

DB4403

深圳市地方标准

DB4403/T 300.2—2022

应急管理安全生产数据规范 第2部分：数据元

Emergency management work safety data specification—

Part 2: Data element

2022-12-28 发布

2023-01-01 实施

深圳市市场监督管理局 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 公共数据元	2
4.1 公共数据元	2
4.2 业务数据元	3
5 数据元描述	3
5.1 内容	4
5.2 定义	4
5.3 英文名称	4
5.4 数据类型	4
5.5 值域	4
5.6 短名	4
5.7 约束	4
6 数据元的数据类型和数据格式	5
6.1 数据类型	5
6.2 数据格式	5
7 数据元分类及格式	5
7.1 数据元分类	5
7.2 数据格式定义	5
8 数据元扩展规则	5
8.1 基本要求	6
8.2 实施要求	6
9 安全生产通用公共数据元	6
9.1 人员类	6
9.2 机构类	12
9.3 位置类	14
9.4 时间类	17
9.5 公文类	19
9.6 金融类	19
9.7 其他类	20
10 安全生产业务公共数据元	21

11 安全生产业务数据元	37
11.1 企业管理数据元	37
11.2 行业监管数据元	93
11.3 网格管理数据元	106
11.4 隐患排查数据元	111
11.5 行政执法数据元	155
11.6 安全事故数据元	250
参考文献	269

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。

本文件是DB4403/T 300—2022《应急管理安全生产数据规范》的第2部分。DB4403/T 300—2022已经发布了以下部分：

- 第1部分：信息资源目录；
- 第2部分：数据元；
- 第3部分：代码集。

本文件由深圳市应急管理局提出并归口。

本文件起草单位：深圳市应急管理局、深圳市城市公共安全技术研究院有限公司、深圳市标准技术研究院。

本文件主要起草人：尹继尧、李灿峰、袁狄平、张涛、汪作新、陈文刚、梁昕、谭思尘、邹炜燊、赵运东、王银根、吴序一、王丽娟、黄汝唯。

应急管理安全生产数据规范

第2部分：数据元

1 范围

本文件规定了应急管理安全生产监管的公共数据元、数据元描述、数据元的数据类型和数据格式、数据元分类及格式、数据元扩展规则、安全生产通用公共数据元、安全生产业务公共数据元、安全生产业务数据元。

本文件适用于安全生产监管相关的信息系统开发与应用，以及数据的共享与互联互通。

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 2312 信息交换用汉字编码字符集 基本集

GB/T 2659—2000 世界各国和地区名称代码

GB/T 4754—2017 国民经济行业分类

GB/T 4762—1984 政治面貌代码

GB/T 6565 职业分类与代码

GB/T 7408—2005 数据元和交换格式 信息交换 日期和时间表示法

GB 11643—1999 公民身份号码

GB/T 12402—2000 经济类型分类与代码

GB/T 12403 干部职务名称代码

GB/T 12406 表示货币和资金的代码

GB/T 17969.8—2010 信息技术 开放系统互连 OSI登记机构操作规程 第8部分：通用唯一标识符（UUID）的生成和登记及其用作ASN.1客体标识符部件

GB/T 19488.1—2004 电子政务数据元 第1部分：设计和管理规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

数据元 data element

用一组属性描述定义、标识、表示和允许值的数据单元。

[来源：GB/T 19488.1—2004，3.2]

3.2

特性 property

一个对象类所有成员所共有的特征。

[来源：GB/T 18391.1—2009，3.3.29]

3.3

表示 representation

值域、数据类型的组合，必要时也包括计量单位或字符集。

[来源：GB/T 19488.1—2004，3.8]

3.4

值域 value domain

允许值的集合。

[来源：GB/T 18391.1—2009，3.3.38]

