危险化学品登记综合服务系统 企业用户操作手册

应急管理部危险化学品安全监督管理二司 应急管理部化学品登记中心 2022 年 2 月

目录

1. 系统介绍
2. 系统登录
3. 主要功能
3.1 危化品登记概述
3.2 企业分类及登记要求
3.3工作台
3.4 企业登记流程1
3.4.1 生产、进口企业登记流程1
3.4.2 不涉及进口的经营、使用许可、化工、医药企业登记
流程1
3.4.3 企业注销1
3.5 其他主要功能1
4. 企业信息登记1
4.1 生产、进口企业信息登记1
4.1.1 企业信息填写1
4.1.2 化学品信息填写2
4.1.3 重大危险源填写2
4.1.4 工艺信息填写2
4.2 经营企业信息登记2
4.2.1 企业信息填写2
4.2.2 化学品信息填写3

4.2.3 重大危险源填写36	
4.2.4 工艺信息填写36	
4.3 化工和医药企业信息登记39	
4.3.1 企业信息填写39	
4.3.2 化学品信息填写43	
4.3.3 重大危险源填写45	
4.3.4 工艺信息填写45	
4.4 危险化学品使用企业(使用许可)信息登记48	
4.4.1 企业信息填写48	
4.4.2 化学品信息填写52	
4.4.3 重大危险源填写54	
4.4.4 工艺信息填写54	
4.5 其他企业信息登记57	
4.5.1 企业信息填写57	
4.5.2 化学品信息填写61	
4.5.3 重大危险源填写63	
4.5.4 工艺信息填写63	
4.6 业务办理记录66	
4.7 发证记录67	
4.8 登记表提交69	
5. 危化品台账及一书一签管理70	
5.1 危化品台账管理71	
5.2 一书一签辅助生成74	

5.3 一书一签分享70
5.4 储存地管理8
5.5 储存详情8
6. 两类重点人员信息82
6.1 一般填报82
6.2 表格导入84
7. 法律法规信息8
8. 安全警示信息80
9. 其它重点场所信息登记8
9.1 其他重点场所列表88
9.2 其他重点场所基本信息89
9.3 其他重点场所化学品信息9
10. 基础信息管理(仅适用广东省)92
10.1 化工装置信息92
10.2 危险化学品仓库信息9
10.3 危险化学品储罐信息94
11. 化工医药企业补充信息9
11.1 危险性尚未确定的化学品(物料)9
11.2 危废物组分9
11.3 企业基本信息补充9
11.4 重大危险源信息补充9
11.5 其他罐区补充9

11.6 工艺信息补充100	
12. 账号管理101	
12.1 子账号管理101	
12.2 经办人信息修改103	
12.3 修改密码103	

1.系统介绍

为更好地发挥危险化学品登记工作服务企业、安全监管和社会公众的作用,应急管理部对原危险化学品登记信息管理系统进行升级改造,建设了全国危险化学品登记综合服务系统。系统针对企业、政府、社会公众三个层面,设置不同权限,提供不同类型应用服务。—是企业服务方面,重点为企业提供登记业务网上办理、"一书一签"编制流转及"一企一品一码"、人员资格管理、法规标准和警示信息推送等服务。—是政府服务方面,重点为政府提供危化品安全生产"一张图"、应急辅助决策、重点任务督办、现场核查反馈以及专题统计分析等服务,为危化品安全监管和应急救援提供支持。三是公众服务方面,重点实现企业登记信息查询、危化品危害信息查询、事故案例信息查询等功能,为社会公众获取有关信息提供权威的数据支撑。

本手册简要介绍了危险化学品登记综合服务系统的功能和操作规范,适用于全国危险化学品登记企业用户(广东省用户除外),快速了解系统功能并规范应用。

2.系统登录

打开浏览器(建议使用 360 极速浏览器、谷歌浏览器、edge 浏览器、火狐浏览器),在地址栏输入危险化学品登记综合服 务系统的访问地址(https://whpdj.mem.gov.cn),如图 2-1 所示。 原危险化学品登记信息管理系统企业用户无需新注册账号,可 直接用原账号密码登录。广东省企业需登录广东省危险化学品 安全生产风险监测预警系统(210.76.73.190/a/login)。



图 2-1

新登记企业用户首先通过系统进行注册。注册信息包括企业信息和经办人信息。企业信息包括企业名称、工商注册地址、企业类型、所在省市县、统一社会信用代码、工商注册时间、是否涉及危险化学品进口。经办人信息包括账号、密码、经办人姓名、经办人手机号、验证码等。

企业性质包括危险化学品生产企业、危险化学品经营企业、 危险化学品使用企业(使用许可)、化工企业(不发使用许可)、 医药企业、其他企业。危险化学品进口作为附加性质,可以附加在上述任何一种企业上。即危险化学品生产企业、危险化学品经营企业、危险化学品使用企业(使用许可)、化工企业(不发使用许可)、医药企业、其他企业都可能涉及危险化学品进口。

每一个企业只能在系统内申请一个账号。如果企业属于危 化品生产企业同时又含有危险化学品经营,注册时生产是否涉 及经营可以选"是"。如果企业账号已存在,不需要重新申请账 号。首先看系统工作台,企业性质除"危险化学品生产企业"外, 是否有"生产涉及经营"。如有,则企业属于生产兼经营企业。 如没有,需要电话联系省登记办,通过省登记办统一汇总后, 由部化学品登记中心修改企业性质为危险化学品生产兼经营企 业。

同上,企业性质发生变更,如增加进口,生产改经营或化工(医药),经营改生产或化工(医药)、生产、经营、化工(医药)改为其他等情况,一般需要电话联系省登记办,通过省登记办统一汇总后,由部化学品登记中心修改企业性质。

企业用产注册					
⇒ 企业信息					
*企业名称	请输入企业名称		*企业类型	请选择企业类型 ~	
*省份、地市、区县	请选择		* 工商注册地址	请输入工商注册地址	
* 社会统一信用代码	请输入社会统一信用代码		*工商注册时间:	自 请选择工商注册时间	
*是否涉及危险化学品进口	● 是 ○ 否				
◆ 经办人信息					
* 登录账号	清輸入登录账号		*经办人	aqhbb1	
*设置密码		₩ ◎	*经办人手机号	请输入经办人手机号	
*确认密码	请输入确认密码	1,100	*验证码	请输入手机验证	
		注册提交	返回登录		

图 2-2

3.主要功能

目前系统主要包括企业应用、化学品公共服务、登记机构及监管部门、公告四个功能区。如图 3-1:



图 3-1

其中,企业应用包括【危化品登记】、【危化品台账及"一书一签"管理】、【法律法规】、【安全生产预警警示】、【人员资格管理】、【临时任务】等主要功能。

说明:根据企业类型的不同,登录后首页显示【危化品登记】、【化工或医药企业信息登记】、【经营企业信息登记】、 【使用企业信息登记】等不同应用。

3.1 危化品登记概述

危险化学品生产企业,涉及危险化学品进口的企业(包括涉及进口危险化学品的经营企业、使用许可企业、化工企业、 医药企业、其他企业)、经营企业、使用许可企业、化工企业、 医药企业,其他企业可通过系统办理登记工作。

企业用户通过危化品登记模块填报企业的基本信息、化学品信息、重大危险源信息、危险化工工艺信息,填报完成后企业进行信息上报,上报前需进行信息校验,校验通过后正式执行审核流程。

生产、进口企业属于法定登记业务,在省登记办公室、化

学品登记中心两级审核后,需要再行提交盖章的登记表附件, 由省登记办公室审核通过、化学品登记中心进行"发证",流程 结束。

初次注册账号的企业,系统会根据企业类型判断需要进行的业务流程,并自动在企业【工作台】中【当前业务】区产生一条待办任务,企业可直接点击【进展情况】中'办理'按钮,登记或填报企业相关信息,进行化学品登记或企业信息填报流程审批。

已经有发证记录的生产、进口企业,如需登记变更或复核,需在【工作台】中【业务办理】区提交业务申请,操作完毕后会在【当前业务】中产生一条可操作任务,点击【进展情况】中"办理"按钮进行办理业务。【业务办理】会根据当前实际情况自动判断企业是否可以进行操作的业务类型,【登记变更】、【登记复核】为绿色时才可操作。

系统内已有账号,但是无发证记录的生产、进口企业,【业务办理】会根据当前实际情况自动判断为【初次登记】,无需提交审核即可进行登记业务办理。



图 3-2

进入【企业信息登记】菜单,按照登记要求依次填写【企业信息】、【化学品信息】、【重大危险源信息】、【工艺信息】中各个子项菜单,补充完整后,进行登记信息上报。如图 3-3:

@ 企业信息	□ 化学品信息	工艺信息	重大危险源
基本信息 安全管理信息 证照信	見 厂区 附件上传 审核意见		
*企业名称	广东测试企业001	* 企业编码	440100001
* 行政区划	广东省 / 广州市 / 天河区 ∨	* 统一社会信用代码	4111111111111111X
* 企业性质	进口 危险化学品生产企业 贸易经营性进口	\odot \odot	
* 经济美型	内资	* 行业分类	制造业 / 化学原料和化学制品制造业 / 肥料制造 / 氮肥制造
* 行业代码	2621	* 工廠注册地址	广州市0019009987
* 工商注册时间		* 企业坐标	点击选择
* 工商营业执照经营范围	合成氯、硝酸等		
*企业人数	10	*上年度销售收入(万元)	100
注册资本 (万元)	100	企业规模	小型
企业网址	请输入企业网址		

图 3-3

注意:企业信息中需要按照登记要求填写基本信息、安全管理信息、证照信息、厂区、附件上传,其中标"*"为必填项。



图 3-4

3.2 企业分类及登记要求

根据危险化学品企业的具体情况,在系统中分为危险化学品生产企业、危险化学品经营企业、危险化学品使用企业(使用许可)、化工企业(不发使用许可)、医药企业、其他企业。每种企业类型都分为涉及危化品进口和不涉及危化品进口。相关说明如表 3-1。

表 3-1 各类型企业登记化学品说明

序			登记	化学品
号	企业类型	说明	涉及危化品进口	不涉及危化品进口
1	危险化学品 生产企业	取得危险化学品安全生 产许可证的企业、产品 GHS 分类属于危险化学 品确定原则的生产企业	产品、中间产品、进口化学品、原料	产品、中间产品、原料
2	危险化学品 经营企业	取得危险化学品经营许 可证的企业	经营化学品、进口 化学品	经营化学品
3	危险化学品 使用企业(使 用许可)	取得危险化学品使用许可证的企业	进口化学品、原料	原料

序			登记	化学品
号	企业类型	说明	涉及危化品进口	不涉及危化品进口
4	化工企业(不 发使用许可)	符合化工、医药行业登记 范围的化工生产企业,未 达到危险化学品使用许 可证条件的企业	进口化学品、原料	原料
5	医药企业	符合化工、医药行业登记 范围的医药制造企业	进口化学品、原料	原料
6	其他企业	其他企业如工贸企业、矿 山企业、其他行业企业等	进口化学品、原料	由省级应急管理部 门确定

表 3-2 化工、医药行业登记范围

	代码		· 사미 선과
大类	中类	小类	 类别名称
25			石油、煤炭及其他燃料加工业
	251		精炼石油产品制造
		2511	原油加工及石油制品制造
		2519	其他原油制造
	252		煤炭加工
		2521	炼焦
		2522	煤制合成气生产
		2523	煤制液体燃料生产
26			化学原料和化学制品制造业
	261		基础化学原料制造
		2611	无机酸制造
		2612	无机碱制造
		2613	无机盐制造
		2614	有机化学原料制造
		2619	其他基础化学原料制造
	262		肥料制造
		2621	氮肥制造
		2622	磷肥制造
		2623	钾肥制造
	263		农药制造
		2631	化学农药制造
	264		涂料、油墨、颜料及类似产品制造
		2641	涂料制造
		2645	染料制造
	265		合成材料制造
		2651	初级形态塑料及合成树脂制造
		2652	合成橡胶制造
		2653	合成纤维单(聚合)体制造
	266		专用化学产品制造

代码		冯	光明なか
大类	中类	小类	──────────────────────────────────────
		2661	化学试剂和助剂制造
		2662	专项化学用品制造
		2663	林产化学产品制造
		2666	环境污染处理专用药剂材料制造
		2669	其他专用化学产品制造
	268		日用化学产品制造
		2684	香料、香精制造
27			医药制造业
	271	2710	化学药品原料药制造
28			化学纤维制造业
	281		纤维素纤维原料及纤维制造
		2811	化纤浆粕制造
	282		合成纤维制造
		2821	锦纶纤维制造
		2822	涤纶纤维制造
		2823	腈纶纤维制造
		2824	维纶纤维制造
		2825	丙纶纤维制造
		2826	氨纶纤维制造

3.3 工作台

通过点击首页中【化学品登记】进入企业【工作台】菜单页面,【工作台】页面中有 4 部分功能,包括【企业信息】、【业务办理】、【企业登记信息总览】、【企业审核意见】。如图 3-5:

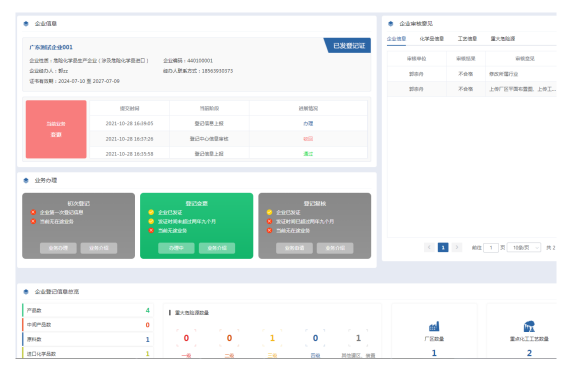


图 3-5

说明:

- ①【企业信息】该功能为当前企业信息展示,方便企业用户查看自己在登记系统中的编码、性质等,当该企业是生产、进口类型企业时展示证书有效期,否则不展示证书有效期字段;点击【进展情况】字段中的"办理"字样会跳到业务办理流程中的某一阶段,填写或提交相关内容后,返回该页面"办理"字样会变为"进行中"。
- ②【业务办理】该功能聚合企业可以办理的业务,企业用户可以通过此功能发起相关登记或企业信息填报业务。该功能为企业登记信息维护类功能,只有企业管理员及拥有维护权限的企业子账号可以使用,其它子账号不可见。
- ③【企业登记信息总览】该功能为企业登记信息汇总统计, 包含的化学品的数量、各等级重大危险源的数量、厂区的数量 和危险化工工艺的数量等。

- ④【企业审核意见】企业可通过该功能查看登记机构或监管部门对上报信息的审核意见。
 - 3.4 企业登记流程
 - 3.4.1 生产、进口企业登记流程
 - 3.4.1.1 新登记流程

