

ICS 35.240.99

CCS L 67

# ZWFW

## 全国一体化政务服务平台标准

C 0261-2021

---

### 全国一体化政务服务平台 电子证照 危险化学品经营许可证

2021-11-17 发布

2021-11-17 实施

---

国务院办公厅电子政务办公室  
应急管理部危险化学品安全监督管理局  
发布



## 目 次

前 言.....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 证照类型要求 .....	2
5 证照信息项 .....	2
5.1 信息模型 .....	2
5.2 基础信息 .....	3
5.3 企业信息 .....	5
5.4 业务信息 .....	6
6 编目要求 .....	7
7 样式要求 .....	8
7.1 模板要求 .....	8
7.2 填充要求 .....	11
7.3 附页 .....	15
8 管理与应用要求 .....	17
8.1 验证和应用要求 .....	17
8.2 文件和接口要求 .....	17
8.3 签发管理要求 .....	17
8.4 变更管理要求 .....	17
8.5 证照类型注册 .....	17
附 录 A（规范性） 编码规则 .....	18
A.1 证书编号的编码规则 .....	18
A.2 证照标识的编码规则 .....	18
参 考 文 献.....	19



## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中华人民共和国应急管理部提出。

本文件由国务院办公厅电子政务办公室归口。

本文件起草单位：应急管理部危险化学品安全监督管理二司、国务院办公厅电子政务办公室、全国一体化政务服务和监管平台运营中心、中国电子技术标准化研究院。

本文件主要起草人：张兴林、陆旭、刘顺章、李刚、步连增、程强、陈宏曲、尹智刚、王齐春、陈治佳、孙富安、姜舟、徐云、李景曦、李恒训、周磊、卢伟明、杨光、李晓纬、王晓燕、陈亚军。



# 全国一体化政务服务平台 电子证照 危险化学品经营许可证

## 1 范围

本文件规定了危险化学品经营许可证电子证照的总体要求与规则、信息项、编目规则、样式和管理应用要求。

本文件适用于危险化学品经营许可证电子证照的生成、处理、共享交换和应用。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 2260	中华人民共和国行政区划代码
GB/T 7408	数据元和交换格式 信息交换 日期和时间表示法
GB/T 27766-2011	二维条码 网格矩阵码
GB 32100	法人和其他组织统一社会信用代码编码规则
GB/T 33190-2016	电子文件存储与交换格式 版式文档
GB/T 33481-2016	党政机关电子印章应用规范
GB/T 35275-2017	信息安全技术 SM2密码算法加密签名消息语法规则
GB/T 36901-2018	电子证照 总体技术架构
GB/T 36902-2018	电子证照 目录信息规范
GB/T 36903-2018	电子证照 元数据规范
GB/T 36904-2018	电子证照 标识规范
GB/T 36905-2018	电子证照 文件技术要求
GB/T 36906-2018	电子证照 共享服务接口规范
GB/T 38540-2020	信息安全技术 安全电子签章密码技术规范
ZWFW C 0123-2018	国家政务服务平台 证照类型代码及目录信息

## 3 术语和定义

GB/T 33190、GB/T 36901、GB/T 36902、GB/T 36903及GB/T 36904界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**危险化学品** hazardous chemicals

具有毒害、腐蚀、爆炸、燃烧、助燃等性质，对人体、设施、环境具有危害的剧毒化学品和其他化学品。

注：危险化学品目录，由应急管理部会同有关主管部门，根据化学品危险特性的鉴别和分类标准确定、公布，并适时调整。

### 3.2

#### 经营许可 business license

国家允许企业法人生产和经营的商品类别、品种及服务项目，反映企业法人业务活动的内容和生产经营方向，是企业法人业务活动范围的法律界限，体现企业法人民事权利能力和行为能力的核心内容。

## 4 证照类型要求

根据GB/T 36902-2018中第7章和ZWF C 0123-2018的相关要求，危险化学品经营许可证的证照定义机构是应急管理部，危险化学品经营许可证的证照类型信息由应急管理部统一固定赋值及管理，见表1。

表1 危险化学品经营许可证证照类型信息取值

序号	名称	短名	取值
1	证照类型名称	ZZLXMC	固定为“危险化学品经营许可证”
2	证照类型代码	ZZLXDM	固定为“11100000000013661B006”
3	证照定义机构	ZZDYJG	固定为“中华人民共和国应急管理部”
4	证照定义机构代码	ZZDYJGDM	固定为“11100000000013661B”
5	证照定义机构级别	ZZDYJGJB	固定为“国家级”
6	关联事项名称	GLSXMC	固定为“危险化学品经营许可”
7	关联事项代码	GLSXDM	固定为“000125045000”
8	持证主体类别	CZZTLB	固定为“法人或其他组织”
9	有效期限范围	YXQXFW	固定为“3年”
10	证照颁发机构级别	ZZBFJGJB	固定为“市级^县级”

