

# 福清市危险化学品生产安全 事故应急预案

福清市人民政府安全生产委员会

2025年3月

# 目 录

1 总则 .....	- 1 -
1.1 编制目的 .....	- 1 -
1.2 编制依据 .....	- 1 -
1.3 适用范围 .....	- 1 -
1.4 工作原则 .....	- 2 -
1.5 事故、预警和响应分级 .....	- 2 -
2 组织体系与职责 .....	- 3 -
2.1 领导小组 .....	- 3 -
2.2 应急组织机构职责 .....	- 3 -
3 主要危险源分析 .....	- 12 -
3.1 行业概况 .....	- 12 -
3.2 危险化学品企业分布情况 .....	- 12 -
3.3 工艺风险 .....	- 13 -
3.4 主要事故风险点 .....	- 14 -
4 风险防控、监测预警及信息报告 .....	- 14 -
4.1 风险防控 .....	- 14 -
4.2 监测预警 .....	- 15 -
4.3 信息报告 .....	- 17 -
5 应急响应 .....	- 19 -
5.1 响应行动 .....	- 19 -
5.2 现场应急处置方案 .....	- 21 -
5.3 人员安全防护 .....	- 26 -
5.4 信息发布与舆情应对 .....	- 26 -
5.5 应急结束 .....	- 27 -

6 后期处置 .....	- 27 -
6.1 善后处置 .....	- 27 -
6.2 恢复与重建 .....	- 27 -
6.3 事故调查 .....	- 28 -
6.4 总结与评估 .....	- 28 -
7 保障措施 .....	- 28 -
7.1 通信保障 .....	- 28 -
7.2 应急队伍保障 .....	- 29 -
7.3 应急装备和物资保障 .....	- 29 -
7.4 应急经费保障 .....	- 30 -
7.5 交通运输保障 .....	- 30 -
7.6 医疗卫生保障 .....	- 30 -
7.7 治安保障 .....	- 31 -
8 预案管理 .....	- 31 -
8.1 培训宣传 .....	- 31 -
8.2 预案演练 .....	- 31 -
8.3 预案修订 .....	- 32 -
8.4 预案衔接 .....	- 32 -
8.5 预案解释 .....	- 32 -
8.6 预案实施 .....	- 33 -

**附件：**

1.危险化学品生产安全事故预警和响应级别 .....	- 35 -
2.福清市危险化学品生产安全事故应急救援领导小组成员名单 ..	- 36 -
3.福清市危险化学品生产安全事故应急救援专家名单 .....	- 37 -
4.福清市危险化学品生产安全事故外部应急通讯录 .....	- 38 -
5.福清市危险化学品生产安全事故应急响应流程图 .....	- 39 -

6.福清市危险化学品生产、经营、使用企业重点监管危险化工工艺表 .....	- 40 -
7.福清市危险化学品生产安全事故主要应急救援队伍 .....	- 41 -
8.福清市重点危化企业应急救援物资装备清单表.....	- 41 -
9.福清市危险化学品生产企业一览表 .....	- 46 -
10.福清市危险化学品使用企业一览表 .....	- 49 -
11.福清市危险化学品带存储经营企业一览表 .....	- 50 -
12.福清市加油站一览表 .....	- 51 -
13.福清市危险化学品重大危险源分布图 .....	- 56 -
14.江阴片区危险化学品重大危险源分布图 .....	- 57 -



# 1 总则

## 1.1 编制目的

建立健全危险化学品生产安全事故应急救援体系和运行机制，提升事故防范和应急处置能力，高效开展事故抢险救援，最大程度减少事故造成的人员伤亡和财产损失，维护社会稳定。

## 1.2 编制依据

依据《中华人民共和国突发事件应对法》《中华人民共和国安全生产法》《中华人民共和国环境保护法》《生产安全事故应急条例》《危险化学品安全管理条例》《生产安全事故报告和调查处理条例》《生产安全事故应急预案管理办法》《生产安全事故信息报告和处置办法》《福建省安全生产条例》《福建省消防条例》《福州市危险化学品生产安全事故应急预案》和《福清市突发事件总体应急预案》《福清市生产安全事故灾难应急预案》《危险化学品事故应急救援指挥导则》等法律法规及有关规定，结合我市实际，制定本预案。

## 1.3 适用范围

本预案适用于福清市行政区域内危险化学品(不包括民用爆炸器材、烟花爆竹、城镇燃气和放射性物品)生产、经营、储存、使用、运输等过程发生的生产安全事故(以下简称“事故”)的应急救援工作：

- (1) 一般事故；
- (2) 较大及以上危险化学品事故的前期处置；
- (3) 超出事发地镇（街）、园区处置能力、或跨镇（街）、园区行政区域或跨多个领域（行业或部门）的生产安全事故；

(4) 市政府认为需要市危险化学品事故应急救援领导小组处置的其它事故；

(5) 港区、海上危险化学品事故应急救援，按相关管理部门专项预案执行。

#### **1.4 工作原则**

——以人为本。坚持人民至上、生命至上、安全第一、预防为主、迅速救援的理念，最大限度地减少事故造成的人员伤亡财产损失和社会影响。

——分级负责。贯彻分类管理、分级负责、属地为主、事发单位是事故应急处置第一响应者的要求，市、镇（街）、园区及有关部门和单位按照各自职责和权限，认真落实应急管理和事故应急处置工作责任。

——协调配合。建立健全联防联控工作机制，协调有序、资源共享、紧密配合，充分调动和发挥各级各部门各企业以及社会各方面力量共同参与事故救援。

——讲求科学。以发挥专业应急救援队伍和专家作用为主，采用先进技术和依托先进装备，加强科学有效施救、依法依规施救。

——舆论引导。正确引导社会舆论，及时、准确、客观发布事故信息，有序组织新闻媒体采访、报道事故进展及处置工作情况。

#### **1.5 事故、预警和响应分级**

根据危险化学品生产安全事故的可控性、严重程度和影响范围，将其划分为特别重大事故、重大事故、较大事故和一般

事故四级。对应上述事故等级，预警和应急响应等级划分为：一级、二级、三级和四级(划分情况见附件 1)。

## **2 组织体系与职责**

福清市危险化学品生产安全事故应急救援组织体系包括：福清市危险化学品事故应急救援领导小组(以下简称“领导小组”)、福清市危险化学品事故应急救援领导小组办公室(以下简称“领导小组办公室”)、危险化学品事故应急处置现场指挥部(以下简称“现场指挥部”)、市有关部门、事发地镇(街)、园区、应急救援队伍、工作组、应急救援专家组、事故发生单位和社会志愿组织等。

### **2.1 领导小组**

领导小组组长由市政府分管副市长担任，副组长由市政府办公室分管领导以及市应急管理局、市公安局、福清生态环境局、市交通局、福清海事处、江阴港务站等负责人担任，成员由市委宣传部、市工信局、市财政局、市市场监管局、市民政局、市人武部、市住建局、市卫健局、市人社局、市资规局、市粮储局、市总工会、市气象局、市消防救援大队、福清公路事业发展中心和事发地镇(街)、园区等单位分管负责人组成。领导小组办公室设在市应急管理局，主任由市应急管理局分管副局长担任。领导小组办公室设立 24 小时值班电话：0591-85229223。

### **2.2 应急组织机构职责**

#### **2.2.1 领导小组**

领导小组在市委、市政府统一领导下，负责组织、协调和

指挥全市危险化学品生产安全事故防范和应对处置工作。

主要职责：

(1) 负责建立健全应急指挥系统、应急联动机制、应急队伍、物资保障及调动制度；

(2) 组织指挥一般危险化学品事故的处置，负责较大及以上危险化学品事故的先期处置及协同处置，研究解决危险化学品事故应急救援的重大问题及重要事项；

(3) 加强预警监测系统和信息分析系统建设，提高危险化学品事故的监测预警能力；

(4) 决定本预案的启动。

### **2.2.2 领导小组办公室**

领导小组办公室是领导小组的日常工作机构。贯彻落实领导小组的各项工作部署。

主要职责：

(1) 负责危险化学品一般事故应急预案的制定、修订；

(2) 适时组织一般事故应急预案的演练工作；

(3) 检查督促镇（街）、园区和有关部门制定事故应急预案和定期演练，做好事故应急救援的相关准备工作；

(4) 接到一般事故或险情报告后，迅速报告领导小组组长，并通知有关成员单位和人员立即进入工作准备状态；

(5) 承担领导小组交办的其他任务。

### **2.2.3 市有关部门**

市有关部门在领导小组的统一领导下参与危险化学品事故应急处置工作。

(1) 市委宣传部：负责指导协调事故信息发布、舆论引导和现场记者服务管理；负责舆情监测和网上信息内容的应急管控工作。

(2) 市工信局：负责组织参与油气长输管道事故的应急处置；负责指导协调应急救援物资设备的生产与调度；督促指导供电公司协调事故抢险所需电力保障；负责联络协调电信、移动、联通等运营商做好应急处置中的通信保障工作；协助、指导事发地镇（街）或园区、事故发生单位组织恢复生产；做好医药储备管理工作。

(3) 市公安局：负责危险化学品的公共安全管理；负责组织协调事故现场的安全警戒及周边区域的社会秩序维护；确定伤亡人员身份，并参与失踪人员的搜救工作，负责对涉嫌犯罪的有关人员立案调查；配合处理危险化学品运输车辆的道路交通安全事故应急处置；负责组织协调事故现场的交通管制，保障救援道路交通畅通；协助做好人员疏散工作；协助有关部门做好舆情监控与处置。

(4) 市民政局：负责会同有关部门指导、协调遇难人员遗体处置工作；指导协调慈善组织做好事故期间的社会捐赠资金、物品的接受、管理及发放工作；按相关规定对因事故造成家庭生活困难的群众给予纳入兜底保障或实施临时救助。

(5) 市财政局：负责提供按规定由市级财政承担的应急抢险救援工作经费保障。

(6) 市人社局：负责对符合工伤认定情形的受伤职工进行工伤认定及工伤保险待遇支付等相关工作。

(7) 市资规局：配合协调应急测绘单位对事故现场地理信息快速获取、分析、制图等工作，为应急救援工作提供测绘技术支持。

(8) 福清生态环境局：参与组织危险化学品事故现场的环境应急监测，预警和评估工作；将可能存在环境影响的区域上报现场应急指挥部；负责监督事故现场危险物质的处置，防止其对周边环境进一步污染。

(9) 市住建局：负责指导协调事故现场受损建(构)筑物的应急处置工作；组织协调提供建设领域的施工机械等救援设备，协助事发地镇(街)、园区开展道路抢通、废墟清理等工作。

(10) 市交通局：负责组织参与危险化学品道路运输事故应急处置；负责事故应急救援工作中的公路、水路交通保障工作，协调运送救援人员、装备和救灾物资；指导协调码头和港区危险化学品生产安全事故应急处置工作。

(11) 市卫健局：负责组织协调紧急医学救援、卫生处置工作；负责事故伤亡、中毒人员的认定并随时报告。

(12) 市应急局：负责领导小组办公室的日常工作，向领导小组提出应急处置建议；负责牵头危险化学品生产、储存经营企业事故的应急处置，参与其他领域事故的处置工作；组织协调事故应急救援工作，组织协调应急救援物资的调拨；汇总灾情信息并配合参与灾情及应急救援情况新闻发布会。

(13) 市市场监管局：负责组织协调特种设备事故的应急处置工作；协调事故现场施救所需的特种设备；协助提供抢救用药品和医疗器械的信息。

(14) 市消防救援大队：负责扑灭火灾，控制易燃、易爆、有毒物质泄漏的事故现场及洗消工作；组织伤员的搜救工作。

(15) 市人武部：根据救援工作要求，组织民兵预备役并协调联系驻融解放军、武警部队组织防化专家和防化部队参加现场救援。

(16) 福清海事处：负责组织协调海上危险化学品事故应急处置、海上交通管制和海上事故失踪人员搜救工作。

(17) 市气象局：负责指导协调事故应急救援期间的气象服务保障工作。

(18) 市发改局：负责组织协调救灾物资收储、管理和出库工作，确保救灾物资保障。

(19) 市总工会：配合相关部门做好善后处理工作，维护职工合法权益；参与事故调查。

(20) 福清公路事业发展中心：负责支持协调救援人员和物资运输；组织提供相关事故应急处置所需的国、省道公路运输保障。

(21) 福清供电公司：负责组织协调事故现场及周边相关区域电力应急保障工作。

(22) 江阴港务站：负责组织协调码头和港区危险化学品生产安全事故的应急处置工作。

(23) 事发地镇（街）、园区：负责组织、协调、实施本辖区危险化学品一般及以上事故的前期处置工作；配合现场指挥部制定与实施救援方案，组织开展应急救援，协调与调动应急资源，核实遇险、遇难及受伤人数；负责疏散转移可能受影响人

员，做好后勤保障；协助开展医疗救治和疫情防控，组织做好伤亡人员赔偿和安抚善后及维护社会稳定等工作。

根据危险化学品事故应急处置的需要，其它有关部门、单位均应按照相应职责做好相关工作。

#### **2.2.4 现场指挥部**

现场指挥部是发生危险化学品一般事故后成立的临时机构，现场总指挥由领导小组指定人员担任，市政府办公室分管副主任、市级负有危险化学品安全监管职责的部门（以下简称“市有关监管部门”）和事发地镇（街）、园区负责人任副总指挥，其他市级有关部门负责人、救援队伍指挥员、专家和事故发生单位负责人为现场指挥部成员。现场指挥部代表市政府履行事故应急处置职责，负责制定和组织实施事故应急处置的具体方案，指挥协调参与应急救援的队伍和人员开展应急救援行动，及时向市委、市政府和福州市应急管理局报告事故发展态势及救援情况。