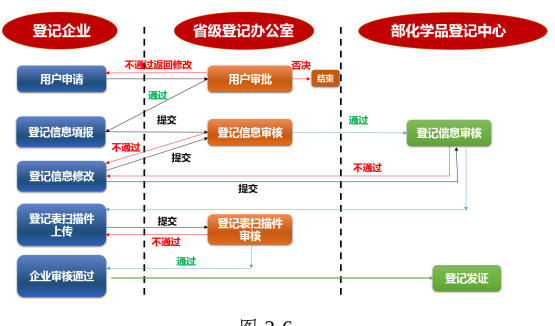


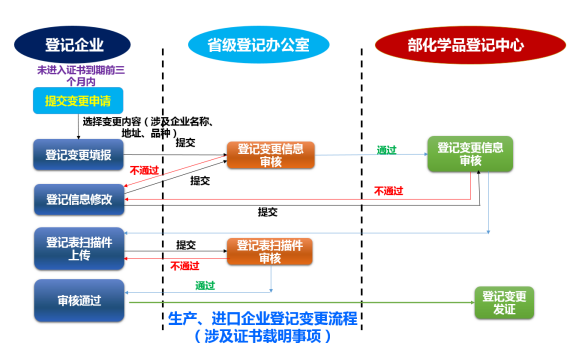
图 3-6

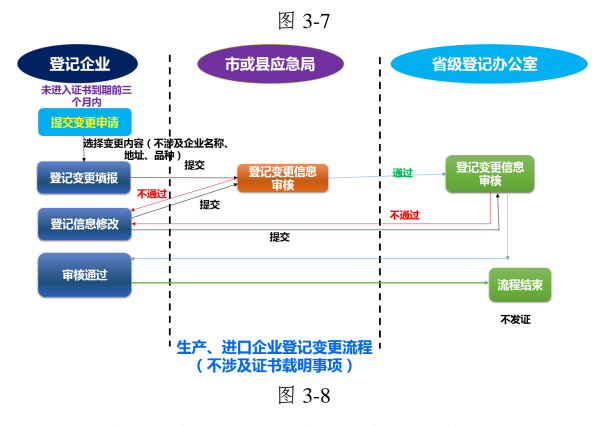
- (1) 用户申请及审批: 企业用户申请账号,由省登记办审批。申请不通过的,可返回企业修改再次上报申请; 否决的,结束申请流程;申请通过,进入填报流程。
- (2)信息填报:企业进入系统填报企业信息、化学品信息、 重大危险源、危险工艺,完成后进行信息提交。
- (3)登记办审核:企业登记信息提交至省登记办审核,审核不通过的,返回企业修改,修改后再次上报至省登记办审核;审核通过的,上报至部登记中心审核。

- (4) 部登记中心审核: 部登记中心复审企业信息,审核不通过的,返回企业修改,修改后再次上报至部登记中心审核; 审核通过的,企业上报登记表扫描件。
- (5)登记表审核:企业上报登记表扫描件,由省登记办审核,审核不通过的,返回企业修改,修改后再次上报至省登记办审核;审核通过的,进入发证流程。
 - (6)登记发证: 部登记中心发放企业登记证及品种页, 流程结束。

3.4.1.2 登记变更流程

危险化学品生产、进口企业信息发生变更,且尚未进入登记证书到期前三个月复核期,如企业名称、地址、应急咨询服务电话、化学品品种(新增或减少)、化学品产能等,需要走变更流程。





- (1)变更申请:企业提交变更申请,选择变更内容,分为 涉及证书载明事项变更、不涉及证书载明事项变更两种类型, 进入信息修改填报流程。
- (2)信息修改填报:企业进入系统修改填报相关信息,完成后进行信息提交。
- (3)涉及证书载明事项变更由登记办初审:企业登记信息 提交至省登记办审核,审核不通过的,返回企业修改,修改后 再次上报至省登记办审核;审核通过的,上报至部登记中心审 核。

不涉及证书载明事项变更由市县监管部门初审:企业登记信息提交至市级应急管理部门(或区县应急管理部门)审核,审核不通过的,返回企业修改,修改后再次上报至市级应急管

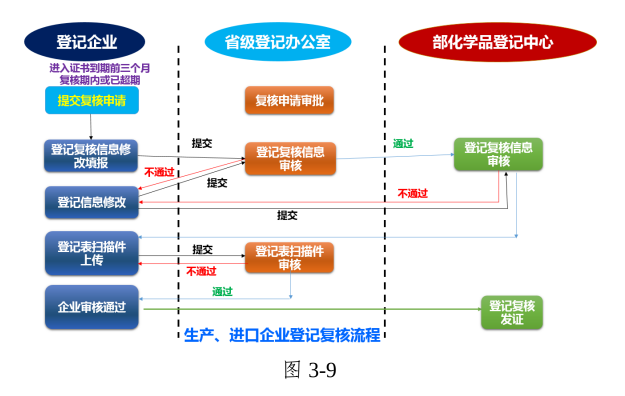
理部门(或区县应急管理部门)审核;审核通过的,上报至省登记办。

(4)涉及证书载明事项变更由部登记中心复审:部登记中心复审企业变更信息,审核不通过的,返回企业修改,修改后再次上报至部登记中心审核;审核通过的,企业上报登记表扫描件。

不涉及证书载明事项变更由省登记办复审:企业登记信息 提交省登记办复审企业变更信息,审核不通过的,返回企业修 改,修改后再次上报至省登记办审核;审核通过的,流程结束。

- (5)涉及证书载明事项变更登记表审核:企业上报登记表 扫描件,由省登记办审核,审核不通过的,返回企业修改,修 改后再次上报至省登记办审核;审核通过的,进入发证流程。
 - (6)涉及证书载明事项变更发证:涉及证书载明事项的,如企业名称、地址、登记品种等发生变更,部登记中心打印企业登记证或登记品种页,流程结束。

3.4.1.3 登记复核流程



- (1) 复核申请: 企业提交复核申请, 进入复核流程。
- (2)信息复核修改:企业进入系统复核填报企业信息、化 学品信息、重大危险源、危险工艺,完成修改后进行信息提交。
- (3) 省登记办审核: 企业登记信息提交至省登记办审核, 审核不通过的,返回企业修改,修改后再次上报至省登记办审 核;审核通过的,上报至部登记中心审核。
- (4) 部登记中心审核: 部登记中心复审企业信息,审核不通过的,返回企业修改,修改后再次上报至部登记中心审核; 审核通过的,企业上报登记表扫描件。
- (5)登记表审核:企业上报登记表扫描件,由省登记办审核,审核不通过的,返回企业修改,修改后再次上报至省登记办审核;审核通过的,进入发证流程。
 - (6) 登记复核发证: 部登记中心发放复核后的企业登记

证及登记品种页, 流程结束。

- 3.4.2 不涉及进口的经营、使用许可、化工、医药企业登 记流程
 - 3.4.2.1 初次登记流程

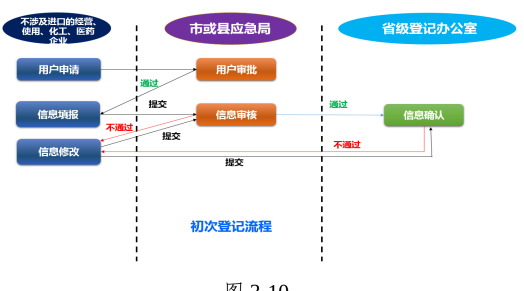


图 3-10

- (1) 用户申请:企业通过系统申请用户,由市级应急管理 部门(或区县应急管理部门)审批。申请不通过的,可返回企 业修改再次上报申请; 否决的, 结束申请流程; 申请通过, 进 入填报流程。
- (2)信息填报:企业进入系统填报企业信息、化学品信息、 重大危险源、危险工艺, 完成后进行信息提交。
- (3) 监管部门审核:企业填报登记信息填报完成后提交至 市级应急管理部门(或区县应急管理部门)审核(二选一审核, 一方审核后另一方不能再审)。审核不通过的,返回企业修改,

修改后再次上报至监管部门审核; 审核通过的, 上报至省登记 办复审。

(4) 省登记办审核: 省登记办复审企业信息, 审核不通 过的, 返回企业修改, 修改后再次上报至省登记办审核; 审核 通过的,流程结束。

3.4.2.2 信息变更流程

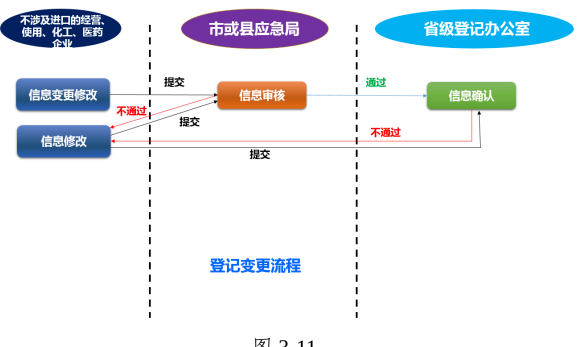


图 3-11

- (1) 信息修改:企业直接修改需要变更的信息,自动发起 流程,修改完成后进行信息提交。
- (2) 监管部门审核:信息提交至市级应急管理部门(或区 县应急管理部门) 审核(二选一审核,一方审核后另一方不能 再审), 审核不通过的, 返回企业修改, 修改后再次上报至监 管部门审核; 审核通过的, 上报至省登记办复审。

(3)省登记办审核:省登记办复审企业信息,审核不通过的,返回企业修改,修改后再次上报至省登记办审核;审核通过的,流程结束。

3.4.3 企业注销

目前系统不设置单独企业操作流程,企业注销由各级监管部门或登记机构进行。

3.5 其他主要功能

企业用户还包括危化品台账及一书一签管理,其它罐区、 装置、装卸区、库区信息登记,两类重点人员信息,账号管理, 基础信息管理等功能。

表 3-3 各类型企业需填报的功能模块

	<u> </u>		11.4 / 14/2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
功能企业类型	危化品台账 及一书一签 管理	其它罐区、装置、装卸区、 置、装卸区、 库区信息登记	两类重点人 员信息	账号管理	基础信息管理
生产	可生成二维 码	参照风险监 测预警要求	需要填写	企业根据情 况自行使用	广东省要求
进口	可生成二维 码	-	-	企业根据情 况自行使用	-
经营	委托加工和 分装可生成 二维码	参照风险监 测预警要求	构成重大危险源的需要填写	企业根据情 况自行使用	广东省要求
使用许可	台账管理	参照风险监 测预警要求	需要填写	企业根据情 况自行使用	广东省要求
化工	台账管理	参照风险监测预警要求	涉及重点监管的危险化工工艺、重大危险源的 危险源的精细化工企业需要填写	企业根据情 况自行使用	广东省要求
医药	台账管理	参照风险监 测预警要求	涉及重点监管的危险化 工工艺、重大	企业根据情 况自行使用	广东省要求

			危险源的化		
			学合成类药		
			品生产企业		
			需要填写		
其他	涉及进口可	-	-	企业根据情	-
	生成二维码			况自行使用	

4.企业信息登记

4.1 生产、进口企业信息登记

危险化学品生产企业、涉及危险化学品进口的企业(包括涉及进口危险化学品的经营企业、使用许可企业、化工企业、医药企业、其他企业)属于法定登记范围,企业填报内容多于其他类型企业。企业审核流程为省登记办、部化学品登记中心两级审核。

4.1.1 企业信息填写

4.1.1.1 企业基本信息

生产企业基本信息中企业名称、省、市、县、工商注册地址、工商营业执照经营范围、统一社会信用代码、企业是否在化工园区、企业性质、行业管理、行业门类、行业大类、行业中类、行业小类、经济类型、企业人数、工商注册时间、上年度销售收入、应急咨询服务电话、安全值班电话、企业建筑面积(平方米)、危险化学品库房或仓储场所建筑面积(平方米)、储罐和容器总容积(立方米)为必填项;省、市、县、企业是否在化工园区、企业性质、行业门类、行业大类、行业中类、行业小类、经济类型通过下拉数据进行下拉选择。企业规模根据填写的企业人数、上年度销售收入内容根据《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》自动判断。

涉及进口的企业基本信息参看企业的主类型(经营、使用

许可、化工、医药、其他等)填写。

所属化工园区名称、注册资本、企业网址、化工行业分类、 企业风险等级、主要产品及生产规模等字段可以根据企业自身 实际情况进行填写。如图 4-1:



图 4-1

4.1.1.2 安全管理信息

安全管理信息中企业负责人姓名、企业负责人手机号、企业分管安全负责人姓名、企业分管安全负责人手机号、企业安管机构负责人手机号、企业法人姓名、企业法人身份证号、企业法人手机号、经办人姓名、经办人身份证号、经办人手机号、特种作业人员人数、专职安全生产管理人员人数、剧毒化学品作业人员人数、危险化学品作业人员人数、注册安全工程师人数、兼职安全生产管理人数、应急救援队伍专职人数、应急救援队伍兼职人数为必填项;应急预案类别通过下拉数据进行下拉选择。

企业内设的安全管理部门、应急预案名称、应急预案类别、 预案编制日期、应急预案演练频次、应急预案附件字段可以根

据企业自身实际情况进行填写。如图 4-2:



图 4-2

4.1.1.3 证照信息

证照信息中是否取得危险化学品安全生产许可证为必填项;可通过下拉数据选择是或否。

危险化学品安全生产许可证编号、危险化学品生产许可证 开始日期和结束日期、生产许可范围、初次申领时间、发证机 关字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-3:



图 4-3

4.1.1.4 厂区

厂区信息中厂区名称、所在省市区县、详细地址、厂区边界数据、厂区平面布置图、经度、纬度、厂区类型、厂区产权为必填项;省、市、区县、所在园区、厂区类型、厂区产权通过下拉数据源进行下拉选择。

所在园区字段可以根据企业实际情况进行填写。如图 4-4:



图 4-4

4.1.1.5 附件上传

附件包括安全生产标准化证书、危险化学品重大危险源备案登记表、安全评价报告、危险化学品安全生产许可证证书、 其他附件等。

安全管理信息 证照信息	厂区 附件上传 审核意见		
台港澳侨投资企业批准证书	並 上传文件	安全生产标准化证书附件	≟ 上传文件
危险化学品重大危险源备案登记表		安全评价报告	△ 上传文件
对外贸易经营者备案登记表	▲ 上传文件 □上传doc,docx,xlsx,pdf类型的文件	中华人民共和国外商投资企业批准证书等	△ 上传文件
危险化学品使用许可证证书	並 上传文件	重大危险源评估报告附件	△ 上传文件
工商营业执照扫描件	造 上传文件	其他附件	å 点击上传
	♥ 保存后	填写下一步取消	

