

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.....	1
2. 系统登录.....	1
3. 主要功能.....	3
3.1 危化品登记概述.....	4
3.2 企业分类及登记要求.....	7
3.3 工作台.....	9
3.4 企业登记流程.....	11
3.4.1 生产、进口企业登记流程.....	11
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.....	16
3.4.3 企业注销.....	18
3.5 其他主要功能.....	18
4. 企业信息登记.....	19
4.1 生产、进口企业信息登记.....	19
4.1.1 企业信息填写.....	19
4.1.2 化学品信息填写.....	23
4.1.3 重大危险源填写.....	26
4.1.4 工艺信息填写.....	27
4.2 经营企业信息登记.....	29
4.2.1 企业信息填写.....	29
4.2.2 化学品信息填写.....	34

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	76
5.4 储存地管理	80
5.5 储存详情	80
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	85
8. 安全警示信息	86
9. 其它重点场所信息登记	87
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	90
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	93
10.3 危险化学品储罐信息	94
11. 化工医药企业补充信息	95
11.1 危险性尚未确定的化学品（物料）	95
11.2 危废物组分	96
11.3 企业基本信息补充	97
11.4 重大危险源信息补充	98
11.5 其他罐区补充	99

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。**一是**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。**二是**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。

企业用户注册	
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
* 统一社会信用代码	请输入统一社会信用代码
* 工商注册时间	请选择工商注册时间
* 是否涉及危险化学品进口	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
经办人信息	
* 登录账号	请输入登录账号
* 经办人	aqhbb1
* 设置密码	请输入密码
* 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
* 验证码	请输入手机验证 获取验证码

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【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。

NRCC 化学品登记综合服务系统

企业应用

危化品登记

法律法规

人员信息管理

当前业务

主要品种及数量

安全生产

临时任务

公告

服务机构

中国石化化工股份有限公司广州分公司

单位性质: 生产单位

社会信用代码: 0512-63889090

监管电话: 020-62120211

王玉亮 18782882823

未读 (2) 已读 (1)

未读 (0) 已读 (0)

未读 (7) 已读 (1)

化学品登记检查平台 进入

化学品安全信息平台 进入

应急在线 进入

政策法规 进入

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		登记上报	
基本信息	安全管理信息	证照信息	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	41111111111111111111X						
* 企业性质	进口 危险化学品生产企业 贸易经营性进口								
* 经济类型	内资 股份合作	* 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	* 工商注册地址	广州市0019009987						
* 工商注册时间	2020-02-04	* 企业坐标	点击选择						
* 工商营业执照经营范围	合成氨、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

序号	企业类型	说明	登记化学品	
			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

序号	企业类型	说明	登记化学品	
			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			类别名称		
大类	中类	小类			
25	251		石油、煤炭及其他燃料加工业		
			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	261		化学原料和化学制品制造业
					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	
265		2645	染料制造		
			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			类别名称
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:

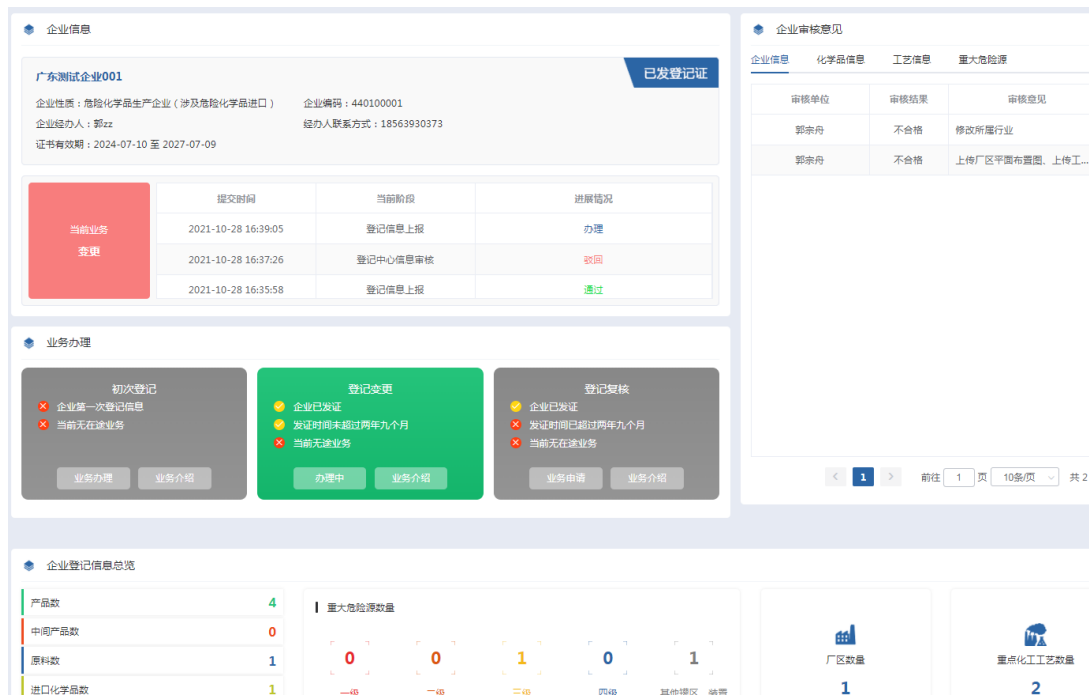


图 3-5

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

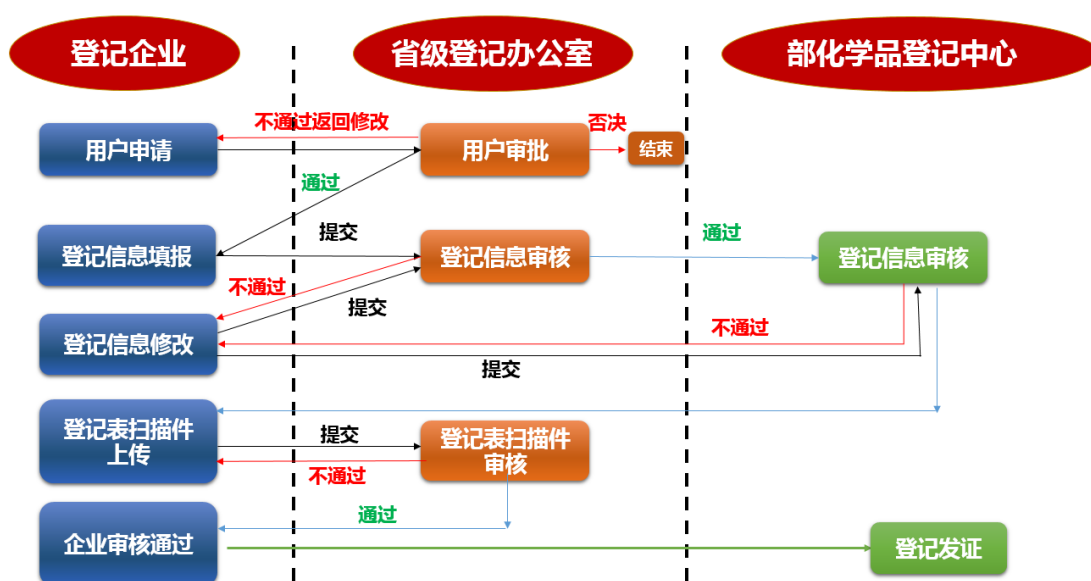


图 3-6

(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。

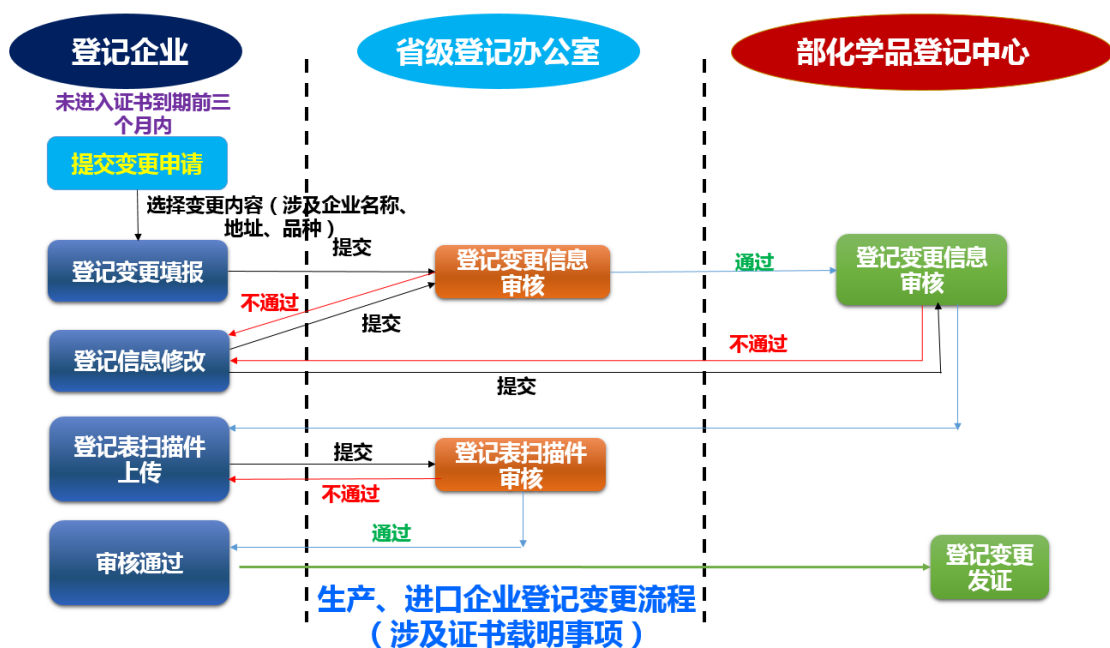


图 3-7

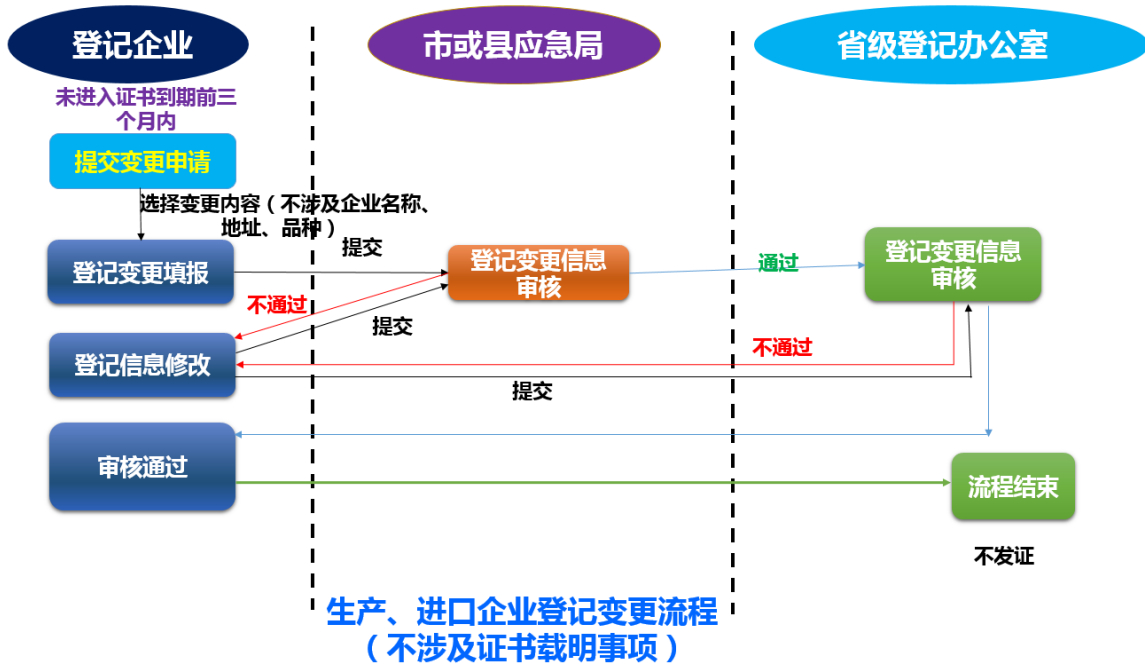


图 3-8

(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

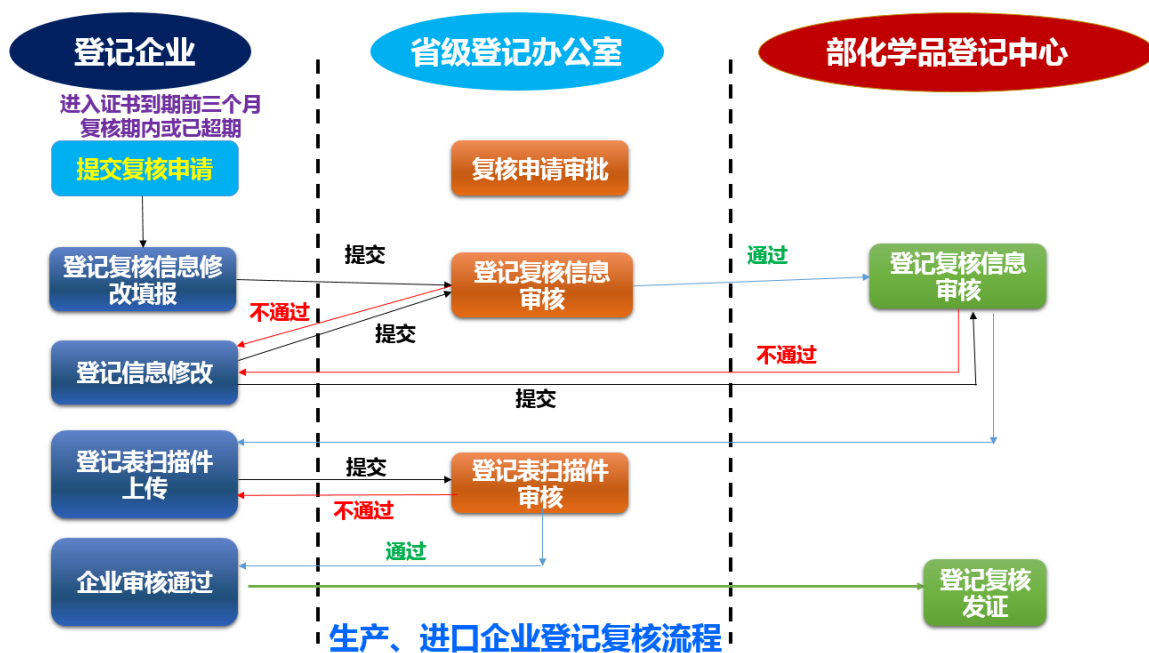


图 3-9

(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

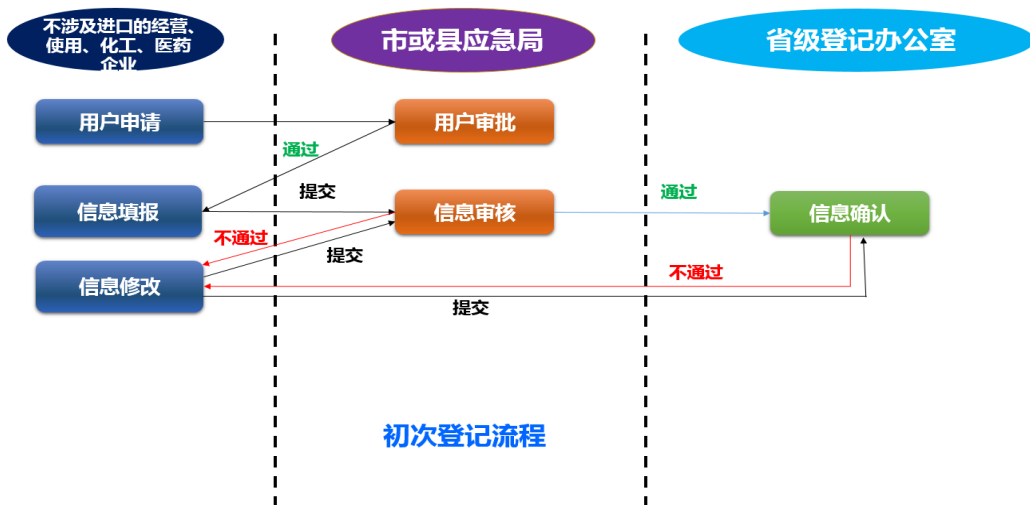


图 3-10

(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

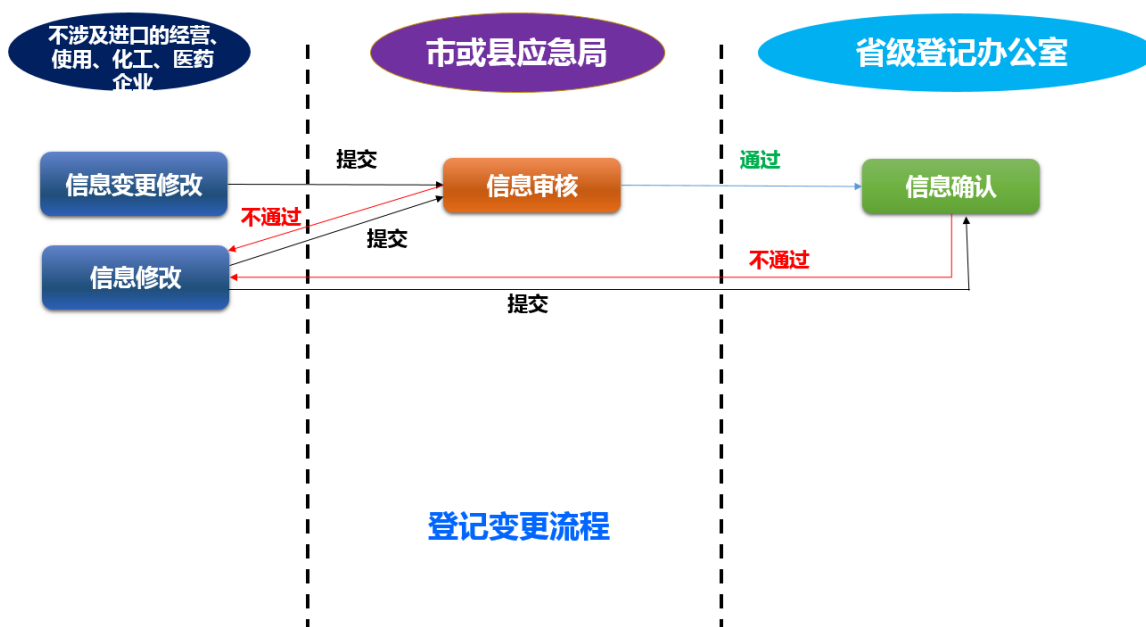


图 3-11

(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

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、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	涉及进口可生成二维码	-	-	企业根据情况自行使用	-

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:

* 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	41111111111111111111X
* 企业性质	进口 危险化学品生产企业 贸易经营性进口		
* 经济类型	内资 股份合作	* 行业分类	制造业 / 化学原料和化学制品制造业 / 肥料制造 /
* 行业代码	2621	* 工商注册地址	广州市0019009987
* 工商注册时间	2020-02-04	* 企业坐标	点击选择
* 工商营业执照经营范围	合成氨、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 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员人数、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:

基本信息		安全管理信息	证照证明	生产储存场所	附件上传
* 企业负责人	许耀伟	* 企业负责人手机号	0757-82518633		
* 企业分管安全负责人	彭德敬	* 企业分管安全负责人手机号	13702930159		
* 企业安管机构负责人	彭德敬	* 企业安管机构负责人手机号	13702930159		
* 企业法人	黑克尔	* 企业法人身份证号	请输入企业法人身份证号		
* 企业法人手机号	请输入企业法人手机号	* 经办人	彭德敬		
* 经办人身份证号	请输入经办人身份证号	* 经办人手机号	0757-82518633		
* 特种作业人员人数	70	企业内设的安全管理部门	安全品质部		
* 专职安全生产管理人员人数	5	* 剧毒化学品作业人员人数	0		
* 危险化学品作业人员人数	0	* 注册安全工程师人数	0		
* 兼职安全生产管理人员人数	0	* 应急救援队伍专职人数	0		
* 应急救援队伍兼职人数	0				

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:

基本信息		安全管理信息	证照证明	生产储存场所	附件上传
* 安全生产标准化等级	请选择安全生产标准化等级	* 安全生产标准化证书编号	请输入安全生产标准化证书编号		
安全标准化等级认证时间	自 请选择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级认证机构		
* 是否取得危险化学品安全生产许可证	请选择是否取得危险化学品安全生产许可证	危险化学品安全生产许可证编号	请输入危险化学品安全生产许可证编号		
危险化学品生产许可证开始日期	自 请选择危险化学品生产许可证开始日期	危险化学品生产许可证结束日期	自 请选择危险化学品生产许可证结束日期		
生产许可范围	请输入生产许可范围				
初次申领时间	自 请选择初次申领时间	发证机关	请输入发证机关		
其它许可证情况	请输入其它许可证情况				

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:

* 厂区名称	测试	厂区编码	44011000102
* 省/市/区	广东省 / 广州市 / 荔湾区	所在园区	小虎化工聚集区
* 详细地址	测试	厂区边界数据	绘制成功, 可点击查看修改 点击查看
* 厂区平面布置图	 化工行业类别.x...	经度/纬度	绘制成功, 可点击查看修改 点击查看
* 厂区类型	生产	* 厂区产权	自用
备注	请输入备注		

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。

台港澳侨投资企业批准证书	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	上传文件 <small>可上传doc, docx, xls,xlsx, pdf类型的文件</small>	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 <small>可上传doc, docx, xls,xlsx, pdf类型的文件</small>	中华人民共和国外商投资企业批准证书	上传文件
危险化学品使用许可证证书	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	上传文件	其他附件	点击上传

保存后填写下一步

[保存](#) [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:



基本信息		分类和标签信息		危险特性		安全措施及应急处置	
登记号	4406120191040001						
* 化学品属性	产品			* 化学品中文名	氧[液化的]		
化学品中文名	液氧			化学品英文名	oxygen (refrigerated liquid)		
化学品英文名	请输入化学品英文名						
CAS号	7782-44-7						
分子式	O2			分子量	请输入分子量		
结构式	上传文件						
参考分类	请输入参考分类						
* 主要用途	用于切割、焊接金属，制造医药、染料、炸药等。						

图 4-6

* 组分信息	名称	CAS号	含量%	新增
	液氧	7782-44-7	99.5	删除
	高纯氧	7782-44-7	99.995	删除
* 生产能力	请输入生产能力	单位	* 上年度生产量	171422 单位
* 最大储量	2500	单位	中文SDS文档	201407221...
标签文档	201407161...		* 是否剧毒品	请选择是否剧毒品
* 是否易制毒化学品	否		* 是否重点监管危险化学品	请选择是否重点监管危险化学品
* 是否制毒化学品	请选择是否制毒化学品		* 是否易爆化学品	否
产品标准编号	GB/T3863-2008		标准原文文档	
鉴定分类报告	上传文件			

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。

* 危险性类别	氧化性气体-1,加压气体-液化气体	选择	* 警示词	危险
象形图编码				
* 危险性说明	可引起或加剧燃烧；氧化剂；含压力下气体，如受热可爆炸。			
* 防范说明	防范措施：1、远离热源和火源。2、贮存于密封的容器中。3、贮存于阴凉/低温、通风良好之处。4、禁止与易燃/可燃物等一起贮存和运输。5、减压阀不得带有油脂。6、禁止在无适当通风区域中使用。7、工作中禁止进食、饮水或吸烟。8、穿戴适当的防护服、防冻手套，戴护目镜/面罩。9、在通风不足的情况下，应带适当的呼吸装置。 事故响应：1、万一泄漏，确保适当通风。2、处理泄漏物时使用不产生火花的器具。3、发生吸入性事故，将患者移至新鲜空气处，立即医治。4、如果呼吸停止，进行人工呼吸。5、若有皮肤冻伤，先用温水洗浴，再涂冻伤软膏，消毒纱布包扎，就医。6、火灾时，根据着火原因选择适当灭火剂灭火。			
* 储存位置	请输入储存位置		* 储存方式	请选择储存方式

保存后填写下一步

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：

* 状态	固态	pH值	无资料
外观与性状	无味无臭液态气体		
理化性质	熔点/凝固点	-218.8	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
	沸点或初沸点	-183.1	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
	闪点 (闭杯, °C)	不燃物	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
	相对蒸气密度 (空气=1)	1.43	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
	相对水密度 (水=1)	1.14(-183°C)	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
	爆炸下限[% (v/v)]	不燃物	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
	爆炸上限[% (v/v)]	不燃物	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
	自燃温度 (°C)	不燃物	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
	稳定性	不稳定	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
聚合危害	无	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版	

图 4-9

	聚合危害	无	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
	燃烧性	助燃	危险化学品安全技术全书 (第2版) 出版
毒理学性质	毒理学性质	无资料	请输入毒理学性质来源 请输入毒理学性质备注
生态毒理学	生态毒理学	无资料	请输入生态毒理学来源 请输入生态毒理学备注