现场指挥部下设 8 个应急工作小组分工协作、统一联动、有序开展现场处置和救援工作：（根据工作需要可作调整）

**(1) 综合协调组：**由市应急管理局牵头，市公安局、事发地镇（街）、园区和事故发生单位组成，承担现场指挥部办公室工作，综合协调各种应急资源；综合协调各工作小组工作；落实上级指示和批示，及时向市领导和有关部门报告抢险救援进展情况。

**(2) 现场管控组：**由市公安局牵头，市应急局、市交通局、事发地镇（街）、园区及事故发生单位安全保卫人员组成，负

责事故现场治安警戒，保护事故现场，依法控制事故责任人；负责事故现场交通管制；负责对周围人员进行防护指导、疏散转移受威胁人员。

**(3) 抢险救灾组：**由市消防救援大队牵头，企业消防队伍、专业抢险队伍、事发地镇（街）、园区和事故发生单位等组成，负责事故危害区域的侦察、救生、控险、排险、灭火、洗消工作。

**(4) 技术保障组：**由市应急局牵头，福清生态环境局、市住建局、气象局等部门、事故发生单位现场管理人员和专业技术人员组成，负责组织专家对应急救援及现场处置进行专业技术指导；做好危险化学品事故应急咨询服务；提出救援的技术措施，评估事故发展趋势，预测事故后果，为现场指挥部决策提出意见和建议；负责事故现场的应急环境和建筑受损情况监测；提供与应急救援有关的气象预报服务。

**(5) 医疗救护组：**由市卫健局牵头，各级医疗卫生机构、事发地镇（街）、园区、事故发生单位组成，负责现场伤员的抢救和治疗工作。

**(6) 后勤保障组：**由事发地镇（街）、园区牵头，市工信、财政、住建、发改、商务、交通等部门组成，根据事故处置工作需求，及时组织提供物资、装备、资金、食品、交通、水、电、燃气和通讯等方面后勤服务和资源保障，负责应急救援人员和转移安置人员的生活保障等。

**(7) 新闻宣传组：**由市委宣传部牵头，市公安局、应急局、事发地镇（街）、园区组成，负责及时组织新闻发布和舆论引

导；负责现场记者服务管理；加强对境内外媒体报道情况和网上舆情的收集整理、分析研判，协调有关部门依法依规作出处理。

**(8) 善后工作组：**由事发地镇（街）、园区牵头，市民政局、人社局、总工会、有关保险机构和事故发生单位组成，负责事故伤亡人员及家属的接待、安抚、抚恤、理赔等善后处理和社会稳定工作。

### **2.2.5 应急救援队伍**

危险化学品事故应急救援队伍主要包括市消防救援大队、园区及各企业专业应急救援队伍、市卫健局、气象局和其他有关部门的应急救援队伍等。必要时，协调驻融部队和福州市危险化学品应急救援队伍参加救援。各应急救援队伍接到调度指令后，应立即携带专业救援装备器材，赶赴事故现场，在现场指挥部统一指挥下，发挥专长、相互协作进行现场处置。

#### **(1) 综合应急救援队伍**

负责危险化学品应急处置、火灾扑救、人员搜救和事故现场清理，控制危险源，防止事故扩大及次生灾害发生，承担危险化学品事故综合应急救援任务。

#### **(2) 专业应急救援队伍**

负责危险化学品事故现场检测、危险化学品泄漏控制、有毒有害物质处置、城镇燃气救援、酸碱化学品处置、危险化学品转输吊装等，与其他应急救援队伍协同，参与处置危险化学品事故应急救援工作，并提供专业技术支持；其他专业应急救援队伍按照各自的职责开展环境污染、交通、卫生、燃气、建

筑工程、通信保障、电力、给排水等专业救援任务。

### **(3) 企业应急救援队伍**

负责本单位危险化学品事故的先期处置和应急救援工作，配合综合应急救援队伍、专业应急救援队伍开展抢险救援；按照编制的危险化学品事故应急预案，定期组织演练。

### **(4) 社会救援力量**

参与防灾避险、疏散安置、急救技能等应急知识的宣传、教育和普及工作，参与危险化学品事故的信息报告、抢险救援、卫生防疫、群众安置、设施抢修和心理疏导等工作。

#### **2.2.6 工作组**

工作组是根据事故应急处置工作需要，按照领导小组的要求，成立并派往事发现场的临时工作机构，指导协助现场指挥部做好事故应急处置工作。工作组成员由领导小组根据工作需要确定。**工作组的职责是：**一般事故发生后，及时了解掌握事故基本情况和初步原因；督促镇（街）、园区和相关部门及事故发生单位核查核实并如实上报事故遇险、遇难、受伤人员情况；根据前期处置情况对救援方案提出建议，协调调动外部应急资源，指导事故应对处置工作，但不替代现场指挥部的指挥职责；指导事发地镇（街）、园区做好舆论和善后处理工作；起草事故情况报告，并及时向领导小组报告有关工作情况。

#### **2.2.7 应急救援专家组**

应急救援专家组从福州市、福清市两级专家库中抽调相关技术专家组成。专家接到指令后应尽快赶赴指定地点或通过网络、电话等手段，为应急救援工作提供专业咨询和技术支持，

为事故处置提供决策建议。

### **2.2.8 事故发生单位**

依据单位自救和政府救援相结合的原则，落实安全生产责任制和行业安全管理规定，编制应急预案，采取预防和预警措施，建立应急机制，储备应急物资，保证应急投入，做好应急准备。生产安全事故发生后，做好事故先期处置工作，如实向现场指挥部报告事故情况，提供事故现场的有关资料、救援设备和工具，接受落实现场指挥部交办的工作，为应急处置工作提供技术支持，组织相关人员执行应急处置工作，不得故意破坏事故现场、毁灭证据。

## **3 主要危险源分析**

### **3.1 行业概况**

截止 2025 年 2 月，我市各类危化品生产、经营、使用单位 226 家，按企业类型划分，生产单位 30 家（含在建 2 家）、使用单位 7 家（含在建 1 家）、经营单位 189 家。经营单位包括加油站 75 家，气体充装企业 2 家，带存储经营企业 6 家，纯贸易类企业（票据经营企业）95 家，油漆店 6 家。另有 3 个方面涉及危化品领域，一是危险货物道路运输单位 19 家；二是陆上长输石油天然气管道企业 2 家，三是危货港口码头企业 4 家。

### **3.2 危险化学品企业分布情况**

(1)地域分布上，危化品生产、带存储经营、使用单位主要集中于江阴港城经济区，部分分布在融侨开发区、渔溪工业区、新厝工业区、东瀚镇、海口镇、城头镇、音西街道等地，其他镇（街）的危化品企业以加油站为主。

(2) 生产规模上，中小型化工企业所占比例较大，主要生产涂料、工业气体和硫酸等；大型企业主要集中于福州江阴港城经济区化工新材料专区，主要生产氯气、烧碱、合成氨、TDI、MDI、PDH、聚丙烯和树脂等。

(3) 油气长输送管道主要集中玉屏街道、阳下街道、石竹街道、龙江街道、龙山街道、宏路街道、新厝镇、上迳镇、镜洋镇、渔溪镇、东张镇等地，油气管道总长 129.23 公里。其中国家管网集团福建成品油管道长 52 公里；中海福建天然气有限公司管道长 45.53 公里；国家石油天然气管网集团有限公司福建分公司福清分输站管道长 31.7 公里。

(4) 全市构成危险化学品重大危险源的企业 19 家，涵盖工贸、危化、医药等行业，涉及石油化工、化学原料等易燃、易爆物质，以及光气、液氯、液氨、煤气等毒性气体。按照《危险化学品重大危险源辨识》（GB18218-2018）标准，截至 2025 年 2 月，全市危险化学品生产、经营、使用企业共辨识出 73 处重大危险源。其中一级重大危险源 22 个，二级重大危险源 4 个，三级重大危险源 37 个，四级重大危险源 10 个。

### 3.3 工艺风险

对照《国家安全监管总局关于公布首批重点监管的危险化学品工艺目录的通知》（安监总管三[2009]116 号）、《国家安全监管总局关于公布第二批重点监管危险化工工艺目录和调整首批重点监管危险化工工艺中部分典型工艺的通知》（安监总管三[2013]3 号）文件中重点监管的 18 种危险工艺目录。对福清市危险化学品生产、经营、使用单位危险工艺情况进行

辨识分析，其中涉及光气及光气化工艺、氯化工艺、合成氨工艺、氧化工艺、裂解（裂化）工艺等 11 种。（见附件6）

### **3.4 主要事故风险点**

易引发严重后果的事故主要是：危险化学品的火灾、爆炸事故，以及易燃、易爆、有毒化学品泄漏事故。

(1) 大中型化工企业工艺复杂，生产过程高温、高压，易燃、易爆原料及产品数量大，火灾、爆炸事故易造成群死群伤，是我市危险化学品事故防范的重点对象。

(2) 氯碱、合成氨等生产企业以及液氯、液氨使用企业发生有毒气体泄漏，容易造成大范围的急性中毒群死群伤事故。

(3) 储存有大量危险化学品的企业，特别是油库和液体化工品库，易燃、易爆危险化学品存量较大，需重点防范其火灾、爆炸事故。

(4) 危险化学品输送管道分布在公共区域，应重点防范其泄漏引发的中毒、窒息、火灾、爆炸事故。

(5) 危险化学品道路运输应重点防范运输车辆交通事故造成泄漏引起的火灾、爆炸和中毒等次生灾害的影响。

(6) 危险化学品水路运输应重点防范其在运输过程中触礁、碰撞，在码头装卸过程火灾、爆炸和泄漏、中毒等事故。

(7) 危险化学品使用企业应重点防范火灾、爆炸、中毒事故。

## **4 风险防控、监测预警及信息报告**

### **4.1 风险防控**

市应急局、工信局、交通局及相关部门要依据职责加强危险化学品安全管理，督促企业严格落实事故预防主体责任，推

进企业安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制建立，防范化解危险化学品事故风险，消除事故隐患。

各镇（街）、园区及有关部门要积极推进安全风险网格化管理，建立统一规范的基层网格员管理和激励制度，实现村、社区网格员全覆盖、无死角，同时承担风险隐患巡查报告、突发事件第一时间报告等职责。

## **4.2 监测预警**

### **4.2.1 监测**

市应急管理局掌握辖区内的危险化学品、重大危险源分布等基本状况，建立辖区内危险化学品基本情况和重大危险源数据库。领导小组有关成员单位要根据各自职责加强事故信息监测、报告工作，建立常规数据检测、风险分析等制度，及时分析重点监控信息并通报其他成员单位。

### **4.2.2 预警**

#### **4.2.2.1 预警级别**

根据危险化学品生产安全事故的可控性、严重程度和影响范围，将其划分为特别重大事故、重大事故、较大事故和一般事故四级。对应上述事故等级，预警及响应级别按照事故发生的紧急程度、发展态势和可能造成的危害程度，从高到低划分为一级、二级、三级和四级4个预警及响应等级，并依次用红色、橙色、黄色和蓝色表示。

#### **4.2.2.2 预警内容**

预警信息内容主要包括：信息发布单位、发布时间、发生或可能发生事故的类别、起始时间、可能影响范围、预警级别、

警示事项、事态发展、应采取的措施、咨询电话、发布范围等。

#### 4.2.2.3 预警发布、变更和解除

(1) 一级预警由福建省危险化学品重大事故应急救援领导小组（以下简称“省领导小组”）提出预警建议，经省政府审核后签发，并及时报告应急管理部。

(2) 二级预警由省领导小组办公室提出预警建议，经省领导小组审核后签发。

(3) 三级预警由福州市危险化学品事故应急救援领导小组（以下简称“福州市领导小组”）办公室提出预警建议，经福州市领导小组审核后签发，并报告省领导小组办公室。

(4) 四级预警由领导小组办公室提出预警建议，经领导小组审核后提请市政府决定，并报告福州市领导小组办公室。福清市启动四级响应时，福州市层面进入三级预警状态。

预警信息通过突发事件预警信息发布系统、应急服务平台及短信微信、应急广播等渠道，向有关单位和社会公众发布，也可通过警报器、宣传车或组织人员逐户通知等方式进行。对老幼病残孕等特殊人群以及学校、养老院等特殊场所和警报盲区应当采取有针对性的公告方式。

预警信息要依据事态或情况的变化，及时进行调整。当事故得到妥善处理、危险性降低或消除时，由领导小组办公室提请，经领导小组组长批准后，应适时降低预警级别或宣布解除预警。

#### 4.2.2.4 预警响应

预警信息发出后，有关危险化学品企业应对预警信息立即

作出处置，进入相应的应急工作状态，做好应急保障队伍、应急装备物资的准备工作，领导小组办公室根据预警级别，做好事故预防工作部署。

(1)当蓝色预警信息发布后，领导小组办公室通过分析判断后下发预警通知，要求危险化学品企业，尤其是危险化学品重大危险源单位做好相关应对措施准备，包括：落实24小时值班制度、危险化学品生产及储存装置的加固、危险化学品的合理处置、相关安全措施的安全检查、应急救援装备设施的检查等。

(2)当黄色、橙色、红色预警信息发布后，领导小组办公室应对危险化学品企业，尤其是对危险化学品重大危险源单位的相关应对措施部署重点监督检查，通知市级危险化学品应急队伍做好人员、装备应急战备，必要时应派出人员，组织专家赶赴重点单位予以指导。

### **4.3 信息报告**

#### **4.3.1 信息报告要求**

(1)事故发生后，现场人员立即根据警情拨打“119”“120”“110”报警，同时报告单位负责人。单位负责人接报后，应当立即报告所在地镇（街）、园区和有关监管部门。

各镇（街）、园区在接到一般生产安全事故报告后，可先采用电话口头方式立即向市委值班室（电话：85222363）、市政府值班室（电话：85222272）报告，同时报市应急管理局（电话：85229223）和行业主管部门，并尽快通过应急值班信息系统或书面形式报告，书面报告应当于2小时内报送市政府和有关监管部门。国企（央企）在上报市政府的同时上报其控股（集