图 4-5

4.1.2 化学品信息填写

4.1.2.1 基本信息

化学品信息的基本信息中化学品中文名、化学品属性、设计最大储量、年使用量、有无中间储存设施、中间最大储存量、主要用途、组分信息、生产能力、上年度生产量、最大储量(吨)、包装方式、包装规格、规格单位、上年度使用量、是否特别管控危险化学品、是否剧毒品、是否重点监管危险化学品、是否易制毒化学品、是否易制爆化学品、进口化学品制造商名称、进口化学品制造商地址、进口化学品制造商所在国或地区、进口化学品制造商联系人、进口化学品制造商所在国或地区、进口化学品制造商联系人、进口化学品联系人联系方式为必填项;

化学品属性、有无中间储存设施、包装方式、是否特别管控危险化学品、是否剧毒品、是否重点监管危险化学品、是否 易制毒化学品、是否易制爆化学品通过下拉数据源进行下拉选 择;

结构式、中文 SDS 文档、标签文档、标准原文文档、鉴定 分类报告字段可以根据企业自身实际情况进行附件上传。如图 4-6、图 4-7:



图 4-6



图 4-7

4.1.2.2 分类和标签信息

化学品信息的分类和标签信息中危险性类别、危险性说明、 警示词、防范说明、存储方式、化学品储存位置为必填项; 警 示词、存储方式通过下拉数据源下拉选择。



图 4-8

4.1.2.3 危险特性

化学品信息的危险特性中状态、熔点/凝固点、沸点或初沸点、闪点(闭杯,℃)、相对蒸气密度(空气=1)、相对水密度(水=1)、爆炸下限[%(v/v)]、爆炸上限[%(v/v)]、自燃温度

(℃)、稳定性、聚合危害、燃烧性等为必填项;

状态、熔点/凝固点、沸点或初沸点、闪点(闭杯, ℃)、相对蒸气密度(空气=1)、相对水密度(水=1)、爆炸下限[%(v/v)]、爆炸上限[%(v/v)]、自燃温度(℃)、稳定性、聚合危害、燃烧性为填写或下拉选择;

外观与性状、pH 值、各数据来源和备注字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-9、图 4-10:



图 4-10

4.1.2.4 安全措施及应急处置

化学品信息的安全措施及应急处置当中危险货物分类、储存的安全要求、使用的安全要求、运输的安全要求、急救措施、泄漏应急处置、灭火方式为必填项;危险货物分类为下拉数据源,下拉选择;UN号可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-11、图 4-12:



图 4-11



图 4-12

4.1.3 工艺信息填写

4.1.3.1 基本信息

工艺信息指的是属于重点监管危险化工工艺的信息。基本信息中危险化工工艺名称、装置名称、装置规模(万吨/年)、工艺装置所在地址、投用时间、单元内主要装置、设施及生产(储存)规模为必填项;危险化工工艺名称通过下拉数据源进行下拉选择;

重点监控单元、反应类型、危险性描述、重点监控工艺参数、安全控制的基本要求及宜采用的控制方式、发生危险的最

近安全距离、3年内安全事故情况、工艺流程图附件字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-13:

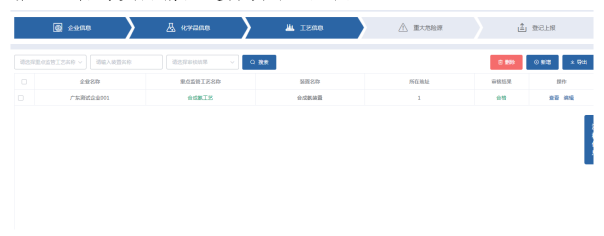


图 4-13

4.1.3.2 涉及化学品信息、

工艺信息的化学品信息中 CAS 号、别名、属性、化学品危险类别等直接代入;单元内实际存量(吨)为必填项; UN 号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。

4.1.4 重大危险源填写

4.1.4.1 基本信息

重大危险源的基本信息中重大危险源名称、重大危险源分类、重大危险源级别、重大危险源经度、重大危险源纬度、重大危险源边界、重大危险源 R 值、重大危险源投用时间、重大危险源地址、是否包含装卸台、单元内主要装置、设施及其存储(生产)规模、所在厂区、职工人数(仅针对该重大危险源)、占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)、主要负责人联名、主要负责人联系方式、主要负责人职务、主要负责人职务、技术负责人姓名、技术负责人联系方式、技术负责人职务、技

术负责人职责、操作负责人姓名、操作负责人联系方式、操作 负责人职务、操作负责人职责、储罐情况、罐类型、罐规格、 罐数量、罐内介质为必填项;

重大危险源分类、重大危险源级别、储罐情况、罐类型、罐内介质通过下拉数据源下拉选择;

危险源与周边重点防护目标及距离情况、500 米内人数估算、3 年内安全事故情况、是否涉及 18 种危险化工工艺、所属 18 种危险化工工艺、生产能力(吨)等字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-14、图 4-15:

١	基本信息 化学品信息			
н	重大危险源编码	440614410402	* 重大危险源名称	3#空分液氧单元
Н	* 重大危险源分类	繼区	* 重大危险源级别	三級
ı	* 危险源经度/纬度	兵击选择	* 重大危险源边界	点击绘制
	* 重大危险源R值	13	* 重大危险源投用时间	iii 2013-10-11
雷	* 重大危险源地址	佛山市禅城区城西丁业园古新路51号		
ı	• 单元内主要装置、设施及其存储 (生产) 规模	请输入单元内主要装置、设施及其存储(生产)规模		
ı	* 所在生产储存场所	⊙ 选择		
	危险源与周边重点防护目标及距离 情况	500		
	500米内人数估算	150		

图 4-14



图 4-15

4.1.4.2 涉及化学品信息

重大危险源的化学品信息中化学品名称、CAS 号、别名、属性、化学品危险类别自动代入;单元内实际存量(吨)为必填项;UN号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。



图 4-16

4.2 经营企业信息登记

指不含危险化学品进口的经营企业。

4.2.1 企业信息填写

4.2.1.1 企业基本信息

企业信息的基本信息当中企业名称、省份、地市、区县、 工商注册地址、工商营业执照经营范围、统一社会信用代码、 企业是否在化工园区、企业性质、行业门类、行业大类、行业 中类、行业小类、经济类型、企业人数、工商注册时间、上年 度销售收入、应急咨询服务电话、安全值班电话、是否含危险 化学品重大危险源、企业建筑面积(平方米)、危险化学品库房或 仓储场所建筑面积(平方米)、储罐和容器总容积(立方米)、是 否涉及加油、是否涉及加气为必填项;企业规模根据填写的企 业人数、上年度销售收入内容根据《统计上大中小微型企业划 分办法(2017)》自动判断。 省份、地市、区县、企业是否在化工园区、所属化工园区名称、企业性质、经营类型、行业门类、行业大类、行业中类、行业小类、经济类型、企业风险等级、是否含危险化学品重大危险源、是否涉及加油、是否涉及加气根据下拉数据源下拉选择。

所属化工园区名称、经营类型、企业规模、注册资本、企业网址、化工行业分类、企业风险等级、主要经营、储存化学品及规模、主要使用储存化学品及规模、汽油罐个数、汽油罐总容量(m3)、汽油月销售量(吨)、柴油罐个数、柴油罐总容量(m3)、柴油月销售量(吨)、柴油年销售量(吨)、气体储罐个数、气体储罐总容量(m3)、气体月销售量(吨)、气体年销售量(吨)等字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-17、图 4-18:

本信息 安全管理信息 证照	延明 生产储存场所 附件上传		
* 企业编码	440614410	* 企业名称	佛山德力梅塞尔气体有限公司
* 省份/地市/区县	广东省 / 佛山市 / 禅城区	* 工商注册地址	佛山市禅城区城西工业园古新路51号
* 工商营业执照经营范围	开发、制盛、销售和运输各种工业气体、医用气体、特种气体、管理局品的按国家有关规定办理申请);提供技术支持,售前售。		
* 企业是否在化工园区	否		
*企业是否在化工园区	否		
		* 行业门类	制造业/其他制造业/其他未列明制造业 ~
* 企业性质	危险化学品生产企业 化工、医药生产 V 91440600756467858K	* 行业门类	制造业 / 其他制造业 / 其他未列明制造业 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~

图 4-17

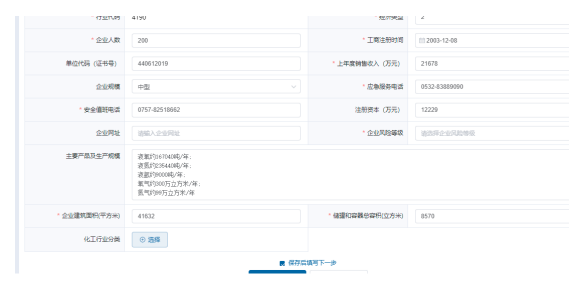


图 4-18

4.2.1.2 安全管理信息

安全管理信息中企业负责人姓名、企业负责人手机号、企业分管安全负责人姓名、企业分管安全负责人手机号、企业安管机构负责人姓名手机号、企业法人姓名、企业法人身份证号、企业法人手机号、经办人姓名、经办人身份证号、经办人手机号、特种作业人员人数、专职安全生产管理人员人数、剧毒化学品作业人员人数、危险化学品作业人员人数、注册安全工程师人数、兼职安全生产管理人数、应急救援队伍专职人数、应急救援队伍兼职人数为必填项;应急预案类别通过下拉数据进行下拉选择。

企业内设的安全管理部门、应急预案名称、应急预案类别、 预案编制日期、应急预案演练频次、应急预案附件字段可以根 据企业自身实际情况进行填写。如图 4-19:



图 4-19

4.2.1.3 证照信息

证照信息中安全生产标准化等级、安全生产标准化证书编号、是否取得危险化学品经营许可证为必填项;安全生产标准化等级、是否取得危险化学品经营许可证、是否取得危险化学品经营许可证为下拉数据源下拉选择;安全标准化等级认证时间、安全标准化等级认证机构、是否取得危险化学品经营许可证编号、危险化学品经营许可证编号、危险化学品经营许可证结束日期、经营许可证据号、危险化学品使用许可证结束日期、危险化学品使用许可证结束日期、物次申领时间、发证机关、其他许可证情况、燃气经营许可证号、发证机关、主要负责人姓名、有效期限开始时间、有效期限结束时间、燃气经营许可范围字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-20:

是否取得危险化学品经营许可证	墨	* 危险化学品安全经营许可证编号	请输入危险化学品安全生产许可证编号
* 危险化学品经营许可证开始日期	箇 请选择危险化学品生产许可证开始日期	* 危险化学品经营许可证结束日期	自 请选择危险化学品生产许可证结束日期
* 初次申领时间	曲 请选择初次申领时间	* 发证机关	请输入发证机关
* 经营许可范围	请輸入经營详可范围		
其它许可证情况	已取得 《危险化学品经营许可证》 经营方式:带有维存设施经营		
*安全生产标准化等级	三級	安全生产标准化证书编号	宝AQBWH Ⅲ 202100022
安全标准化等级认证时间		安全标准化等级认证机构	深圳市宝安区应急管理局
燃气经营许可证号	请编入燃气经营许可证号	发证机关	请输入发证机关
主要负责人	请输入主要负责人		
有效期限开始日期	茴 请选择有效期限开始日期	有效期限结束日期	首 请选择有效期限结束日期
燃气经营许可范围	请输入燃气经营许可范围		

图 4-20

4.2.1.4 厂区信息

厂区信息中厂区名称、所在省市区县、详细地址、厂区边界数据、厂区平面布置图、经度、纬度、厂区类型、厂区产权为必填项;省、市、区县、所在园区、厂区类型、厂区产权为通过下拉数据源进行下拉选择。

所在园区字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-21:



图 4-21

4.2.1.5 附件上传

附件上传中危险化学品重大危险源备案登记表、安全评价 报告、危险化学品经营许可证证书、危险化学品使用许可证证 书、燃气经营许可证附件字段为附件上传形式。



图 4-22

4.2.2 化学品信息填写

4.2.2.1 基本信息

经营企业可填写经营化学品和原料信息。基本信息中化学品中文名、设计最大储量、年使用量、有无中间储存设施、中间最大储存量、主要用途、组分信息、上年度生产量、最大储量(吨)、包装方式、包装规格、规格单位、上年度使用量、是否重点管控危险化学品、是否制毒化学品、是否重点监管危险化学品、是否易制爆化学品、进口化学品制造商名称、进口化学品制造商地址、进口化学品制造商所在国或地区、进口化学品制造商联系人、进口化学品联系人联系方式为必填项;

化学品属性、有无中间储存设施、包装方式、是否剧毒品、 是否重点管控危险化学品、是否重点监管危险化学品、是否易 制毒化学品、是否易制爆化学品为下拉数据源,下拉选择;

结构式、中文 SDS 文档、标签文档、标准原文文档、鉴定分类报告字段可以根据企业自身实际情况进行附件上传。如图 4-23、图 4-24:

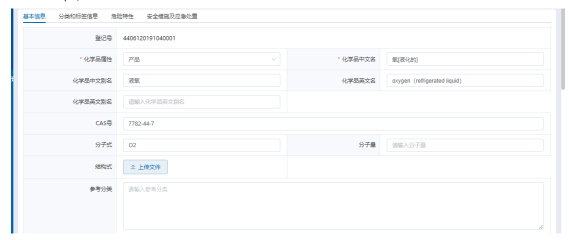


图 4-23



图 4-24

4.2.2.2 分类和标签信息

化学品信息的分类和标签信息当中危险性类别、存储方式 为必填项; 化学品储存位置根据企业自身实际情况进行填写。 如图 4-25:



图 4-25

4.2.2.3 安全措施及应急处置

化学品信息的安全措施及应急处置需填写 UN 号、危险货物分类。如图 4-26:



图 4-26

4.2.3 工艺信息填写

4.2.3.1 基本信息

工艺信息指的是属于重点监管危险化工工艺的信息。基本信息中危险化工工艺名称、装置名称、装置规模(万吨/年)、工艺装置所在地址、投用时间、单元内主要装置、设施及生产(储存)规模为必填项;危险化工工艺名称通过下拉数据源进行下拉选择;

重点监控单元、反应类型、危险性描述、重点监控工艺参数、安全控制的基本要求及宜采用的控制方式、发生危险的最近安全距离、3年内安全事故情况、工艺流程图附件字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-27:

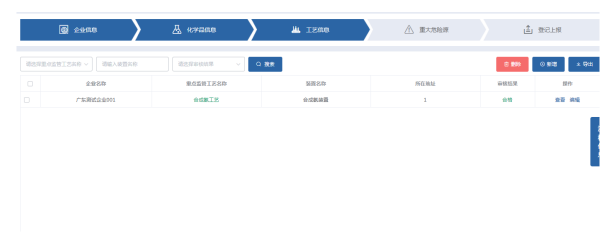


图 4-27

4.2.3.2 涉及化学品信息

工艺信息的化学品信息当中 CAS 号、别名、属性、化学品 危险类别等直接代入;单元内实际存量(吨)为必填项; UN 号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。

