<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建	
饮水水源保护区 (地下)	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否		请选择		请选择	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否		<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建	
风景名胜区	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否		请选择		请选择	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否		<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建	

上一步 保存 下一步

图 12 项目涉及保护区与风景名胜区的情况

若评价范围内是否涉及选择“否”，则后面的内容均灰显，不需要填写。若是否占用选择“否”，占用面积默认显示 0 且不可修改。若涉及多个保护区和风景名胜区的的项目，用户可点击“新增”按钮，自行填写相应内容，也可对新增行执行删除按钮。若无相应项目内容，可填无。

新增

影响及主要措施 生态保护目标 请选择

评价范围内是否涉及 请选择

名称 请输入...

级别 请选择

主要保护对象(目标)

工程影响情况 请选择

是否占用 请选择

占用面积(公顷)

生态防护措施 避让 减缓 补偿 重建

确定添加

图 13 新增项目涉及保护区与风景名胜区的情况

2.2.5 上传附件



图 14 上传附件

建设单位上传建设项目环评相关附件，主要包括：附件 1：建设项目环境影响评价文件报批申请书、附件 2：建设项目环境影响报告书（表）、附件 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、附件 4：公众参与说明。点击“上传附件”按钮，选择本地相应的文件，进行上传。红色“*”为必填项，见图 14。

2.2.6 完成建设项目基本信息一览与提交

完成填报后，建设单位可以查看“建设项目基本信息一览表”，回顾所有填报信息是否有误，见图 15。

建设项目基本信息一览

建设项目基本情况

填报单位: 生态环境保护科技有限公司	填报人: 吴工	项目经办人: 吴工
项目名称: xxx门业有限公司金属制品项目	项目代码: 2207-440783-04-01-951830	建设性质: 新建(迁建)
国民经济行业类型: 安全、消防用金属制品制造	环境影响评价行业类别: 结构性金属制品制造; 金属工具制造; 集装箱及金属包装容器制造; 金属丝绳及其制品制造; 建筑、安全用金属制品制造; 搪瓷制品制造; 金属制日用品制造	工程性质: 非线性工程
是否为工业类项目: 是	建设地点: 福建福州福清市	坐标经度: 119度19分35秒
坐标纬度: 25度42分58秒		

建设项目内容

总投资: 240000万元	环保投资: 200万元	环保投资所占比例: 0.08%
计划开工时间: 2023-01	预计投产时间: 2023-12	项目建设周期: 12月
建设内容、规模: 建设生产车间及办公楼, 年生产防火卷帘门30万平方米, 挡烟垂壁10万平方米。		

建设项目详情内容

生产线/工序:	主要产品:	产能规模:
计量单位:		

建设项目环评管理

环境影响评价文件类别: 环境影响报告书	申报类型: 审批	审批部门: 福建省生态环境厅
项目申请类别: 新申项目	规划环评开展情况: 已开展并通过审查	规划环评审查机关:
规划环评文件名: 经济开发区规划(2013-2020)环境影响跟踪评价报告书	规划环评审查意见文号:	现有工程排污许可证编号: /

建设单位

建设单位名称: 生态环境保护科技有限公司	建设单位法人: 吴总	代码类型: 统一社会信用代码
统一社会信用代码: 91120116MA05123456	建设单位联系人: 吴广振	联系电话: 010-84920665
建设单位所在地: 福建福州福清市	建设单位详细地址: xx街道xx号	

环评信用平台编码情况

环评信用平台项目编号: abc123

环评文件编制单位情况

编制单位名称: xxx环境工程有限公司	统一社会信用代码: 91220101MA1420xxxx	法定代表人: 孙民
单位地址: 高新开发区x街xx	联系人: 刘x强	联系电话: 13712341234
邮箱: wuzhen2000@163.com	传真:	