团)公司或其主管部门。

(2)对于已经明确发生一般事故以上的突发事件以及因运输车辆、水上运输船舶发生的有毒有害气体泄漏、爆炸、中毒、火灾等事故,死伤人数一时不明、灾情一时无法核实的突发事件时,市有关监管部门接到信息报告后采用速报方式在15分钟内上报市政府,同时抄送市应急管理局。

(3)市应急管理局(或市有关监管部门)接到报告(或报警)后,立即向市政府和上级部门报告,并立即向市有关部门通报。较大及以上事故信息由市应急管理局报市委办统一把关后再行上报福州市应急管理局,最迟不得超过1小时。

(4)按“首报要快、续报要准、终报要全”的原则报告危险化学品事故信息;事故紧急的可采取先电话快报,后书面报告(通报、通知);根据事态的发展和处理情况,随时续报。

#### 4.3.2 信息报送内容

(1)事故发生单位的名称、地址、性质等基本情况;

(2)事故发生的时间、地点以及事故现场情况【包括事故的类型(火灾、爆炸、泄漏等)、涉及危险化学品名称、状态、数量、事故范围、周围环境等】;

(3)事故的简要经过;

(4)事故已经造成或者可能造成的伤亡人数(包括下落不明、涉险的人数)和初步估计的直接经济损失;

(5)已经采取的措施(包括现场已经采用的救援措施、已经赶赴和正在赶赴现场的领导和应急力量等);

(6)报告人的单位、姓名和联系电话;

(7) 其他应当报告的情况。

### 4.3.3 信息报告方式

(1) 使用应急值班信息系统报送：原则上已建立应急值班信息系统的单位应按系统要求的格式通过信息网络报送。

(2) 书面报送：未建立应急值班信息系统的单位应采用书面报送。

(3) 电话口头报送：情况紧急时，可以采用电话口头报送方式，但应记录好已报送的内容。

(4) 手机信息、电子邮件等：在紧急情况下，手机信息、电子邮件等可以作为辅助报送形式。接报单位应核实上报人的身份，做好完整记录。

## 5 应急响应

### 5.1 响应行动

#### 5.1.1 企业响应

发生事故或险情时，应立即启动企业应急预案，采取应急处置措施，在确保安全的前提下组织抢救遇险人员，控制危险源，封锁危险场所，杜绝盲目施救，防止事态扩大。及时向所在地政府和有关部门报告救援工作进展情况。

央企、地方国企应为下属企业的事故处置提供必要的技术支持。

#### 5.1.2 事发地镇（街）、园区响应

发生危险化学品一般及以上事故后，事发地镇（街）、园区应根据情况及时启动应急预案进行先期处置，相关负责人要迅速赶赴现场，组织周围群众撤离危险区域，维护好社会治安，

及时对事故的性质、类别、危害程度、影响范围、防护措施、发展趋势等信息进行收集、评估上报。

市政府成立现场指挥部时，事发地镇（街）、园区向其移交指挥权，并继续配合指挥部做好应急处置工作。

### **5.1.3 有关部门响应**

接到一般及以上事故报告后，应立即启动本部门应急预案，协调、指导事故或险情发生地镇（街）、园区做好相应应急救援工作，协调市级应急力量增援，及时向市级指挥部汇报情况，落实指挥部的决策部署。

### **5.1.4 领导小组响应**

(1)领导小组办公室和有关部门对事故信息会商分析，确认达到四级应急响应条件时，立即向领导小组申请启动本预案及市有关部门预案，成立现场指挥部，并将相关情况上报市政府并通报有关部门。

(2)发生较大以上危险化学品事故，由领导小组启动本预案和市有关部门预案进行先期处置并向上级政府报告，请求启动有关应急预案。

### **5.1.5 现场指挥部响应**

(1)现场指挥部总指挥、副总指挥及各成员到位，赶赴现场，与事发地镇（街）、园区做好交接，组织、协调、指挥现场处置工作。

(2)通知有关部门做好供水、供电、交通、通信、物资、资金和环境保护等保障工作。

(3)根据事故现场实际情况，组织有关专家论证，并实施现

场处置的具体方案。

(4) 调动有关专业救援队伍、专家参加现场救援工作，调动有关装备、物资支援现场处置和救援工作。

(5) 密切关注事态发展，当出现事故难以控制或有扩大发展等事态时，及时向市政府、福州市应急管理局报告。

## 5.2 现场应急处置方案

危险化学品事故的一般处置方案和不同事故类型处置要点分别如下：

### 5.2.1 需及时了解的事故现场情况

主要包括（但不限于）下列内容：

- (1) 遇险人员伤亡、失踪、被困等情况；
- (2) 事故类型、危险化学品危险特性、位置、数量及应急处置方法等信息；
- (3) 现场周边建筑、居民、地形、敏感目标及可利用资源等情况；
- (4) 事发地风速、风向等气象信息；
- (5) 事故可能导致的后果及对周围区域的可能影响范围和危害程度；
- (6) 应急救援装备、物资、器材、队伍等应急力量情况；
- (7) 涉及危险化学品安全生产控制的装置、设备、设施等情况；
- (8) 发生水上危险化学品泄漏事故的，应及时了解事发地水流流向等相关内容；
- (9) 其它情况。

### 5.2.2 一般处置方案

发生危险化学品事故，现场指挥部应尽可能采取下列（但不限于）一项或者多项**基本应急处置措施**。

(1) 保卫警戒：根据危险化学品火灾、爆炸、泄漏事故所涉及到的范围，利用侦检仪器确定可燃（有毒）物质扩散的范围，紧急情况下也可参照《重点监管的危险化学品目录》（2013年完整版）的规定，设立隔离区并实施警戒，确定疏散区范围，消除警戒区内火种，设置专业观察哨，通往事故现场的道路实行交通管制，确保应急救援通道畅通。

(2) 应急疏散：撤离隔离区内与事故应急处置无关的人员，组织疏散区域内的群众疏散到安全区域。

(3) 现场检测：对现场危险品的性质与浓度进行测定，了解受困人员情况，在综合评价结果未出来前，应在上风向安全距离集结待命，根据监测信息结果，及时调整事故处置方案。

(4) 安全防护：根据危险化学品事故的特点及其引发物质的不同以及应急处置人员的职责，采取不同的防护措施：应急救援指挥人员、医务人员和其他不进入污染区域的应急人员一般配备过滤式防毒面罩、防护服、防毒手套、防毒靴等；工程抢险、消防和侦检等进入污染区域的应急人员应配备密闭型防毒面罩、防酸碱型防护服和空气呼吸器等。

(5) 工程抢险：针对不同事故，开展现场控制工作。应急处置人员应根据事故特点和事故引发物质的不同，采取不同的防护措施。

(6) 医疗救护：设置临时医疗救治区（点），对现场伤病员

进行检伤分类、抢救后转送有关医院进一步救治。

(7) 应急保障：抢修被损坏的交通、通信、供水、排水、供电、供气、供热等公共设施，向受到影响的人员提供避难场所和生活必需品以及其他保障措施。

(8) 洗消和现场清理：设立洗消站，对所有染毒人员及工具、装备进行洗消。事故现场各处残留泄漏物和洗消污水应统一收集处理。

(9) 现场安全保障：处置现场应设置安全员，全程观察、监测现场，遇到突发情况危及救援人员生命安全时，救援队伍指挥员有权决定暂时停止应急处置，迅速带领救援人员撤出危险区域，并及时报告现场指挥部。在事故现场得以控制、导致次生衍生事故隐患消除后，经现场指挥部组织研究，确认符合继续施救条件时，再行组织施救，直至救援任务完成。

(10) 其他注意事项：在易燃易爆危险化学品事故现场，应禁止或限制使用能产生点火源的有关设备、设施，关闭或者限制使用有关场所，中止人员密集的活动或者可能导致危害扩大的生产经营活动以及采取其他保护措施。

### **5.2.3 不同类型事故现场处置要点**

#### **5.2.3.1 火灾事故处置方案要点**

(1) 了解现场状况，控制潜在风险源，控制火灾对周边敏感目标的可能影响。

(2) 调集相应的消防救援队伍、专业应急救援队伍、专家等救援力量赶赴现场。

(3) 组织企业、专家及各应急救援队，根据事故特性及化学

品的性质，选用合适的灭火方法，制定和实施火灾扑救方案。

(4) 注意配备必要的个体防护装备。出现意外情况时，立即撤离。

(5) 实时监测风向、风速、周边环境及风险源控制条件变化，及时评估火势发展态势。救援队伍指挥员要将现场事态的发展及处置行动进展情况及时报告现场指挥部。现场指挥部根据事态的发展及时调整处置方案。

### **5.2.3.2 爆炸事故现场处置要点**

(1) 确定爆炸发生位置及引起爆炸的物质类别及爆炸类型（物理爆炸、化学爆炸），以及爆炸地点危险化学品的残留情况及周围环境，初步判断是否存在二次爆炸和次生火灾、中毒事故的可能性。

(2) 发生物理爆炸时重点关注爆炸现场相邻装置的运行情况；发生化学爆炸须关注现场点火源的情况，现场监测组加强事故现场的易燃易爆气体浓度监测。

(3) 确定应急需求，调集应急救援力量：调集相应的消防救援队伍、企业应急救援队伍、专业应急救援队伍、专家等救援力量赶赴现场。

(4) 组织企业、专家及各应急救援队，根据事故特性、化学品的性质、现场气体浓度及爆炸源的情况确定是否有二次爆炸的危险，确定应采取的处置措施。

(5) 制定并实施现场处置方案。

(6) 处置人员应配备必要的个体防护装备。出现意外情况时，立即撤离。

(7) 各救援队伍要将现场事态的发展及处置行动进展情况及时报告现场指挥部。现场指挥部根据事态的发展及时调整处置方案。

### 5.2.3.3 易燃、易爆和有毒物质泄漏事故现场处置要点

(1) 确定泄漏的化学品种类及性质（沸点、闪点、爆炸极限、毒性等）、泄漏源的位置及泄漏源的周围环境情况，明确泄漏可能导致的后果（泄漏是否可能引起火灾、爆炸、中毒等后果）。

(2) 根据危险化学品泄漏事故所涉及到的范围，或参照《重点监管危险化学品安全措施和应急处置原则》的规定，确定警戒和疏散范围，设立警戒标志，撤离警戒区内与应急处置无关的人员，组织疏散范围内的群众到安全区域。

(3) 调集相应的消防特勤部队、企业应急救援队伍、专业应急救援队伍、防化兵部队、专家等救援力量赶赴现场。

(4) 加强事故现场大气、下水道等场所易燃、易爆、有毒物质浓度检测。做好潜在危险源消除措施。要特别注意避免泄漏的易燃液体随水流扩散。

(5) 根据事故现场实际或估算的泄漏量，预测泄漏扩散趋势，依据《危险化学品单位应急救援物资配备要求》(GB30077-2023) 确定主要的控制措施（如堵漏、工程抢险、人员疏散、医疗救护等）。

(6) 根据泄漏事故特性、化学品的性质，制定和实施现场处置方案。

(7) 处置人员应配备必要的个体防护装备。出现意外情况时，立即撤离。

(8)各救援队伍要将现场事态的发展及处置行动进展情况及时报告现场指挥部。现场指挥部根据事态的发展及时调整处置方案。

### **5.3 人员安全防护**

#### **5.3.1 应急救援人员安全防护**

现场应急救援人员应根据需要携带相应的专业防护装备，采取安全防护措施，严格执行应急救援人员进入和离开事故现场的规定。现场指挥部根据需要具体协调、调集相应的安全防护装备。

#### **5.3.2 群众安全防护**

现场指挥部负责指导协调群众的安全防护工作：

(1)危险化学品的生产、经营、使用单位应当与当地镇(街)、园区及村(社区)建立应急互动机制，落实周边群众安全防护措施。

(2)决定应急状态下群众疏散、转移和安置的方式、范围、路线、程序。

(3)指定部门负责群众疏散、转移和安置。

(4)启用应急避难场所。

(5)开展紧急医疗救护和疾病预防控制工作。

(6)负责治安管理。

### **5.4 信息发布与舆情应对**

5.4.1 信息的发布应遵循公开、透明、及时的原则，准确、客观，正确引导社会舆论，维护社会稳定和人心安定。

5.4.2 四级以上响应的事故信息发布，由市应急管理局会

同事故处理相关单位组织起草信息发布内容，同时向市委宣传部通报，以便及时发布信息并组织舆论引导工作。

5.4.3 一级、二级、三级响应的信息发布还应分别报请国务院安委办、省安委办、福州市突发性公共事件应急和防灾减灾救灾委员会办公室等依据有关规定执行。

## **5.5 应急结束**

现场指挥部确认事故现场得到控制，可能导致次生、衍生事故的隐患消除后，向领导小组和市政府提出应急结束的报告，经批准后，宣布应急结束。上级政府启动应急响应生产安全事故应急状态解除由上级政府宣布，市政府按要求执行。

因客观条件导致无法实施救援，经专家组论证并做好相关工作的基础上，现场应急救援总指挥提出终止救援的意见，报市政府批准后，由现场指挥部宣布应急结束。

## **6 后期处置**

### **6.1 善后处置**

6.1.1 事发地镇（街）、园区和事故发生单位要妥善安置和慰问受害及受影响人员，重点关注妇女、儿童等弱势群体，组织开展遇难人员善后和赔偿、征用物资补偿、协调应急救援队伍补偿等工作，尽快消除事故影响，恢复正常秩序，保证社会稳定，领导小组办公室负责协调做好相关工作。

6.1.2 福清生态环境局负责指导协调危险废物收集清理与处置的监督管理工作。

### **6.2 恢复与重建**

受危险化学品事故损害的区域，在应急行动终止后，由领

导小组组织各有关部门和专家进行评估，制定恢复和重建计划，事发地镇（街）、园区负责具体组织实施。

### **6.3 事故调查**

一般生产安全事故由市政府组织有关部门组建事故调查组，按照有关规定开展调查。属于责任事故的，应当对负有责任的单位和个人提出处理意见。较大及以上生产安全事故，相关部门（单位）应积极配合上级调查组进行调查处理。