## 5 证照信息项

### 5.1 信息模型

危险化学品经营许可证的信息包括基础信息、企业信息和业务信息等，其信息模型见图1。

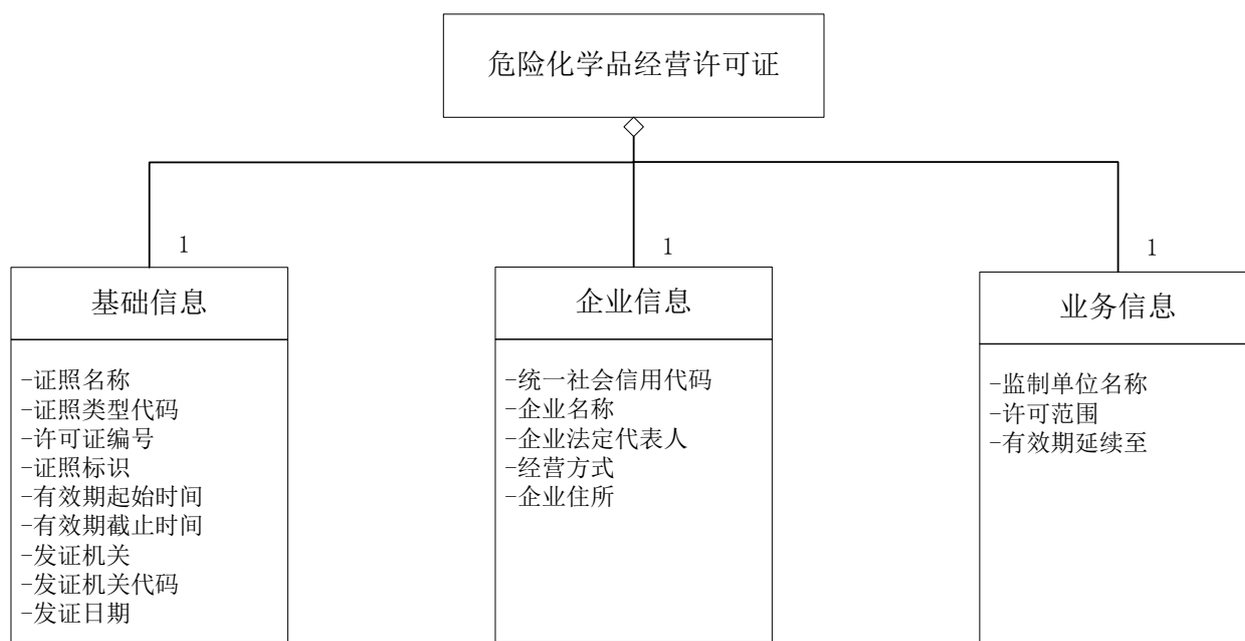


图1 危险化学品经营许可证信息模型

## 5.2 基础信息

### 5.2.1 证照名称

中文名称：证照名称；

定义：依据国家或行业相关规定而确定的证照命名，通常与所属证照类型的类型名称相同；

英文名称：certificateName；

数据类型：字符串；

值域：固定为“危险化学品经营许可证”；

短名：ZZMC；

约束条件：必选。

### 5.2.2 证照类型代码

中文名称：证照类型代码；

定义：证照类型的代码，便于被引用或精确统计；

英文名称：certificateTypeCode；

数据类型：字符串，长度为21；

值域：固定为“11100000000013661B006”；

短名：ZZLXDM；

约束条件：必选。

### 5.2.3 许可证编号

中文名称：许可证编号；

英文名称：certificateNumber；

缩写名：XKZBH；

说明：危险化学品经营许可证的唯一编号，该编号需显示在照面上；

## C 0261—2021

数据类型及格式：C13；

值 域：编码规则见A.1；

约束条件：必选；

取值示例：14010013202100084。

### 5.2.4 证照标识

中文名称：证照标识；

英文名称：certificateIdentifier；

缩 写 名：ZZBZ；

说 明：由电子证照系统按规则自动生成的唯一标识；

数据类型及格式：C73；

值 域：按照GB/T 36904-2018定义的规则生成，见A.2；

约束条件：必选；

取值示例：1.2.156.3005.2.11100000000013661B006.11140000012150129E.202100084.001.X。

### 5.2.5 有效期起始日期

中文名称：有效期起始日期

英文名称：effectiveDate；

缩 写 名：YXQSRQ；

说 明：该危险化学品经营许可证的有效起始日期，按公元纪年精确至日。用于照面或登记表单展示时用阿拉伯数字将年、月、日标全，月、日不标虚位；

数据类型及格式：YYYYMMDD；

值 域：符合GB/T 7408要求；

约束条件：必选；

取值示例：20210522，照面显示为“2021年5月22日”。

### 5.2.6 有效期截止日期

中文名称：有效期截止日期

英文名称：expiringDate；

缩 写 名：YXQJZRQ；

说 明：该危险化学品经营许可证的有效截止日期，按公元纪年精确至日。用于照面或登记表单展示时用阿拉伯数字将年、月、日标全，月、日不标虚位；

数据类型及格式：YYYYMMDD；

值 域：符合GB/T 7408要求；

约束条件：必选；

取值示例：20240521，照面显示为“2024年5月21日”。

### 5.2.7 发证机关

中文名称：发证机关；

英文名称：issuingAuthority；

缩 写 名：FZJG；

说 明：颁发并管理该危险化学品经营许可证的市级或县级管理部门名称；

数据类型及格式：C..50；

值 域：自由文本；  
 约束条件：必选；  
 取值示例：太原市应急管理局。

### 5.2.8 发证机关代码

中文名称：发证机关代码；  
 英文名称：issuingAuthorityCode；  
 缩 写 名：FZJGDM；  
 说 明：发证机关的统一社会信用代码；  
 数据类型及格式：C18；  
 值 域：符合GB 32100要求；  
 约束条件：必选；  
 取值示例：11140000012150129E。