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：

UN号	1073
* 危险货物分类	请选择主危险货物分类 请选择次要危险货物分类
* 运输的安全要求	<p>【运输方式要求】 公路, 管道。</p> <p>【对运输工具的要求】 避免用货仓与驾驶室不分开车辆来运输。</p> <p>【对运输温度的要求】</p>
* 储存的安全要求	<p>【安全操作要求】 不要使用油或油脂, 必须防止把水倒进容器。不允许回流进容器。只能使用适合本产品及其供气压力及温度的指定容器。慢慢打开阀门以免压力冲击, 如有疑问, 请与气体供应商联系。</p> <p>【抑制剂或稳定剂】 无</p> <p>【其他储存安全要求】</p>
* 使用的安全要求	<p>【作业人员防护措施】 呼吸系统防护: 一般不需要特殊防护。手 护: 戴防冷手套。眼睛防护: 戴防护面罩。当切割或焊接时配戴有适当透光的护目镜。身体防护: 穿一般作业工作服。</p> <p>【安全操作要求】 密封操作, 提供良好的自然通风条件。</p> <p>【使用现场危害防护措施】</p>
* 急救措施	<p>【皮肤接触】 若有冻伤, 就医治疗。</p> <p>【眼睛接触】 立即用清水彻底冲洗眼睛至少15分钟。就医。</p> <p>【吸入】</p>

图 4-11

* 急救措施	<p>【皮肤接触】 若有冻伤, 就医治疗。</p> <p>【眼睛接触】 立即用清水彻底冲洗眼睛至少15分钟。就医。</p> <p>【吸入】</p>
* 泄漏应急处置	<p>【火源控制措施】 避免与可燃物或易燃物油脂接触。尽可能切断气源。</p> <p>【警戒区及安全区域确定】 迅速撤离泄漏污染区人员至上风处, 并进行隔离, 严格限制出入。</p> <p>【应急人员防护措施】</p>
* 灭火方法	<p>【灭火剂】 用水保持容器冷却, 以防受热爆炸、急剧助长火势。迅速切断气源, 用水喷淋切断气源的人员, 然后根据着火原因选择适当灭火剂灭火。</p> <p>【灭火注意事项及措施】 切断气源, 喷水冷却容器, 可能的话将容器从火场移至空旷处。</p>

保存后填写下一步

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:

企业名称	重点监管工艺名称	装置名称	所在地址	审核结果	操作
广东测试企业001	合成氨工艺	合成氨装置	1	合格	查看 编辑

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：

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
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	重大危险源投入使用时间	自 2013-10-11
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)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 4-14

3年内安全事故情况	无		
占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)	36677		
是否涉及18种危险化工工艺	否	所属18种危险化工工艺	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	责任人名称	责任人电话
	责任人职位	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	暂无数据

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。



化学品名称	属性	UN编号	CAS号	生产工艺	单元内危险化学品存量	临界量	操作

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）、汽油年销售量（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:

The screenshot shows a web form titled '基本信息' (Basic Information) with several tabs: '安全管理信息', '证照证明', '生产储存场所', and '附件上传'. The form contains the following fields:

* 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、制造、销售和运输各种工业气体、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（不涉及国家贸易管理商品，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	* 经济类型	2
* 企业人数	200	* 工商注册时间	自 2003-12-08

图 4-17

行业代码	4190	危险等级	<
* 企业人数	200	* 工商注册时间	自 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; 液氮约235440吨/年; 液氩约9000吨/年; 氧气约300万立方米/年; 氮气约99万立方米/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	选择		

保存后填写下一步

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、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员数、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:

基本信息		安全管理信息	证照证明	生产储存场所	附件上传
* 企业负责人	许庸伟	* 企业负责人手机号	0757-82518633		
* 企业分管安全负责人	彭德敬	* 企业分管安全负责人手机号	13702930159		
* 企业安管机构负责人	彭德敬	* 企业安管机构负责人手机号	13702930159		
* 企业法人	黑克尔	* 企业法人身份证号	请输入企业法人身份证号		
* 企业法人手机号	请输入企业法人手机号	* 经办人	彭德敬		
* 经办人身份证号	请输入经办人身份证号	* 经办人手机号	0757-82518633		
* 特种作业人员人数	70	企业内设的安全管理部门	安全品质部		
* 专职安全生产管理人员人数	5	* 剧毒化学品作业人员人数	0		
* 危险化学品作业人员人数	0	* 注册安全工程师人数	0		
* 兼职安全生产管理人员人数	0	* 应急救援队伍专职人数	0		
* 应急救援队伍兼职人数	0				
应急预案	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
					新增

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、危险化学品经营许可证编号、危险化学品经营许可证开始日期、危险化学品经营许可证结束日期、经营许可证范围、初次申领时间、发证机关、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、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、燃气经营许可证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	是	* 危险化学品安全经营许可证编号	请输入危险化学品安全许可证编号
* 危险化学品经营许可证开始日期	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	请选择危险化学品生产许可证结束日期
* 初次申领时间	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	请输入经营许可范围		
其它许可证情况	已取得《危险化学品经营许可证》 经营方式：带有储存设施经营		
* 安全生产标准化等级	三级	安全生产标准化证书编号	宝AQBWH III 202100022
安全生产标准化等级认证时间	2021-01-04	安全生产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	请输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	请选择有效期限开始日期	有效期限结束日期	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:

* 厂区名称	测试	厂区编码	44011000102
* 省/市/区	广东省 / 广州市 / 荔湾区	所在园区	小壳化工聚集区
* 详细地址	测试	厂区边界数据	绘制成功, 可点击查看修改 点击查看
* 厂区平面布置图		经度/纬度	绘制成功, 可点击查看修改 点击查看
* 厂区类型	生产	* 厂区产权	自用
备注	请输入备注		

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。

台港澳侨投资企业批准证书	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	上传文件 可上传doc,docx,xls,xlsx,pdf类型的文件	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 可上传doc,docx,xls,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	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	上传文件	其他附件	点击上传

保存后填写下一步

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：

登记号	4406120191040001		
* 化学品属性	产品	* 化学品中文名	氧[液化的]
化学品中文别名	液氧	化学品英文名	oxygen (refrigerated liquid)
化学品英文别名	请输入化学品英文别名		
CAS号	7782-44-7		
分子式	O2	分子量	请输入分子量
结构式	上传文件		
参考分类	请输入参考分类		

图 4-23

* 组分信息	名称			CAS号	含量%	新增
	液氧	7782-44-7	99.5	删除		
	高纯氧	7782-44-7	99.995	删除		
* 生产能力	请输入生产能力	单位	* 上年度生产量	171422	单位	
* 最大储量	2500	单位	中文SDS文档	上传文件		
标签文档	上传文件					
* 是否易制毒化学品	否		* 是否剧毒品	请选择是否剧毒品		
* 是否制毒化学品	请选择是否制毒化学品		* 是否重点监管危险化学品	请选择是否重点监管危险化学品		
产品标准编号	GB/T3863-2008		* 是否易制爆化学品	否		
鉴定分类报告	上传文件					
			标准原文文档	上传文件		

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:

企业信息		化学品信息		工艺信息		重大危险源		登记上报		
请选择重点监管工艺名称		请输入装置名称		请选择审核结果		搜索		删除	新增	导出
<input type="checkbox"/>	企业名称	重点监管工艺名称	装置名称	所在地址	审核结果	操作				
<input type="checkbox"/>	广东测试企业001	合成氨工艺	合成氨装置	1	合格	查看 编辑				

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 4-28、图 4-29：

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
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	重大危险源投入使用时间	2013-10-11
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)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 4-28

3年内安全事故情况	无					
占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)	35677					
是否涉及18种危险化工工艺	否	所属18种危险化工工艺	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	责任人名称	责任人电话	责任人职位	新增	
	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	新增
	暂无数据					

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。



化学品名称	属性	UN编号	CAS号	生产工艺	单元内危险化学品存量	临界量	操作

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。

The screenshot shows a web form titled '基本信息' (Basic Information) with several tabs: '安全管理信息' (Safety Management Information), '证照证明' (Licenses and Certificates), '生产场所' (Production Sites), and '附件上传' (Attachment Upload). The form contains the following fields:

* 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、制造、销售和运输各种工业气体、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（不涉及国家贸易管理商品，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	* 经济类型	2
* 企业人数	200	* 工商注册时间	自 2003-12-08

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、企业分管安全负责人手机号、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员人数、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:

基本信息		安全管理信息	证照证明	生产储存场所	附件上传
* 企业负责人	许耀伟	* 企业负责人手机号	0757-82518633		
* 企业分管安全负责人	彭德敏	* 企业分管安全负责人手机号	13702930159		
* 企业安管机构负责人	彭德敏	* 企业安管机构负责人手机号	13702930159		
* 企业法人	黑亮尔	* 企业法人身份证号	请输入企业法人身份证号		
* 企业法人手机号	请输入企业法人手机号	* 经办人	彭德敏		
* 经办人身份证号	请输入经办人身份证号	* 经办人手机号	0757-82518633		
* 特种作业人员人数	70	企业内设的安全管理部门	安全品质部		
* 专职安全生产管理人员人数	5	* 剧毒化学品作业人员人数	0		
* 危险化学品作业人员人数	0	* 注册安全工程师人数	0		
* 兼职安全生产管理人员人数	0	* 应急救援队伍专职人数	0		
* 应急救援队伍兼职人数	0				

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。

基本信息		安全管理信息		证照证明		生产储存场所		附件上传	
* 安全生产标准化等级	请选择安全生产标准化等级	* 安全生产标准化证书编号	请输入安全生产标准化证书编号						
安全生产标准化等级认证时间	请选择安全生产标准化等级认证时间	安全生产标准化认证机构	请输入安全生产标准化等级认证机构						
* 是否取得危险化学品安全生产许可证	请选择是否取得危险化学品安全生产许可证	危险化学品安全生产许可证编号	请输入危险化学品安全生产许可证编号						
危险化学品生产许可证开始日期	请选择危险化学品生产许可证开始日期	危险化学品生产许可证结束日期	请选择危险化学品生产许可证结束日期						
生产许可范围	请输入生产许可范围								
初次申领时间	请选择初次申领时间	发证机关	请输入发证机关						
其它许可证情况	请输入其它许可证情况								

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:

查看			
* 生产储存场所名称	生产储存场所01	生产储存场所编码	44061441001
* 省/市/区	广东省 / 佛山市 / 禅城区	所在园区	请选择所在园区
* 详细地址	佛山市禅城区城西工业园吉新路51号	* 生产储存场所边界数据	点击查看
* 生产储存场所平面布置图	上传文件	* 经度/纬度	点击查看
* 生产储存场所类型	生产	* 生产储存场所产权	自用
备注	请输入备注		

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。

基本信息	安全管理信息	证照证明	生产储存场所	附件上传
	安全评价报告			* 安全生产标准化证书附件 <input type="button" value="上传文件"/>
	中华人民共和国外商投资企业批准证书等			危险化学品重大危险源备案登记表 <input type="button" value="上传文件"/>
	对外贸易经营备案登记表			危险化学品安全生产许可证证书 <input type="button" value="上传文件"/>

保存后填写下一步

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。

登记号									
* 化学品中文名	氰化钠	化学品中文别名	山奈						
化学品英文名	sodium cyanide	化学品英文别名	请输入化学品英文别名						
CAS号	143-33-9								
* 化学品属性	原料	分子式	请输入分子式						
分子量	请输入分子量								
参考分类	急性毒性-经口, 类别2 急性毒性-经皮, 类别1 皮肤腐蚀/刺激, 类别3 严重眼损伤/眼刺激, 类别2 生殖毒性, 类别2								
* 组分信息	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>CAS号</th> <th>含量%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>请输入名称</td> <td>请输入CAS号</td> <td>请输入含量</td> </tr> </tbody> </table>			名称	CAS号	含量%	请输入名称	请输入CAS号	请输入含量
名称	CAS号	含量%							
请输入名称	请输入CAS号	请输入含量							

图 4-36

* 组分信息	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>CAS号</th> <th>含量%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>请输入名称</td> <td>请输入CAS号</td> <td>请输入含量</td> </tr> </tbody> </table>			名称	CAS号	含量%	请输入名称	请输入CAS号	请输入含量
名称	CAS号	含量%							
请输入名称	请输入CAS号	请输入含量							
* 最大储量	请输入最大储量	单位							
* 主要用途	请输入主要用途								
* 是否溶剂回收提纯回用	请选择是否溶剂回收提纯回用	* 是否特别管控危险化学品	请选择是否特别管控危险化学品						
* 是否剧毒品	是	* 是否易制毒化学品	否						
是否重点监管危险化学品	是	* 是否易制爆化学品	否						
中文SDS文档	<input type="button" value="上传文件"/>	标签文档	<input type="button" value="上传文件"/>						
* 年使用量	请输入年使用量	单位							
		* 上年度使用量	请输入上年度使用量						