### **6.4 总结与评估**

6.4.1 应急处置结束后，领导小组应当及时组织参与处置的部门（单位）及时对应急救援工作进行评估，总结和分析应急救援工作的经验和教训，提出加强和改进同类事故应急工作的意见和建议。并将总结报告报市委、市政府和福州市应急管理局。

事故应急处置工作总结报告的主要内容包括：事故基本情况、事故信息接收与报送情况、应急处置组织与领导、应急预案执行情况、应急救援队伍工作情况、主要技术措施及其实施情况、救援成效、经验教训、相关建议等。

## **7 保障措施**

### **7.1 通信保障**

7.1.1 领导小组办公室、领导小组各成员单位的联系方式要确保联络畅通，应急值班电话要保证 24 小时有人值守。

7.1.2 领导小组办公室要建立并及时更新领导小组各成员单位、主要危险化学品生产存储经营、使用单位应急机构以及市内主要救援队伍、应急救援专家、福州市内救援装备、物资

生产和储备单位的通信联络信息库。

## **7.2 应急队伍保障**

危险化学品应急救援队伍以危险化学品生产存储经营、使用单位的应急救援队伍为基础，以市消防救援大队为主力军，按照有关规定配备人员、装备，开展培训、演练，做到反应快速、常备不懈。

充实危险化学品事故应急救援队伍，建立市应急救援专家库。相关专家接到指令后应尽快赶赴指定地点或通过网络、电话联络等手段，为应急救援工作提供专业咨询和技术支持。鼓励支持社会应急力量发展，完善与政府力量的协作联动机制。

## **7.3 应急装备和物资保障**

7.3.1 危险化学品生产存储经营、使用单位应按本企业危险化学品事故救援的需要和特点，配备应急救援装备和物资。

7.3.2 各镇（街）、园区及各有关部门应根据本辖区或本部门的实际情况，储备应急救援装备和物资。

7.3.3 市应急管理局应建立完善危险化学品事故特种救援装备（泡沫车、药剂车、联用车、气防车、化学抢险救灾专用设备、消防拖船、专业应急处置船等等）和重要物资（类型、数量、性能、存放位置、运输及使用条件、联系人及其联系方式）数据库，制定调用制度。

7.3.4 必要时，事发地镇（街）、园区可依据有关法律法规的规定向单位和个人征用应急救援所需设备、设施、场地、交通工具和其他物资。

7.3.5 有关单位应加强对配备、储备应急救援装备和物资

的管理，定期检查、维护，使其处于良好状态，防止被盗用、挪用、流散和失效，及时补充和更新，实现动态管理。

7.3.6 市、镇街（园区）两级常备应急救援装备和物资经费分别由本级财政负责；企业常备应急救援装备和物资经费由企业负责。

## **7.4 应急经费保障**

7.4.1 事故应急救援经费首先由事故责任单位承担，危险化学品单位应当做好事故应急救援必要的资金准备。事故责任单位无力承担的，由事发地镇（街）、园区协调解决。

7.4.2 对需由财政负担的事故应急救援资金，按照现行财权、事权划分的原则分级负担。

## **7.5 交通运输保障**

领导小组办公室根据救援需要及时协调市交通局、福清公路事业中心、市公安局等部门提供交通运输保障，及时对现场和相关通道实行交通管制，开设应急救援专用通道，确保应急物资、装备和人员的输送安全。道路设施受损时，市住建局、交通局要迅速组织专业队伍进行抢修，尽快恢复安全通行状态。

## **7.6 医疗卫生保障**

7.6.1 市卫健局应建立专业医疗救护队伍，配备专业救护设备，健全医疗卫生工作机制，指导或实施对事故伤员的院前急救、转运、后续救治及有关卫生防疫工作；红十字会等社会救援组织积极配合专业医疗队伍参与救援工作。

7.6.2 针对危险化学品事故可能造成的健康危害，市卫健局应开展医疗救援演练和公众自救、互救医疗常识宣传教育。

7.6.3 危险化学品生产、存储经营、使用单位应针对本单位可能发生事故类别，加强员工自救、互救知识和技能培训，最大限度降低事故造成的人员伤害和健康危害。

## **7.7 治安保障**

市公安局要组织事故现场治安警戒和治安管理，加强对重点地区、重点场所、密集人群、重要物资设备的防范保护，维持现场秩序，及时疏散群众；发动和组织群众，开展群防联防，协助做好治安工作。

## **8 预案管理**

### **8.1 培训宣传**

8.1.1 领导小组办公室应通过编发培训材料、举办培训班、开展工作研讨等方式，对与本应急预案实施密切相关的人员进行应急预案培训。

8.1.2 各单位应加强危险化学品生产安全事故应急救援知识的宣传。

8.1.3 危险化学品企业应与属地镇（街）、园区、村（社区）建立联动机制，向周边群众宣传相关应急知识；结合企业实际情况，做好专、兼职应急救援队伍的培训，适时组织企业员工开展安全生产及应急救援知识培训，提高员工自救互救能力。

### **8.2 预案演练**

8.2.1 应急预案的演练可采用实战演练和桌面演练等多种形式。

8.2.2 领导小组办公室至少每年会同有关部门和镇（街）、

园区进行一次本预案的演练，加强各部门之间的协同能力，提高防范和处置危险化学品事故的实战能力。演练结束后，主管处置部门及参演单位应对演练效果进行评价，及时分析存在的问题，及时整改。

8.2.3 危险化学品的生产、经营储存、使用、运输单位，应当至少每半年组织一次生产安全事故应急救援预案演练，并将演练情况报送行业主管部门。

### **8.3 预案修订**

8.3.1 本预案原则上每三年至少进行一次修订和论证。

8.3.2 发生下列情况时，领导小组办公室及时组织修订本预案：所依据的法律、法规、规章、上位预案的有关规定发生变化；所涉及部门机构调整，部门职责发生重大变化；面临的风险或重要应急资源变化；在事故实际应对和应急演练中发现缺陷或新问题；领导小组办公室认为应当修订的其他情况。

### **8.4 预案衔接**

本预案为福清市应对处置危险化学品生产安全事故的市级专项预案。

当发生地震、洪水等自然灾害造成危险化学品泄漏、爆炸等次生灾害时，本预案与福清市各自然灾害应急预案同时启动。

本预案与《福州市危险化学品生产安全事故应急预案》《福清市突发事件总体应急预案》保持衔接一致。市有关部门、各镇（街）、园区制定的危险化学品事故应急预案，应与本预案相衔接。

### **8.5 预案解释**

本预案由福清市应急管理局负责解释。

## **8.6 预案实施**

本预案经市政府批准，自印发之日起施行。2020年11月9日印发的《福清市危险化学品应急救援预案》同时废止。

附件：

1. 危险化学品生产安全事故预警和响应级别；
2. 福清市危险化学品生产安全事故应急救援领导小组成员名单；
3. 福清市危险化学品生产安全事故应急救援专家名单；
4. 福清市危险化学品生产安全事故外部应急通讯录；
5. 福清市危险化学品生产安全事故应急响应流程图；
6. 福清市危险化学品生产、经营、使用单位重点监管危险化工工艺表；
7. 福清市危险化学品生产安全事故主要应急救援队伍；
8. 福清市重点危化企业应急救援物资装备清单表；
9. 福清市危险化学品生产企业一览表；
10. 福清市危险化学品使用企业一览表；
11. 福清市危险化学品带存储经营企业一览表；
12. 福清市加油站一览表；
13. 福清市危险化学品重大危险源分布图；
14. 江阴片区危险化学品重大危险源分布图。

## 附件 1

### 危险化学品生产安全事故预警和响应级别

事故及预警分级	响应级别	备注
<p><b>特别重大事故（一级）</b></p> <p>1. 造成 30 人以上死亡（含失踪），或危及 30 人以上生命安全，或者 100 人以上中毒（重伤），或者直接经济损失 1 亿元以上的特别重大生产安全事故；</p> <p>2. 需要紧急转移安置 10 万人以上的事故；</p> <p>3. 超出省政府应急处置能力的生产安全事故；</p> <p>4. 跨省级行政区、跨领域（行业 and 部门）的事故；</p> <p>5. 国务院认为需要国务院安委会响应的事故。</p>	<p><b>特别严重（一级）</b></p>	<p>需要启动一级应急响应时，先启动二级应急响应进行先期处置。</p>
<p><b>重大事故（二级）</b></p> <p>1. 造成 10 人以上、30 人以下死亡（含失踪），或危及 10 人以上、30 人以下生命安全，或者 50 人以上、100 人以下中毒（重伤），或者直接经济损失 5000 万元以上、1 亿元以下的生产安全事故；</p> <p>2. 超出福州市政府应急处置能力的事故；</p> <p>3. 跨福州市行政区的事故；</p> <p>4. 省政府认为有需要响应的事故。</p>	<p><b>严重（二级）</b></p>	<p>由省政府启动。福州市政府启动三级响应时，省领导小组办公室视情进入预警状态。</p>
<p><b>较大事故（三级）</b></p> <p>1. 造成 3 人以上、10 人以下死亡（含失踪），或危及 3 人以上、10 人以下生命安全，或者 10 人以上、50 人以下中毒（重伤），或者直接经济损失 5000 万元以下的生产安全事故；</p> <p>2. 超出福清市政府应急处置能力的生产安全事故；</p> <p>3. 发生跨福清市行政区域生产安全事故；</p> <p>4. 福州市政府认为有需要响应的事故。</p>	<p><b>较重（三级）</b></p>	<p>由福州市政府启动。福清市政府启动四响应时，福州市政府进入预警状态，并派出工作组到现场指导处置工作。</p>
<p><b>一般事故（四级）</b></p> <p>1. 造成 3 人以下死亡，或者 10 人以下重伤，或者 1000 万元以下直接经济损失的事故；</p> <p>2. 超出镇（街）、园区应急处置能力的生产安全事故；</p> <p>3. 发生跨镇（街）、园区行政域生产安全事故；</p> <p>4. 福清市政府认为有需要响应的事故。</p>	<p><b>一般（四级）</b></p>	<p>由福清市政府启动。福州市政府进入预警状态，并派出工作组到现场指导处置工作。</p>

注 1：表中所列数据以上含本数，以下不含本数。

注 2：表中事故后果对于险情为可能造成的后果

## 附件 2

## 福清市危险化学品生产安全事故应急救援领导小组成员名单

序号	领导小组	姓名	单位及职务	值班电话	移动电话
1	组长	李文清	市政府常务副市长	85222273	13859077999
2	副组长	陈小华	市政府三级调研员	85222273	13906910099
3		阮友明	市应急管理局局长	85229223	13306907698
4		王命建	市公安局副局长	85195110	13805092777
5		唐英俊	福清生态环境局局长	85168879	13706978363
6		刘学捷	市交通局副局长	85222421	15960080275
7		郑 钊	福清海事处副处长	86000080	15859005820
8		郑义为	江阴港务站站长	86075509	13950200333
9		成员	翁 波	市委宣传部副部长	85222378
10	危卫星		市工信局总工	85274818	18105048900
11	林国营		市民政局副局长	85222368	18059178999
12	林 晨		市财政局四级调研员	85252792	13859009900
13	郑 斌		市人社局一级主任科员	85222238	13809535555
14	陈华松		市住建局副局长	85258168	13600838281
15	陈珠美		市卫健局副局长	85161551	13605956967
16	林平贵		市资规局二级主任科员	86000081	13705906768
17	凌 伟		市市场监管局一级主任科员	85251020	18159397999
18	王錫滨		市消防救援大队副大队长	85222334	15980117817
19	陈龙平		市人武部参谋	85222342	13235901683
20	周 萌		市气象局副局长	85222771	18960632118
21	陈传辉		市发改局副局长	85235457	13705967933
22	吴 恩		市总工会副主席	85251317	13509306777
23	林天金		福清公路事业发展中心 副主任	85382080	18650719339
24	郑 军		福清供电公司副总经理	85279637	13705022525
25	王承刚		江阴港城经济区应急救援 中心主任	85966222	18960808876
26	严小兵		元洪功能区经济发展处 (安监处) 处长	85576065	15280019179
27	何裕亮		融侨开发区安环科副科长	85377825	15396117363

### 附件 3

## 福清市危险化学品生产安全事故应急救援专家名单

序号	姓名	工作单位	职称	联系电话	从事专业
1	张美英	福州正先咨询服务 有限公司	高级工程师	13599439973	有机高分子
2	许瑞光	福州一化(退休)	高级工程师	13705066259	化工工艺
3	陈秀彬	福建农林大学	高级工程师	13809514754	化工工艺
4	洪旭东	江阴港城经济区	高级工程师	13015758260	精细化工
5	朱纯中	江阴港城经济区	高级工程师	13855823452	精细化工
6	林昌艳	福建省东南电化股 份有限公司	高级工程师	13763852075	化工工艺
7	陈 斌	福建天辰耀隆新材 料有限公司	注册安全工程 师	17759075359	化学工程
8	姚 来	福建天辰耀隆新材 料有限公司	注册安全工程 师	13075930560	化学工程
9	宋于赵	万华化学(福建)有 限公司	注册安全工程 师	13696865913	安全工程
10	邸维旭	福建省中民新能源 有限公司	注册安全工程 师	15759609536	安全工程
11	赵春波	福州江阴建滔化工 码头有限公司	高级工程师	18850728588	仓储管理
12	蔡秀光	丽珠集团福州福兴 医药有公司	高级工程师	13960701718	腐蚀与防腐蚀
13	宁宇晗	丽珠集团福州福兴 医药有公司	注册安全工程 师	18350160186	安全工程
14	王忠愷	福建省雄伟安全技 术责任有限责任公 司	/	13275913666	负责协调派 驻园区专家