### 5.2.9 发证日期

中文名称：发证日期；  
 英文名称：issueDate；  
 缩 写 名：FZRQ；  
 说 明：颁发该危险化学品经营许可证的日期，按公元纪年精确至日。用于照面或登记表单展示时，用阿拉伯数字将年、月、日标全，月、日不标虚位；  
 数据类型及格式：YYYYMMDD；  
 值 域：符合GB/T 7408要求；  
 约束条件：必选；  
 取值示例：20210522，照面显示为“2021年5月22日”。

## 5.3 企业信息

### 5.3.1 统一社会信用代码

中文名称：统一社会信用代码；  
 英文名称：unifiedSocialCreditCode；  
 缩 写 名：TYSHXYDM；  
 说 明：获得经营许可的企业的统一社会信用代码，该项应使用企业的营业执照中的“统一社会信用代码”；  
 数据类型及格式：C18；  
 值 域：符合GB 32100要求；  
 约束条件：必选；  
 取值示例：9114040011\*\*50\*\*\*\*。

### 5.3.2 企业名称

中文名称：企业名称；  
 英文名称：enterpriseName；  
 缩 写 名：QYMC；  
 说 明：从事危险化学品经营的单位名称；  
 数据类型及格式：C..200；

## C 0261—2021

值 域：取企业在营业执照上的名称；  
约束条件：必选；  
取值示例：××××生物医药有限公司。

### 5.3.3 企业法定代表人

中文名称：企业法定代表人；  
英文名称：legalRepresentative；  
缩 写 名：QYFDDBR；  
说 明：企业法人为法人单位的，填写单位法定代表人（负责人）；  
数据类型及格式：C..50；  
值 域：需与营业执照和其他有效证明文件登记信息一致；  
约束条件：必选；  
取值示例：张三。

### 5.3.4 经营方式

中文名称：经营方式；  
英文名称：modeOfOperation；  
缩 写 名：JYFS；  
说 明：参与危险品化学品经营的方式；  
数据类型及格式：C..30；  
值 域：取值为“带有储存设施的经营”“不带有储存设施的经营”和“仓储经营”三种；  
约束条件：必选；  
取值示例：带有储存设施的经营。

### 5.3.5 企业住所

中文名称：企业住所；  
英文名称：companyAddress；  
缩 写 名：QYZS；  
说 明：危险化学品经营单位的注册地址，填写营业执照或其他有效证明文件上的“住所”；  
数据类型及格式：C..100；  
值 域：自由文本；  
约束条件：必选；  
取值示例：×××城东201号。

## 5.4 业务信息

### 5.4.1 监制单位名称

中文名称：监制单位名称；  
英文名称：nameOfProducer；  
缩 写 名：JZDWMC；  
说 明：该类证照的监制单位的全称或者规范性简称；  
数据类型及格式：C..200；  
值 域：固定为“中华人民共和国应急管理部监制”；  
约束条件：必选。

#### 5.4.2 许可范围

中文名称：许可范围；

英文名称：scopeOfTheLicense；

缩写名：XKFW；

说明：从业范围分为可经营销售的产品；

数据类型及格式：C..200；

值域：《危险化学品目录》里的名称或经鉴定符合许可条件的名称；

约束条件：必选；

取值示例：氢气、石油。

#### 5.4.3 有效期延续至

中文名称：有效期延续至；

英文名称：validUntil；

缩写名：YXQYXZ；

说明：符合《危险化学品经营许可证管理办法》第十九条条件的企业，在原许可证件上进行再次延续，有效延续后的截止日期为有效期延续至，按公元纪年精确至日。用于照面或登记表单展示时用阿拉伯数字将年、月、日标全，月、日不标虚位；

数据类型及格式：YYYYMMDD；

值域：符合GB/T 7408要求；

约束条件：必选；

取值示例：20240521，照面显示为“2024年5月21日”。

## 6 编目要求

应急管理部向国家政务服务平台汇聚危险化学品经营许可证的证照目录时，应按照GB/T 36902-2018要求编制证照目录。

证照目录中的数据项应包括证照名称、证照类型代码、证照编号、证照标识、证照颁发机构、证照颁发机构代码、证照颁发日期、持证主体、持证主体代码、证照有效期起始日期、证照有效期截止日期等。其中，有关危险化学品经营许可证类型的信息已在第4章中规定。其他与具体证照相关的各信息项的短名、固定值或对应元数据项，见表2。

表2 危险化学品经营许可证的编目规则

GB/T 36903—2018规定的指标项		本文件规定的指标项	
元数据名称	元数据短名	固定值或对应信息项	约束
证照名称	ZZMC	取值于5.2.1 “证照名称”项	必选
证照类型代码	ZZLXDM	取值于5.2.2 “证照类型代码”项	必选
证照编号	ZZBH	取值于5.2.3 “许可证编号”项	必选
证照标识	ZZBZ	取值于5.2.4 “证照标识”项	必选
证照颁发机构	ZZBFJG	取值于5.2.7 “发证机关”项	必选
证照颁发机构代码	ZZBFJGDM	取值于5.2.8 “发证机关代码”项	必选
证照颁发日期	ZZBFRQ	取值于5.2.9 “发证日期”项	必选
持证主体	CZZT	取值于5.3.3 “企业名称”项	必选

持证主体代码	CZZTDM	取值于5.3.1 “统一社会信用代码”项	必选
证照有效期起始时间	ZZYXQQSSJ	取值于5.2.5 “有效期起始日期”项	必选
证照有效期截止日期	ZZYXQJZSJ	取值于5.2.6 “有效期截止时间”项	必选
其他元数据按照第5章所确定信息项缩写名之前增加“KZ_”前缀确定			