3.5

公共数据元 public fundamental data element

公共基础信息不可再分的最小数据单元。在多个政务部门的应用系统中共同使用的数据元。

4 公共数据元

4.1 公共数据元

4.1.1 通用公共数据元

4.1.1.1 通用公共数据元分为人员、机构、位置、时间、公文、金融、其他等七类，具体见表1。

表1 公共数据元内部标识符分类码

序号	通用公共数据编码类目	内部标识符 (前缀)	序号	业务数据编码类目	内部标识符 (前缀)
1	人员类	RY-	1	安全生产类	AQSC-
2	机构类	JG-	2	应急救援类	YJJY-
3	位置类	WZ-	3	灾害防治类	ZHFZ-
4	时间类	SJ-	4	综合管理类	ZHGL-
5	公文类	GW-	5	城市公共安全领域（安委会 成员单位）	AWH-
6	金融类	JL-	—	—	—
7	其他类	QT-	—	—	—

4.1.1.2 通用公共数据元内部标识符由两大部分组成，其编码格式示意图如图1所示，且符合下列要求：

- 第1部分为类别代码，由两位字符组成；
- 第2部分为通用公共数据元短名，由多位不定长的字符组成。

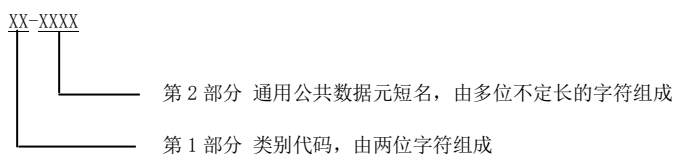


图1 通用公共数据元内部标识符编码格式示意图

4.1.2 业务公共数据元

4.1.2.1 公共数据元分为安全生产、应急救援、灾害防治、综合管理、城市公共安全领域（安委办成员单位）等五大类，具体见表1。

4.1.2.2 业务公共数据元内部标识符由两大部分组成，其编码格式示意图如图2所示，且符合下列要求：

- 第1部分为类别代码，由三位或四位字符组成；
- 第2部分为业务公共数据元短名，由多位不定长的字符组成。

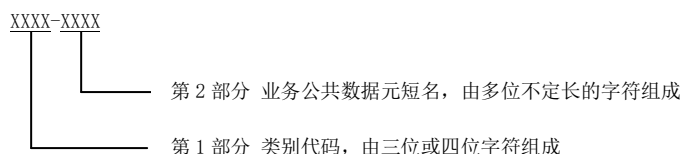


图2 业务公共数据元内部标识符编码格式示意图

4.2 业务数据元

业务数据元内部标识符由三大部分组成，其编码格式示意图如图3所示，且符合以下要求：

- 第1部分为数据元行业领域分类代码，采用4位数字表示，具体见表2；
- 第2部分为数据元所属部分业务模块，采用不定长短名字符，主要包括企业管理、行业监管、网格管理、隐患排查、行政执法、安全事故等六部分；
- 第3部分为业务数据元短名，由多位不定长的字符组成，对存在短名重复的数据元实体或数据元元素，为保持唯一性，统一取短名+序号数字（如：DM1）。

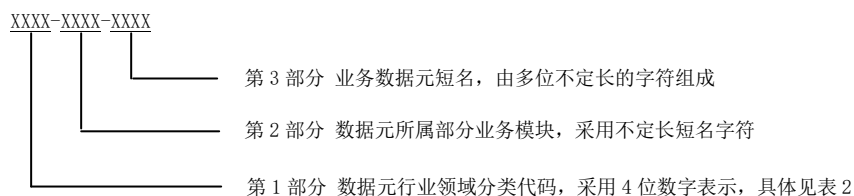


图3 业务数据元内部标识符编码格式示意图

表2 数据元行业领域分类码

0200	安全生产
0201	安全生产综合协调
0202	煤矿安全监察
0203	危化品安全监督管理
0204	安全生产基础
0205	安全生产执法
0206	隐患排查
0207	物联监测