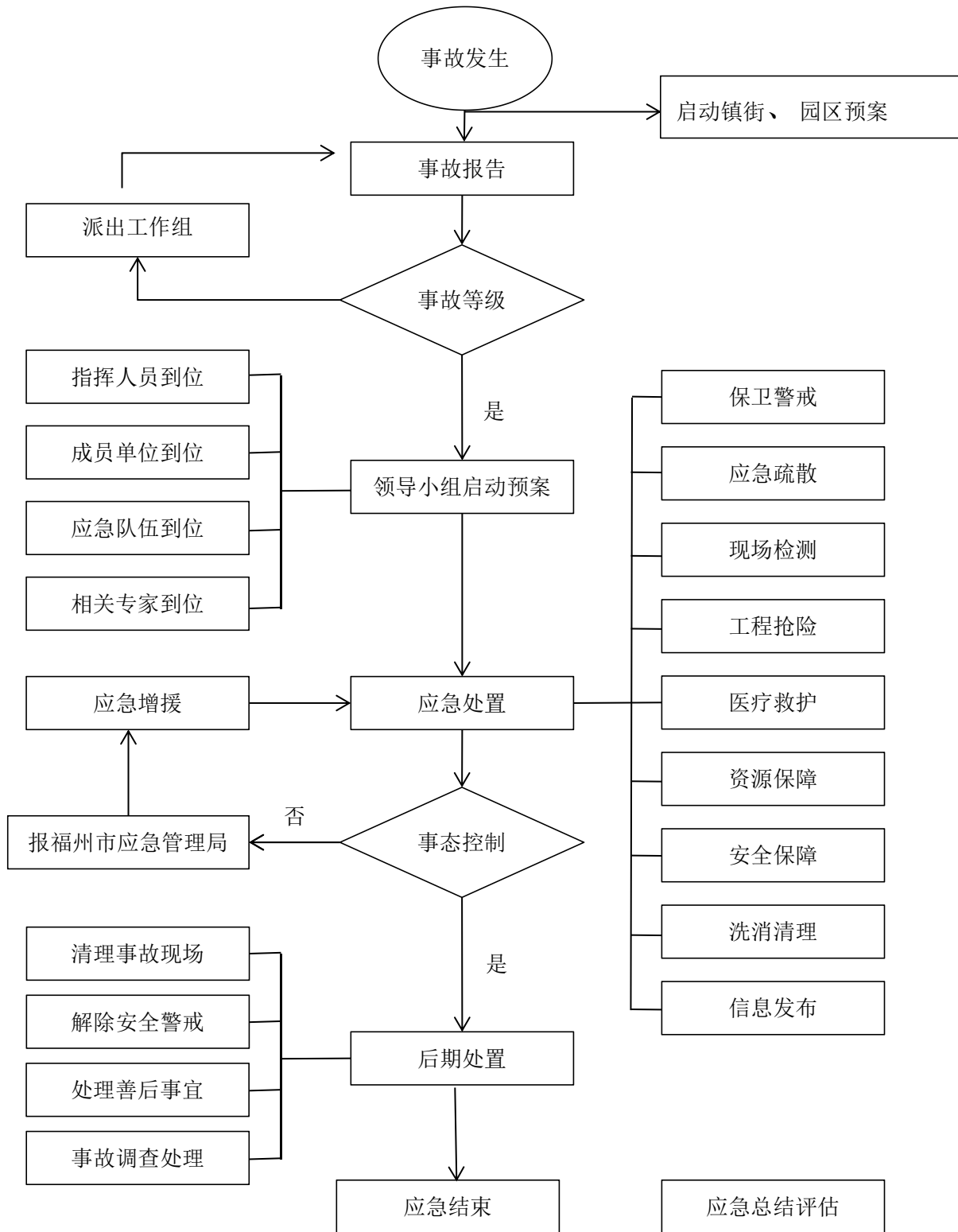
附表4

## 福清市危险化学品生产安全事故外部应急通讯录

序号	单位	电话	备注
1	福建省政府办公厅	0591—87837979（值班）	
2	福建省应急管理厅	0591-87521854（值班）	
3	福建省生态环境厅	0591-87866778（值班）	
4	福州市政府办公厅	0591-83353791（值班）	
5	福州市应急管理局	0591-83222311（值班）	
6	福州市生态环境局污染管理科	0591-83337710（值班）	
7	国家安全生产应急救援中心指挥协调部	010-64464119（综合处）	
8	福州市公安局	0591-87026110（指挥中心）	
9	福州市消防救援支队	0591-87089700（值班）	
10	武警第二机动总队工兵防化支队	0591-27572000（值班）	
11	国家危险化学品应急救援泉州石化队	0592-27570119	
12	安全隐患举报电话	12350	
13	污染事故	12345	

附件 5

# 福清市危险化学品生产安全事故应急响应流程图



附件 6

福清市危险化学品生产、经营、使用企业重点监管危险化工工艺表

序号	企业名称	危险工艺
1	福州市宏业化工有限公司	氧化工艺
2	万华化学（福建）有限公司	光气及光气化工艺
		氯化工艺
		裂解（裂化）工艺
		加氢工艺
		硝化工艺
		合成氨工艺
		氧化工艺
		聚合工艺
3	万华化学（福建）异氰酸酯有限公司	光气及光气化工艺
4	福建省东南电化股份有限公司	电解工艺（氯碱）
5	福建环洋新材料有限公司	电解工艺（氯碱）
		氯化工艺
6	久策气体（福清）有限公司	非典型裂解工艺
7	福建美得石化有限公司	裂解（裂化）工艺
		聚合工艺
8	福建天辰耀隆新材料有限公司	加氢工艺
		过氧化工艺
		聚合工艺
9	福建省海欣药业股份有限公司	加氢工艺

## 附件 7

## 福清市危险化学品生产安全事故主要应急救援队伍

序号	队伍名称	负责人姓名、职务及联系方式	队员人数	主要物资装备及数量	擅长救援领域
1	音西消防救援站	林冬冬站长 15980707615	47	7 辆消防车、灭火救援服 120 套、抢险救援服 93 套、特种防护器材 110 件、侦检器材 16 件、警戒器材 54 件、救生器材 251 件、破拆器材 15 件。	消防救援
2	宏路消防救援站	叶云彪指导员 18650765215	29	6 辆消防车、灭火救援服 59 套、抢险救援服 71 套、特种防护器材 423 件、侦检器材 10 件、警戒器材 66 件、救生器材 100 件、破拆器材 28 件。	消防救援
3	三山消防救援站	刘会彬站长 18760160863	24	4 辆消防车、灭火救援服 57 套、抢险救援服 75 套、特种防护器材 260 件、侦检器材 9 件、警戒器材 72 件、救生器材 130 件、破拆器材 15 件。	消防救援
4	镜洋消防救援站	谢昌文（站负责人） 13950331085	34	5 辆消防车、灭火救援服 49 套、抢险救援服 38 套、特种防护器材 190 件、侦检器材 4 件、警戒器材 48 件、救生器材 56 件、破拆器材 15 件。	消防救援
5	江阴消防救援站	郑其伟站长 13859098202	37	消防车 17 辆：齐格勒泡沫水罐车 1 辆（载泡沫 10 吨，水 8 吨），豪沃重型水罐车 1 辆（载水 21 吨），五十铃化学事故抢险车 1 辆（载水 3 吨），豪士科工业泡沫消防车 1 辆（载泡沫 5 吨，水 5 吨），沈阳捷通 18 米高喷车 1 辆（载泡沫 2 吨，水 18 吨），沈阳捷通 60 米高喷车 1 辆（载泡沫 3 吨，水 6 吨），三一重工 41 米多折臂高喷车 1 辆（载泡沫 1.5 吨，水 1.9 吨），三一重工 62 米多折臂高喷车 1 辆（载泡沫 1.2 吨，水 2 吨），捷达供液车 1 辆（载泡沫 24 吨），捷达器材模块车 1 辆，川消干粉车 1 辆，格拉曼机器人消防车 1 辆，化学事故洗消车 1 辆，远程供水系统一套（4 辆）。灭火救援服 69 套、抢险救援服 102 套、特种防护器材 140 件、侦检器材 10 件、警戒器材 35 件、救生器材 55 件、破拆器材 30 件。	消防救援
6	元洪消防救援站	任涛副站长 13107651190	27	5 辆消防车、灭火救援服 66 套、抢险救援服 27 套、特种防护器材 47 件、侦检器材 4 件、警戒器材 48 件、救生器材 72 件、破拆器材 7 件。	消防救援
7	福州市江阴化工应急救援中心	王承刚 18960808876	13	配备防护装备、灭火器材等抢险救援装备	应急救援的协调、调度
8	中景石化专职消防队	刘时学队长 18771216471	23	水罐泡沫消防车 2 辆、20 米高喷车 1 辆、60 米高喷车 1 辆、应急照明车 1 辆、干粉泡沫联用车 1 辆、供气车 1 辆等。	化工应急救援

9	福建天辰耀隆新材料有限公司消防队		周清强 (消防主管) 13255959379	5	水罐车 1 辆、泡沫车 1 辆、气防救护车 1 辆等。	石油化工类火灾
10	福建中远海运专职消防队		张传恩 15906006101	13	泡沫水罐车 2 部	灭火救援
11	国能(福州)热电有限公司专职消防队		黄日升队长 15860261721	13	水罐车 1 辆(水 12 吨)、干粉泡沫联用车 1 辆(2 吨泡沫、6 吨水、干粉 1.5 吨)、正压式呼吸器 6 套、隔热服 4 套等。	涉及发电企业火灾
12	闽海能源专职消防队		魏晓波队长 18750691185	16	水罐泡沫车 1 辆、高喷车 1 辆、正压式空气呼吸器 20 套, 避火服 2 套, 隔热服 4 套, 防化服 4 套。	灭火救援
13	万华化学(福建)有限公司	消防队	夏标(消防管理专员) 18650479119	40	干粉泡沫联用消防车 1 辆、泡沫水罐车 2 辆、抢险救援车 1 辆、重型水罐泡沫车 2 辆、泡沫运输车 1 辆、62 米高喷车 1 辆、25 米高喷车 1 辆、光氯捕消车 1 辆、消防指挥车 1 辆等。	危化品处置
		应急救护站	吴小红 13960847706	3	气防急救车 1 辆、抢救推车 1 辆、紫外线消毒车 2 个、电控型胸腔按压机 2 个等。	急救救护
14	福清核电专职消防队		黄广栋队长 15531883566	50	泡沫车 1 辆、抢险救援车 1 辆(最大起吊重量 5 吨)、水罐泡沫车 3 辆、高喷车 1 辆(水 10 吨、泡沫 3 吨)、指挥车 1 辆、运输车 1 辆、空气呼吸器 27 套, 轻、重型防化服各 2 套等。	灭火救援
15	福清市蓝天救援中心		张如达队长 13809525760	66	橡皮艇 5 艘	山地、水域救援
16	福清市紧急医学救援一队		王钦棋 13950227388	32	呼吸机 1 台、便携式彩色多普勒超声系统 1 台、发电机 2 台、GPS 全球定位仪 7 台等。	公共卫生应急
	福清市紧急医学救援二队		林文锋 13960979578	12	急救背囊、胸部按压仪、腹部按压仪、应急生活保障装备等。	
	福清市突发中毒事件处置队		黄圣兴 13506978996	5	气相色谱仪 1 台、原子吸收光谱仪 1 台等。	
17	福清市气象应急队		张俊杰台长 13774514815	3	气象应急车 1 辆。	气象保障

## 附件 8

## 福清市重点危险化学品企业应急救援物资装备清单表

序号	企业名称	车 辆	载液量	配备器材物资及数量
1	万华化学（福建）有限公司	上格牌水罐泡沫车 1 辆	水 12 吨， 泡沫 3 吨	多功能水枪 2 把，直流水枪 2 把，65mm 水带 14 盘（快口），80mm 水带 10 盘（快口），空气呼吸器 6 具，转换接口 18 个，威斯特移动水炮 1 门，消防栓扳手 2 个，轻型防化服 2 套，重型防化服 2 套。
		尼桑消防保障车 1 辆		后勤保障器材运输工具车等。
		GP25 举高喷射消防车 1 辆	水 5 吨， 泡沫 3 吨	水枪 4 把，泡沫枪 2 把，65mm 水带 12 盘（快口），80mm 水带 10 盘（快口），三分水器 1 个，吸水分水器 2 个，进水篮 1 个，消防栓扳手 2 把，空气呼吸器 2 具。
		GP110 干粉泡沫联用消防车 1 辆	水 3 吨， 泡沫 3 吨， 干粉 2 吨	80mm 消防水带 7 盘，65mm 消防水带 8 盘，空气呼吸器 5 具，对讲机 4 台，泡沫水枪 1 个，水带护桥 1 对，隔热服 2 套，消防扳手 2 把，干粉漏斗 1 套，集水器 1 个，渗水器 1 个，异形接口（100-150）1 个，快速转换接口 8 个，异形接口 11 个，闷盖（80）2 个（65）4 个，直流水枪 2 把，多功能水枪 1 把，水带包布 8 个，水带挂钩 9 个，铁锹 1 个，吸水管扳手 3 把，丁字镐 1 把，橡皮锤 1 把，消防斧 1 把，充气软管 1 卷，分水器（3 开）2 具，消防挂钩梯 1 个，消防拉梯 1 个，消防单杠桥 1 具，吸水管 4 条。
		泡沫运输车 1 辆	泡沫 16 吨	橡皮锤 1 个，消防镐 1 把，消防斧 1 把，泡沫吸管 2 条，水带护桥 1 对，充电线盘 1 个，集水器（150）1 个，消防水带（65）6 盘，快速转换接口 10 个。
		重型水罐泡沫车 1 辆	水 16 吨， 泡沫 5 吨	消防水带（65）12 盘（80）8 盘，分水器 3 个，三集水器 2 个，滤水器 1 个，三角垫木 1 对，周转箱 1 套，泡沫吸管 1 条，充电线盘 1 个，千斤顶 1 个，橡皮锤 1 个，消防斧 1 把，消防镐 1 把，地下消防栓扳手 1 把，地上消防扳手 1 把，吸水管扳手 1 副，直流水枪 2 把，泡沫水枪 2 把，异形接口（150）1 个，水带挂钩 8 个，水带包布 8 个，异形接口 6 个，吸水管 4 根，挂钩梯 1 个，挠钩 1 把。
		泡沫消防 PM250（阳光浩淼）1 辆	水 16 吨， 泡沫 5 吨	消防斧 1 把，地上消火栓扳手，地下消火栓 1 把，橡皮锤 1 把，泡沫吸管 1 根，水带护桥 1 对，消防水带（65）12 盘（80）6 盘，滤水器 1 个，转换接口 7 个，异形接口 7 个，水带包布 8 个，闷盖（65）22 个（80）2 个，吸水管 4 个，吸水管扳手 3 把，水带挂钩 8 个，直流水枪 2 把，直流开花水枪 2 把，泡沫水枪 2 把，集水器 2 个，同型接口 1 个，分水器（3 开）3 个，充电线盘 1 个，轮楔 1 对，消防拉梯 1 个，消防单杠梯 1 个，消防挠钩，泡沫钩管 2 根。
		JP62/S1 举高喷射消防车 1 辆	水 2 吨， 泡沫 1 吨	消防水带（80）4 盘，吸水管 4 根，集水器 1 个，滤水器 1 个。