## 7 样式要求

### 7.1 模板要求

#### 7.1.1 正本模板

##### 7.1.1.1 幅面要求

危险化学品经营许可证正本幅面尺寸为419（宽）mm×297（高）mm，横版，见图2。

图 2 危险化学品经营许可证——正本

a) 危险化学品经营许可证正本底面为透明，证书四周围绕双矩形边框，边框颜色为褐色（颜色值为#BB9F82）。外边框尺寸为362（宽）mm×237（高）mm，线宽10pt；内边框尺寸为348（宽）mm×223（高）mm，线宽5pt；内外边框框线中心点水平垂直方向分别相距2.5mm、2.3mm。内外边框在版本水平方向均居中，边框上下左右分别留有30mm、20mm、21.5mm、21.5mm宽的空白区域。证面文字为黑色。

b) “危险化学品经营许可证”字型为小标宋，加粗，大小为46pt，上距页面上边缘76mm，左距页面左边距74mm，宽272mm，内容在宽度范围左对齐字间距加宽磅值9.5pt。

c) 证书名称上刊国徽，国徽图案净宽55.5mm，净高58mm，上距页面上边缘6mm，水平方向在页面宽度范围内居中。

d) “统一社会信用代码”字型为黑体，大小为10pt，上距页面上边缘53.5mm，左距页面左边缘45mm，宽41.5mm，文字在宽度范围内分散对齐。

e) “编号”字型为黑体，大小为10pt，上距页面上边缘109.5mm，左距页面左边缘174.5mm，宽10mm，文字在宽度范围内左对齐。

f) “企业名称”“企业住所”“许可范围”“有效期限”“有效期延续至”分5行1列排版，左侧距页面左边缘46.5mm，行间距19mm，底行底部距离页面下边缘59mm，字型为黑体，大小为15pt。

g) “企业名称”“企业住所”“许可范围”“有效期限”4项，各事项名称宽29mm，文字在宽度范围内左对齐。

h) “有效期延续至”项名称宽44mm，文字在宽度范围内左对齐。

i) “至”字型为黑体，大小为15pt，下距页面下边缘85mm，左距页面左边缘150mm，宽7mm，文字在宽度范围内左对齐。

j) “企业法定代表人”字型为黑体，大小为15pt，上距页面上边缘128mm，左距页面右边缘192.5mm，宽52mm，文字在宽度范围内分散对齐。

k) “经营方式”字型为黑体，大小为15pt，上距页面上边缘154mm，左距页面右边缘192.5mm，宽29.5mm，文字在宽度范围内分散对齐。

l) “发证机关”字型为黑体，大小为15pt，下距页面下边缘64mm，左距页面右边缘192.5mm，宽29.5mm，文字在宽度范围内分散对齐。

m) “发证日期”字型为黑体，大小为15pt，下距页面下边缘43mm，左距页面右边缘192.5mm，宽29.5mm，文字在宽度范围内分散对齐。

n) “中华人民共和国应急管理部监制”字型为黑体，大小为10pt，下距页面下边缘14mm，左距页面右边缘107.5mm，宽72.5mm，文字在宽度范围内分散对齐。

### 7.1.1.2 二维码

危险化学品经营许可证上的二维码为查询二维码。

编码当前证照标识、许可证编号、统一社会信用代码等，使用应急管理部指定的设备或软件程序扫描该二维码可查询对应的应急管理部危险化学品经营许可证底账库，获得证书详细信息和状态等动态管理信息。

### 7.1.1.3 电子印章

危险化学品经营许可证电子证照由各地制发，由发证机关用印，由发证机关或其指定的机构负责交付。危险化学品经营许可证上的电子签章应符合如下要求：

- a) 电子印章的印模与印章治安管理部门备案的印模保持一致；
- b) 所使用的电子印章已在全国一体化政务服务平台注册；
- c) 签署和验证的过程符合GB/T 33481-2016、GB/T 38540-2020的要求。