保存后填写下一步

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:

企业信息		化学品信息		工艺信息		重大危险源		登记上报		
请选择重点监管工艺名称		请输入装置名称		请选择审核结果		搜索		删除	新增	导出
<input type="checkbox"/>	企业名称	重点监管工艺名称	装置名称	所在地址	审核结果	操作				
<input type="checkbox"/>	广东测试企业001	合成氨工艺	合成氨装置	1	合格	查看 编辑				

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 4-41、图 4-42：

重大危险源编码	440614410402	重大危险源名称	3#空分液氧单元
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	2013-10-11
重大危险源地址	佛山市禅城区城西工业园吉新路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 4-41


3年内安全事故情况	无		
占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)	35677		
是否涉及18种危险化工工艺	否	所属18种危险化工工艺	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	责任人名称	责任人电话
			责任人职位
	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

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。



化学品种类	化学品名称	属性	UN编号	CAS号	生产工艺	单元内危险化学品存量	临界量	操作

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:

* 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、制造、销售和运输各种工业气体、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（不涉及国营贸易管理商品，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	* 经济类型	2
* 企业人数	200	* 工商注册时间	自 2003-12-08

图 4-44

* 行业代码	4190	* 经济类型	2
* 企业人数	200	* 工商注册时间	自 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; 液氮约235440吨/年; 液氩约9000吨/年; 氧气约300万立方米/年; 氮气约99万立方米/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	选择		

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员人数、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	2019-12-29	*危险化学品使用许可证结束日期	2022-12-28
*初次申领时间	2016-12-29	*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

保存后填写下一步

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:

* 厂区名称	测试	厂区编码	44011000102
* 省/市/区	广东省 / 广州市 / 荔湾区	所在园区	小虎化工聚集区
* 详细地址	测试	厂区边界数据	绘制成功,可点击查看修改 <input type="button" value="点击查看"/>
* 厂区平面布置图	<input type="button" value="化工行业类别.x..."/>	经度/纬度	绘制成功,可点击查看修改 <input type="button" value="点击查看"/>
* 厂区类型	生产	* 厂区产权	自用
备注	请输入备注		

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附件字段为附件上传形式。

台港澳侨投资企业批准证书	<input type="button" value="上传文件"/>	安全生产标准化证书附件	<input type="button" value="上传文件"/>
危险化学品重大危险源备案登记表	<input type="button" value="上传文件"/>	安全评价报告	<input type="button" value="上传文件"/>
对外贸易经营者备案登记表	<input type="button" value="上传文件"/>	中华人民共和国外商投资企业批准证书等	<input type="button" value="上传文件"/>
危险化学品安全生产许可证证书	<input type="button" value="上传文件"/> <small>可上传doc,docx,xls,xlsx,pdf类型的文件</small>	重大危险源评估报告附件	<input type="button" value="上传文件"/>
工商营业执照扫描件	<input type="text" value="说明.docx"/>	其他附件	<input type="button" value="点击上传"/>

保存后填写下一步

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:

登记号	4406120191040001		
* 化学品属性	产品	* 化学品中文名	氧[液化的]
化学品中文别名	液氧	化学品英文名	oxygen (refrigerated liquid)
化学品英文别名	请输入化学品英文别名		
CAS号	7782-44-7		
分子式	O2	分子量	请输入分子量
结构式	上传文件		
参考分类	请输入参考分类		

图 4-50

* 组分信息	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>CAS号</th> <th>含量%</th> <th>新增</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>液氧</td> <td>7782-44-7</td> <td>99.5</td> <td>删除</td> </tr> <tr> <td>高纯氧</td> <td>7782-44-7</td> <td>99.995</td> <td>删除</td> </tr> </tbody> </table>			名称	CAS号	含量%	新增	液氧	7782-44-7	99.5	删除	高纯氧	7782-44-7	99.995	删除
名称	CAS号	含量%	新增												
液氧	7782-44-7	99.5	删除												
高纯氧	7782-44-7	99.995	删除												
* 生产能力	请输入生产能力	单位	* 上年度生产量												
* 最大储量	2500	单位	中文SDS文档												
标签文档	* 是否剧毒品														
* 是否易制毒化学品	否	* 是否重点监管危险化学品													
* 是否制毒化学品	请选择是否制毒化学品	* 是否易爆化学品													
产品标准编号	GB/T3863-2008	标准原文档													
鉴定分类报告	上传文件														

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:

<input type="checkbox"/>	企业名称	重点监管工艺名称	装置名称	所在地址	审核结果	操作
<input type="checkbox"/>	广东测试企业001	合成氨工艺	合成氨装置	1	合格	查看 编辑

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 4-55、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
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	重大危险源启用时间	2013-10-11
重大危险源地址	佛山市禅城区城西工业园吉新路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 4-55

3年内安全事故情况	无		
占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)	36677		
是否涉及18种危险化工工艺	否	所属18种危险化工工艺	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	责任人名称	责任人电话
	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	新增

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。



化学品名称	属性	UN编号	CAS号	生产工艺	单元内危险化学品存量	临界量	操作

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	佛山德力得赛尔气体有限公司		
* 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、制造、销售和运输各种工业气体、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（不涉及国家贸易管理商品，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	* 经济类型	2		
* 企业人数	200	* 工商注册时间	2003-12-08		

图 4-58

* 行业代码	4190	* 工商注册时间	2003-12-08	
* 企业人数	200	* 上年度销售收入(万元)	21678	
单位代码(证书号)	440612019	* 应急服务电话	0532-83889090	
企业规模	中型	注册资本(万元)	12229	
* 安全值班电话	0757-82518662	* 企业风险等级	请选择企业风险等级	
企业网址	请输入企业网址			
主要产品及生产规模	液氧约167040吨/年; 液氮约235440吨/年; 液氩约9000吨/年; 氧气约300万立方米/年; 氮气约99万立方米/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	选择			

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姓名、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员人数、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:

* 企业负责人	许庸伟	* 企业负责人手机号	0757-82518633
* 企业分管安全负责人	彭德敬	* 企业分管安全负责人手机号	13702930159
* 企业安管机构负责人	彭德敬	* 企业安管机构负责人手机号	13702930159
* 企业法人	黑克尔	* 企业法人身份证号	请输入企业法人身份证号
* 企业法人手机号	请输入企业法人手机号	* 经办人	彭德敬
* 经办人身份证号	请输入经办人身份证号	* 经办人手机号	0757-82518633
* 特种作业人员人数	70	企业内设的安全管理部门	安全品质部
* 专职安全生产管理人员人数	5	* 剧毒化学品作业人员人数	0
* 危险化学品作业人员人数	0	* 注册安全工程师人数	0
* 兼职安全生产管理人员人数	0	* 应急救援队伍专职人数	0
* 应急救援队伍兼职人数	0		

应急预案	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	新增
------	--------	--------	--------	----------	--------	----

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	三级	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	请选择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

保存后填写下一步

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:

* 厂区名称	测试	厂区编码	44011000102
* 省/市/区	广东省 / 广州市 / 荔湾区	所在园区	小虎化工聚集区
* 详细地址	测试	厂区边界数据	绘制成功, 可点击查看修改 <input type="button" value="点击查看"/>
* 厂区平面布置图		经度/纬度	绘制成功, 可点击查看修改 <input type="button" value="点击查看"/>
* 厂区类型	生产	* 厂区产权	自用
备注	请输入备注		

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。

台港澳侨投资企业批准证书	<input type="button" value="上传文件"/>	安全生产标准化证书附件	<input type="button" value="上传文件"/>
危险化学品重大危险源备案登记表	<input type="button" value="上传文件"/>	安全评价报告	<input type="button" value="上传文件"/>
对外贸易经营者备案登记表	<input type="button" value="上传文件"/>	中华人民共和国外商投资企业批准证书等	<input type="button" value="上传文件"/>
危险化学品使用许可证证书	<input type="button" value="上传文件"/>	重大危险源评估报告附件	<input type="button" value="上传文件"/>
工商营业执照扫描件	<input type="button" value="上传文件"/> 可上传doc, docx, xls,xlsx, pdf类型的文件	其他附件	<input type="button" value="点击上传"/>

保存后填写下一步

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:

基本信息		分类和标签信息		危险性		安全措施及应急处置	
登记号	4406120191040001						
* 化学品属性	产品	* 化学品中文名	氧[液化的]				
化学品中文名	液氧	化学品英文名	oxygen (refrigerated liquid)				
化学品英文名	请输入化学品英文名						
CAS号	7782-44-7						
分子式	O2	分子量	请输入分子量				
结构式	上传文件						
参考分类	请输入参考分类						

图 4-64

* 组分信息	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>CAS号</th> <th>含量%</th> <th>新增</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>液氧</td> <td>7782-44-7</td> <td>99.5</td> <td>删除</td> </tr> <tr> <td>高纯氧</td> <td>7782-44-7</td> <td>99.995</td> <td>删除</td> </tr> </tbody> </table>				名称	CAS号	含量%	新增	液氧	7782-44-7	99.5	删除	高纯氧	7782-44-7	99.995	删除
名称	CAS号	含量%	新增													
液氧	7782-44-7	99.5	删除													
高纯氧	7782-44-7	99.995	删除													
* 生产能力	请输入生产能力	单位	* 上年度生产量	171422	单位											
* 最大储量	2500	单位	中文SDS文档	上传文件												
标签文档	上传文件		* 是否剧毒品	请选择是否剧毒品												
* 是否易制毒化学品	否		* 是否重点监管危险化学品	请选择是否重点监管危险化学品												
* 是否制毒化学品	请选择是否制毒化学品		* 是否易制爆化学品	否												
产品标准编号	GB/T3863-2008		标准原文档	上传文件												
鉴定分类报告	上传文件															

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:

<input type="checkbox"/>	企业名称	重点监管工艺名称	装置名称	所在地址	审核结果	操作
<input type="checkbox"/>	广东测试企业001	合成氨工艺	合成氨装置	1	合格	查看 编辑

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 4-69、图 4-70:

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
重大危险源分类	罐区	重大危险源级别	三级
危险源经纬度/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	重大危险源投入使用时间	2013-10-11
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)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					
占地面积(平方米)(仅针对该重大危险源)	36677					
是否涉及18种危险化工工艺	否	所属18种危险化工工艺	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	责任人名称	责任人电话	责任人职位	新增	
	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	新增
	暂无数据					

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。

化学品名称	属性	UN编号	CAS号	生产工艺	单元内危险化学品存量	临界量	操作
-------	----	------	------	------	------------	-----	----

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:

提交时间	当前阶段	进展情况
2021-07-08 10:45:50	登记信息核实	进行中
2021-07-08 09:44:25	登记信息上报	通过
2021-07-07 11:16:31	登记信息核实	驳回

业务名称	业务状态	申请时间	申请人	处理完成时间	操作
变更	通过完成	2021-06-29	jingying30	2021-07-07	查看
复核	通过完成	2021-06-29	jingying30	2021-06-29	查看
变更	通过完成	2021-06-29	jingying30	2021-06-29	查看
新登记	通过完成	2021-06-29	jingying30	2021-06-29	查看
企业注册流程	通过完成	2021-06-29	jingying30	2021-06-29	查看

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：

企业名称	业务名称	发证时间	证书号	是否有效	证书有效期	操作
Jingying30	变更发证	2024-06-29	44012100025	未过期	2024-06-29 至 2027-06-28	查看
Jingying30	复核发证	2021-06-29	44012100019	未过期	2021-06-29 至 2024-06-29	查看
Jingying30	初次登记发证	2021-06-29	44012100017	未过期	2021-06-29 至 2024-06-29	查看
Jingying30	变更发证	2017-06-29	44012100018	已过期	2017-06-29 至 2021-06-29	查看

共 4 条

图 4-73

证书编号	登记品种	证书有效期	操作
44012100017	2-丙酮-1-硫醇,2-丙醇-1-硫醇	2021-06-29 至 2024-06-29	查看
44012100019		2021-06-29 至 2024-06-29	查看
44012100017		2021-06-29 至 2024-06-29	查看
44012100018		2017-06-29 至 2021-06-29	查看