		JY230/F2 抢险救援消防车 1 辆	液机动泵 1 台，液压管 2 根，液压剪扩器 1 台，液压扩张器 1 台，双极液压撑顶器 1 台，液压万向钳，多功能挠钩 1 套，钢筋速断器 1 套，毁锁器 1 套，绝缘断线钳 1 把，STR 随车工具 1 套，军用工具包 1 套，车用可折叠式多功能兵工铲 1 把，活动扳手(450×55)1 把，消防扳手 1 把，救生抛投器 1 套，小孔堵漏枪 1 套，液氯钢瓶堵漏工具 1 套，柔性快速封堵工具 1 套（注射工具、拉紧工具、耗材箱，配件箱）多功能工具组 1 套，气动切割刀 1 套，小型坑道输送机 1 套，机动链锯 1 台，便捷式风力灭火机一台，.无齿锯一台。
		光气氯气捕消车 1 辆	捕消粉 6 吨 空气呼吸器 5 具，车载供气源系统 1 套。
		消防指挥车 1 辆	对讲机 2 部
		气防救护车 1 辆	对讲机 1 部，空气呼吸器 5 具，备用气瓶 6 个，酸碱防护服 6 套，重型防化服 4 套，担架 5 套。
		应急救护站	YD200 (LED) 手术辅助移动式手术照明灯 1 个，紫外线消毒车 2 个，SCC100 电控型胸腔按压机 2 个，除颤监护仪 1 个，多参数心电监护仪 3 个，自动苏生器 1 个，压缩空气式雾化器 3 个，观察床 3 张，检查床 1 张，治疗推车 3 辆，药箱 4 个，药柜 3 个，骨折固定夹板 6 个，三角巾急救包 22 个等。
2	中景石化有限公司	(豪沃、天河) 泡沫水罐车 1 辆	水 6 吨，泡沫 2 吨 多功能水枪 2 把、直流水枪 2 把、泡沫枪 2 把、65mm 水带 10 盘（快口）、80mm 水带 12 盘（快口 10 卡口 2）、卡扣 12 个、警戒锥 1 个、空气呼吸器 4 具、移动水炮 1 门、三分水器 1 个、消火栓扳手 2 把、一级防化服 1 套、隔热服 1 套、担架 1 副、灭火器 4 个、水带包布 5 个、水带挂钩 5 个、水带护桥 2 个、腰斧 4 把、铁锹 1 把、十字镐 1 把、撬棍 1 把、绝缘钳 1 把、过滤器 1 个、吸水管 4 根。
		(豪沃、天河) 泡沫水罐车 1 辆	水 6 吨，泡沫 2 吨 多功能水枪 2 把、直流水枪 2 把、泡沫枪 2 把、65mm 水带 10 盘（卡口）、80mm 水带 12 盘（卡口）、卡扣 12 个、三分水器 1 个、警戒锥 1 个、空气呼吸器 4 具、移动水炮 1 门、消火栓扳手 2 把、一级防化服 1 套、隔热服 1 套、担架 1 副、灭火器 4 个、水带包布 5 个、水带挂钩 5 个、水带护桥 2 个、腰斧 4 把、铁锹 1 把、十字镐 1 把、撬棍 1 把、绝缘钳 1 把、过滤器 1 个、吸水管 4 根。
		(奔驰、徐工)60 米高喷车 1 辆	水 5.4 吨，泡沫 1.1 吨 直流水枪 1 把、65mm 水带 2 盘（快口）、80mm 水带 4 盘（快口）、卡扣 8 个、警戒锥 1 个、空气呼吸器 3 具、消火栓扳手 2 个、水带包布 4 个、水带护桥 2 个、过滤器 1 个、吸水管 4 根。
		(豪沃、徐工)20 米高喷车 1 辆	水 11 吨泡沫，2 吨 多功能水枪 1 把、直流水枪 1 把、65mm 水带 2 盘（快口）、80mm 水带 7 盘（快口）、卡扣 8 个、警戒锥 1 个、空气呼吸器 3 具、消火栓扳手 2 个、隔热服 1 套、过滤器 1 个、吸水管 4 根。
		(重汽豪沃、新东日) 干粉泡沫联用车 1 辆	水 6 吨、泡沫 2 吨、干粉 3 吨 开关直流水枪 2 把、分水器 1 个、泡沫炮头 1 个、泡沫外吸管 1 条、泡沫枪 1 把、集水器 1 个、滤水器 1 个、吸水管扳手 2 把、消火栓扳手 1 把、水带护桥 2 个、水带挂勾 4 个、干粉枪 2 把、65 水带 8 盘、80 水带 7 盘、吸水管 2 根、空气呼吸器 4 具。

		(五十铃、天河) 充气消防车、抢险救援照明车 1 辆		
3	福建中远海运化工码头有限公司	中国重汽豪沃泡沫水罐车 1 辆	水 6 吨 泡沫, 2 吨	多功能水枪 2 把、直流水枪 4 把、泡沫枪 2 把、80mm 水带 6 盘(快口)、65mm 水带 9 盘(快口)、三分水器 1 个、两分水器 1 个、消防栓扳手 2 个、撬棍 1 把、绝缘斧 1 把、绝缘锤 1 把、绝缘剪 1 把、正压式空气呼吸器 8 具、防火服 7 套、隔热服 2 套、防化服 2 套、水带挂钩 2 个、水带包布 4 个、异径接口 8 个、腰斧 6 把、护带桥 2 个、安全绳 4 捆、车载炮 1 门、移动泡沫炮 1 门、高压水枪 2 组、吸水管 1 条、吸水管扳手 2 个、集水器 1 个、滤水器 1 个、外吸泡沫管 1 条、对讲机 2 台、灭火器 2 个、挂钩梯 1 架、六米拉梯 1 架。
		中国重汽豪沃泡沫水罐车 1 辆	水 6 吨, 泡沫 2 吨	多功能水枪 2 把、直流水枪 4 把、泡沫枪 2 把、80mm 水带 6 盘(快口)、65mm 水带 9 盘(快口)、三分水器 1 个、两分水器 1 个、消防栓扳手 2 个、撬棍 1 把、绝缘斧 1 把、绝缘锤 1 把、绝缘剪 1 把、正压式空气呼吸器 8 具、战斗服 7 套、隔热服 2 套、防化服 2 套、水带挂钩 2 个、水带包布 4 个、异径接口 8 个、腰斧 6 把、护带桥 2 个、安全绳 4 捆、车载炮 1 门、移动水炮 1 门、高压水枪 2 组、吸水管 1 条、吸水管扳手 2 个、集水器 1 个、滤水器 1 个、外吸泡沫管 1 条、对讲机 2 台、灭火器 2 个、挂钩梯 1 架、六米拉梯 1 架。
4	江阴闽海能源有限公司	重汽泡沫水罐车 1 辆	水 5.6 吨, 泡沫 2.3 吨	多功能水枪 2 把、开花直流水枪 2 把、泡沫枪 2 把、65mm 水带 6 盘(快口)、80mm 水带 8 盘(快口)、卡扣 13 个、警戒锥 0 个、空气呼吸器 6 具、移动水炮 1 门、消防栓扳手 2 个、隔热服 2 套、避火服 2 套、防化服 6 套、三分水器 1 个、二分水器 1 个、手提式防爆照明灯 1 个、安全绳 7 根、消防斧 1 把、灭火毯 1 张、备用泡沫 2 桶、水带扳手 1 把、吸水管扳手 1 把、单杠梯 1 把、二节拉梯 1 把、挂钩梯 1 把、吸水管 4 根、水带包布 11 个、水带挂钩 3 个、呼吸管垫片 7 个、警戒带 1 卷、水带护桥 2 个、泡沫吸管 1 个。
		重汽举高喷射车 1 辆	水 8 吨, 泡沫 2 吨	直流水枪 2 把、泡沫枪 2 把、多功能水枪 2 把、65 水带 4 盘、80 水带 6 盘、空气呼吸器 1 具、地上消防栓扳手 1 把、地下消防栓扳手 1 把、车辆工具箱 2 个、橡胶锤 1 把、手提式防爆探照灯 1 个、警戒带 1 盘、吸水管扳手 1 个、水带扳手 1 个、滤水器 1 个、水带挂钩 3 个、水带包布 5 个、水带垫片 2 个、支腿垫板 4 个、吸水管 4 个、异型接口 9 个、异径接口 3 个、泡沫吸管 3 根、集水器 1 个。
5	福建天辰耀隆新材料有限公司	中国重汽豪沃水罐车 1 辆	水: 6 吨 泡沫: 6 吨	对讲机 3 部、有毒气体检测仪 1 台、空呼 4 具、强光手电 1 个、80mm 水带 4 盘、65mm 水带 14 盘、转换卡扣 4 个、直流水枪 2 把、多功能水枪 1 把、PQ8 泡沫枪 2 把、消防栓扳手 1 个、重型防化服 3 套、轻型防化服 5 套、简易防化服 10 套、安全隔离带 4 盘、防化靴 4 双、绝缘手套 2 双、劳保手套 10 双。
		中国重汽豪沃水罐车 1 辆	水 12 吨	对讲机 3 部、有毒气体检测仪 1 台、空呼 4 具、强光手电 1 个、10 米安全绳 2 条、水力自摆炮 1 台、支架炮 1 台、消防栓扳手 1 把、分水器 1 个、PQ8 泡沫枪 2 把、PQ4 泡沫枪 2 把、多功能水枪 1 把、直流水枪一把、80mm 水带 8 盘、65mm 水带 10 盘、卡口 11 个、重型防化服 2 套、20 米安全绳 2 条。
		气防救护车 1 辆		担架 1 个、车载担架 1 个、氧气瓶 2 个、医药箱 1 个、氧气袋 1 个、简易防化服 4 套、过滤式面罩 20 个、手动呼吸器 1 个、防冲击面罩 2 个、机动链锯 1 台、无齿锯 1 台

## 附件9

福清市危险化学品生产企业一览表

序号	企业名称	辖区	主要经营范围	涉及重点监管 危化品	是否为重大 危险源	联系人	联系电话
1	福建省海欣药业股份有限公司	江阴园区	异植物醇 7000t/a	一氧化碳、甲醇、乙炔、 氨气、氢气	否	林昶	15860822336
2	万华化学（福建） 异氰酸酯有限公司	江阴园区	二苯基甲烷二异氰酸酯（MDI）40万吨/年、光气 32万吨/年、 氯化氢 18.65万吨/年、甲醇 0.18万吨/年、盐水（15%氯化钠溶 液）42万吨/年、31%盐酸 14.644万吨/年	苯胺、甲醇、一氧化碳、 氯气、光气、氯苯	是 （一级3个、二 级1个、三级1 个、四级1个）	谭娜	19996805566
3	久策气体（福清） 有限公司	江阴园区	乙炔 576 万 Nm <sup>3</sup> /a、氢气 2087 万 Nm <sup>3</sup> /a、 一氧化碳 351 万 Nm <sup>3</sup> /a	乙炔、氢气、一氧化碳	是 （三级2个、四 级2个）	张浩	15977935081
4	福建大棵树涂料制 造有限公司	新厝出口 加工区	木器漆 300 吨/年，工业漆 200 吨/年，	醋酸乙酯	否	何而发	13809525748
5	福建省东南电化股 份有限公司	江阴园区	烧碱 72 万吨/年、液氯 9360 吨/年、盐酸(31%)113332 吨/年、 75%硫酸 9678 吨/年、次氯酸钠 128968 吨/年、氯化氢 34533 吨/ 年、氢气 22899 吨/年、氯气 611593 吨/年、96%硫酸 18680.65 吨/年	氯、氢	是 （一级3个、三 级1个）	袁海堰	13586916899
6	福建美得石化有限 公司	江阴园区	聚丙烯 220 万吨/年、丙烯 156 万吨/年和氢气 62896 吨/年	乙烯、甲醇、硝酸、丙 烷、二硫化二甲基、氯、 1,4-二乙基苯、二氧化 碳和三乙基铝	是 （一级2个、三 级6个）	吴运祥	13901867979
7	福州九阳化工有限 公司	江阴园区	三氯化铁溶液 17 万吨/年、六水三氯化铁 2 万吨/年、31%盐酸 12.2394 万吨/年	氯	是 （三级1个）	郑海灵	15206086902
8	福建环洋新材料有 限公司	江阴园区	环氧氯丙烷 20 万吨/年、烧碱 24 万吨/年、次氯酸钠 10 万吨/ 年、氯 21.3 万吨/年、氢气 0.6 万吨/年、盐酸 13.5871 万吨/ 年、硫酸 1.2198 万吨/年、氯化氢 1.5407 万吨/年、二氯甲烷 8 万吨/年、三氯甲烷 8 万吨/年、四氯乙烯 1.5 万吨/年	环氧氯丙烷、氯、氢、 三氯甲烷	是 （一级3个、二 级1个、三级3 个）	孙海华	13989370528