4.2.4 重大危险源填写

4.2.4.1 基本信息

重大危险源的基本信息中重大危险源名称、重大危险源分类、重大危险源级别、重大危险源经度、重大危险源纬度、重大危险源级界、重大危险源 R 值、重大危险源投用时间、重大危险源地址、是否包含装卸台、单元内主要装置、设施及其存储(生产)规模、所在厂区、职工人数(仅针对该重大危险源)、占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)、主要负责人姓名、主要负责人联系方式、主要负责人职务、主要负责人职责、技术负责人职务、技术负责人联系方式、技术负责人职务、技术负责人职务、操作负责人职责、储罐情况、罐类型、罐规格、罐数人职务、操作负责人职责、储罐情况、罐类型、罐规格、罐数

量、罐内介质为必填项;

重大危险源分类、重大危险源级别、储罐情况、罐类型、罐内介质通过下拉数据源下拉选择;

危险源与周边重点防护目标及距离情况、500 米内人数估算、3 年内安全事故情况、是否涉及 18 种危险化工工艺、所属18 种危险化工工艺、生产能力(吨)等字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-28、图 4-29:



图 4-28

3年内安全事故情况	无						
;地面积(平方米)(仅针对该重大危险度)	35677						i.
是否涉及18种危险化工工艺	否				请选择所属18种危险化工工艺		~
* 职工人数(仅针对该重大危险源)	220			生产能力 请输入生产能力			
相关责任人	责任人类型	责任人类型 责任人名称		责任人电话 责任人职位			⊕ 新増
		智无数据					
储罐情况	储罐情况	罐规格	罐数量	罐类型		罐内介质	④ 新増
			委于 数据				

图 4-29

4.2.4.2 涉及化学品信息

重大危险源的化学品信息当中化学品名称、CAS 号、别名、属性、化学品危险类别自动代入;单元内实际存量(吨)为必填项;UN号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。

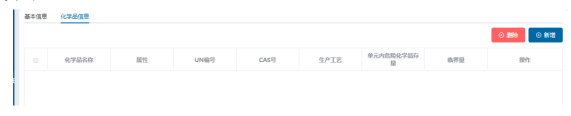


图 4-30

4.3 化工和医药企业信息登记

指不涉及危险化学品进口的化工和医药企业。

4.3.1 企业信息填写

4.3.1.1 企业基本信息

化工和医药企业基本信息当中企业名称、省份、地市、区县、工商注册地址、工商营业执照经营范围、统一社会信用代码、企业是否在化工园区、企业性质、行业门类、行业大类、行业中类、行业小类、经济类型、企业人数、工商注册时间、销售收入(上年度)、安全值班电话、是否含危险化学品重大危险源、企业建筑面积(平方米)、危险化学品库房或仓储场所建筑面积(平方米)、储罐和容器总容积(立方米)为必填项。企业规模根据填写的企业人数、上年度销售收入内容根据《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》自行判断。

省份、地市、区县、企业是否在化工园区、企业性质、行

业门类、行业大类、行业中类、行业小类、经济类型、企业风险等级、是否含危险化学品重大危险源为下拉数据源,下拉选择。

所属化工园区名称、企业规模、注册资本、企业网址、化工行业分类、企业风险等级、主要使用储存化学品及规模字段可以根据企业自身实际情况进行填写。



图 4-31

4.3.1.2 安全管理信息

化工和医药企业的安全管理信息中企业负责人姓名、企业负责人手机号、企业分管安全负责人姓名、企业安管机构负责人姓名、企业安管机构负责人手机号、企业法人姓名、企业法人身份证号、企业法人手机号、经办人姓名、经办人身份证号、经办人手机号、特种作业人员人数、专职安全生产管理人员人数、剧毒化学品作业人员人数、危险化学品作业人员人数、注册安全工程师人数、兼职安全生产管理人数、应急救援队伍专职人数、应急救援队伍兼职人数为必填项;应急预案类别通过下拉数据进行下拉选择。

企业内设的安全管理部门、应急预案名称、应急预案类别、

预案编制日期、应急预案演练频次、应急预案附件字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-32:



图 4-32

4.3.1.3 证照信息

证照信息中安全生产标准化等级、安全生产标准化证书编号、是否取得危险化学品使用许可证为必填项;安全生产标准化等级,是否取得危险化学品使用许可证为下拉数据源,下拉选择;

安全标准化等级认证时间、安全标准化等级认证机构、危险化学品使用许可证编号、危险化学品使用许可证开始日期、危险化学品使用许可证结束日期、初次申领时间、发证机关、其他许可证情况字段可以根据企业自身实际情况进行填写。



图 4-33

4.3.1.4 厂区信息

厂区信息中厂区名称、所在省市区县、详细地址、厂区边界数据、厂区平面布置图、经度、纬度、厂区类型、厂区产权为必填项;省、市、区县、所在园区、厂区类型、厂区产权通过下拉数据源进行下拉选择。

所在园区字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-34:

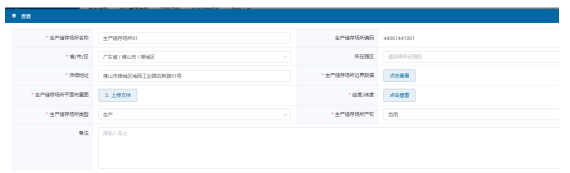


图 4-34

4.3.1.5 附件上传

企业信息的附件上传中安全生产标准化证书附件、安全生产标准化证书附件、危险化学品重大危险源备案登记表、安全评价报告、危险化学品使用许可证证书,根据实际情况上传相

应的附件。



图 4-35

4.3.2 化学品信息填写

4.3.2.1 基本信息

化工和医药企业目前可填写危险化学品原料信息。原料化学品信息的基本信息中化学品中文名、化学品属性、设计最大储量、年使用量、主要用途、组分信息、最大储量(吨)、是否溶剂回收提纯回用、包装方式、上年度使用量、是否剧毒品、是否特别管控危险化学品、是否重点监管危险化学品、是否易制毒化学品、是否易制爆化学品、进口化学品制造商名称、进口化学品制造商地址、进口化学品制造商所在国或地区、进口化学品制造商联系人姓名、进口化学品联系人联系方式为必填项;

化学品属性、是否剧毒品、是否特别管控危险化学品、是 否重点监管危险化学品、是否易制毒化学品、是否易制爆化学 品通过下拉数据源下拉选择。

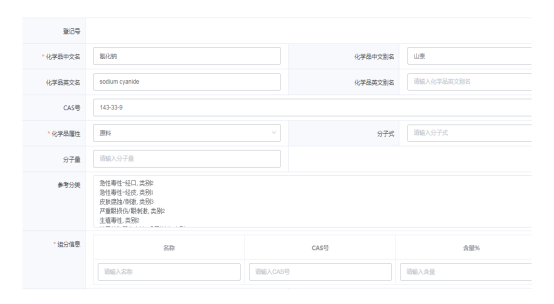


图 4-36

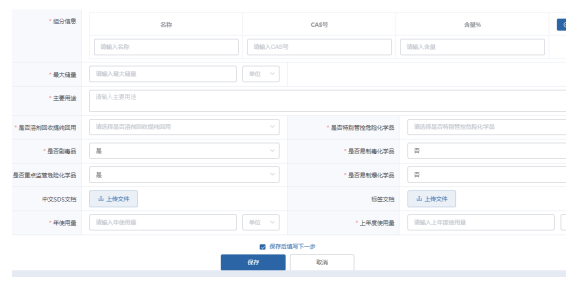


图 4-37

4.3.2.2 分类和标签信息

原料分类和标签信息包括危险性类别、存储方式、化学品储存位置。



图 4-38

4.3.2.3 安全措施及应急处置

原料的安全措施及应急处置需要填写 UN 号、危险货物分类。



图 4-39

4.3.3 工艺信息填写

4.3.3.1 基本信息

工艺信息指的是属于重点监管危险化工工艺的信息。基本信息中危险化工工艺名称、装置名称、装置规模(万吨/年)、工艺装置所在地址、投用时间、单元内主要装置、设施及生产(储存)规模为必填项;危险化工工艺名称通过下拉数据源进行下拉选择;

重点监控单元、反应类型、危险性描述、重点监控工艺参数、安全控制的基本要求及宜采用的控制方式、发生危险的最近安全距离、3年内安全事故情况、工艺流程图附件字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-40:

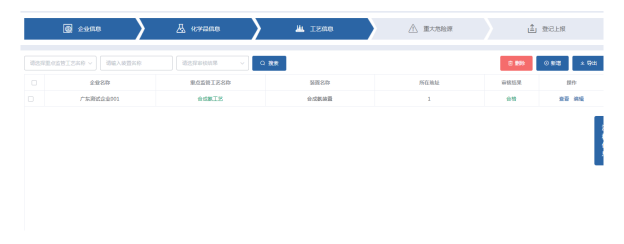


图 4-40

4.3.3.2 涉及化学品信息

工艺信息的化学品信息中 CAS 号、别名、属性、化学品危险类别等直接代入;单元内实际存量(吨)为必填项; UN 号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。

4.3.4 重大危险源填写

4.3.3.1 基本信息

重大危险源的基本信息中重大危险源名称、重大危险源分类、重大危险源级别、重大危险源经度、重大危险源纬度、重大危险源边界、重大危险源 R 值、重大危险源投用时间、重大危险源地址、是否包含装卸台、单元内主要装置、设施及其存储(生产)规模、所在厂区、职工人数(仅针对该重大危险源)、占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)、主要负责人姓名、主要负责人联系方式、主要负责人职务、主要负责人职责、技术负责人联系方式、技术负责人联系、技术负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作

负责人职务、操作负责人职责、储罐情况、罐类型、罐规格、罐数量、罐内介质为必填项;

重大危险源分类、重大危险源级别、储罐情况、罐类型、 罐内介质通过下拉数据源下拉选择;

危险源与周边重点防护目标及距离情况、500 米内人数估算、3 年内安全事故情况、是否涉及 18 种危险化工工艺、所属 18 种危险化工工艺、生产能力(吨)等字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-41、图 4-42:

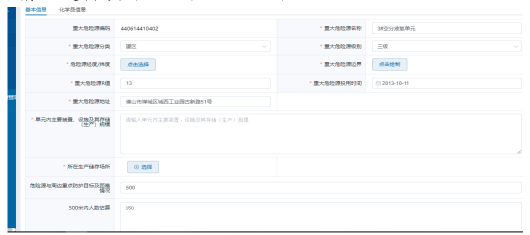


图 4-41



图 4-42

4.3.3.2 涉及化学品信息

重大危险源的化学品信息中化学品名称、CAS 号、别名、

属性、化学品危险类别自动代入;单元内实际存量(吨)为必填项; UN号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。



图 4-43

4.4 危险化学品使用企业(使用许可)信息登记 指不涉及进口的危险化学品使用许可企业。

4.4.1 企业信息填写

4.4.1.1 企业基本信息

企业信息的基本信息当中企业名称、省份、地市、区县、 工商注册地址、工商营业执照经营范围、统一社会信用代码、 企业是否在化工园区、企业性质、行业门类、行业大类、行业 中类、行业小类、经济类型、企业人数、工商注册时间、上年 度销售收入、应急咨询服务电话、安全值班电话、是否含危险 化学品重大危险源、企业建筑面积(平方米)、危险化学品库房或 仓储场所建筑面积(平方米)、储罐和容器总容积(立方米)为必 填项。企业规模根据填写的企业人数、上年度销售收入内容根 据《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》自行判断。

省份、地市、区县、企业是否在化工园区、所属化工园区名称、行业门类、行业大类、行业中类、行业小类、经济类型、企业风险等级、是否含危险化学品重大危险源、根据下拉数据

源下拉选择。

所属化工园区名称、企业规模、注册资本、企业网址、化工行业分类、企业风险等级、主要使用储存化学品及规模等字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-44、图 4-45:



图 4-44

FR/711/ET "	4190	" 经济失坚	۷
* 企业人数	200	* 工商注册时间	≅ 2003-12-08
单位代码 (证书号)	440612019	* 上年度销售收入 (万元)	21678
企业规模	中型	* 应急服务电话	0532-83889090
* 安全值班电话	0757-82518662	注册资本 (万元)	12229
企业网址	请输入企业网址	* 企业风险等级	请选择企业风险等级
主要产品及生产规模	液氧约167040吨/年; 液氨约205440吨/年; 液氨约9000吨/年; 氧气约900万立方米/年; 氦气约90万立方米/年		
* 企业建筑面积(平方米)	41632	*储罐和容器总容积(立方米)	8570
化工行业分类	③ 选择		
	■ 保存后	埴写下一步	

图 4-45

4.4.1.2 安全管理信息

安全管理信息当中企业负责人姓名、企业负责人手机号、企业分管安全负责人姓名、企业分管安全负责人手机号、企业安管机构负责人共和号、企业法人

姓名、企业法人身份证号、企业法人手机号、经办人姓名、经办人身份证号、经办人手机号、特种作业人员人数、专职安全生产管理人员人数、剧毒化学品作业人员人数、危险化学品作业人员人数、注册安全工程师人数、兼职安全生产管理人数、应急救援队伍专职人数、应急救援队伍兼职人数为必填项;应急预案类别通过下拉数据进行下拉选择。

企业内设的安全管理部门、应急预案名称、应急预案类别、 预案编制日期、应急预案演练频次、应急预案附件字段可以根 据企业自身实际情况进行填写。如图 4-46:



图 4-46

4.4.1.3 证照信息

证照信息中安全生产标准化等级、安全生产标准化证书编号、是否取得危险化学品使用许可证为必填项;

安全生产标准化等级、是否取得危险化学品使用许可证为下拉数据源下拉选择;

安全标准化等级认证时间、安全标准化等级认证机构、是否取得危险化学品使用许可证、危险化学品使用许可证编号、

危险化学品使用许可证开始日期、危险化学品使用许可证结束 日期、许可范围、初次申领时间、发证机关可以根据企业自身 实际情况进行填写。如图 4-47:

* 是否取得危险化学品使用许可证	是	* 危险化学品使用许可证编号	鄂汉危化使字[2019]。
* 危险化学品使用许可证开始日期		* 危险化学品使用许可证结束日期	iii 2022-12-28
* 初次申领时间		* 发证机关	武汉市应急管理局
其它许可证情况	无		
安全生产标准化等级	二级	安全生产标准化证书编号	已公示,证书还没下发。参照湖
安全标准化等级认证时间	≣ 2020-07-31	安全标准化等级认证机构	湖北省应急管理厅
	□ 保存	存后填写下一步取消	

图 4-47

4.4.1.4 厂区信息

厂区信息中厂区名称、所在省市区县、详细地址、厂区边界数据、厂区平面布置图、经度、纬度、厂区类型、厂区产权为必填项;省、市、区县、所在园区、厂区类型、厂区产权为通过下拉数据源进行下拉选择。

所在园区字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-48:



图 4-48

4.4.1.5 附件上传

附件上传中危险化学品重大危险源备案登记表、安全评价报告、危险化学品经营许可证证书、危险化学品使用许可证证书、危险化学品使用许可证证书附件字段为附件上传形式。



图 4-49

4.4.2 化学品信息填写

4.4.2.1 基本信息

企业可填写原料信息。基本信息中化学品中文名、化学品属性、设计最大储量、年使用量、主要用途、组分信息、最大储量(吨)、上年度使用量、是否剧毒品、是否特别管控危险化学品、是否重点监管危险化学品、是否易制毒化学品、是否易制爆化学品、进口化学品制造商名称、进口化学品制造商地址、进口化学品制造商所在国或地区、进口化学品制造商联系人姓名、进口化学品制造商联系人联系方式为必填项;

是否剧毒品、是否特别管控危险化学品、是否重点监管危险化学品、是否易制毒化学品、是否易制爆化学品为下拉数据源,下拉选择;

结构式、中文 SDS 文档、标签文档、标准原文文档、鉴定

分类报告字段可以根据企业自身实际情况进行附件上传。如图 4-50、图 4-51:



图 4-50

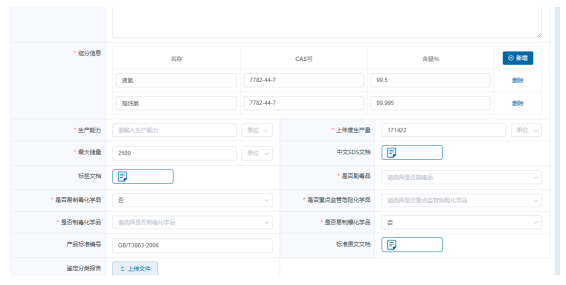


图 4-51

4.4.2.2 分类和标签信息

化学品信息的分类和标签信息当中危险性类别、存储方式 为必填项; 化学品储存位置根据企业自身实际情况进行填写。 如图 4-52:



图 4-52

4.4.2.3 安全措施及应急处置

化学品信息的安全措施及应急处置需填写 UN 号、危险货物分类。如图 4-53:



图 4-53

4.4.3 工艺信息填写

4.4.3.1 基本信息

工艺信息指的是属于重点监管危险化工工艺的信息。基本信息中危险化工工艺名称、装置名称、装置规模(万吨/年)、工艺装置所在地址、投用时间、单元内主要装置、设施及生产(储存)规模为必填项;危险化工工艺名称通过下拉数据源进行下拉选择;

重点监控单元、反应类型、危险性描述、重点监控工艺参数、安全控制的基本要求及宜采用的控制方式、发生危险的最近安全距离、3年内安全事故情况、工艺流程图附件字段可以根

据企业自身实际情况进行填写。如图 4-54:

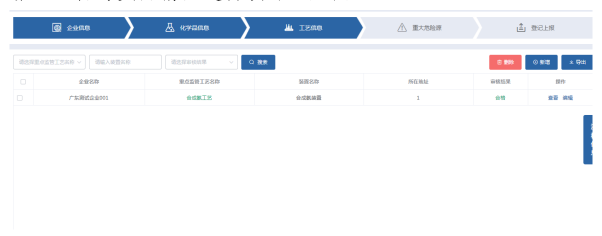


图 4-54

4.4.3.2 涉及化学品信息

工艺信息的化学品信息当中 CAS 号、别名、属性、化学品危险类别等直接代入;单元内实际存量(吨)为必填项; UN 号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。

4.4.4 重大危险源填写

4.4.4.1 基本信息

重大危险源的基本信息当中重大危险源名称、重大危险源分类、重大危险源级别、重大危险源经度、重大危险源纬度、重大危险源级界、重大危险源 R 值、重大危险源投用时间、重大危险源地址、是否包含装卸台、单元内主要装置、设施及其存储(生产)规模、所在厂区、职工人数(仅针对该重大危险源)、占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)、主要负责人姓名、主要负责人联系方式、主要负责人职务、主要负责人职责、技术负责人关系方式、技术负责人联系方式、技术负责人联系、技术负责人联系方式、接作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作负责人联系方式、操作

负责人职务、操作负责人职责、储罐情况、罐类型、罐规格、罐数量、罐内介质为必填项;

重大危险源分类、重大危险源级别、储罐情况、罐类型、罐内介质通过下拉数据源下拉选择;

危险源与周边重点防护目标及距离情况、500 米内人数估算、3 年内安全事故情况、是否涉及 18 种危险化工工艺、所属 18 种危险化工工艺、生产能力(吨)等字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-55、图 4-56:

•	基本信息 化学品信息			
	重大危险源编码	440614410402	* 重大危险源名称	3#空分液氧单元
Н	* 重大危险源分类	罐区	* 重大危险源级别	三级
	* 危险源经度/纬度	点击选择	* 重大危险源边界	点击绘制
	* 重大危险源R值	13	* 重大危险源投用时间	iii 2013-10-11
管理	* 重大危险源地址	佛山市禅城区城西工业园古新路51号		
	• 单元内主要装置、设施及其存储 (生产) 规模	请输入单元内主要装置、设施及其存储(生产)規模		li di
	* 所在生产储存场所	④ 选择		
	危险源与周边重点防护目标及距离 情况	500		
	500米内人数估算	150		

图 4-55

3年内安全事故情况	无						
;地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)	35677						li li
是否涉及18种危险化工工艺	否					8种危险化工工艺	~
* 职工人数(仅针对该重大危险源)	220			生产能力			
相关责任人	责任人类型	责任人名	5	長任人电话		责任人职位	⊕ 新増
			暂无数据				
储罐情况	储罐情况	罐规格	罐数量	罐类型		罐内介质	⊕ 新増
			哲于数据				

图 4-56

4.4.4.2 涉及化学品信息

重大危险源的化学品信息当中化学品名称、CAS 号、别名、属性、化学品危险类别自动代入;单元内实际存量(吨)为必填项;UN号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。

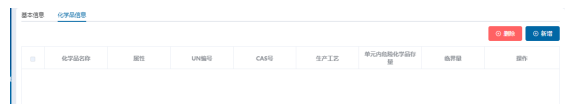


图 4-57

4.5 其他企业信息登记

一般来说,仅涉及危险化学品进口的其他企业需要登记。 具体参看 4.1.如因其他要求需要登记,参看下列要求。

4.5.1 企业信息填写

一般指的是涉及危险化学品进口的其他企业。不涉及进口的企业登记由各省级应急管理部门视情确定如何开展。

4.5.1.1 企业基本信息

企业信息的基本信息中企业名称、省份、地市、区县、工商注册地址、二级分类、工商营业执照经营范围、统一社会信用代码、企业是否在化工园区、企业性质、行业门类、行业大类、行业中类、行业小类、经济类型、企业人数、工商注册时间、上年度销售收入、应急咨询服务电话、安全值班电话、是否含危险化学品重大危险源、企业建筑面积(平方米)、危险化学品库房或仓储场所建筑面积(平方米)、储罐和容器总容积(立

方米)为必填项。企业规模根据填写的企业人数、上年度销售收入内容根据《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》自行判断。

省份、地市、区县、企业是否在化工园区、所属化工园区 名称、行业门类、行业大类、行业中类、行业小类、经济类型、 企业风险等级、是否含危险化学品重大危险源根据下拉数据源 下拉选择。

所属化工园区名称、企业规模、注册资本、企业网址、化工行业分类、企业风险等级、主要使用储存化学品及规模等字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-58、图 4-59:

基本信息 安全管理信息 证照证明 生产储存场所 附件上传								
* 企业编码	440614410	* 企业名称	佛山德力梅塞尔气体有限公司					
* 省份/地市/区县	广东省 / 佛山市 / 禅城区	* 工商注册地址	佛山市禅城区城西丁业园古新路51号					
* 工商营业执照经营范围	开发、制造、销售和运输符种工业气体、医用气体、特种气体、混合气体、食品添加剂气体,以及上述气体的批发业务(不涉及国营效易管理商品,涉及配额、许可证管理商品的按国家有关规定办理申请),提供技术支持,售前售后服务,以及工业气体在环保、高新技术方面的专业应用及提供各种气体的储存和供应系统。							
*企业是否在化工园区	否							
* 企业性质	危险化学品生产企业 化工、医药生产							
* 统一社会信用代码	91440600756467858K	* 行业门类	制造业/其他制造业/其他未列明制造业					
* 行业代码	4190	* 经济美型	2					
* 企业人数	200	* 工商注册时间	2003-12-08					

图 4-58

1277.1.0-0	4190	"经济美堡	4
* 企业人数	200	* 工商注册时间	iii 2003-12-08
单位代码 (证书号)	440612019	* 上年度销售收入 (万元)	21678
企业规模	中型	• 应急服务电话	0532-83889090
* 安全值班电话	0757-82518662	注册资本 (万元)	12229
企业网址	请输入企业网址	* 企业风险等级	请选择企业风险等级
主要产品及生产规模	液面於197040年/年: 液面於1920年40年/年: 液面於1900年0月/年: 東電約3007525/末/年; 電電約3007525/末/年;		
*企业建筑面积(平方米)	41632	*储罐和容器总容积(立方米)	8570
化工行业分类	④ 选择		
	■ 保存版	填写下一步	

图 4-59

4.5.1.2 安全管理信息

安全管理信息中企业负责人姓名、企业负责人手机号、企业分管安全负责人姓名、企业分管安全负责人手机号、企业安管机构负责人手机号、企业法人、企业法人身份证号、企业法人手机号、经办人姓名、经办人身份证号、经办人手机号、特种作业人员人数、专职安全生产管理人员人数、剧毒化学品作业人员人数、危险化学品作业人员人数、注册安全工程师人数、兼职安全生产管理人数、应急救援队伍专职人数、应急救援队伍兼职人数为必填项;应急预案类别通过下拉数据进行下拉选择。

企业内设的安全管理部门、应急预案名称、应急预案类别、 预案编制日期、应急预案演练频次、应急预案附件字段可以根 据企业自身实际情况进行填写。如图 4-60:



图 4-60

4.5.1.3 证照信息

证照信息中安全生产标准化等级、安全生产标准化证书编

号为必填项;安全生产标准化等级、是否取得危险化学品使用许可证为下拉数据源下拉选择;安全标准化等级认证时间、安全标准化等级认证机构等根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-61:

是否取得危险化学品使用许可证	请选择是否取得危险化学品使用许可证	~		
其它许可证情况	请输入其它许可证情况			
*安全生产标准化等级	三級	~	安全生产标准化证书编号	请输入安全生产标准
安全标准化等级认证时间	 		安全标准化等级认证机构	请输入安全标准化等约
		✓ 保存后域	取消	

图 4-61

4.5.1.4 厂区

厂区信息中厂区名称、所在省市区县、详细地址、厂区边界数据、厂区平面布置图、经度、纬度、厂区类型、厂区产权为必填项;省、市、区县、所在园区、厂区类型、厂区产权通过下拉数据源进行下拉选择。

所在园区字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-62:



图 4-62

4.5.1.5 附件上传

附件上传中危险化学品重大危险源备案登记表等为附件上 传形式。



图 4-63

4.5.2 化学品信息填写

4.5.2.1 基本信息

企业可填写原料信息。基本信息中化学品中文名、化学品 属性、设计最大储量、年使用量、主要用途、组分信息、最大 储量(吨)、上年度使用量、是否剧毒品、是否特别管控危险 化学品、是否重点监管危险化学品、是否易制毒化学品、是否 易制爆化学品、进口化学品制造商名称、进口化学品制造商地 址、进口化学品制造商所在国或地区、进口化学品制造商联系 人姓名、进口化学品制造商联系人联系方式为必填项;

是否剧毒品、是否特别管控危险化学品、是否重点监管危险化学品、是否易制毒化学品、是否易制爆化学品为下拉数据源,下拉选择;

结构式、中文 SDS 文档、标签文档、标准原文文档、鉴定 分类报告字段可以根据企业自身实际情况进行附件上传。如图

4-64、图 4-65:

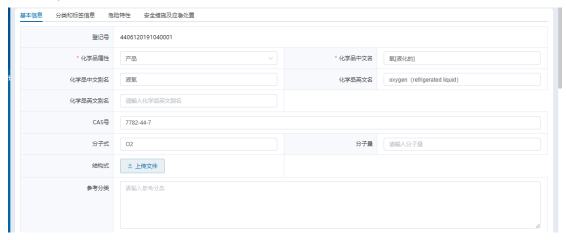


图 4-64



图 4-65

4.5.2.2 分类和标签信息

化学品信息的分类和标签信息当中危险性类别、存储方式 为必填项; 化学品储存位置根据企业自身实际情况进行填写。 如图 4-66:



图 4-66

4.5.2.3 安全措施及应急处置

化学品信息的安全措施及应急处置需填写 UN 号、危险货物分类。如图 4-67:



图 4-67

4.5.3 工艺信息填写

4.5.3.1 基本信息

工艺信息指的是属于重点监管危险化工工艺的信息。基本信息中危险化工工艺名称、装置名称、装置规模(万吨/年)、工艺装置所在地址、投用时间、单元内主要装置、设施及生产(储存)规模为必填项;危险化工工艺名称通过下拉数据源进行下拉选择;

重点监控单元、反应类型、危险性描述、重点监控工艺参数、安全控制的基本要求及宜采用的控制方式、发生危险的最近安全距离、3年内安全事故情况、工艺流程图附件字段可以根

据企业自身实际情况进行填写。如图 4-68:

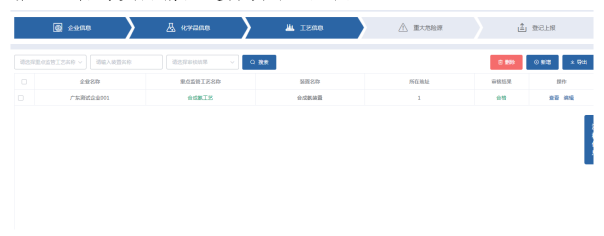


图 4-68

4.5.3.2 涉及化学品信息

工艺信息的化学品信息当中 CAS 号、别名、属性、化学品危险类别等直接代入;单元内实际存量(吨)为必填项; UN 号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。

4.5.4 重大危险源填写

4.5.4.1 基本信息

重大危险源的基本信息中重大危险源名称、重大危险源分类、重大危险源级别、重大危险源经度、重大危险源纬度、重大危险源级界、重大危险源 R值、重大危险源投用时间、重大危险源地址、是否包含装卸台、单元内主要装置、设施及其存储(生产)规模、所在厂区、职工人数(仅针对该重大危险源)、占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)、主要负责人姓名、主要负责人联系方式、主要负责人职务、主要负责人职务、技术负责人姓名、技术负责人联系方式、技术负责人职务、技术负责人

责人职责、操作负责人姓名、操作负责人联系方式、操作负责人职务、操作负责人职责、储罐情况、罐类型、罐规格、罐数量、罐内介质为必填项;

重大危险源分类、重大危险源级别、储罐情况、罐类型、罐内介质通过下拉数据源下拉选择;