共 4 条

图 4-74

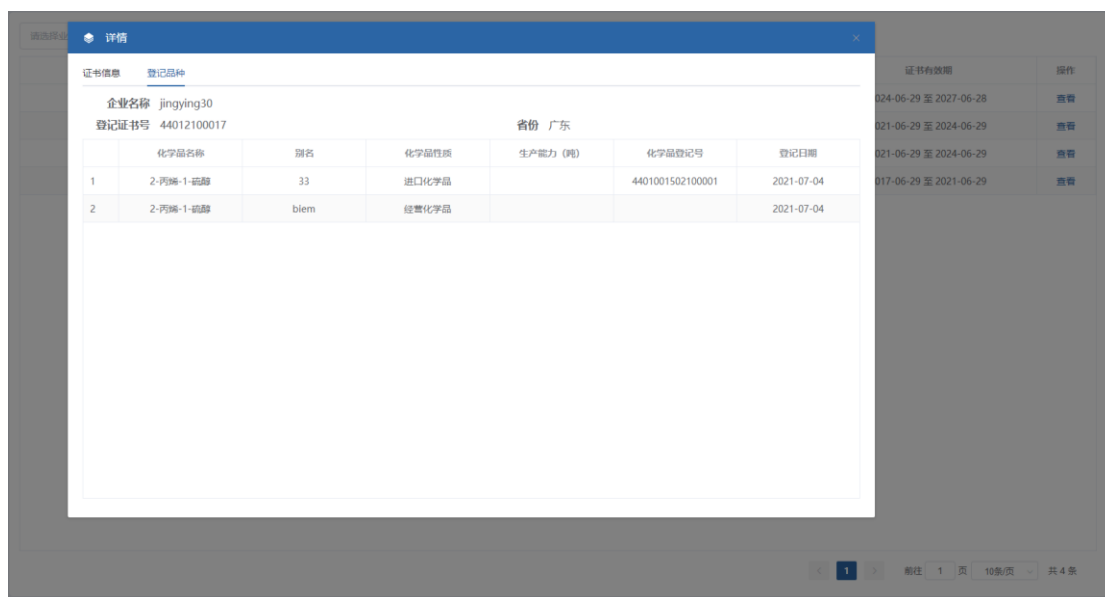


图 4-75

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:

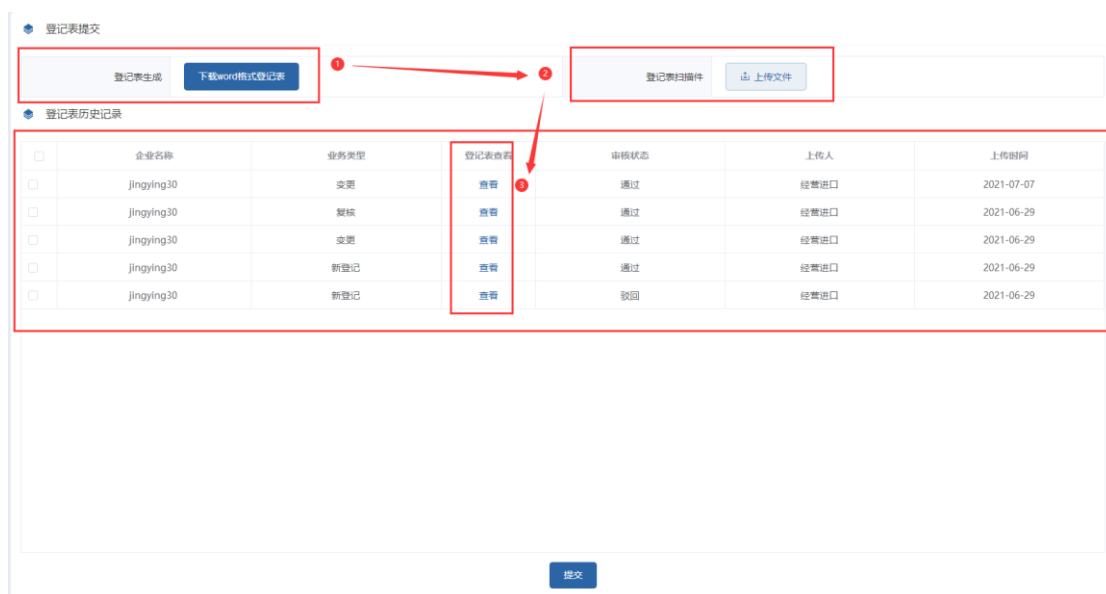


图 4-76

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:

化学品名称	CAS号	属性	设计最大吨位 (吨)	库存详情	二维码	下载
轻柴油	68334-30-5	产品	200000.000	详情展示	二维码 维护	<input type="checkbox"/> 安全技术说明书 <input type="checkbox"/> 化学品安全标签
1,3-丁二烯(稳定的)	106-99-0	产品	1440.000	详情展示	二维码 维护	<input type="checkbox"/> 安全技术说明书 <input type="checkbox"/> 化学品安全标签
正丁烷	106-97-8	产品	350.000	详情展示	二维码 维护	<input type="checkbox"/> 安全技术说明书 <input type="checkbox"/> 化学品安全标签
丙烷	74-98-6	产品	10000.000	详情展示	二维码 维护	<input type="checkbox"/> 安全技术说明书 <input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 安全技术说明书 <input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 安全技术说明书 <input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 安全技术说明书 <input type="checkbox"/> 化学品安全标签
二氧化碳	124-38-9	产品	0.000	详情展示	二维码 维护	<input type="checkbox"/> 安全技术说明书 <input type="checkbox"/> 化学品安全标签

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:

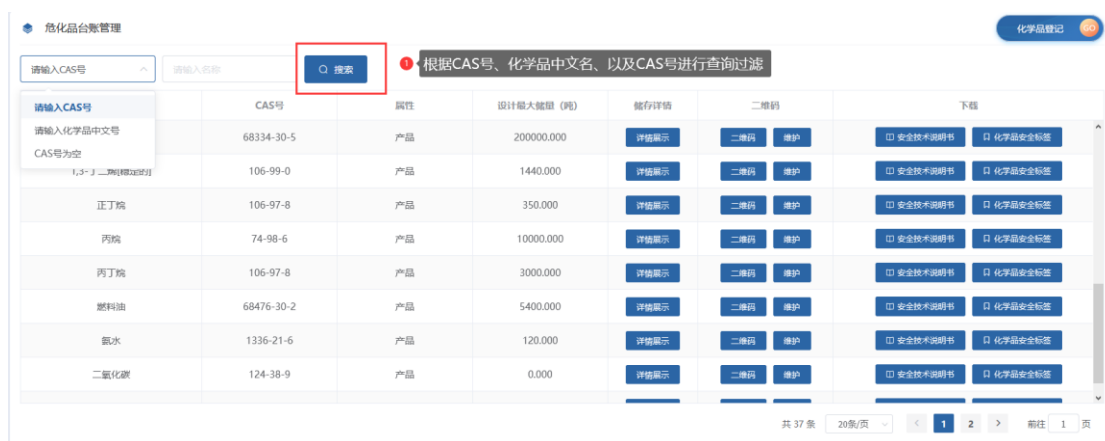


图 5-2

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:

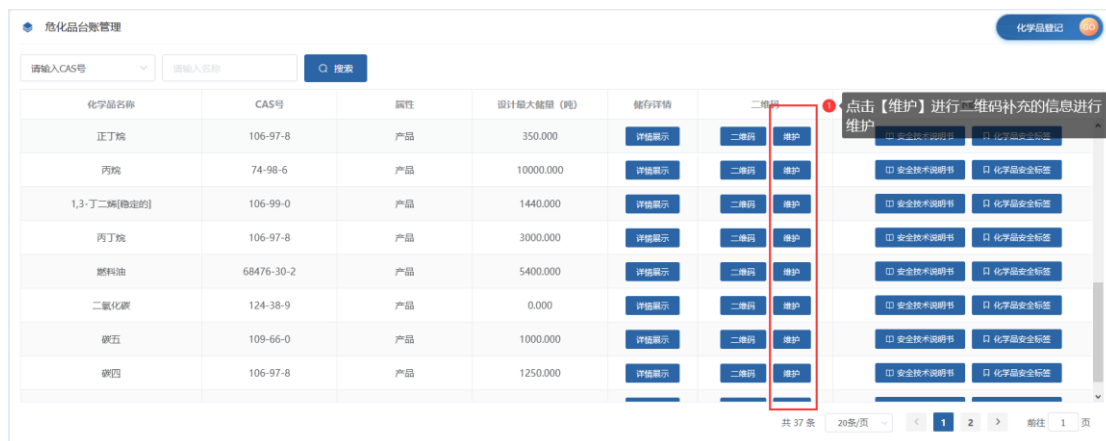


图 5-4

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】。



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。

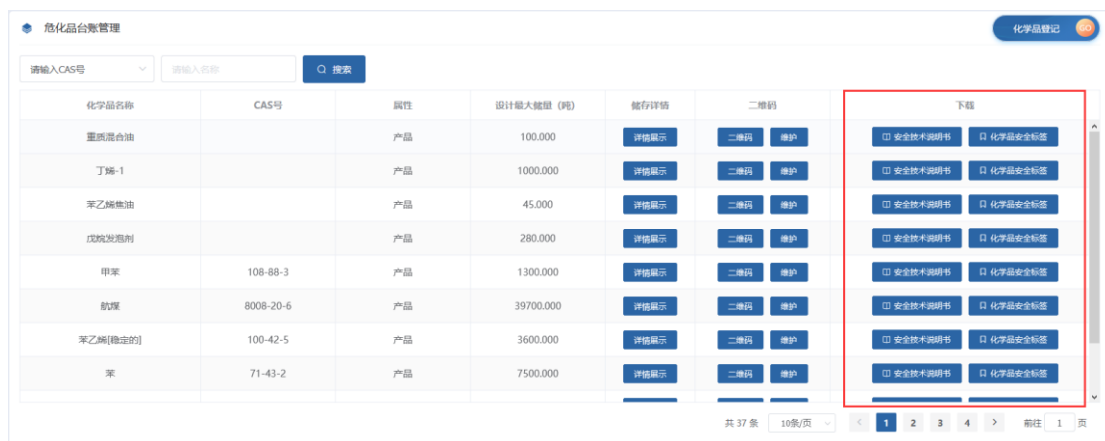


图 5-7

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。

一书一签-生成页

请输入化学品中文号 乙酸 搜索

登记中心已收录，即将引用资料

一书一签模板下载 一书一签模板下载

* 供应商名称	供应商名称测试	* 邮编	1001239
* 供应商地址	供应商名称测试	* 供应商传真	029-1001239
* 供应商电话	029-1001239	* 电子邮件地址	81823129@126.com
* 包装方法	桶装100kg	* 供应商应急咨询电话	029-1001239
* 化学品事故应急咨询电话	029-1001239		

生成安全技术说明书 生成化学品安全标签

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:

一书一签-分享浏览

是否有效 请输入关键词 搜索

新增 删除

分享名称 (原因说明)	分享人所在单位	分享人	访问数量	分享化学品数量	分享链接地址	有效性	操作
暂无数据							

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。

危化品台账及一书一签管理 / 一书一签分享

显示有效

<input type="checkbox"/>	分享名称 (原因说明)	分享人所在单位	分享人	访问量	分享化学品数量	分享链接地址	有效性	操作
<input type="checkbox"/>	培训分享			0	2	点击复制	有效	<input type="button" value="修改"/> <input type="button" value="删除"/>
<input type="checkbox"/>	企业内部培训			0	2	点击复制	过期	<input type="button" value="修改"/> <input type="button" value="删除"/>

图 5-15

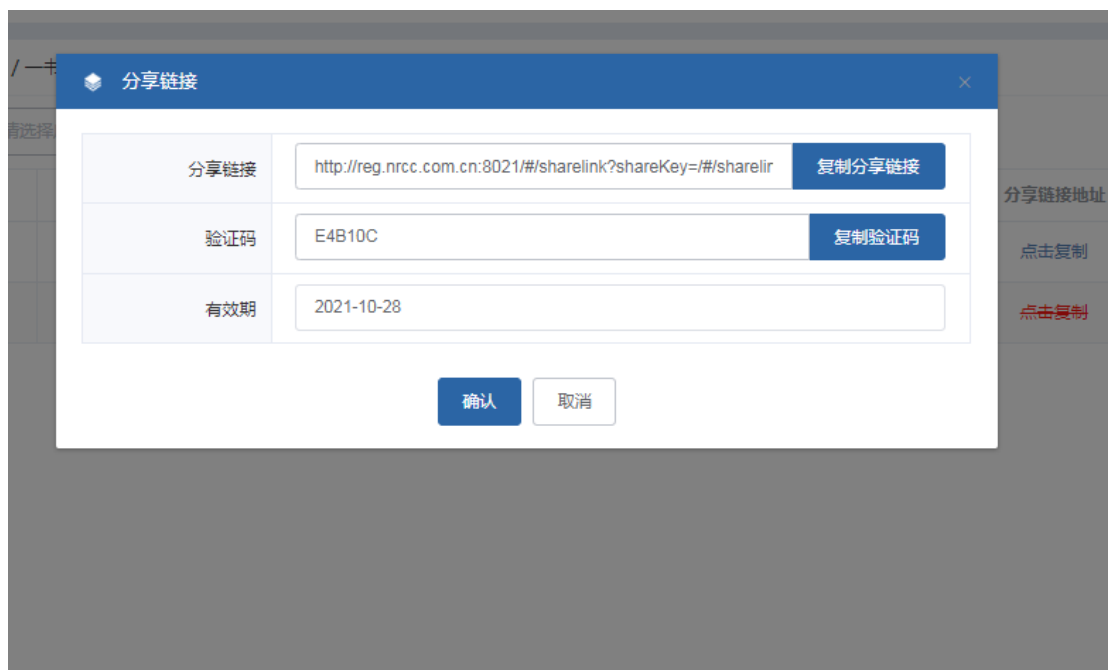


图 5-16



图 5-17

化学品名称	cas	化学品属性	化学品一书一签
苯乙烯焦油		产品	□ □
丁烯-1		产品	□ □

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”按钮维护企业的化学品储存地点，如图 5-19、图 5-20:



图 5-19

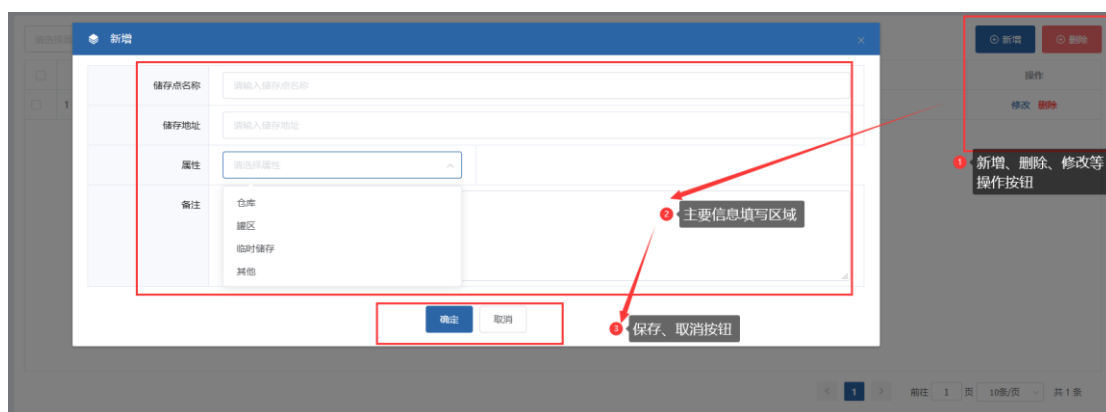


图 5-20

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:

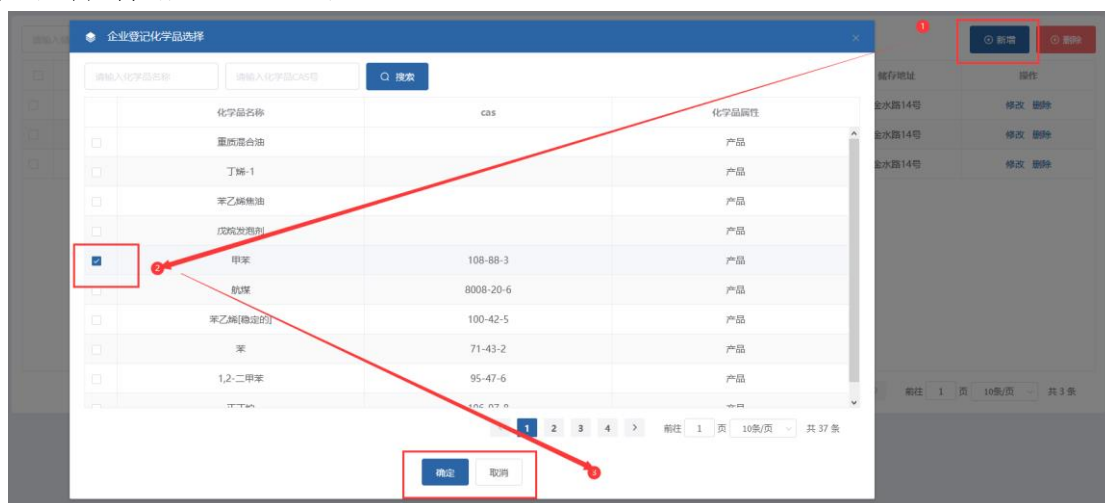


图 5-22

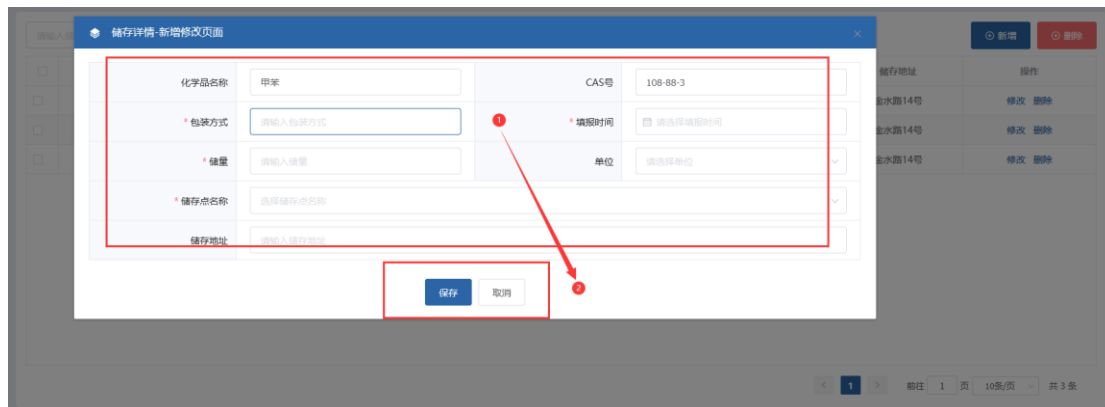


图 5-23

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。

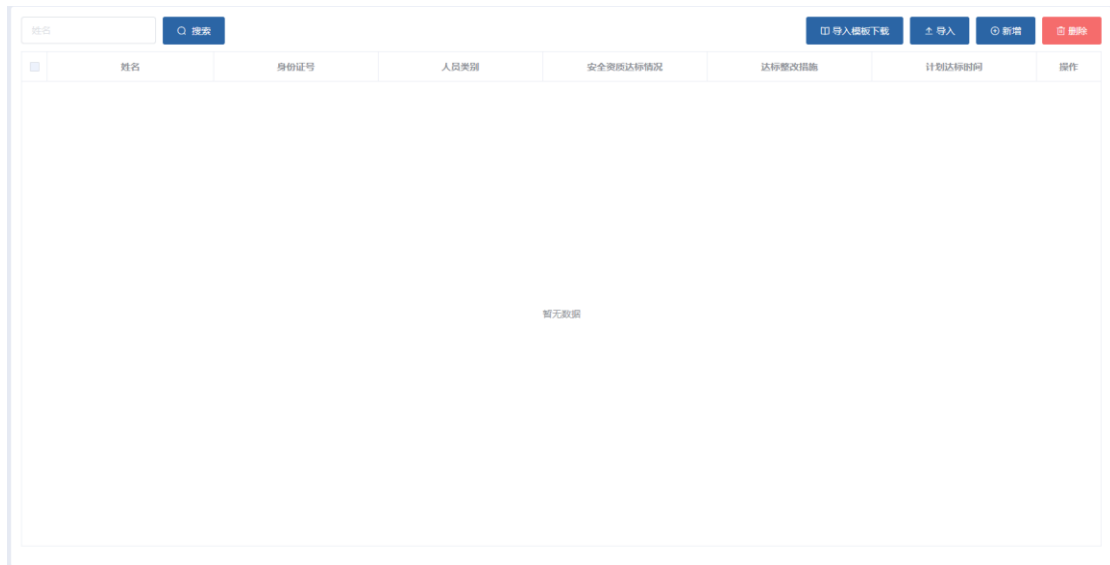


图 6-1

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。

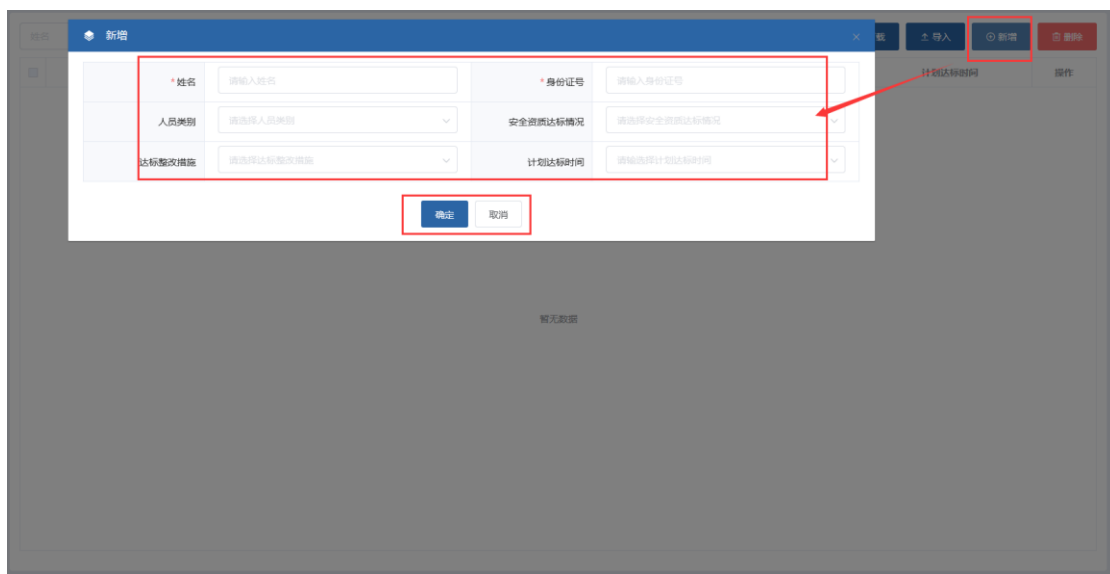


图 6-2

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

姓名	身份证号	人员类别	安全资质达标情况	达标整改措施	计划达标时间	操作
504	11010119800101007X	专职安全管理	否	学历提升	2022	删除 修改
501	110101198001010010	专职安全管理	否	学历提升	2022	删除 修改
505	110101198001010096	专职安全管理	否	学历提升	2022	删除 修改
502	110101198001010037	专职安全管理	否	学历提升	2022	删除 修改
503	110101198001010053	专职安全管理	否	学历提升	2021	删除 修改
514	110101198001010272	专职安全管理	否	学历提升	2022	删除 修改
511	110101198001010213	专职安全管理	否	学历提升	2022	删除 修改
515	110101198001010299	专职安全管理	否	学历提升	2021	删除 修改
512	11010119800101023X	专职安全管理	否	学历提升	2021	删除 修改
513	110101198001010256	专职安全管理	否	学历提升	2022	删除 修改

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。

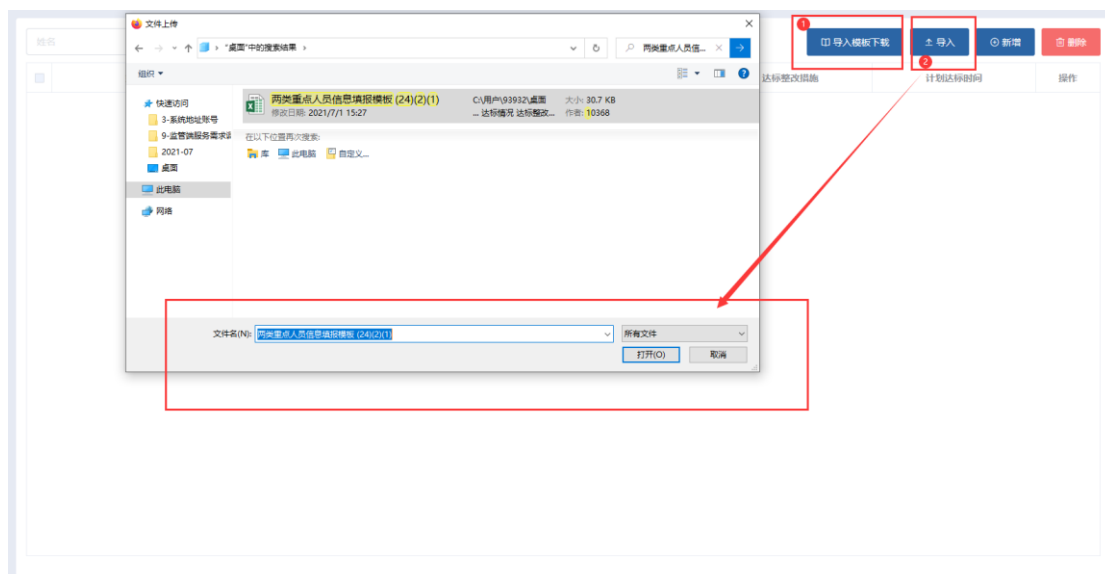


图 6-4

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:

序号	法律法规或标准名称	文号	发布时间	发布部门	适用范围	是否已读	操作
1	中华人民共和国安全生产法	主席令70号	2002-06-29	人大常委会	在中华人民共和国领域内从事生产经营活动...	是	查看
2	危险化学品安全管理条例	国务院令591号 国务院令591号 ...	2011-02-16	国务院	危险化学品生产、储存、使用、经营和运...	是	查看
3	危险化学品登记管理办法	国家安全生产监督管理总局令53号	2012-07-01	国家安全生产监督管理总局	适用于危险化学品生产企业、进口企业...	是	查看

图 7-1

文号 主席令70号

适用范围 在中华人民共和国领域内从事生产经营活动的单位的安全生产

发布时间 2002-06-29

发布部门 人大常委会

1 中 中华人民共和国安全生产法

2 危 根据2009年8月27日第十一届全国人民代表大会常务委员会第十次会议《关于修改部分法律的决定》第一次修正

3 危 根据2014年8月31日第十二届全国人民代表大会常务委员会第十次会议《关于修改〈中华人民共和国安全生产法〉的决定》第二次修正

是否已读

操作

经营活动... 是 查看

经营和运... 是 查看

企业生... 是 查看

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:

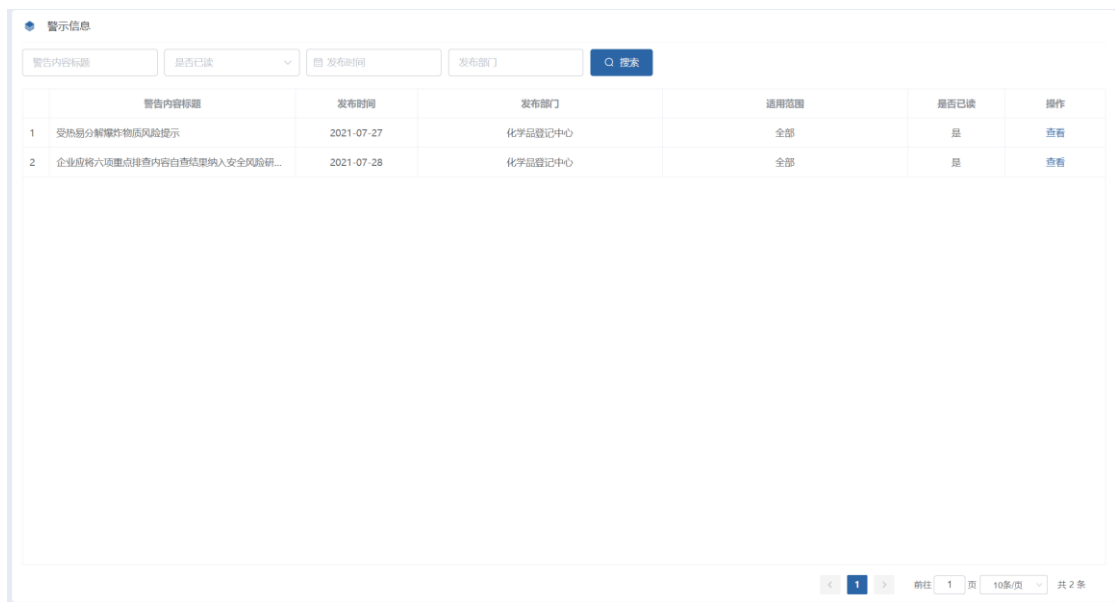


图 8-1

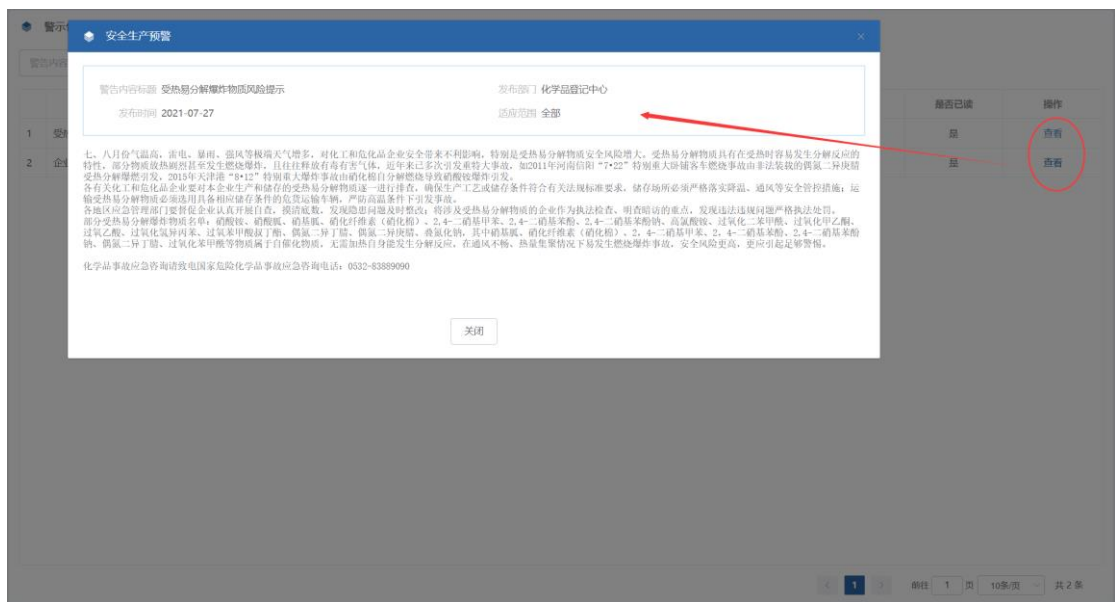


图 8-2

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:

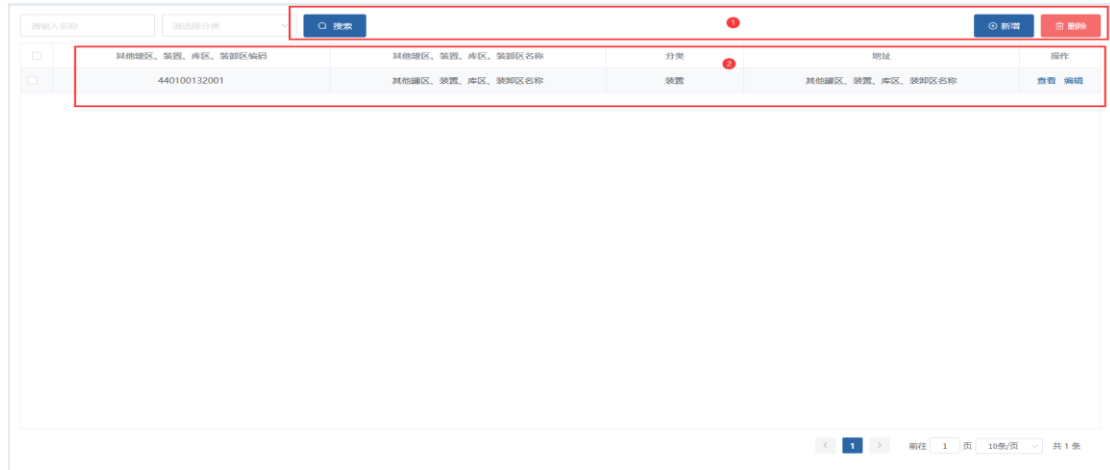


图 9-1

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

The screenshot shows a web form titled '其他重点场所基本信息' (Other Key Sites Basic Information). The form is divided into several sections. A red box highlights the '其他罐区、装置、库区、装卸区编码' (Other Tank Area, Equipment, Warehouse, and Loading/Unloading Area Code) field, which contains the value '440100132001' and a red circled '1'. Another red box highlights the '其他罐区、装置、库区、装卸区边界' (Other Tank Area, Equipment, Warehouse, and Loading/Unloading Area Boundary) field, which contains the text '绘制成功, 可点击查看修改' (Drawing successful, click to view modification) and a '点击绘制' (Click to Draw) button, with a red circled '3'. A third red box highlights the '其他罐区、装置、库区、装卸区位置' (Other Tank Area, Equipment, Warehouse, and Loading/Unloading Area Position) field, which contains the text '绘制成功, 可点击查看修改' (Drawing successful, click to view modification) and a '点击选择' (Click to Select) button, with a red circled '2'. The form also includes fields for '其他罐区、装置、库区、装卸区名称' (Other Tank Area, Equipment, Warehouse, and Loading/Unloading Area Name), '其他罐区、装置、库区、装卸区地址' (Other Tank Area, Equipment, Warehouse, and Loading/Unloading Area Address), '是否涉及18种危险工艺' (Whether it involves 18 types of dangerous processes), '所属18种危险工艺' (Belonging to 18 types of dangerous processes), '职工人数' (Number of employees), and '占地面积(平方米)' (Occupied area in square meters). At the bottom, there is a '储罐情况' (Tank Situation) section with a table of columns: '储罐情况' (Tank Situation), '罐容积' (Tank Capacity), '罐规格' (Tank Specification), '罐数量' (Tank Quantity), '罐类型' (Tank Type), and '罐内介质' (Tank Medium). The table contains one row with values: '多油罐' (Multi-oil tank), '100吨' (100 tons), '8', '非金属储罐' (Non-metallic storage tank), and '汽油' (Gasoline). There is a '删除' (Delete) button next to the '罐内介质' column.

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:

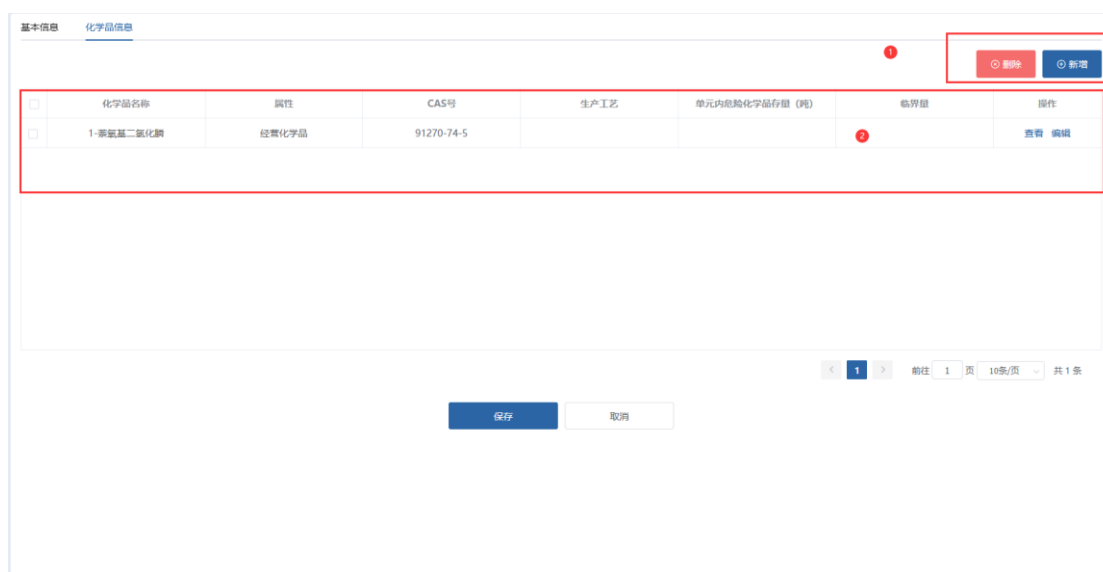


图 9-3

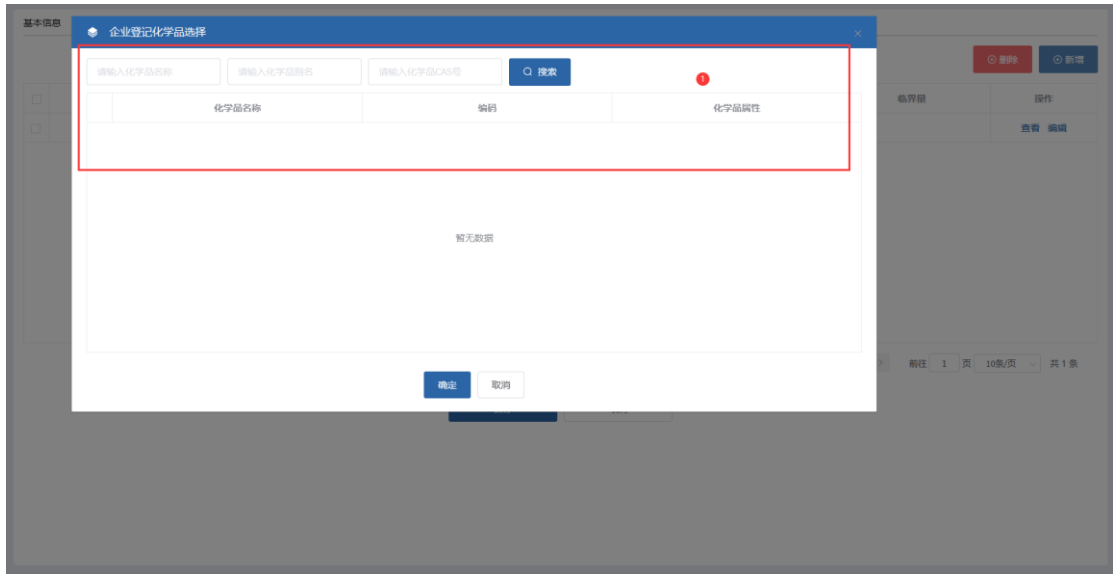


图 9-4



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。

化工装置名称	规格	装置原料	装置产品	装置工艺名称	投用时间	装置责任人	联系方式	操作
暂无数据								

图 10-1

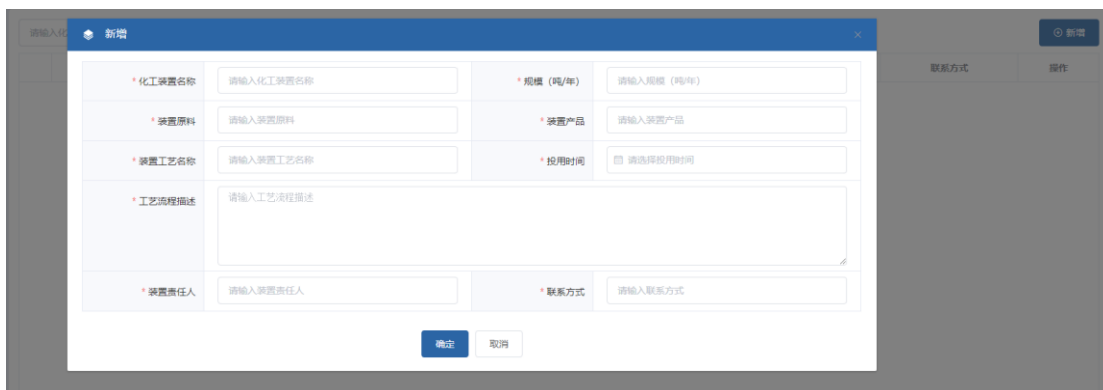


图 10-2

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

The screenshot shows a 'New' form for adding a chemical substance. The form is divided into several sections:

- Chemical Name:** Two input fields for 'Chemical Name' and 'Chemical Alias'.
- CAS Number:** An input field for 'CAS Number'.
- Hazard Category:** A dropdown menu for 'Select Hazard Category' with a 'Select' button.
- Chemical Category:** A dropdown menu for 'Select Chemical Category'.
- Main Use:** An input field for 'Main Use'.
- Label Documents:** A button for 'Upload File'.
- Chinese SDS Documents:** A button for 'Upload File'.
- Production and Storage:** Input fields for 'Annual Production Volume (t)', 'Design Maximum Storage (t)', and 'Daily Storage (t)'.

At the bottom, there are 'Confirm' and 'Cancel' buttons. On the right side, there are additional fields for 'Design Maximum Storage (t)', 'Daily Storage (t)', and a 'Actions' column.

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

The screenshot shows a table for hazardous waste components. The table has the following columns:

- 危险品名称 (Hazardous Waste Name)
- 危废物组分 (Hazardous Waste Component)
- 储存方式 (Storage Method)
- 处理方式 (Disposal Method)
- 数量 (月) (Quantity (Month))
- 操作 (Actions)

The table is currently empty, showing '暂无数据' (No data).

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

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

危险源编号	危险源名称	企业名称	危险级别	登记完整情况	核实结果	操作
420680004001	钢板库	湖北诺鑫生物科技有限公司	四级	缺失	核实完成	补充信息

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

其他罐区、装置、库区		搜索		
其他罐区、装置、库区、装卸区编码	其他罐区、装置、库区、装卸区名称	分类	地址	操作
1	420680004701	钢瓶库	湖北道鑫生物科技有限公司内钢瓶库	补充信息

1 / 10条/页 共1条

图 11-7

补充
关闭

仓罐场所或罐区与四周建筑物距离情况 (米)	类型	建筑物名称	常活动 (居住) 人数	距离 (米)
	东	<input type="text" value="请输入建筑物名称"/>	<input type="text" value="请输入常活动 (居住) 人数"/>	<input type="text" value="请输入距离 (米)"/>
	南	<input type="text" value="请输入建筑物名称"/>	<input type="text" value="请输入常活动 (居住) 人数"/>	<input type="text" value="请输入距离 (米)"/>
	西	<input type="text" value="请输入建筑物名称"/>	<input type="text" value="请输入常活动 (居住) 人数"/>	<input type="text" value="请输入距离 (米)"/>
	北	<input type="text" value="请输入建筑物名称"/>	<input type="text" value="请输入常活动 (居住) 人数"/>	<input type="text" value="请输入距离 (米)"/>
* 厂区边界外500米范围内人数估算值		<input type="text" value="请输入厂区边界外500米范围内人数估算值"/>		

1 / 10条/页 共1条

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

重点监管工艺名称	重大监控单元	企业名称	所在地址	登记完整情况	核实结果	操作
重氮化工艺	重氮化岗位	湖北道鑫生物科技有限公司	湖北道鑫生物科技有限公司粗品车间	缺失	核实完成	补充信息
氯化工艺	氯化岗位	湖北道鑫生物科技有限公司	湖北道鑫生物科技有限公司内粗品车间	缺失	核实完成	补充信息

图 11-9

类型	建筑物名称	常活动 (居住) 人数	距离 (米)
东	<input type="text" value="请输入建筑物名称"/>	<input type="text" value="请输入常活动 (居住) 人数"/>	<input type="text" value="请输入距离 (米)"/>
南	<input type="text" value="请输入建筑物名称"/>	<input type="text" value="请输入常活动 (居住) 人数"/>	<input type="text" value="请输入距离 (米)"/>
西	<input type="text" value="请输入建筑物名称"/>	<input type="text" value="请输入常活动 (居住) 人数"/>	<input type="text" value="请输入距离 (米)"/>
北	<input type="text" value="请输入建筑物名称"/>	<input type="text" value="请输入常活动 (居住) 人数"/>	<input type="text" value="请输入距离 (米)"/>

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“”，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:

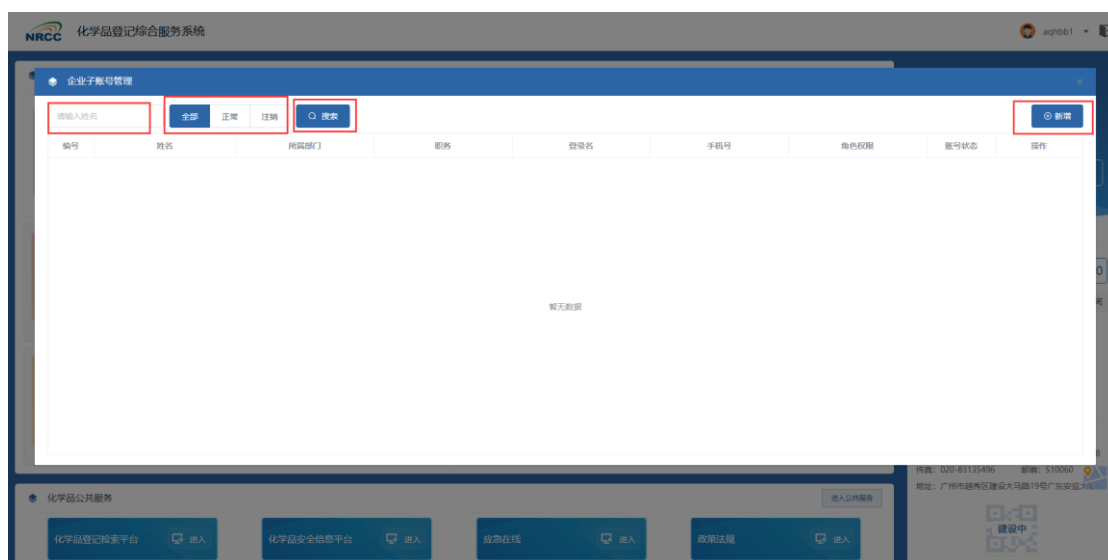


图 12-2

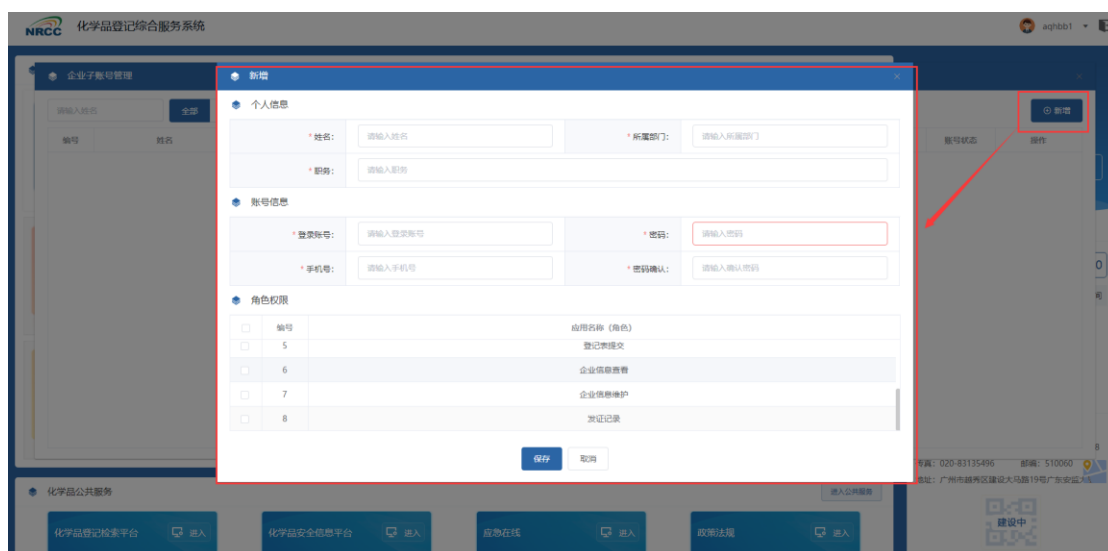


图 12-3

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:

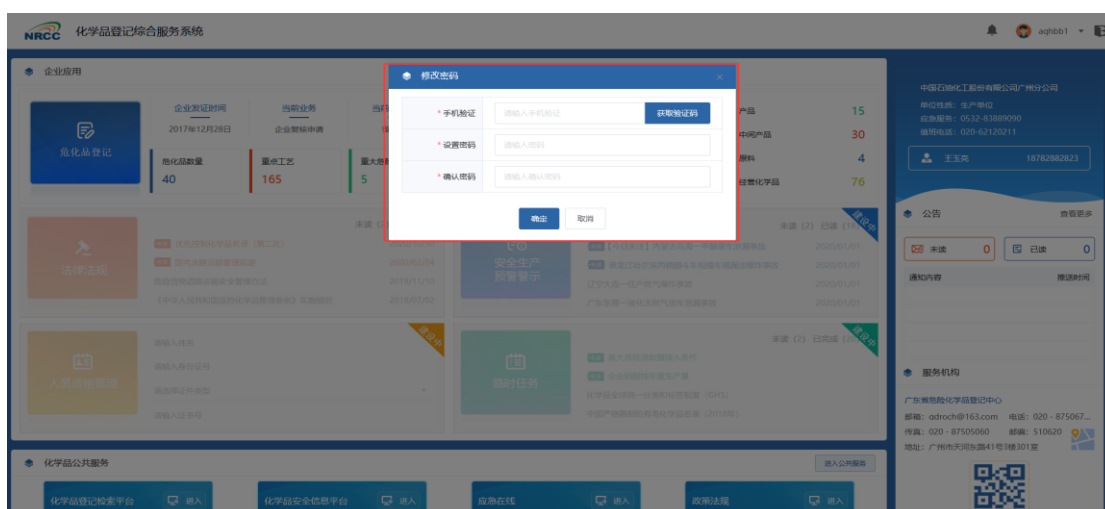


图 12-5

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。