5 数据元描述

5.1 内容

数据元应采用摘要表示的方式定义和描述，包括：定义、英文名称、数据类型、值域、短名、约束等来描述。

5.2 定义

描述数据元的基本内容，给出安全生产综合信息系统特定要素的概念和说明。

5.3 英文名称

数据元名称的英文描述用全称。

5.4 数据类型

数据元的有效值域和允许对该值域内的值进行有效操作的规定。

示例：数值型、布尔型、字符、日期型。

5.5 值域

说明数据元元素取值范围。

5.6 短名

数据元的中文名称的拼音首字母连写，具体缩写规则如下：

- a) 中文名称的每个汉字拼音首字母大写，并且每个汉字所有字母为无缝连写；
- b) 短名在本文范围所属主题内应唯一；
- c) 对存在短名重复的数据元实体或数据元元素，为保持唯一性，统一取短名+序号数字（如：DM1）。

5.7 约束

5.7.1 约束/条件

当该数据元为条件必选时，应注明其约束条件。数据元实体或数据元元素描述的注解应规定选取的约束属性，约束属性分为必选（M）、可选（O）和条件必选（C）3类，其内容如下：

- a) 必选（M）：当数据元实体或数据元元素为必不可少时选择；
- b) 可选（O）：当数据元实体或数据元元素根据实际应用存在可有可无的情况时选择。可选数据元实体可包含必选的数据元元素；但这些数据元元素只当可选数据元实体被选用时才成为必选的。如果一个可选数据元实体未被选用，则该数据元实体所包含的数据元元素（包括必选数据元元素）也不选用；
- c) 条件必选（C）：数据元实体或数据元元素在设定条件下为必不可少时选择，当该条件满足时，至少一个数据元实体或数据元元素必选。以下三种情况使用条件必选：
 - 1) 表示在2个或2个以上数据元实体或数据元元素中进行选择。至少存在一个数据元实体或数据元元素必选；
 - 2) 当已经选用另一个数据元实体或数据元元素时，此数据元实体或数据元元素为必选；
 - 3) 当另一个数据元元素已经选择了一个特定值时，此数据元元素为必选。

5.7.2 最大出现次数

说明数据元实体或数据元元素可以具有的最大实例数目。只出现一次的用“1”表示，重复出现的用“N”表示。不为1的固定出现次数用相应的数字表示，如“2”、“3”、“4”等。

6 数据元的数据类型和数据格式

6.1 数据类型

表3给出了数据类型的可能的取值，但不限于表3中所列。

表3 数据类型可能的取值列表

数据类型	说明
字符型 (string)	通过字符形式表达的值的类型。
数值型 (number)	通过从“0”到“9”数字形式表达的值的类型。
日期型 (date)	通过 YYYYMMDD 的形式表达的值的类型，符合 GB/T 7408。
日期时间型 (datetime)	通过 YYYYMMDDhhmmss 的形式表达的值的类型，符合 GB/T 7408。
布尔型 (boolean)	两个且只有两个表明条件的值，如 On/Off、True/False。
二进型 (binary)	上述无法表示的其他数据类型，比如图像、音频等。

6.2 数据格式

本文件中数据格式中使用的字符含义如下：

- a) a=字母字符；
- b) n=数字字符；
- c) an=字母数字字符；
- d) m(m=为自然数)=定长 m 个字符（字符集默认为 GB 2312）；
- e) ..ul=长度不确定的文本；
- f) ..p,q(p,q 均为自然数)=最长 p 个数字字符，小数点后 q 位；
- g) ..=从最小长度到最大长度，前面附加最小长度，后面附加最大长度；
- h) YYYYMMDDhhmmss=最小长度，“YYYY”表示年份，“MM”表示月份，“DD”表示日期，“hh”表示小时，“mm”表示分钟，“ss”表示秒，可以视实际情况组合使用。