危险源与周边重点防护目标及距离情况、500 米内人数估算、3 年内安全事故情况、是否涉及 18 种危险化工工艺、所属18 种危险化工工艺、生产能力(吨)等字段可以根据企业自身实际情况进行填写。如图 4-69、图 4-70:

П	重大危险源编码	440614410402	* 重大危险源名称	3#空分液氧单元
П	* 重大危险源分类	罐区	* 重大危险源级别	三级
	* 危险源经度/纬度	点击选择	* 重大危险源边界	点击绘制
	* 重大危险源R值	13	* 重大危险源投用时间	iii 2013-10-11
9	* 重大危险源地址	佛山市禅城区城西丁业园古新路51号		
	* 单元内主要装置、设施及其存储 (生产) 规模	请输入单元内主要装置、设施及其存储(生产)规模		
	* 所在生产储存场所	⊙ 选择		
	危险源与周边重点防护目标及距离 情况	500		
	500米内人数估算	150		

图 4-69

3年内安全事故情况	无						
;地面积(平方米)(仅针对该重大危险。 经净)	35677						
是否涉及18种危险化工工艺	否	~	所属18种危	达险化工工艺	古选择所属18种危险化工工艺		
* 职工人数(仅针对该重大危险源)	220		生产能力	龍力 请输入生产能力			
相关责任人	责任人类型	责任人名称	3 3	是任人电话		责任人职位	⊕ 新増
	智无数据						
储罐情况	储罐情况	罐规格	罐数量	罐类型		罐内介质	⊕ 新増
			哲于 数据				

图 4-70

4.5.4.2 涉及化学品信息

重大危险源的化学品信息当中化学品名称、CAS 号、别名、属性、化学品危险类别自动代入;单元内实际存量(吨)为必填项;UN号、主要用途、物理状态、设计存量(吨)、操作温度、操作压力、临界量、生产工艺根据企业自身实际情况进行填写。



图 4-71

4.6 业务办理记录

企业用户可以通过该功能查看当前办理的业务状态和以前 的业务办理记录,了解每一次业务办理进展和结果。如图 4-72:

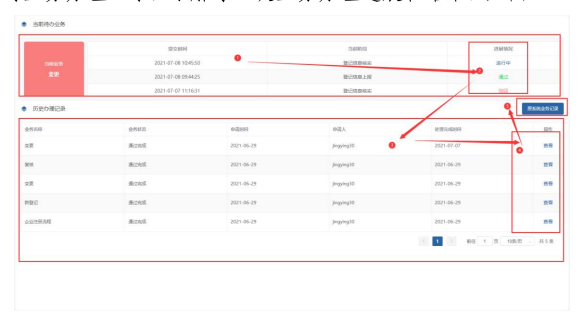


图 4-72

说明:

- ①当前正在办理中的业务: 左侧展示业务名称, 右侧通过列表形式展示业务流程,包括环节提交时间、当前阶段、进展情况。若当前不存在办理中业务,本区域不展示内容。
- ②业务办理:若业务流程的当前节点为企业用户且该用户 具有维护权限时,操作按钮为"办理";否则只允许查看。点击 办理按钮,跳转到对应业务办理页面,如当前节点为企业信息 登记时,跳转到企业信息登记页面;当前节点为登记表提交时, 跳转到登记表提交页面。点击查看按钮跳转到企业信息查看页 面,可查看当前业务企业登记信息和审核信息。
- ③办理记录:该区域展示企业历史业务办理记录(只展示新系统中办理的业务,原系统办理的业务记录见功能点 5)。通过列表形式展示历史办理业务名称、业务状态、申请时间、申请人、业务处理完成时间等信息,点击查看可展开该业务记录的具体流程执行信息,包括每个流程节点的处理节点名称、处理人、处理时间、处理结果等信息。

4.7 发证记录

企业用户通过此功能查看企业发证历史记录(每次重新发放登记证书时都需要进行封存,详见发证业务),可以看到因办理有关业务获取的证书,可查看证书信息,包括有效期、证书号等。如图 4-73、图 4-74:

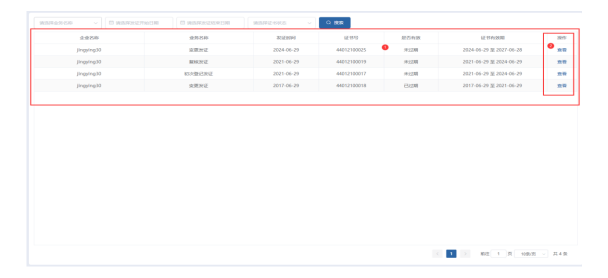


图 4-73

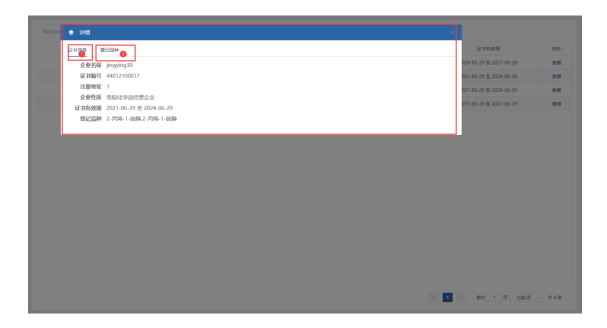


图 4-74

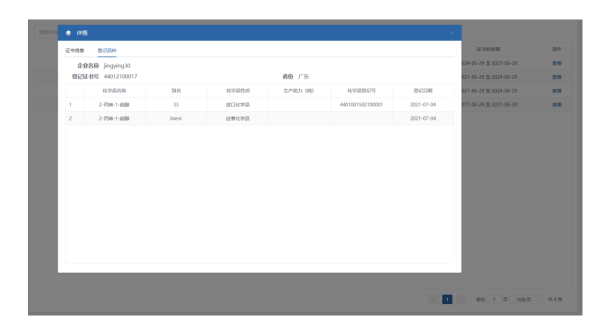


图 4-75

说明:

- ①证书记录查询:企业用户可以通过业务名称、发证时间、证书状态(有效、过期)等进行信息检索。
- ②证书发证记录:展示每次发证办理的业务名称、发证时间、证书号、证书有效期、证书是否有效等信息。列表根据发证时间倒序排列。点击列表中的查看按钮可以跳转到证书的详细信息页面。
- ③证书信息:企业用户可以通过点击不同按钮查看证书的不同信息,包括证书信息、登记品种。证书信息包括证书编号、企业名称、注册地址、企业性质、主要登记品种、证书有效期等;登记品种列表展示该企业当前证书下登记的危险化学品品种列表,列表字段包括化学品名称、别名、性质、生产能力(吨)、化学品登记号、登记日期等。

4.8 登记表提交

生产、进口企业用户通过此功能下载登记表, 打印并盖章

后上传登记表扫描件提交给省登记办及辖属单位审核。该功能为企业登记信息维护类功能,只有企业管理员及拥有维护权限的企业子账号可以对数据进行修改保存,其它子账号不能对数据做任何编辑操作。如图 4-76:

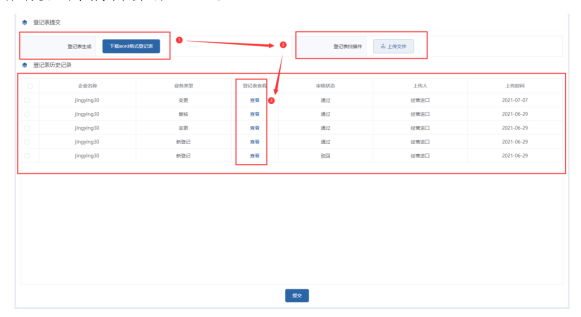


图 4-76

说明:

- ①下载登记表:点击下载按钮,系统根据模板自动生成登记表 word 文档,并自动进行下载,以供企业用户打印盖章。
- ②登记表扫描件上传: 用户打印登记表并盖章后, 获取盖章后的扫描件(限制为 pdf 文件)上传。
- ③登记表历史记录:展示该企业以前上传过的登记表信息,可点击"查看"下载之前业务上传的登记表附件。

5.危化品台账及一书一签管理

通过该部分可生成企业危险化学品管理台账和"危险化学品安全信息码",帮助企业管理危险化学品并向下游传递化学品的危害信息,主要功能包括化学品台账管理(包括"危险化学品

安全信息码"的生成和维护)、"一书一签"生成、危险化学品储存管理等。

5.1 危化品台账管理

点击首页【危化品台账及一书一签管理】应用中【危化品台账及一书一签管理】菜单,进入【危化品台账管理】菜单,如图 5-1:

南输入CAS号 / 简编/	入名称 Q 投	宏				
化学品名称	CAS号	属性	设计最大储量 (吨)	储存详情	二维码	下载
轻柴油	68334-30-5	产品	200000.000	详情展示	二维码维护	① 安全技术说明书
1,3-丁二烯[稳定的]	106-99-0	产品	1440.000	详情展示	二维码 维护	① 安全技术说明书
正丁烷	106-97-8	产品	350.000	详情展示	二维码 维护	① 安全技术说明书
丙烷	74-98-6	产品	10000.000	详情展示	二维码 维护	□ 安全技术说明书 □ 化学品安全标签
丙丁烷	106-97-8	产品	3000.000	详情展示	二维码 维护	□ 安全技术说明书 □ 化学品安全标签
燃料油	68476-30-2	产品	5400.000	详情展示	二维码 维护	① 安全技术说明书 口 化学品安全标签
氨水	1336-21-6	产品	120.000	详情展示	二维码维护	① 安全技术说明书
二氧化碳	124-38-9	产品	0.000	详情展示	二维码维护	① 安全技术说明书

图 5-1

生产企业的产品与涉及进口企业(涉及进口的生产企业、 经营企业、使用许可企业、化工企业、医药企业、其他企业) 的进口化学品均可生成危险化学品安全信息码。最终产品为危 险化学品的其他企业根据实际需要,可以申请取得安全信息码, 具体要求由省级应急管理部门确定。生产企业原料、中间产品 不生成安全信息码。原料的安全信息码从上游生产企业获取。

危险化学品经营分装企业可以参照进口企业,通过系统填报实际生产企业或进口企业的危险化学品登记号等信息,对本企业经营分装的危险化学品申请具有本企业标识的安全信息码,经省级化学品登记部门审核通过后,生成安全信息码及序列号。

主要功能操作说明:

①查询功能:根据 CAS 号、化学品中文名、CAS 号为空进行信息查询,如图 5-2:

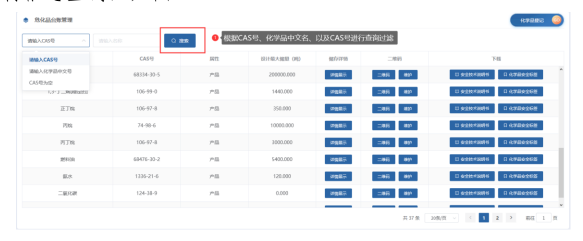


图 5-2

②安全信息码自动生成:对于完成危险化学品登记的产品和进口产品,系统会根据相关信息自动生成安全信息码,即"危险化学品安全信息码",点击【二维码】即可生成安全信息码。如图 5-3:



图 5-3

③二维码的维护:点击【维护】按钮,进入【扫码补充信息填写】页面进行二维码信息维护,点击。如图 5-4:



图 5-4

点击进入后展示二维码扫码显示的信息,分固定内容和企业可编辑内容。系统自动加载的信息为固定内容,与危险化学品登记的信息关联,如需修改相关内容,只能通过危险化学品登记变更才能修改;将【扫码补充信息填写】页面下拉到底,点击【新增】按钮,企业可根据自身实际补充二维码信息,每新增一条记录信息,填写记录【名称】后,点击【保存】按钮,自动生成【二维码】内容。在点击【保存】按钮后,点击记录行中【操作】字段下的【新增】按钮,可对新生产【二维码】中的内容进行维护,完成后点击【保存】。

	【也無稱处置方法】 明察状术即稱案气或改变蒸气云流向,避免水流接触世漏物。禁止用水直接冲击泄漏物或世崩深。合理通风,加速扩散。鳴響状水稀释、溶解。构筑图境或挖坑收容 产生的大量缓水。如育可能,将测出气用排风机送至空旷地方或装设适当喷头烧掉。 【应急处理中的注意事词】 明雾状术即隔架气或改变蒸气云流向,避免水流接触泄漏物。禁止用水直接冲出泄漏物或地崩滞。合理通风,加速扩散。鳴雾状水稀释、溶解。构筑图境或挖坑收容 产生的大量缓水。如育可能,将漏出气用排风机送至空旷地方或装设适当喷头烧掉。 【现场洗消方法】 《明雾状水即耐聚气或改变蒸气云流向,避免水流接触泄漏物。禁止用水直接冲击泄漏物或泄漏漆。合理通风,加速扩散。鳴雾状水稀释、溶解。构筑图境或挖坑收容 产生的大量缓水。如育可能,将漏出气用排风机送至空旷地方或装设适当喷头烧掉。
灭火措施	【灭火剂】 用雾状水、浩末、二氧化酸、干粉灭火 【灭火注量事项及措施】 「切断气源。替不能切断气源,则不允许熄灭泄漏处的火焰。消防人员必须颠截正压自恰式呼吸器,穿全身防火防毒服,在上风向灭火。尽可能持音器从火场移至空旷处。喷水保持火场容器冷却,直至灭火结束。
担保作	生 安全技术说明书(点击下载) 生 化学品安全标签(点击下载)
10000000000000000000000000000000000000	□ 二维码新增 条记录信息

图 5-5



图 5-6

④安全技术说明书、化学品安全标签下载:点击按钮进行 附件下载。

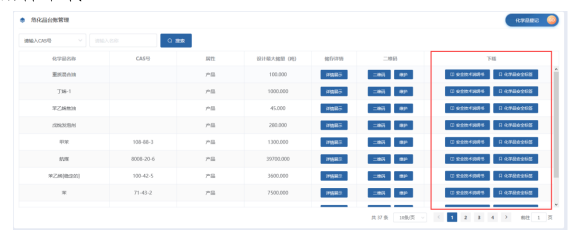


图 5-7

5.2 一书一签辅助生成

点击首页【危化品台账及一书一签管理】应用,点击【一书一签生成】菜单,进入【一书一签生成】功能页面,如图 5-8:



图 5-8

主要功能操作说明:

①收录判断:系统内置了常见危险化学品纯品的安全信息数据,需要判断要生成的化学品是否收录数据库。

选择 CAS 号或中文名进行精确查询,判断危险化学品的一书一签信息是否收入。如收录,可填写下方供应商基本信息后,辅助生成一书一签;如未收录,则提示未收录,可下载一书一签标准模板。