9	福建天辰耀隆新材料有限公司	江阴园区	27.5%双氧水45万吨/年、硫酸35万吨/年(105%硫酸或98%硫酸)、环己烷6.125万吨/年、环己酮25万吨/年、环己烯22万吨/年	天然气、苯、氢、二氧化硫、三氧化硫、氨、乙炔、甲醇、甲苯	是 (一级2个、三级5个)	靳建文	18622209967
10	万华化学(福建)有限公司	江阴园区	液氨44.47万吨/年、氨水(15%)2万吨/年、氢气3.2亿Nm <sup>3</sup> /年、一氧化碳1.6亿Nm <sup>3</sup> /年、硫磺(液体硫磺)0.63万吨/年、甲醛溶液24万吨/年(以37wt%计)、二氯乙烷64万吨/年、氯乙烯40万吨/年、盐酸(以31%计)10.8025万吨/年、二氧化碳86.4万吨/年、甲苯二异氰酸酯25万吨/年、氯化氢20.88万吨/年、邻甲苯二胺6250吨/年、发烟硝酸(98.5%)23.76万吨/年、光气28.4万吨/年、二硝基甲苯28.975万吨/年、间甲苯二胺19万吨/年	LPG、氢气、一氧化碳、硫化氢、甲醇、二氧化碳、甲烷(天然气)、氯气、VCM、乙烯、丙烯、苯、硝基苯、苯胺、甲苯、光气、TDI	是 (一级4个、二级1个、三级8个、四级2个)	谭娜	19996805566
11	福建融航气体有限公司	江阴园区	乙炔4192.5吨/年、充装:工业级氧12571.4吨、工业级氮气2894.25吨、工业级二氧化碳5000吨、氩3365.4吨	乙炔	是 (三级2个)	池巍威	18671750666
12	福州东进世美肯科技有限公司	江阴园区	30000m <sup>3</sup> /a铜蚀刻剂、20000m <sup>3</sup> /a铝蚀刻剂、20000m <sup>3</sup> /aITO蚀刻剂、20000m <sup>3</sup> /a剥离剂、2000m <sup>3</sup> /a稀释剂	无	否	马承威	18305963231
13	福建博鸿新能源科技有限公司	江阴园区	年产动力电池新材料2100吨(碳酸亚乙烯酯1000t/a、氟代碳酸乙烯酯500t/a、超容电解液300t/a、电容电解液300t/a)	无	否	蓝泽军	19130218880
14	林德万华(福建)气体有限公司	江阴园区	一套76000Nm <sup>3</sup> /h空分装置,年产16666.67吨/年--液氧,16666.67吨/年--液氮,28533吨/年--液氩。	无	是 (三级1个)	刘春景	15859450750
15	福建康鸿生物科技有限公司	江阴园区	年产生物新医药293吨(莫匹罗星20t/a、达托霉素2t/a、硫酸阿米卡星250t/a、米尔贝肟1t/a、盐酸万古霉素20t/a)、营养补充剂70吨(吡咯喹啉醌二钠盐20t/a、叶酸50t/a);	甲醇	否	黄志强	13609568282
16	福建钰融科技有限公司	江阴园区	再生稀释液3200吨/年、再生异丙醇3700吨/年、稀硝酸4800吨/年、稀释剂6000吨/年、显影液3000吨/年、ITO蚀刻液30吨/年、铝蚀刻液6000吨/年、铜蚀刻液7000吨/年	无	否	韩永霖	18559952010
17	福州中民新能源有限公司	江阴园区	400万吨/年丙烯、丙烷、丁烷,200万吨/年液化石油气。	丙烷、丙烯、丁烷	是 (一级4个)	吴宗财	15960120717
18	福州市宏业化工有限公司	江阴园区	年产6万吨甲醛、5.7万吨脲醛树脂、5万吨氨水、1.5万吨三聚氰胺树脂	甲醇、液氨	是 (三级1个、四级1个)	邱雨农	13645056637

19	旭川化学(福建)有限公司	江阴园区	有机化学原料其他基础化学原料制造(不含易制毒化学品)制造(不含易制毒化学品);高性能膜材料制造(不含危险化学品及易制毒化学品);初级形态塑料及合成树脂制造(不含易制毒化学品);	甲苯-2,4-二异氰酸酯、乙酸乙酯、甲苯、天然气(仅作为燃料使用,不储存)、甲醇、过氧化二苯甲酰	是 (四级1个)	周源	13773161088
20	福建富轩科技有限公司	江阴园区	3000吨/年电子级硝酸,2000吨/年硝酸银,600吨/年银粉	无	否	胡卫明	13405924158
21	正太新材料科技有限责任公司	江阴园区	二氧化钛、氧化铁新材料生产、加工、销售	无	否	杨瑞锋	13811482147
22	福州量通低碳技术开发有限公司	江阴园区	20万吨/年液体二氧化碳生产制造,氧、氮、氩、液体二氧化碳	液氨(制冷剂)、液体二氧化碳	否	王玮	18255585208
23	福清新美光涂料有限公司	渔溪工业区	塑料油墨 1920t/a,成品稀释剂 480t/a	无	否	郭守勤	13905921820
24	福清南宝树脂有限公司	融侨开发区	生产胶粘剂、涂料及配套产品;批发胶粘剂、丁酮、丙酮、甲苯、环己烷、醋酸乙酯、120 溶剂油	甲苯、丁酮、丙酮	否	许忠文	13859006563
25	福建汉森新材料技术有限公司	融侨开发区	4000t/a 工业油漆	甲苯、甲醇、乙酸乙酯	否	陈境祥	13600836505
26	福州联华林德气体有限公司	融侨开发区	氮气生产 17800m <sup>3</sup> /h,危化品经营:氢气供应 80m <sup>3</sup> /h,氩气供应 30m <sup>3</sup> /h,二氧化碳供应 12m <sup>3</sup> /h,氧气供应 30m <sup>3</sup> /h	氢气	否	刘翼	18059932791
27	福州展辰新材料有限公司	福清新厝工业园区	PU 聚氨酯漆、PE 不饱和漆、NC 硝基漆、光固化涂料、水性涂料及辅助材料的生产、销售	无	否	杨长会	15060697909
28	福建中源新能源股份有限公司	福州新区福清功能区	甲醇汽油 10000 吨/年、乙醇汽油 10000 吨/年	汽油、甲醇、乙醇	是 (四级1个)	陈居滨	13075975988
29	福州上景新材料有限公司(在建)	江阴园区	建设一套 150 万吨/年 PP 装置;化工产品生产(不含许可类化工产品);包装材料及制品销售;塑料制品销售;新型膜材料销售;合成材料销售;化工产品销售(不含许可类化工产品)	丙烯、乙烯、氢气、一氧化碳、四氯化钛	是(在建)	张学诚	18979201967
30	福州万景石化有限公司(在建)	江阴园区	建设一套 90 万吨/年 PDH 装置	丙烯、氢气、一氧化碳、硫化氢、甲烷、乙炔、乙烯、乙烷	是(在建)	张学诚	18979201967

## 附件10

福清市危险化学品使用企业一览表（不构成取危险化学品使用许可证）

序号	企业名称	辖区	储存量（每种危险介质的存量）（吨）	是否为重大危险源	联系人	联系电话
1	福建省福抗药业股份有限公司	江阴园区	甲醇：284.4t, 乙醇：462.15t, 丙酮：426.5t, 甲基异丁基酮：71.1t, 苯甲醚：89.55t, 二氯甲烷：110.7t, 乙酸乙酯：202.95t, 乙腈：35.1t, 环氧丙烷：74.7t, DMF：42.75t	是 (三级1个、四级1个)	吴荣芳	13805008208
2	丽珠集团福州福兴医药有限公司	江阴园区	万古霉素 50t/a, 替考拉宁 3t/a, 达托霉素 3t/a, 米尔贝肟 2t/a, 达巴万星 0.4t/a, 达巴万星 0.4t/a, 莫西菌素 8t/a, 硫酸粘菌素 11t/a, 庆大霉素 50t/a, 妥布霉素 6t/a	否	解玉鹏	15615613310
3	福州京东方光电科技有限公司	音西街道	三氟化氮 24t、氯气 8t、氨气 22t、笑气 1.5t、磷烷氢气混合气体 0.15t。	是 (三级1个)	周贺	0591-38771368
4	福建丰大集团有限公司	城头镇	氨 6.6109t; 3#-4#冷藏库单元: 氨 6.7315t;	是 (三级2个)	林华	18674007777
5	福建友谊胶粘带集团有限公司	江阴园区	储存单元5（罐区三一丁二烯罐组）：1, 3-丁二烯 52t; 储存单元4（罐区三一罐组一）：甲苯 178t、丙烯酸丁酯 91t、醋酸乙烯 95t、油性胶水 428t、苯乙烯 78t、丙烯酸乙酯 40t; 存单元3（罐区二）：汽油 266t、乙酸乙酯 1683g、丙烯酸 107t、油性胶水 535t、回收废水 459t;	是 (三级2个、四级1个)	周良容	13706998590
6	福建盛煌生物医药科技	江阴园区	液氮、甲醇	否	庄殿军	13809599779
7	福建科瑞药业有限公司（江阴厂区）（在建）	海口镇		否	黄洪祥	13706966579

## 附件11

福清市危险化学品带存储经营企业一览表

序号	企业名称	辖区	主要经营范围	是否为重大危险源	联系人	联系电话
1	福州中民新能源有限公司	江阴镇	丙烯、丙烷、丁烷(正丁烷、异丁烷)。	是 (一级4个)	沈颖	18059932791
2	万华化学(福建)码头有限公司	江阴港城经济区	烧碱、甲醇、苯、苯胺。	是 (一级1个、二级1个)	郑朝晖	15759609536
3	福清市魁星石油仓储有限公司	东瀚镇	柴油。	不构成	何才亮	13665018957
4	福建融航气体有限公司	江阴工业集中区	氧[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]、二氧化碳[压缩的或液化的]、混合气(氧、氮、氩、氦、二氧化碳)、丙烷。无储存场所经营(票据批发):氦[压缩的或液化的]、氖[压缩的或液化的]、氪[压缩的或液化的]、氙[压缩的或液化的]、一氧化二氮[压缩的或液化的]、氖、一氧化碳、一氧化氮、硫化氢、乙烷、正丁烷、异丁烷、乙烯、丙烯、甲硅烷、氯甲烷、硒化氢、二氟甲烷、二氧化氮、二氯硅烷、二氧化硫、二氯甲烷、三甲基硼、三氯硅烷、三氟甲烷、三氟化氮、四氯化碳、四氯化硅、四氯化碲、四氯化锗、四氯化钛、四氟甲烷、六氟化硫、天然气(仅限工业原料使用)、液氨、氢气、环氧乙烷、氯化氢[无水]、氯、甲烷、锆烷、混合气。	是 (三级2个)	陈义乐	18255585208
5	福州联华林德气体有限公司	音西街道	有储存:氮、氧、氩、二氧化碳、氢。无储存:氦、氮、氧、氩、二氧化碳、氢。	不构成	陆鹏	18120815661
6	福州量通低碳技术开发有限公司	江阴镇	有储存:氢气、液氨、甲烷、丙烷、乙炔、氧[压缩的或液化的]、氩[压缩的或液化的]、氮[压缩的或液化的]、二氧化碳[压缩的或液化的]。无储存:氦[压缩的或液化的]、一氧化碳、甲硅烷、二氧化氮、一氧化碳和氢气混合物、二氧化硫、二氟甲烷、一氧化二氮[压缩的或液化的]、硫化氢、氯化氢[无水]、氙[压缩的或液化的]、氯甲烷、三氟甲烷、四氟甲烷、四氯化碳、氖[压缩的或液化的]、氪[压缩的或液化的]、六氟化硫、环氧乙烷、乙烯、丙烯、二氧化碳和氧气混合物。	不构成	陈齐	13950329034

附件12

福清市加油站一览表（其中一级3家、二级11家、三级61家）

序号	企业名称	经营地址	主要经营范围	联系人	联系电话	加油站等级
1	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清融城加油站	福清市音西镇龙东村	汽油、柴油	翁建伟	13960802992	一级
2	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清海口加油站	福清市龙山先强村仙遊 429 号	汽油、柴油。	陈梓郝	18850361019	二级
3	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清城恩加油站	福清市城头镇西池村西洋工业小区西北侧县道海域线 15 公里	汽油、柴油。	王小农	13665082210	三级
4	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清洋埔加油站	福清市音西镇洋埔村	汽油	陈加彬	18650789689	三级
5	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清清荣加油站	福清市石竹街道北前亭村福彤街与清荣大道交界处	汽油。	林捷	13799955456	三级
6	福清市星宇加油服务中心	福州市福清市宏路街道南山路 61 号	汽油，柴油	蔡力生	15959176565	三级
7	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清宏路加油站	福清市宏路镇棋山村	汽油，柴油	薛常宁	18259098511	三级
8	中石化森美（福建）石油有限公司福清市金竹加油站	宏路镇福耀工业村	汽油、柴油	陈剑锋	13799992755	二级
9	中石化森美（福建）石油有限公司福清市五里桥加油站	宏路镇中科跃进村国道 324 线 48 公里	汽油、柴油	黄诗仁	18060572006	三级
10	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清东张加油站	福清市东张镇先进村县道甘吉线 6 公里	汽油、柴油	林辉	13799992340	三级
11	中国石化销售股份有限公司福建福州福清金山加油站	福清市镜洋镇北张口国道 324 线 45 公里	汽油、柴油	傅子旺	13799922505	三级
12	中石化森美（福建）石油有限公司福清中东加油站	上迳镇岑胶工业小区国道 324 线 58km 处	汽油、柴油	周通	13960713777	二级
13	中石化森美（福建）石油有限公司福清市景虹加油站	渔溪镇红山村半自然村国道 324 线 69 公里	汽油，柴油	郑年田	18960976250	三级