## 7.1.2 副本模板

### 7.1.2.1 幅面要求

危险化学品经营许可证副本幅面尺寸为297（宽）mm×210（高）mm，横版，见图3。

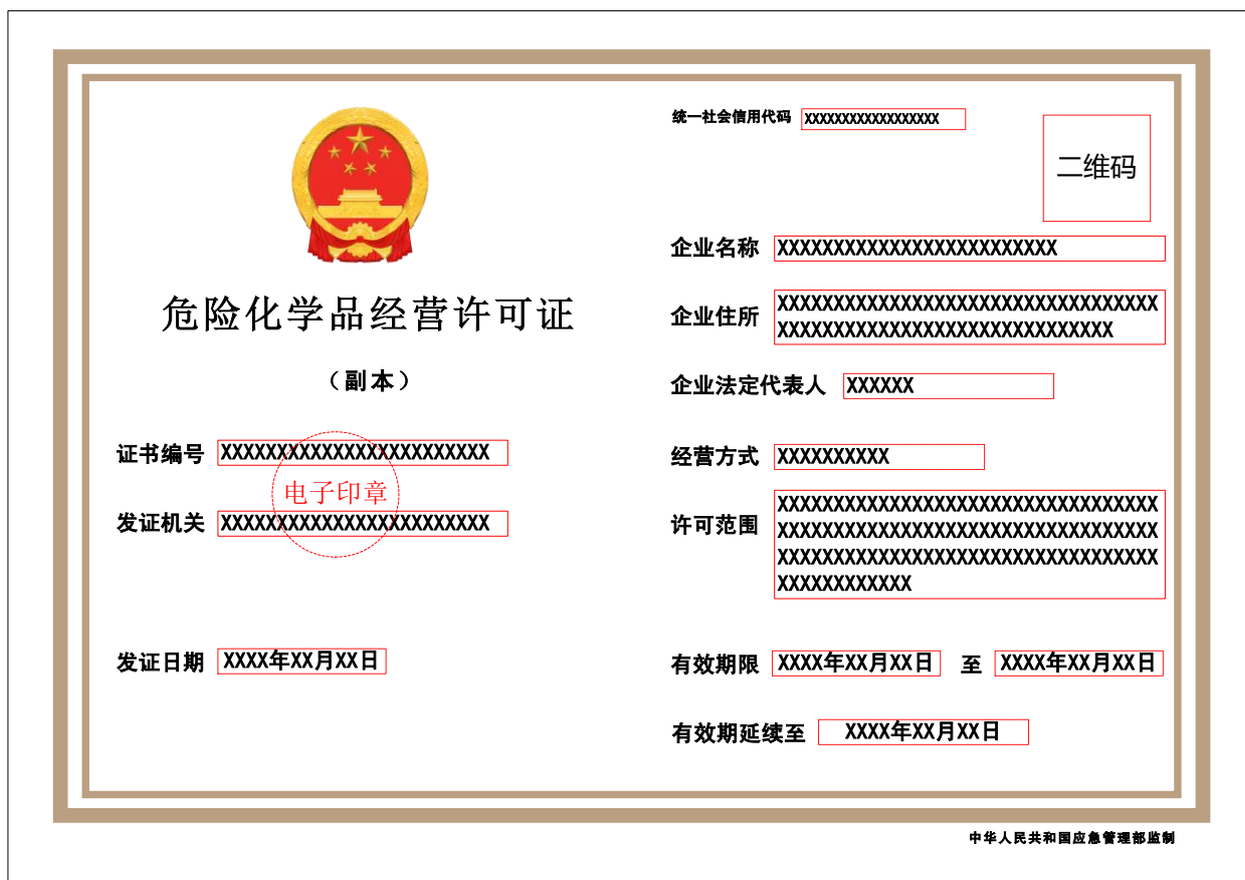


图 3 危险化学品经营许可证——副本

a) 危险化学品经营许可证副本底面为透明，内容分为左右两部分：左侧为证书副本页，右侧为证书详细登记信息；每部分均环绕等大的双矩形边框，边框颜色为褐色（颜色值为#BB9F82）。外边框尺寸为272（宽）mm×182（高）mm，线宽10pt；内边框尺寸为260（宽）mm×172（高）mm，线宽5pt；内外边框框线水平、垂直相距3.3mm、2.3mm。内外边框在版本垂直方向均居中；左侧边框上下左分别留有11mm、14mm、11mm宽的空白区域，右侧边框上下右分别留有11mm、14mm、10mm宽的空白区域；两侧边框间距10mm。证面文字为黑色。

b) 左侧证书副本页上刊国徽，国徽图案净宽36mm，净高40mm，上距页面上边缘24mm，左距页面左边缘66mm。

c) “危险化学品经营许可证”字型为小标宋，加粗，大小为26pt，上距页面上边缘72mm，左距页面左边缘35mm，宽98.5mm，高9mm，内容在宽度范围内居中对齐。

d) “（副本）”字型为黑体，大小为16pt，上距页面上边缘88mm，左距页面左边缘77mm，宽17mm，内容在宽度范围内分散对齐。

e) “统一社会信用代码”字型为黑体，加粗，大小为10pt，上距页面上边缘25mm，左距页面右边缘138mm，宽29mm，高3mm，文字在宽度范围内左对齐。

f) “中华人民共和国应急管理部监制”字型为黑体，加粗，大小为14pt，下距页面下边缘8.5mm，左距页面左边缘67.5mm，宽48.5mm，高3mm，文字在宽度范围内左对齐，间距加宽1磅。

g) 右侧证书详细登记信息“企业名称”“企业住所”“企业法定代表人”“经营方式”“许可范围”共处1列，首行顶部上距页面上边缘56mm，左测距页面右边缘138mm，行间距12mm；字型为黑体，加粗，大小为15pt；“企业名称”“企业住所”“经营方式”“许可范围”项名称宽20mm，高5mm，文字在宽度范围内左对齐，“企业法定代表人”项名称宽36mm，高5mm，文字在宽度范围内左对齐。

h) “有效期限”字型为黑体，加粗，大小为15pt，上距页面下边缘54.5mm，左距页面右边缘138mm，宽20mm，高5mm，文字在宽度范围内左对齐。

i) “至”字型为黑体，加粗，大小为15pt，上距页面下边缘54mm，左距页面右边缘67mm，宽5mm，高5mm，文字在宽度范围内左对齐。

j) “有效期延续至”字型为黑体，大小为15pt，上距页面下边缘38mm，左距页面右边缘138mm，宽31mm，高5mm，文字在宽度范围内左对齐。

k) “证书编号”字型为黑体，大小为15pt，上距页面上边缘106mm，左距页面左边缘27mm，宽20mm，高5mm，文字在宽度范围内左对齐。

l) “发证机关”字型为黑体，大小为15pt，上距页面上边缘122mm，左距页面左边缘27mm，宽20mm，高5mm，文字在宽度范围内左对齐。

m) “发证日期”字型为黑体，大小为15pt，上距页面下边缘54mm，左距页面左边缘27mm，宽20mm，高5mm，文字在宽度范围内左对齐。

### 7.1.2.2 二维码

副本（经营性）二维码同7.1.1.2 要求。

### 7.1.2.3 电子印章

副本（经营性）电子印章同7.1.1.3 要求。

## 7.2 填充要求

### 7.2.1 正本填充要求

#### 7.2.1.1 统一社会信用代码

“统一社会信用代码”取值的字型为黑体，加粗，大小为10pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称左对齐，上距页面上边缘37mm，左侧距页面左边缘65mm，宽度为39mm，高度为5mm；相关内容在可变区域内水平分散对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.1.2 编号