图 5-9

②一书一签辅助生成:在保证危险化学品的一书一签信息已被登记中心 SDS 数据库中收入后,可填写供应商基本信息,然后点击生成安全技术说明书和安全标签。



图 5-10

③为帮助企业规范编制化学品安全技术说明书和安全标签(简称"一书一签"),化学品登记中心全面真实地提供了部分常见危险化学品的数据,但是并不能保证其绝对的精确性和适用性。系统辅助生成的"一书一签"仅供参考,企业在编制"一书一签"时,应根据自身的实际情况作出独立判断并修改完善。由于使用系统提供的数据和辅助生成的"一书一签"所导致的伤害和损失,化学品登记中心不承担任何责任。

5.3 一书一签分享

点击首页【危化品台账及一书一签管理】应用,点击【一书一签分享】菜单,进入【一书一签分享】功能页面,如图 5-11:



图 5-11

主要功能操作说明:

通过编辑分享内容,主要编辑分享化学品信息及安全技术 说明书、化学品安全标签,可添加化学品(安全技术说明书、 化学品安全标签自动带出)、分享说明、分享有效期,之后生 成分享链接及分享内容提取密码,根据分享链接及内容提取密 码查看分享内容。

①查询功能:根据分享内容是否已过期进行筛选分享内容 查看,如图 5-12:



图 5-12

②新增、修改、删除:可进行一书一签分享信息的新增、 修改、删除,分别跳转到一书一签分享填写页面、一书一签分 享编辑页面或将所选分享信息进行删除,如图 5-13、图 5-14:



图 5-13

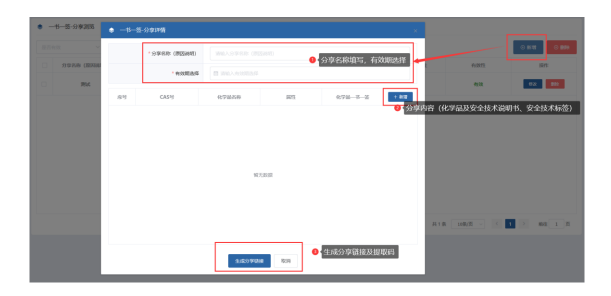


图 5-14

③分享链接使用:完成分享内容编辑后,生成分享链接后, 点击列表中的【点击复制】按钮,复制分享链接、并通过其他 通讯方式给予被分享人后,被分享人就可以通过该链接、验证 码进行查看分享内容。



图 5-15

/-+	⇒ 分享 链接		×	
青选择,	分享链接	http://reg.nrcc.com.cn:8021/#/sharelink?shareKey=/#/sharelir 复制分享链接		分享链接地址
	验证码	E4B10C 复制验证码		点击复制
	有效期	2021-10-28		点击复制
		确认取消		

图 5-16



图 5-17



图 5-18

5.4 储存地管理

在通过该功能维护企业化学品储存地点,才能使用化学品"储存详情"管理模块。点击首页【危化品台账及一书一签管理】应用,点击【储存地管理】菜单,进入【储存地管理】功能页面,通过"新增"、"删除"按键维护企业的化学品储存地点,如图5-19、图 5-20:

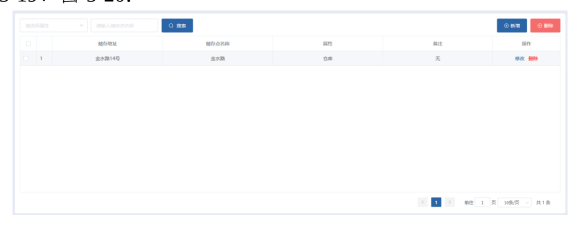


图 5-19



图 5-20

5.5 储存详情

点击首页【危化品台账及一书一签管理】应用,点击【储存详情】菜单,进入【储存详情】功能页面,如图 5-21:



图 5-21

主要功能操作说明:

化学品储存详情维护。在【储存地管理】模块完成储存地点维护后,点击【新增】按钮,进入化学品选择界面,在选择化学品后,化学品自动带入【储存详情-新增修改页面】,之后维护储存信息。如图 5-22:

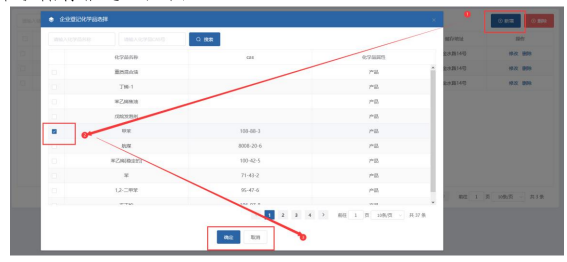


图 5-22

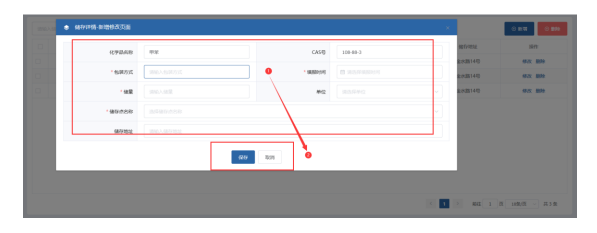


图 5-23

6.两类重点人员信息

根据《2021年危险化学品安全培训网络建设工作方案》、《危险化学品企业重点人员安全资质达标导则(试行)》,危险化学品企业需要通过"危险化学品登记信息管理系统(即现行危险化学品登记综合服务系统)"填报专职安全管理人员和高风险岗位操作人员(以下统称两类重点人员)相关信息,包括人员基本信息、安全资质条件、整改达标要求等。需要填报的企业范围包括:依法需取得应急管理部门许可的危险化学品生产企业、经营企业(含重大危险源)、使用危险化学品从事生产的化工企业,涉及重点监管的危险化工工艺、重大危险源的精细化工企业和化学合成类药品生产企业。

6.1 一般填报

1.选择【两类重点人员】信息填报。

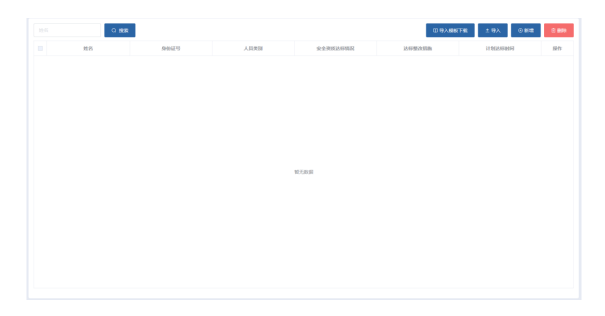


图 6-1

2.点击【新增】按钮,在弹出的页面中输入或选择相关信息, 完成后点击【保存】按钮即可完成填写。

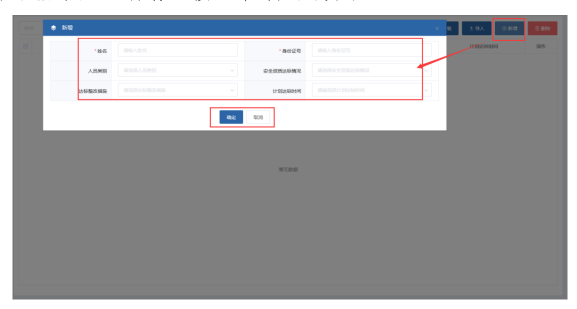


图 6-2

注意事项:

- ①每一项内容都要填写或选择,不能为空。
- ②【身份证号】要求为 18 位有效的身份证号。

- ③【人员类别】在【专职安全管理】、【特种作业人员】、 【其他高危岗位操作人员】中选择一项。
 - ④【安全资质达标情况】在【是】、【否】中选择一项。
- ⑤【达标整改措施】在【学历提升】、【内部调整】、【人员招录】中选择一项。
- ⑥【计划达标时间】在【2020年】、【2021年】、【2022年】中选择一项。
- 3.【保存】按钮即可完成填写。若需删除,点击要删除的记录后面的【删除】按钮(如图),即可完成删除。
- 4.若需修改,点击要修改的记录后面的【编辑】按钮,修改 完信息后点击【保存】按钮

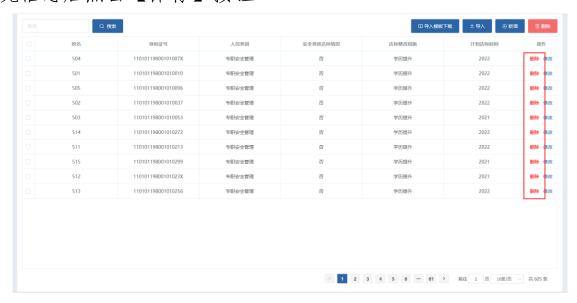


图 6-3

6.2 表格导入

- 1.若需批量导入,点击页面中的【模板下载】按钮,下载该模板。
 - 2.打开该模板,根据提示编辑相关信息,注意不要删除和修

改表中的第一行信息,也不要加入多余的列,编辑完成后保存该文档。

3.点击页面中的【导入】按钮,选择刚刚保存过的文档,待页面提示【导入成功】即可完成批量导入。注意:每次导入新数据时,会将原有的记录删除,只保留新导入的数据。

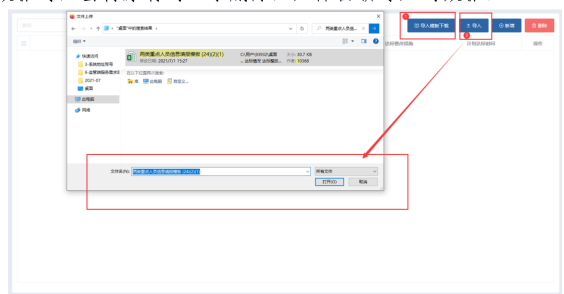


图 6-4

7.法律法规信息

监管部门整理的法律法规,通过订阅分享形式分发给企业, 企业通过法律法规模块,进行查询查阅监管部门推送的信息。 如图 7-1:



图 7-1



图 7-2

8.安全警示信息

监管部门的安全生产预警警示信息,通过订阅分享形式分发给企业,企业通过警示推送模块,进行查询查阅监管部门推送的信息。如图 8-1、图 8-2:

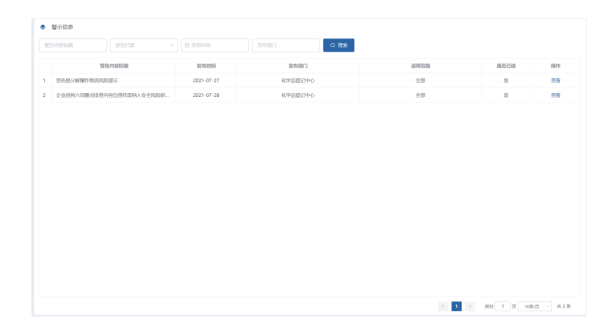


图 8-1



图 8-2

9.其它重点场所信息登记

企业用户通过此功能完成其它罐区、装置、装卸区、库区 信息登记。该信息不需要进行流程审核,由企业自行维护。该 功能为企业登记信息维护类功能,只有企业管理员及拥有维护 权限的企业子账号可以对数据进行修改保存,其它子账号不展示新增、删除、保存按钮,不能对数据做任何编辑操作。

9.1 其他重点场所列表

每家企业包含多个其它罐区、装置、装卸区、库区信息, 企业用户需要通过列表进行维护。如图 9-1:

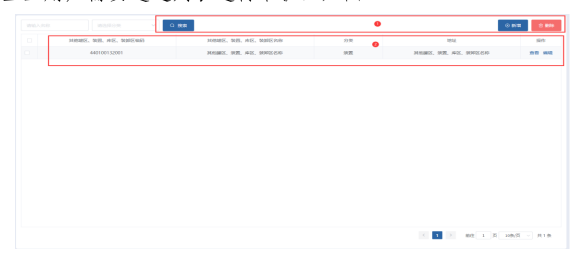


图 9-1

说明:

- ①其它罐区、装置、装卸区、库区维护:可以进行删除和新增操作。点击新增按钮跳转到新增页面。选中列表中其它罐区、装置、装卸区、库区后点击删除按钮可以进行删除。
- ②其它罐区、装置、装卸区、库区列表:列表展示其它罐区、装置、装卸区、库区名称、编码、分类、地址等信息。可以按照名称、分类等查询条件进行数据检索。列表操作列中包括编辑和维护按钮,点击编辑按钮打开详情页可进行信息修改保存,用户无维护权限时只展示查看按钮,点击查看按钮跳转到详情页面查看信息。

9.2 其他重点场所基本信息

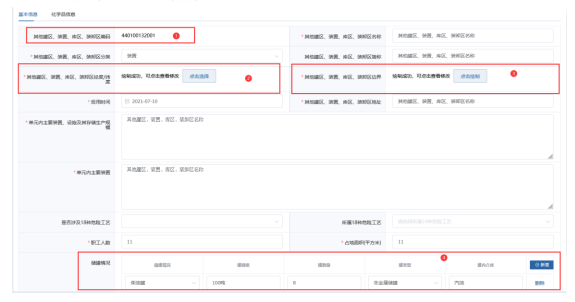


图 9-2

说明:

- ①其它罐区、装置、装卸区、库区编码:为不可编辑字段, 当完成信息填写点击保存后,生成长度为 12 位的编号,编号规则:企业编号+流水(3 位流水号)。
- ②其它罐区、装置、装卸区、库区位置信息编辑:点击地 图选点按钮弹出地图窗口,若坐标已维护,默认展示已维护信息。窗口右上角为位置编辑按钮组,点击编辑按钮在地图上选点。点击保存按钮储存位置经纬度数据,字段中显示"已编辑"字样。删除按钮为删除当前经纬度数据,删除并保存后字段显示"未编辑"
- ③其它罐区、装置、装卸区、库区边界编辑:点击地图框选按钮弹出地图窗口,若边界已维护,地图默认展示已维护信息。地图右上角为边界编辑按钮组,点击编辑按钮在地图上按顺序依次点选位置自动连线,双击完成编辑,形成封闭几何区

域。点击保存按钮储存边界数据,字段中显示"已编辑"字样。 删除按钮为删除当前边界数据,删除并保存后字段显示"未编辑"。

④其它罐区、装置、装卸区、库区储罐情况维护: 当其它罐区、装置、装卸区、库区分类选择罐区时需填写, 否则该列表隐藏不可见。通过右上角新增按钮添加可编辑行, 对应填写每一列数据。可以通过每行的删除按钮删除储罐信息。

9.3 其他重点场所化学品信息

每个其它罐区、装置、装卸区、库区对应多种化学品,因此需要通过列表形式进行登记。如图 9-3:

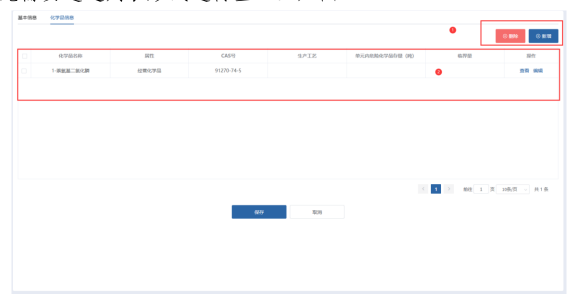


图 9-3

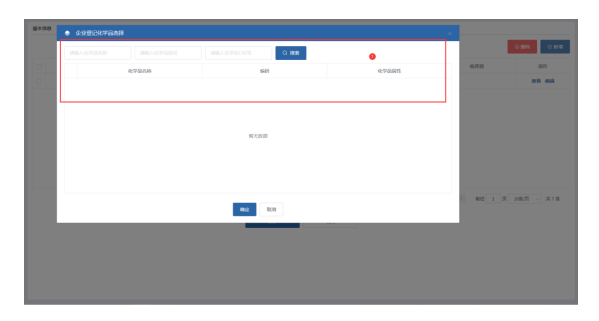


图 9-4

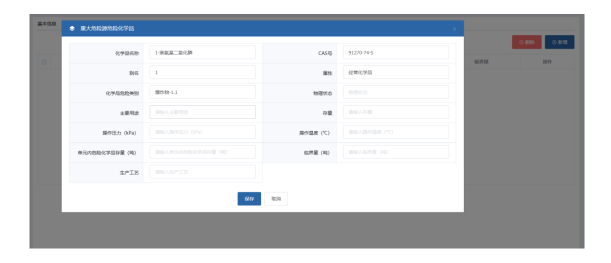


图 9-5

说明:

①其它罐区、装置、装卸区、库区化学品维护:可以进行删除和新增操作。点击新增按钮弹出企业已登记的化学品列表,可以根据中文名、CAS 号等条件进行检索。选择一个化学品后点击确定,关闭当前化学品选择列表,弹出重大危险源化学品编辑页面,已有信息自动带入(见功能点4)新增页面。选中列表中化学品后点击删除按钮可以进行删除。

- ②其它罐区、装置、装卸区、库区化学品列表:列表展示化学品名称、属性、CAS 号等信息。可以按照化学品名称、属性等查询条件进行数据检索。点击列表的化学品名称可以弹出详细信息,可以进行信息编辑保存。
- ③化学品选择:列表为单选,选择一条化学品后点击确定按钮,弹出化学品编辑对话框。化学品选择后,别名、CAS号、危险类别等字段直接带入并返现在页面上,其它信息由企业用户填写(具体带入字段见登记信息字段说明表)。

10.基础信息管理(仅适用广东省)

企业用户通过此功能维护危险化工装置信息。该功能为企业登记信息维护类功能,只有企业管理员及拥有维护权限的企业子账号可以对数据进行修改保存,其它子账号不展示新增、删除、保存按钮,不能对数据做任何编辑操作。

10.1 化工装置信息

企业用户通过此功能维护化工装置信息。该功能为企业登记信息维护类功能,只有企业管理员及拥有维护权限的企业子账号可以对数据进行修改保存,其它子账号不展示新增、删除、保存按钮,不能对数据做任何编辑操作。



图 10-1

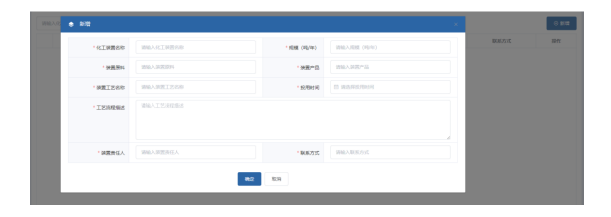


图 10-2

说明: 化工装置信息维护,点击填写弹出化工装置信息维护对话框,录入信息后点击保存即可添加化工装置。可以通过列表中每条数据后的删除、编辑按钮进行数据删除或修改。可通过化工装置名称、规模、投用时间等条件进行查询。

10.2 危险化学品仓库信息

企业用户通过此功能维护危险化学品仓库信息。该功能为 企业登记信息维护类功能,只有企业管理员及拥有维护权限的 企业子账号可以对数据进行修改保存,其它子账号不展示新增、 删除、保存按钮,不能对数据做任何编辑操作。



图 10-3



图 10-4

说明:危险化学品仓库信息维护,点击填写弹出仓库信息维护对话框,录入信息后点击保存即可添加仓库。可以通过列表中每条数据后的删除、编辑按钮进行数据删除或修改。可通过仓库名称等条件进行查询。

10.3 危险化学品储罐信息

企业用户通过此功能维护危险化学品储罐信息。该功能为 企业登记信息维护类功能,只有企业管理员及拥有维护权限的 企业子账号可以对数据进行修改保存,其它子账号不展示新增、 删除、保存按钮,不能对数据做任何编辑操作。



图 10-5



图 10-6

说明:危险化学品储罐信息维护,点击填写弹出储罐信息维护对话框,录入信息后点击保存即可添加储罐。可以通过列表中每条数据后的删除、编辑按钮进行数据删除或修改。可通过储罐名称、储罐类型、投产时间等条件进行查询。

11.化工医药企业补充信息

11.1 危险性尚未确定的化学品(物料)



图 11-1

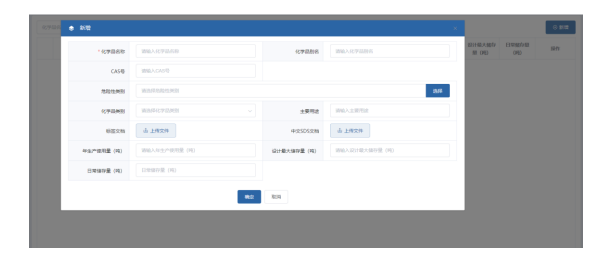


图 11-2

说明:根据企业实际情况,将物料尚未确认危险性的化学品录入,其中填写时危险性类别为选择,标签文档及中文 SDS 文档为需上传附件,危险性类别为下拉选择,其余字段根据提示填写完毕。

11.2 危废物组分



图 11-3



图 11-4

说明:根据企业实际情况,将危废物组分录入,主要录入 危废名称、危废物组分、处理方式、储存方式、数量(月)内 容。

11.3 企业基本信息补充

企业基本信息											
实际控制人姓名	请输入实际控制人姓名				实际控制人联系电话			入实际控制人联系电话			
主要使用化学品	濟输入主要使用化学品				2020年销售收入(万元) 请输入20			入2020年销售收入	2020年销售收入 (万元)		
地方应急管理部门安全监管联系人	姓名				电流		MEG				
	请输入姓名			请输入电话			游输入单位				
构成重大危险源的危险化学品库房或仓储场 所建筑面积(平方米)	甲类			乙类				丙类			
	清輸入甲类(只能輸入数字)			请输入乙类(只能输入数字)			请输入丙类(只能输入数字)				
构成重大危险源的危险化学品擅区及容积 (立方米)	一級		二級		三級			四级			
	请输入 一级(只能输入数字)		游输入二级(只能输入数字)		字)	请输入三级(只能输入数字)		請領入		入四级(只能输入数字)	
未构成重大危险源的危险化学品库房或仓储 场所建筑面积 (平方米)	甲类		乙类		丙类		丁类			成类	
	请输入甲类	请输入乙类			请输入丙类		请输入丁类			请输入戊类	
未构成重大危险源的危险化学品罐区及容积 (立方米)	国输入水积或型大线起源的系统化学品越区及客积(S25米)										
厂区四周边界距离 (米)	东		南		西				:18		
	清输入东	游输入南				请输入西			請輸入北		

图 11-5

说明:根据企业实际情况,将其余相关基本信息录入,主要录入实际控制人姓名、实际控制人联系电话、主要使用化学品、上年度销售收入(万元)、地方应急管理部门安全监管联系人、构成重大危险源的危险化学品库房或仓储场所建筑面积

(平方米)、构成重大危险源的危险化学品罐区及容积(立方米)、未构成重大危险源的危险化学品库房或仓储场所建筑面积(平方米)、未构成重大危险源的危险化学品罐区及容积(立方米)、厂区四周边界距离(米)、危险化学品重大危险源备案登记号、评价报告。

11.4 重大危险源信息补充

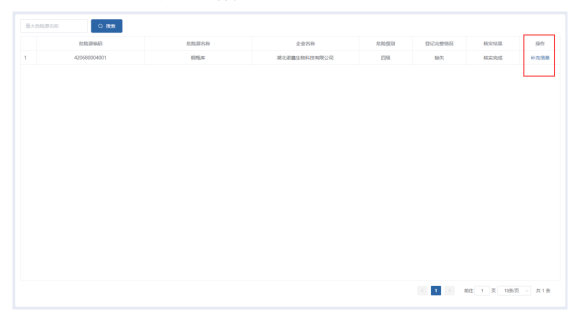


图 11-6

说明:会根据企业在业务办理中【企业信息登记】中填报的【重大危险源】自动带出,需要点击带入的每条重大危险源 【操作】中的【补充信息】,录入备案登记号、重大危险源与 四周建筑物距离情况(米)等信息。

11.5 其他罐区补充

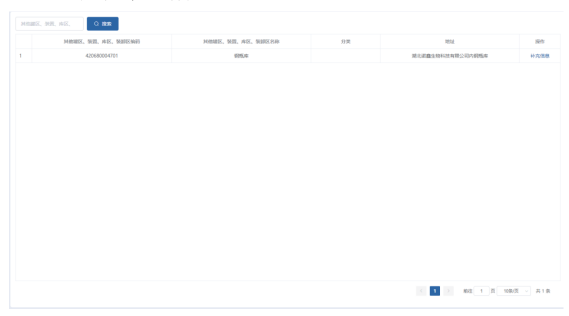


图 11-7

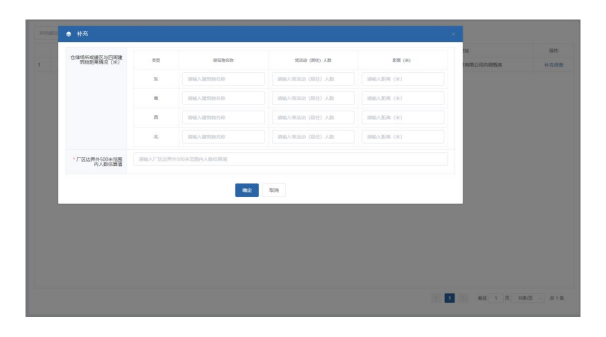


图 11-8

说明:会根据企业在【其他区域】菜单中填报的未构成危险化学品重大危险源的仓储场所和罐区信息自动带出,需要点击带入的每条数据【操作】中的【补充信息】,录入备仓储场

所或罐区与四周建筑物距离情况(米)、厂区边界外 500 米范 围内人数估算值等信息。

11.6 工艺信息补充



图 11-9

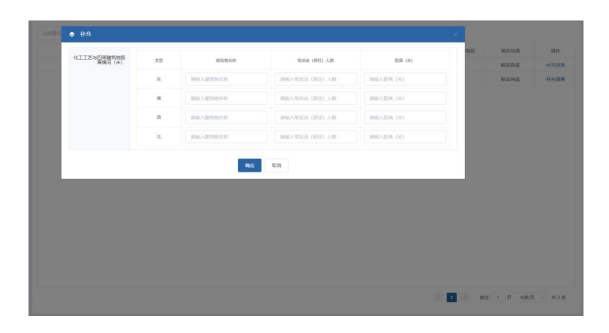


图 11-10

说明:会根据企业在业务办理中【企业信息登记】中填报

的【工艺信息】自动带出,需要点击带入的每条数据【操作】中的【补充信息】,录入化工工艺与四周建筑物距离情况(米)等信息。

12.账号管理

进入系统后,点击右上角图标"^②",进行子账号管理、经办人信息修改、账号的密码修改。如图 12-1:



图 12-1

12.1 子账号管理

根据企业不同岗位人员需要使用不同菜单的情况,解决专人干专事,企业可以自己新建企业子账号。该功能只有企业管理员有权限,在本企业所有功能权限、数据权限范围内,进行子账号信息填报、功能权限分配。

企业管理员账号对子账号分配的权限分两类,一类是查看权限,即查询权限,能查看本企业数据权限范围内所有数据,只要企业管理员分配了某一应用的查询权限,则子账号能进入该应用但只能查看;一类是维护权限,即基本信息新增、修改权限及流程发起权限。企业管理员分配了某一应用维护权限,

则子账号能进入应用并完全操作该应用内容的全部操作权限。 但可操作的数据权限范畴只能根据企业管理员数据权限范畴进 行分配。如图 12-2、图 12-3:



图 12-2

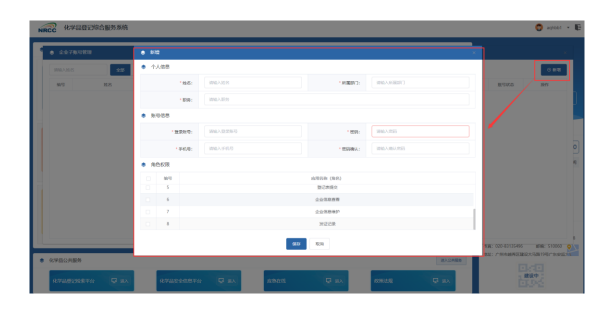


图 12-3

说明: 企业管理员对企业子账号进行全权限管理,包括企业基本模块、功能权限分配,并能进行企业子账号的注销、恢

复、密码重置操作。

12.2 经办人信息修改

为企业管理员账号提供经办人、经办人手机号信息修正功能。当企业原经办人离职或其他情况不能再继续担任登记系统管理员角色时,登录系统后,可点击首页中的右上角账户常用功能中的个人信息修改功能。如图 12-4:

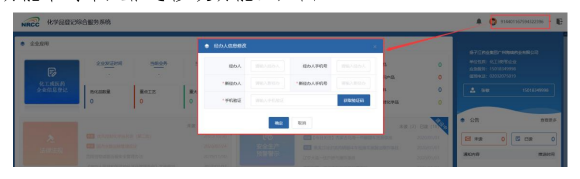


图 12-4

说明: 个人信息修改只用于企业管理员账户修改经办人信息。进行经办人信息修改,原经办人信息自动带出,需填写新经办人、经办人手机号,并进行新经办人手机号验证。

12.3 修改密码

为企业用户提供密码修改功能,当企业登录系统时,有想要修改密码的意愿或忘记密码时,可点击首页中的右上角图标"◎"选择密码修改,进入密码修改页面,手机号验证通过后,修改密码。如图 12-5:

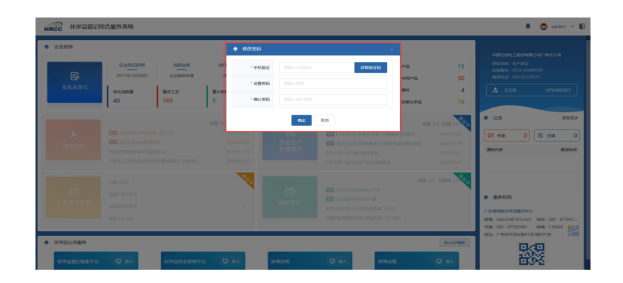


图 12-5

说明:点击获取验证码时,向注册账号时手机号发送验证码,接收到的短信验证码并填写后,填写新密码,确认新密码后完成密码修改。