14	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清明发加油站	福清市渔溪镇上郑村村南 268 号	汽油，柴油	郭明	13960992203	三级
15	中石化森美（福建）石油有限公司福清市蒜岭加油站	新厝镇蒜岭村国道 324 线 75 公里	汽油，柴油	林丽丽	15205097713	三级
16	中石化森美（福建）石油有限公司福清明兴加油站	海口镇南厝村	汽油，柴油	石挺	13675021319	三级
17	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清大真加油站	福清市龙田镇山前村口省道 305 线 24 公里	汽油 柴油	彭红星	13489185863	二级
18	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清德俞加油站	福清市龙田镇玉瑶村口	汽油、柴油	郭威	13859027901	三级
19	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清港头加油站	福清市港头镇光辉村省道 305 线 43 公里 900 米	汽油、柴油	刘文俊	13850173662	二级
20	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清金平加油站	福清市三山镇工业小区省道 305 线 30 公里	汽油，柴油	王华贵	13705098002	三级
21	中石化森美（福建）石油有限公司福州福清院西口加油站	福清市高山镇院西村口县道高牛线 2.8 公里	汽油、柴油	陈英	13799720230	三级
22	中国石油天然气股份有限公司福建福州销售分公司福清鲲鹏加油站	福清市镜洋镇光荣村东庄 127 号	汽油、柴油。	宋根华	13705959419	三级
23	中国石油天然气股份有限公司福建福州销售分公司福清天安加油站	福清市镜洋镇镜洋村镜洋街 226 号	汽油、柴油。	宋根华	13705959419	三级
24	中国石油天然气股份有限公司福建福州福清棉亭加油站	福清市渔溪镇红山村棉亭	汽油、柴油。	黄道福	13599386211	三级
25	中国石油天然气股份有限公司福建福州福清城头加油站	福清市城头镇首溪口省道 201 线 277 公里	汽油、柴油。	念晓燕	15980718523	三级
26	中国石油天然气股份有限公司福建福州销售分公司福清海口加油站	福清市海口镇岑兜村桂巷 61-2 号	汽油、柴油。	林鑫	17720768777	三级
27	中国石油天然气股份有限公司福建福州福清安民加油站	福清市龙江街道安民村龙江路 681 号	汽油、柴油。	林太	13675095605	三级
28	中国石油天然气股份有限公司福建销售分公司福清音西加油站	福清市音西街道省道 305 线 3 公里	汽油、柴油。	丁友珍	15059132451	三级

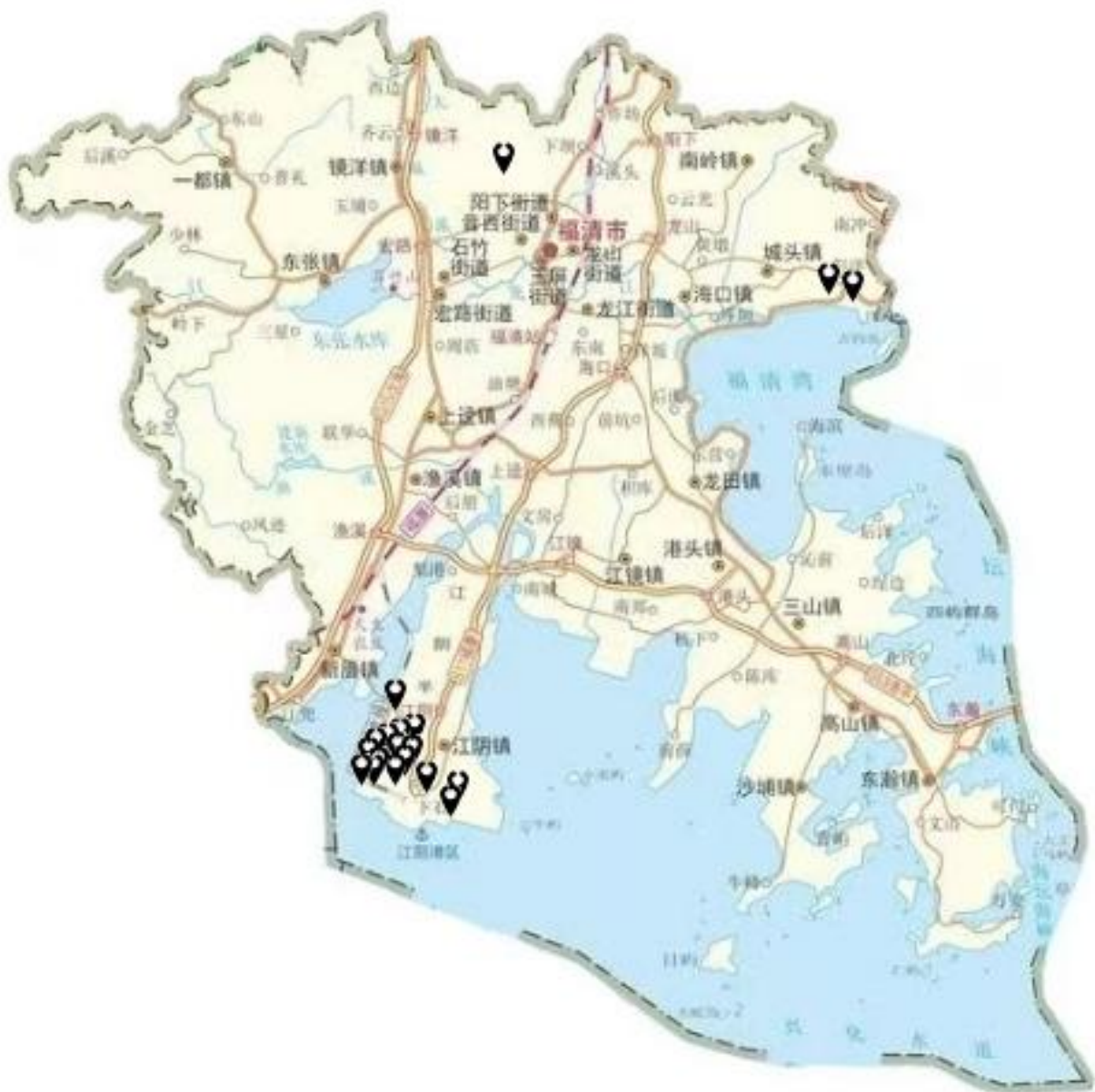
29	中国石油天然气股份有限公司福建福州福清龙田加油站	福清市龙田镇上薛村凤凰山 359 号	汽油、柴油。	陈羽星	18050158807	三级
30	中国石油天然气股份有限公司福建福州福清港头加油站	福清市港头镇光辉村口省道 305 线 31 公里	汽油、柴油。	林冬	13685027778	三级
31	中国石油天然气股份有限公司福建福州福清新港加油站	福清市江阴镇何厝村新江公路与兴林东路交汇处省道 201 线 321 公里	汽油、柴油。	李斌	18105941252	一级
32	福清市中源福星加油站	福清市城头镇西池村垣厚 202 号	汽油、柴油	李贝贝	1305558280	三级
33	中国石油天然气股份有限公司福建福清东辉加油站	福清市镜洋镇红星村龟山 114 号	汽油、柴油	张建国	13799437885	三级
34	福建高速石化有限公司福州福清大往西区加油站	福清市宏路街道南峰村大往自然村福泉高速公路大往服务区（西区）	汽油、柴油。	李诚	13655000205	二级
35	福建高速石化有限公司福州福清大往东区加油站	福清市宏路街道南峰村大往自然村福泉高速公路大往服务区（东区）	汽油、柴油。	李诚	13655000205	二级
36	福建高速石化有限公司福州福清渔平高速三山左区加油站	福清市三山镇赤安村三山服务区	汽油、柴油	张小辉	13860653707	三级
37	福建高速石化有限公司福州福清渔平高速三山右区加油站	福清市三山镇赤安村三山服务区	汽油、柴油	张小辉	13860653707	三级
38	福清市中宸石油化工有限公司	福清市城头镇彭洋村	汽油、柴油	王伟	18750119723	三级
39	福州市海明伟业石化有限公司福清市南岭加油站	福清市南岭镇上岭村口埔自然村南岭路	汽油、柴油。	吴振峰	15880187771	三级
40	福清市海口启武加油站	福清市海口镇新桥头县道海城线 13 公里处	汽油、柴油	林坚松	13805021270	三级
41	福清市文峰石化有限公司	福清市海口岑斗村沟头片省道 305 线 21 公里	汽油、柴油	林庆	15005022750	三级
42	福清市日升加油站有限公司	福清市龙山街道龙东村前南元华路 740 米	汽油、柴油	刘智航	13950270077	二级
43	福清市融湾能源有限公司	福清市龙江街道创业大道 7 号	汽油、柴油	林成景	18650393950	二级
44	福清市西亭勇杰加油站	福清市阳下街道下亭村	汽油、柴油	陈华云	13799333433	二级

45	福清市星辉石化有限公司星辉加油站	福清市宏路镇下曹国道 324 线 56 公里 100 米	汽油、柴油	倪昌松	13809530263	三级
46	福清市太城石化有限公司	福清市石竹太城农场 1 号	汽油、柴油	江琛	13950337366	三级
47	福清市金利达石化有限公司	福清市镜洋镇工业区国道 324 线 43 公里	汽油、柴油	林燕辉	159 5916 8883	三级
48	福建高速中化石油有限公司福清镜洋服务区加油站	福清市镜洋镇波兰村 G15 沈海高速镜洋互通 F 匝道 K0+700 处左侧	汽油、柴油	孙荣	13950392742	三级
49	福清市东张半岭中心加油站	福清市东张镇半岭村	汽油、柴油	倪明	18558885057	三级
50	福清市东张贤灼加油站	福清市东张镇半岭村斗华	汽油、柴油。	周贤灼	13960936956	三级
51	福清市一都石斜加油站	福清市一都镇一都村路边（石斜）	汽油、柴油	王春英	17359173666	三级
52	福清市鑫元加油站	福清市宏路街道东坪村东坪街 5 号	汽油、柴油	林秉忠	13600839159	三级
53	福清市渔溪渔江加油站	福清市渔溪镇福厦路 67 公里	汽油、柴油。	沈益行	13338518885	三级
54	福清市澳强石化有限公司	福清市渔溪镇长桥头南侧福厦路 63 公里处	汽油、柴油。	沈益行	13338518885	三级
55	福清市太阳升油城有限公司	福清市上迳镇排边村新店桥头国道 324 线 61 公里 500 米	汽油、柴油。	郑强	15985726077	三级
56	福清市中宏加油站有限公司	福清市上迳镇上迳村县道龙胶线 14 公里	汽油、柴油	林发山	17359056600	三级
57	福清东岸贸易有限公司	福清市新厝镇江兜村国道 324 线 78 公里	汽油，柴油	林智勇	13859096029	三级
58	福清市新厝华隆加油站	福清市新厝镇桥尾山国道 324 线 81 公里	汽油，柴油	何志君	13385911201	三级
59	福清市新厝盛源加油站	福清市新厝镇双屿村 550 号	汽油，柴油	曾见章	13067355127	一级
60	福建高速中油有限公司福清江阴出入口服务区加油站	福清市江阴镇沾泽村孙卓 76 号	汽油、柴油	达晓丽	18287123657	三级
61	福清市江阴祥云加油站	福清市江阴镇下垅村	汽油、柴油	杨尚云	13960936078	三级
62	中化(福建)石油销售有限公司福清江阴加油站	福清市江阴镇沾泽村 300 号	汽油，柴油	林晓寒	15396147136	三级

63	福清市东瀚斯文加油站	福清市东瀚镇东瀚村北楼下省道 305 线 58 公里	汽油, 柴油	林伯富	13860655901	三级
64	福清市天力石化有限公司	福清市高山镇后安村省道 305 线 33 公里	汽油、柴油	陈开文	13905901305	二级
65	福清市贻兴加油站	福清市高山镇前王村	汽油, 柴油	薛贻兴	18732042085	三级
66	福清市三山供销合作社坂坪埔加油站	福清市三山镇坂坪埔省道 305 线 40 公里	汽油、柴油。	魏美乐	13960993660	三级
67	福清市金明石化有限公司	福清市三山镇横坑村金厝头 1 号	汽油、柴油。	金龙龙	13110750518	三级
68	福清市三山祖捷加油站	福清市三山镇南倪坡顶	汽油、柴油。	翁祖捷	13705014337	三级
69	福清市江镜珠云加油站	福清市江镜镇苍溪村	汽油、柴油。	何新祥	13950451751	三级
70	福州交化发展有限公司福清龙田服务区左区加油站	福清市龙田镇友谊村长福高速公路 88 公里处	汽油、柴油。	张毅	13599096922	三级
71	福州交化发展有限公司福清龙田服务区右区加油站	福清市龙田镇友谊村长福高速公路 88 公里处	汽油、柴油。	张毅	13599096922	三级
72	福清市龙田东华加油站	福清市龙田镇东华村 521 号	汽油、柴油。	薛日焰	13960718370	三级
73	福清市龙田华庭加油站	龙田镇东庭村	汽油、柴油。	郑育朋	18552426555	三级
74	福清市龙田月英加油站	福清市龙田镇积库村县道渔龙线 2 公里	汽油、柴油	施四妹	13799391202	三级
75	福清市龙田巧英加油站	福清市龙田镇龙江路	汽油、柴油	周文亮	13255053780	三级

附件13

福清市危险化学品重大危险源分布图（共19家企业）



附件 14

江阴片区危险化学品重大危险源分布图