“编号”取值的字型为黑体，加粗，大小为10pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘76mm，左侧距页面左边缘132mm，宽度为38mm，高度为5mm；相关内容在可变区域内水平分散对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.1.3 企业名称

“企业名称”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称顶端对齐，上距页面上边缘89.5mm，左侧距页面左边缘55mm，宽度为105mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直顶端对齐，当可变区域宽度不够排版时，字号可适当缩小1pt~3pt；仍不足时，可回行处理。

#### 7.2.1.4 企业住所

“企业住所”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称顶端对齐，上距页面上边缘105mm，左侧距页面左边缘55mm，宽度为105mm，高度为13mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直顶端对齐，当可变区域宽度不够排版时，字号可适当缩小1pt~3pt；仍不足时，可回行处理。

#### 7.2.1.5 许可范围

“许可范围”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称顶端对齐，上距页面上边缘121mm，左侧距页面左边缘55mm，宽度为105mm，高度为20mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直顶端对齐，当可变区域宽度不够排版时，字号可适当缩小1pt~3pt；仍不足时，可回行处理；仍不足的话可以添加附页，见7.3。

#### 7.2.1.6 有效期起始时间

“有效期限”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，位置分别在上距页面上边缘145mm，左侧距页面左边缘55mm，宽度为49mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。日期组合方式为“YYYY 年 MM 月 DD 日”，月、日不标虚位。

#### 7.2.1.7 有效期截止时间

“至”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，位置分别在上距页面上边缘145mm，左侧距页面左边缘111.5mm，宽度为49mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。日期组合方式为“YYYY 年 MM 月 DD 日”，月、日不标虚位。

#### 7.2.1.8 有效期延续至

“有效期延续至”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘89.5mm，左侧距页面左边缘65.5mm，宽度为50mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。日期组合方式为“YYYY 年 MM 月 DD 日”，月、日不标虚位。

#### 7.2.1.9 企业法定代表人

“企业法定代表人”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘90mm，右侧距页面右边缘40mm，宽度为57mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.1.10 经营方式

“经营方式”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘108.5mm，左侧距页面右边缘113mm，宽度为72mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.1.11 发证机关

“发证机关”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面下边缘51mm，左侧距页面右边缘113mm，宽度为72mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.1.12 发证日期

“发证日期”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面下边缘36mm，左侧距页面右边缘113mm，宽度为50mm，高度为6mm；相关内容在可变

区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。日期组合方式为“YYYY 年 MM 月 DD 日”，月、日不标虚位。

#### 7.2.1.13 二维码

二维码编码的内容可包含“证照标识”“许可证编号”“统一社会信用代码”等数据信息，使用“^”连接。

二维码的码制应符合GB/T 27766-2011，编码后的图像应使用黑白二值图表示，并使用支持数据压缩的图像文件格式。

二维码（含二维码白边）在照面上的显示区域尺寸为18mm×18mm，所在外接矩形右上角距页面上边缘33.5mm，距页面右边缘27mm。

#### 7.2.1.14 发证机关印

盖章后印模图像的外接矩形右上角距离页面右边缘74mm，距页面下边缘27mm，预留盖章位置大小为30mm×30mm。

实体危险化学品经营许可证宜按照“先生成电子证照，再套打用印”的方式制作。

“发证机关”处不填充文字，仅加盖电子印章。

### 7.2.2 副本填充要求

#### 7.2.2.1 统一社会信用代码

“统一社会信用代码”取值的字型为黑体，加粗，大小为10pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘23.5mm，右侧距页面右边缘69mm，宽度为39mm，高度为5mm；相关内容在可变区域内水平分散对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.2.2 证书编号

“证书编号”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘102mm，左侧距页面左边缘50mm，宽度为69mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平分散对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.2.3 发证机关

“发证机关”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘120mm，左侧距页面左边缘50mm，宽度为69mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.2.4 发证日期

“发证日期”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面下边缘57mm，左侧距页面右边缘50mm，宽度为40mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。日期组合方式为“YYYY 年 MM 月 DD 日”，月、日不标虚位。

#### 7.2.2.5 企业名称

“企业名称”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称顶端对齐，上距页面上边缘54mm，左侧距页面右边缘114.5mm，宽度为93mm，高度为6mm；相关内容在可

变区域内水平靠左对齐，垂直顶端对齐，当可变区域宽度不够排版时，字号可适当缩小1pt~3pt；仍不足时，可回行处理。

#### 7.2.2.6 企业住所

“企业住所”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称顶端对齐，上距页面上边缘67mm，左侧距页面左边缘114.5mm，宽度为93mm，高度为13mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直顶端对齐，当可变区域宽度不够排版时，字号可适当缩小1pt~3pt；仍不足时，可回行处理。