编制人员情况

编制主持人: 张x	职业资格证书编号: 2014035xxxxxxx	联系电话: 13812341234
邮箱: wu2000@163.com		

污染物排放及相关情况

污染物	现有工程 (已建+在建)		本工程 (拟建或调整变更)	总体工程 (已建+在建+拟建或调整变更)				排放方式	
	实际排放量	许可排放量	预测排放量	"以新带老"削减量	区域平衡替代 本工程削减量	预测排放总量	排放增减量		
废水	水量 (万吨/年)	0	0	0.048	0	0	0.048000	0.048000	间接排放：市政管网
	COD (吨/年)	0	0	0.1332	0	0	0.133200	0.133200	
	氨氮 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	
	总磷 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	
	总氮 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	
废气	气量 (万立方米/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	/
	二氧化硫 (吨/年)	0	0	0.836	0	0	0.836000	0.836000	/
	氮氧化物 (吨/年)	0	0	0.141	0	0	0.141000	0.141000	/
	颗粒物 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	/
	挥发性有机物 (吨/年)	0	0	0	0	0	0.000000	0.000000	/

项目涉及保护区与风景名胜区的情况

影响及主要措施 生态保护目标	评价范围内是否涉及	名称	级别	主要保护对象 (目标)	工程影响情况	是否占用	占用面积 (公顷)	生态防护措施
自然保护区	是	xx自然保护区	省级	xxx植被	缓冲区	否	0	避让、减缓、补偿
饮用水水源保护区 (地表)	否	/	/	/	/	/	/	/
饮用水水源保护区 (地下)	否	/	/	/	/	/	/	/
风景名胜区	否	/	/	/	/	/	/	/

上传文件

- 审批请示.pdf
- 建设项目环境影响报告书 (表).pdf
- 删除不宜公开信息的说明.pdf
- 公众参与说明.pdf

上一步 提交

图 15 建设项目基本信息一览表页面

若检查信息无误，点击提交按钮，系统会监测信息是否填写完整，若不完整，则提示用户。若信息填写完整，出现提交提示，勾选“我已了解”，并点击“确认提交”，可将申报信息提交（见图 16 和 17）。



图 16 提交提示



图 17 确认提交

2.3 项目列表

提交完成后, 在申报系统首页显示该项目的状态为“待受理”。建设单位提交完成后的项目只可查看不可修改不可删除, 未提交的项目企业用户可自行修改删除 (见图 18)。

建设项目名称	所属行业	审批单位	申请创建日期	状态	操作
石英砂加工技术改造项目	耐火材料制品制造；石墨及其他非金属矿物制品制造	太原市生态环境局	2022-06-20	草稿	编辑 删除
新材料科技有限公司迁建项目		太原市生态环境局	2022-06-20	草稿	编辑 删除
年产复合膜100吨、收缩膜50吨生产线新建项目		山西省生态环境厅	2022-06-20	草稿	编辑 删除
4600t/d新型干法水泥熟料生产线及余热发电技改项目		大同市生态环境局广灵分局	2022-06-20	草稿	编辑 删除
			2022-06-20	草稿	编辑 删除
			2022-06-20	草稿	编辑 删除
年产膨松剂300吨、乳化剂300吨建设项目（测试项目）	其他食品制造	北京市朝阳区生态环境局	2022-06-13	补充材料	编辑 查看意见 流程文件
年产5000万平方米环保瓦楞纸箱生产项目（测试）	纸制品制造	北京市朝阳区生态环境局	2022-06-10	审核中	查看 查看意见 流程文件
陕西省211110流程演示	基础化学原料制造；农药制造；涂料、油墨、颜料及类似产品制造；合成材料制造；专用化学产品制造；炸药、火工及焰火产品制造	陕西省环境保护厅	2021-11-10	归档	查看 查看意见 流程文件

图 18 申报项目列表

环评审批文件提交后，点击“查看意见”、“流程文件”可以实时查看当前项目的环评审批办理流程；项目办理完成后，可以看到批复文件、环评审批审批文件的统一编码。

全国建设项目环评统一申报系统
生态环境局有限公司 【修改信息】 下载使用说明 退出登录

项目名称：易禾塑料科技有限公司新建聚乙烯塑料桶生产项目-测试
审批机关：生态环境局

办理流程

○

○

○

○

○

提交申请
受理
技术评估
审批
办结归档

当前办理节点：归档

批复文件

序号	文件名	环评审批文件统一编码	时间	操作
1	环评批复.pdf	XXXXXXXXXX:XXP2019008	2019-08-30	下载

图 19 项目办理流程查看页面

注：本文档中所用使用信息和数据，为测试和演示所用，如需删除烦请联系系统技术支持人员。