#### 7.2.2.7 企业法定代表人

“企业法定代表人”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘87mm，右侧距页面右边缘48mm，宽度为50mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.2.8 经营方式

“经营方式”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘104mm，左侧距页面右边缘114.5mm，宽度为50mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.2.2.9 许可范围

“许可范围”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称顶端对齐，下距页面下边缘69mm，左侧距页面右边缘114.5mm，宽度为93mm，高度为26mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直顶端对齐，当可变区域宽度不够排版时，字号可适当缩小1pt~3pt；仍不足时，可回行处理，回行仍不满足时，还可以添加附页，见7.3。

#### 7.2.2.10 有效期起始时间

“有效期限”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，位置分别在下距页面下边缘50.5mm，左侧距页面右边缘114.5mm，宽度为40mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。日期组合方式为“YYYY 年 MM 月 DD 日”，月、日不标虚位。

#### 7.2.2.11 有效期截止时间

“至”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，位置分别在下距页面下边缘50.5mm，左侧距页面右边缘62.5mm，宽度为40mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。日期组合方式为“YYYY 年 MM 月 DD 日”，月、日不标虚位。

#### 7.2.2.12 有效期延续至

“有效期延续至”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，下距页面下边缘34mm，左侧距页面右边缘104.5mm，宽度为50mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直居中对齐，不可换行。日期组合方式为“YYYY 年 MM 月 DD 日”，月、日不标虚位。



- a) 危险化学品经营许可证附页底面为透明，证面文字为黑色。
- b) “危险化学品经营许可证”字型为方正小标宋简体，加粗，大小为46pt，上距页面上边缘25mm，水平方向居中，宽201mm，高20mm，内容在宽度范围左对齐字间距加宽磅值9.5pt。
- c) “（附页）”字型为黑体，大小为16pt，上距页面上边缘45mm，左距页面左边缘135.5mm，宽26mm，高8mm，内容在宽度范围内分散对齐。
- d) “企业名称”字型为黑体，大小为15pt，上距页面上边缘61mm，左距页面右边缘23.5mm，宽23mm，高8mm，文字在宽度范围内左对齐。
- e) “统一社会信用代码”字型为黑体，大小为10pt，上距页面上边缘61mm，左距页面左边缘146mm，宽44mm，高8mm，文字在宽度范围内分散对齐。
- f) “证书编号”字型为黑体，大小为10pt，上距页面上边缘73mm，左距页面左边缘23.5mm，宽23mm，高8mm，文字在宽度范围内左对齐。
- g) “许可范围”字型为黑体，大小为15pt，上距页面上边缘85mm，左距页面右边缘23.5mm，宽23mm，高8mm，文字在宽度范围内分散对齐。
- h) “中华人民共和国应急管理部监制”字型为黑体，大小为10pt，下距页面下边缘8.5mm，左距页面右边缘76.5mm，宽53mm，高5mm，文字在宽度范围内分散对齐。

### 7.3.2 附页填充要求

#### 7.3.2.1 企业名称

“企业名称”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称顶端对齐，上距页面上边缘61mm，左侧距页面左边缘50mm，宽度为90mm，高度为7mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直顶端对齐，当可变区域宽度不够排版时，字号可适当缩小1pt~3pt；仍不足时，可回行处理。

#### 7.3.2.2 统一社会信用代码

“统一社会信用代码”取值的字型为黑体，加粗，大小为10pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘61mm，右侧距页面右边缘22.5mm，宽度为76.5mm，高度为7mm；相关内容在可变区域内水平分散对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.3.2.3 证书编号

“证书编号”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称居中对齐，上距页面上边缘73.5mm，左侧距页面左边缘50mm，宽度为69mm，高度为6mm；相关内容在可变区域内水平分散对齐，垂直居中对齐，不可换行。

#### 7.3.2.4 许可范围

“许可范围”取值的字型为黑体，加粗，大小为15pt，颜色为黑色；可变区域在垂直方向上与名称顶端对齐，下距页面下边缘27.5mm，左侧距页面左边缘50mm，宽度为222mm，高度为97.5mm；相关内容在可变区域内水平靠左对齐，垂直顶端对齐，当可变区域宽度不够排版时，字号可适当缩小1pt~3pt；仍不足时，可回行处理。

## 8 管理与应用要求

### 8.1 验证和应用要求

危险化学品经营许可证的使用要求包括但不限于以下内容：

- a) 持证人可通过国家政务服务移动端查看本单位的证件信息；
- b) 持证人可通过国家政务服务移动端出示本单位的证件代替出示实体证照；
- c) 持证人可通过二维码方式授权他人下载存留本单位证件的加注件；
- d) 查验时，可通过扫描证照上的二维码访问应急管理部网站查询证书的底账；
- e) 应用软件可通过扫描持证人出示的授权二维码下载其证照存档件。

### 8.2 文件和接口要求

除证照检索、信息项比对、目录归集等需求外，危险化学品经营许可证电子证照相关信息应以电子证照文件为单元进行交换、使用和归档，具体要求如下：

- a) 电子证照文件应使用GB/T 33190-2016规定的格式承载，其样式符合第7章的规定；
- b) 电子证照文件应符合GB/T 36905-2018要求，并包含第4章规定的机读信息；
- c) 电子证照文件中的电子签章数据符合GB/T 38540-2020，数字签名数据符合GB/T 35275-2017；
- d) 照面样式中的二维码应是“查询二维码”，扫描可查询对应电子证照的有关数据信息；
- e) 通过电子证照共享服务提供电子证照文件下载时，应使用加注件形式，不应提供原件下载；
- f) 电子证照共享服务的接口应符合GB/T 36906-2018的要求。

### 8.3 签发管理要求

应急管理部指导、监督全国危险化学品经营许可证的颁发和管理工作。

省、自治区、直辖市人民政府应急管理部门指导、监督本行政区域内经营许可证的颁发和管理工作。

设区的市级人民政府应急管理部门负责下列企业的经营许可证审批、颁发：

- a) 经营剧毒化学品的企业；
- b) 经营易制爆危险化学品的企业；
- c) 经营汽油加油站的企业；
- d) 专门从事危险化学品仓储经营的企业；
- e) 从事危险化学品经营活动的中央企业所属省级、设区的市级公司（分公司）；
- f) 带有储存设施经营除剧毒化学品、易制爆危险化学品以外的其他危险化学品的企业。

县级人民政府应急管理部门负责本行政区域内设区的市级人民政府应急管理部门负责审批、颁发以外企业的经营许可证审批、颁发；没有设立县级发证机关的，其经营许可证由市级发证机关审批、颁发。

### 8.4 变更管理要求

危险化学品经营许可证电子证照登记信息发生变化的，通过查询证书关联信息可追溯危险化学品经营许可证电子证照信息变更的历史记录。

### 8.5 证照类型注册

危险化学品经营许可证电子证照的业务信息应在以下节点注册，由其向外提供统一的更新服务：

- a) 应急管理部政府网站，或其指定的其他官方网站；
- b) 全国一体化政务服务平台国家节点。

附录 A  
(规范性)  
编码规则

A.1 证书编号的编码规则

危险化学品经营许可证的证书编号由发证机关所在地行政区划、许可证类型、单位类别、年度及顺序号组成，如图A.1所示。

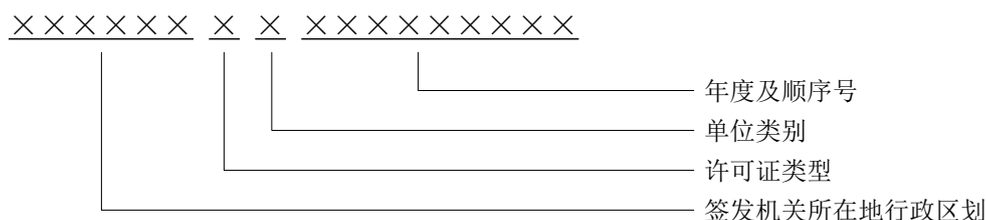


图 A.1 危险化学品经营许可证编号编码结构

图A.1中，各部分取值规则规定如下：

- 发证机关所在地行政区划，6位数字，表示该证书初次申请时所在地的行政区划代码，按GB/T 2260中的“数字码”取全；
- 许可证类型，用“1”表示；
- 单位类别，用“3”表示；
- 年度及顺序号，9位数字，当年的年份号码以及所在地区顺序编号，从00001~99999依次顺序取值。

A.2 证照标识的编码规则

按照GB/T 36904-2018确定的编码规则，危险化学品经营许可证证照标识由电子证照根代码、证照类型代码、发证机关代码、证照编号、版本号和校验位组成，其结构见图A.2。

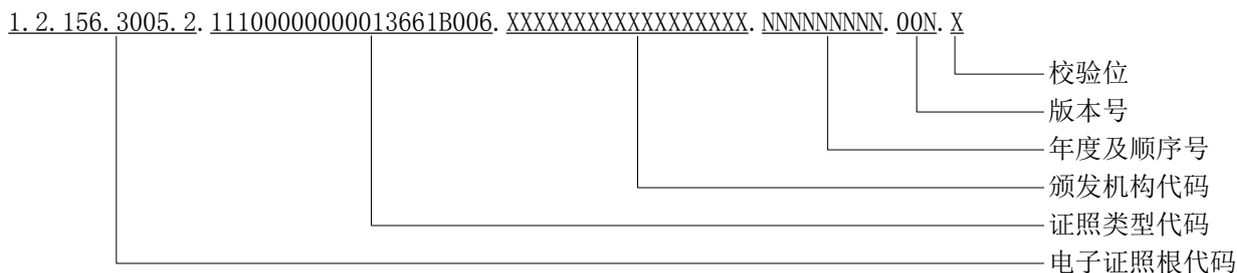


图 A.2 证照标识编码结构

图A.2中，各部分取值规则规定如下：

- 电子证照根代码，固定为“1.2.156.3005.2”；
- 证照类型代码，取值见5.2.2；
- 发证机关代码，取值见5.2.8；
- 证照编号，取值为A.1中的“年度及顺序号”；
- 版本号，初次登记时为“001”，以后每次更新时，此值增加1；
- 校验位，按照GB/T 36904-2018确定的规则计算。

## 参 考 文 献

[1] 危险化学品经营许可证管理办法（国家安全生产监督管理总局令第55号）

[https://www.mem.gov.cn/fw/flfgbz/gz/201207/t20120727\\_233448.shtml](https://www.mem.gov.cn/fw/flfgbz/gz/201207/t20120727_233448.shtml)

[2] 危险化学品目录

[https://www.mem.gov.cn/gk/gwgg/201503/t20150309\\_241330.shtml](https://www.mem.gov.cn/gk/gwgg/201503/t20150309_241330.shtml)

---