示例1：an5(aannn) 表示定长 5 个字母数字字符，前 2 个为字母字符，后三个为数字字符。

示例2：n..17,2 表示最长 17 个数字字符，小数点后两位。

示例3：an3..8 表示最大长度为 8，最小长度为 3 的不定长的字母数字字符。

7 数据元分类及格式

7.1 数据元分类

根据数据元在业务中的使用情况，将数据元分为以下两类：

- 公共数据元；
- 业务数据元。

7.2 数据格式定义

数据格式的定义项应符合 GB/T 19488.1—2004 对数据和文件格式的规定。

8 数据元扩展规则

8.1 基本要求

对本部分定义的数据元进行扩展，但应包含本部分已定义的部分。允许下列扩展类型：

- 增加新的数据元项，但在作为国家标准或行业标准发布前，该数据项的英文名称及短名开头应为“KZ_”；
- 建立代码表，代替值域为“字符串”的现有数据元元素的值域；
- 对值域为代码表的数据元的值域进行扩充；
- 对现有数据元施加更严格的可选择性限制。

8.2 实施要求

数据元扩展实施要求如下：

- a) 新扩展的数据元不应与本部分已定义的数据元重名或含义相同；
- b) 对于每个增加的数据元，应按照第4章的规定，采用摘要表示的方式，定义其中文名称、定义、英文名称、数据类型、值域、短名、约束，最后给出合适的示例；
- c) 对于新建的代码表，应说明取值代码及其涵义。

9 安全生产通用公共数据元

9.1 人员类

9.1.1 姓名

中文名称：姓名

定 义：姓名

英文名称：Name

数据元标识符：RY-JBXX-XM

数据类型：字符型

数据格式：a..100

值 域：

短 名：XM

约 束：必选

取值示例：张三（汉字表示的姓名中间不应存在空格）

9.1.2 年龄

中文名称：年龄

定 义：年龄

英文名称：Age

数据元标识符：RY-JBXX-NL

数据类型：数值型

数据格式：n..3

值 域：

短 名：NL

约 束：必选

取值示例：26

9.1.3 身份证号码

中文名称：身份证号码
定 义：身份证号码
英文名称：ID_Number
数据元标识符：RY-JBXX-SFZHM
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：引用GB 11643—1999
短 名：SFZHM
约 束：必选
取值示例：100100199011100003

9.1.4 住址

中文名称：住址
定 义：住址
英文名称：Address
数据元标识符：RY-JBXX-ZZ
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：ZZ1
约 束：必选
取值示例：

9.1.5 籍贯

中文名称：籍贯
定 义：籍贯
英文名称：Birthplace
数据元标识符：RY-JBXX-JG
数据类型：字符型
数据格式：an..12
值 域：汉字表示的籍贯中间不应存在空格
短 名：JG
约 束：必选
取值示例：

9.1.6 曾用名

中文名称：曾用名
定 义：曾用名
英文名称：UsedName
数据元标识符：RY-JBXX-CYM
数据类型：字符型

数据格式: a..30

值 域:

短 名: CYM

约 束: 必选

取值示例: 张三

9.1.7 性别代码

中文名称: 性别代码

定 义: 性别代码

英文名称: GenderCode

数据元标识符: RY-JBXX-XBDM

数据类型: 数值型

数据格式: n1

值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.3

短 名: XBDM

约 束: 必选

取值示例:

9.1.8 户口类别代码

中文名称: 户口类别代码

定 义: 户口类别代码

英文名称: PRCatgryCode

数据元标识符: RY-JBXX-HKLBDM

数据类型: 字符型

数据格式: an..30

值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.7

短 名: HKLBDM

约 束: 必选

取值示例:

9.1.9 政治面貌代码

中文名称: 政治面貌代码

定 义: 政治面貌代码

英文名称: PoliticsCode

数据元标识符: RY-JBXX-ZZMMDM

数据类型: 数值型

数据格式: n2

值 域: 引用GB/T 4762—1984

短 名: ZZMMDM

约 束: 必选

取值示例:

9.1.10 民族代码

中文名称：民族代码
定 义：民族代码
英文名称：EthnicCode
数据元标识符：RY-JBXX-MZDM
数据类型：数值型
数据格式：n2
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.2
短 名：MZDM
约 束：必选
取值示例：

9.1.11 血型代码

中文名称：血型代码
定 义：血型代码
英文名称：BloodCode
数据元标识符：RY-JBXX-XXDM
数据类型：数值型
数据格式：n2
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.9
短 名：XXDM
约 束：必选
取值示例：

9.1.12 婚姻状况代码

中文名称：婚姻状况代码
定 义：婚姻状况代码
英文名称：MaritalCode
数据元标识符：RY-JBXX-HYZKDM
数据类型：数值型
数据格式：n2
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.6
短 名：HYZKDM
约 束：必选
取值示例：

9.1.13 国籍代码

中文名称：国籍代码
定 义：国籍代码
英文名称：NationalityCode
数据元标识符：RY-JBXX-GJDM
数据类型：数值型
数据格式：n3
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.1

短 名: GJDM
约 束: 必选
取值示例:

9.1.14 人员健康状况代码

中文名称: 人员健康状况代码
定 义: 人员健康状况代码
英文名称: HealthCode
数据元标识符: RY-JBXX-RYJKZKDM
数据类型: 数值型
数据格式: n..2
值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.8
短 名: RYJKZKDM
约 束: 必选
取值示例:

9.1.15 干部职务代码

中文名称: 干部职务代码
定 义: 干部职务代码
英文名称: LeaderResCode
数据元标识符: RY-GZXX-GBZWDM
数据类型: 字符型
数据格式: an4
值 域: 引用GB/T 12403
短 名: GBZWDM
约 束: 必选
取值示例:

9.1.16 技术职称代码

中文名称: 技术职称代码
定 义: 技术职称代码
英文名称: TechTitleCode
数据元标识符: RY-GZXX-JSZCDM
数据类型: 数值型
数据格式: n3
值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.11
短 名: JSZCDM
约 束: 必选
取值示例:

9.1.17 职业类别代码

中文名称: 职业类别代码
定 义: 职业类别代码

英文名称: JobTypeCode
数据元标识符: RY-GZXX-ZYLXDM
数据类型: 字符型
数据格式: an..30
值域: 引用GB/T 6565
短名: ZYLBDM
约束: 必选
取值示例:

9.1.18 就业方式代码

中文名称: 就业方式代码
定义: 就业方式代码
英文名称: JobPatternCode
数据元标识符: RY-GZXX-JYFSDM
数据类型: 字符型
数据格式: an..10
值域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.18
短名: JYFSDM
约束: 必选
取值示例:

9.1.19 就业状态代码

中文名称: 就业状态代码
定义: 就业状态代码
英文名称: JobModeCode
数据元标识符: RY-GZXX-JYZTDM
数据类型: 字符型
数据格式: an..10
值域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.7.3
短名: JYZTDM
约束: 必选
取值示例:

9.1.20 文化程度代码

中文名称: 文化程度代码
定义: 文化程度代码
英文名称: EduDegreeCode
数据元标识符: RY-JYXX-WHCDDM
数据类型: 数值型
数据格式: n2
值域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.1.4
短名: WHCDDM
约束: 必选

取值示例:

9.2 机构类

9.2.1 机构名称

中文名称: 机构名称

定 义: 一个机构的中文名称, 该名称应经登记机关或批准机关所核准。一般使用机构的全称。其中, 机构包括由企业登记机关、机构编制管理机关、社会团体登记机关及其它法律、法规规定的组织机构登记机关或批准机关核准注册或登记的企业、行政机关、事业单位和社会团体等

英文名称: OrgName

数据元标识符: JG-JBXX-JGMC

数据类型: 字符型

数据格式: an..100

值 域:

短 名: JGMC

约 束: 必选

取值示例:

9.2.2 统一社会信用代码

中文名称: 统一社会信用代码

定 义: 法人和其他组织统一社会信用代码。从唯一、统一、共享、便民和低成本转换等角度考虑, 统一代码设计为18位, 由登记管理部门代码、机构类别代码、登记管理机关行政区划码、主体标识码(组织机构代码)、校验码五个部分组成

英文名称: UnifiedSocialCreditCode

数据元标识符: JG-JBXX-TYSHXYDM

数据类型: 字符型

数据格式: an18

值 域:

短 名: TYSHXYDM

约 束: 必选

取值示例:

9.2.3 企业类型(经济性质)代码

中文名称: 企业类型(经济性质)代码

定 义: 企业类型(经济性质)代码

英文名称: EntpType(Econ)Code

数据元标识符: JG-JBXX-QYLX(JJXZ)DM

数据类型: 字符型

数据格式: an..70

值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.2.4

短 名: QYLX(JJXZ)DM

约 束: 必选

取值示例:

9.2.4 经营范围

中文名称：经营范围
定 义：在工商部门注册登记的经营范围
英文名称：BusinessScope
数据元标识符：G-JBXX-JYFW
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：JYFW
约 束：必选
取值示例：

9.2.5 行业代码

中文名称：行业代码
定 义：行业代码
英文名称：IndustryCode
数据元标识符：JG-JBXX-HYDM
数据类型：字符型
数据格式：an5
值 域：引用GB/T 4754—2017
短 名：HYDM
约 束：必选
取值示例：

9.2.6 行业类型代码

中文名称：行业类型代码
定 义：行业类型代码
英文名称：IndustryTypeCode
数据元标识符：JG-JBXX-HYLXDM
数据类型：字符型
数据格式：an..5
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的6.2.7
短 名：HYLXDM
约 束：必选
取值示例：

9.2.7 行业主管分类名称

中文名称：行业主管分类
定 义：行业主管分类
英文名称：IndustryClassifi
数据元标识符：IndustryClassifi
数据类型：字符型

数据格式: an..20

值域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.2.8

短名: HYZGFL

约束: 必选

取值示例:

9.2.8 注册地址

中文名称: 注册地址

定义: 注册地址

英文名称: RegisAddr

数据元标识符: JG-JBXX-ZCDZ

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值域:

短名: ZCDZ

约束: 必选

取值示例:

9.2.9 办公地址

中文名称: 办公地址

定义: 办公地址

英文名称: OfficeAddr

数据元标识符: JG-JBXX-BGDZ

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值域:

短名: BGDZ

约束: 必选

取值示例:

9.2.10 法定代表人

中文名称: 法定代表人

定义: 法定代表人

英文名称: LawResponsi

数据元标识符: JG-JBXX-FDDBR

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值域:

短名: FDDBR

约束: 必选

取值示例:

9.3 位置类

9.3.1 行政区划名称

中文名称：行政区划名称
定 义：我国县级以上行政区划名称
英文名称：AreaName
数据元标识符：WZ-XZQHMC
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：引用GB/T 2260
短 名：XZQHMC
约 束：必选
取值示例：

9.3.2 行政区划简称

中文名称：行政区划简称
定 义：行政区划简称
英文名称：AreaAbbr
数据元标识符：WZ-XZQHJC
数据类型：字符型
数据格式：an..30
值 域：引用GB/T 2659—2000
短 名：XZQHJC
约 束：必选
取值示例：

9.3.3 国家、地区名称

中文名称：国家、地区名称
定 义：国家、地区名称
英文名称：GovName
数据元标识符：WZ-GJDQMC
数据类型：字符型
数据格式：an..30
值 域：引用GB/T 2659—2000
短 名：GJDQMC
约 束：必选
取值示例：

9.3.4 国家、地区代码

中文名称：国家、地区代码
定 义：国家、地区代码
英文名称：GovCode
数据元标识符：WZ-GJDQDM
数据类型：字符型

数据格式: n3

值域: 引用GB/T 2659—2000

短名: GJDQDM

约束: 必选

取值示例:

9.3.5 行政区划代码

中文名称: 行政区划代码

定义: 行政区划代码

英文名称: AreaCode

数据元标识符: WZ-XZQHDM

数据类型: 数值型

数据格式: n6

值域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.3

短名: XZQHDM

约束: 必选

取值示例:

9.3.6 邮政编码

中文名称: 邮政编码

定义: 邮政编码

英文名称: PostalCode

数据元标识符: WZ-YZBM

数据类型: 字符型

数据格式: n6

值域: 6位数字

短名: YZBM

约束: 必选

取值示例:

9.3.7 经度

中文名称: 经度

定义: 经度

英文名称: Longitude

数据元标识符: WZ-JD

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值域:

短名: JD1

约束: 必选

取值示例:

9.3.8 纬度

中文名称：纬度
 定 义：纬度
 英文名称：Latitude
 数据元标识符：WZ-WD
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：
 短 名：WD
 约 束：必选
 取值示例：

9.3.9 坐标系

中文名称：坐标系
 定 义：坐标系
 英文名称：Coordinate
 数据元标识符：WZ-ZBX
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.8
 短 名：ZBX
 约 束：可选
 取值示例：

9.4 时间类

9.4.1 年月日

中文名称：年月日
 定 义：年月日
 英文名称：YYYYMMDD
 数据元标识符：SJ-NYR
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：8 位定长、全数字表示（YYYYMMDD），符合GB/T 7408中的日历日期，YYYYMMDD为基本格式，YYYY-MM-DD为扩展格式
 短 名：NYR
 约 束：必选
 取值示例：

9.4.2 年月日时分秒

中文名称：年月日时分秒
 定 义：年月日时分秒
 英文名称：YYYYMMDDhhmmss
 数据元标识符：SJ-NYRSF

数据类型：日期时间型
数据格式：YYYYMMDDhhmmss
值域：14位定长、全数字表示（YYYYMMDDhhmmss）
短名：NYRSFM
约束：必选
取值示例：

9.4.3 年度

中文名称：年度
定义：年度
英文名称：Year
数据元标识符：SJ-ND
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值域：
短名：ND
约束：必选
取值示例：

9.4.4 季度

中文名称：季度
定义：季度
英文名称：Quarter
数据元标识符：SJ-JD
数据类型：字符型
数据格式：an..10
值域：
短名：JD2
约束：必选
取值示例：

9.4.5 月份

中文名称：月份
定义：月份
英文名称：Month
数据元标识符：SJ-YF
数据类型：字符型
数据格式：an..10
值域：
短名：YF
约束：必选
取值示例：

9.5 公文类

9.5.1 文件名

中文名称：文件名
定 义：文件名
英文名称：PaperName
数据元标识符：GW-WJM
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：WJM
约 束：必选
取值示例：

9.5.2 文书号

中文名称：文书号
定 义：文书号
英文名称：PaperNo
数据元标识符：GW-WSH
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：WSH
约 束：必选
取值示例：

9.5.3 文件内容

中文名称：文书内容
定 义：文书内容
英文名称：PaperContent
数据元标识符：GW-WJNR
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：WJNR
约 束：必选
取值示例：

9.6 金融类

9.6.1 货币字母代码

中文名称：货币字母代码
定 义：货币字母代码

英文名称: CurrencyLetterCode

数据元标识符: JL-HBZMDM

数据类型: 字符型

数据格式: a3

值域: 引用GB/T 12406

短名: HBZMDM

约束: 必选

取值示例:

9.6.2 货币数字代码

中文名称: 货币数字代码

定义: 货币数字代码

英文名称: CurrencyCode

数据元标识符: L-HBSZDM

数据类型: 数值型

数据格式: N3

值域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.6.2

短名: HBSZDM

约束: 必选

取值示例:

9.7 其他类

9.7.1 创建人

中文名称: 创建人

定义: 创建人

英文名称: CreateBy

数据元标识符: QT-CJR

数据类型: 字符型

数据格式: an..100

值域:

短名: CJR

约束: 必选

取值示例:

9.7.2 修改人

中文名称: 修改人

定义: 修改人

英文名称: UpdateBy

数据元标识符: QT-XGR

数据类型: 字符型

数据格式: an..100

值域:

短 名: XGR
约 束: 必选
取值示例:

9.7.3 数据来源

中文名称: 数据来源
定 义: 数据来源
英文名称: DataSource
数据元标识符: QT-SJLY
数据类型: 字符型
数据格式: an..30
值 域:
短 名: SJLY
约 束: 必选
取值示例:

9.7.4 备注

中文名称: 备注
定 义: 备注
英文名称: Remark
数据元标识符: QT-BZ
数据类型: 字符型
数据格式: an..2000
值 域:
短 名: BZ
约 束: 必选
取值示例:

10 安全生产业务公共数据元

10.1 企业编号

中文名称: 企业编号
定 义: 企业编号
英文名称: InnerId
数据元标识符: AQSC-QYBH
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: QYBH
约 束: 可选
取值示例: EA12345678911

10.2 企业名称

中文名称：企业名称
定 义：企业名称
英文名称：EntpName
数据元标识符：AQSC-QYMC
数据类型：字符型
数据格式：an..255
值 域：
短 名：QYMC
约 束：可选
取值示例：深圳市XXX有限公司

10.3 统一社会信用代码

中文名称：统一社会信用代码
定 义：企业基本信息中的企业统一信用代码
英文名称：UnifiedSocialCreditCode
数据元标识符：AQSC-TYSHXYDM
数据类型：字符型
数据格式：an18
值 域：
短 名：TYSHXYDM
约 束：可选
取值示例：JY11310020005985

10.4 行政区划代码

中文名称：行政区划代码
定 义：企业基本信息中的企业所在地区
英文名称：AreaCode
数据元标识符：AQSC-XZQHDM
数据类型：数值型
数据格式：n..12
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的6.3
短 名：XZQHDM
约 束：可选
取值示例：

10.5 经济类型

中文名称：经济类型
定 义：企业基本信息中的企业经济类型
英文名称：EconType
数据元标识符：AQSC-JJLXDM
数据类型：字符型
数据格式：an..30
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的6.6.1

短 名: JJLX
 约 束: 可选
 取值示例: 国有经济

10.6 注册类型

中文名称: 注册类型
 定 义: 企业基本信息中的企业注册类型
 英文名称: RegTypeCode
 数据元标识符: AWSC-ZCLXDM
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..64
 值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.2.1
 短 名: ZCLX
 约 束: 可选
 取值示例:

10.7 行业类型

中文名称: 行业类型
 定 义: 行业类型
 英文名称: IndustryTypeCode
 数据元标识符: AQSC-HYLXDM
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..5
 值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.2.7
 短 名: HYLX
 约 束: 可选
 取值示例:

10.8 行业主管分类

中文名称: 行业主管分类
 定 义: 行业主管分类
 英文名称: IndustryClassifi
 数据元标识符: JG-HYZGFL
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..20
 值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的6.2.8
 短 名: HYZGFL
 约 束: 可选
 取值示例:

10.9 隶属关系

中文名称: 隶属关系
 定 义: 隶属关系

DB4403/T 300.2—2022

英文名称: BelongRelate

数据元标识符: AQSC-LSGX

数据类型: 数值型

数据格式: n1

值域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.1

短名: LSGX

约束: 必选

取值示例:

10.10 企业规模

中文名称: 企业规模

定义: 企业基本信息中的企业规模

英文名称: EntpSize

数据元标识符: AQSC-QYGM

数据类型: 字符型

数据格式: an..255

值域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.2

短名: QYGM

约束: 可选

取值示例:

10.11 传真

中文名称: 传真

定义: 企业基本信息中的企业传真

英文名称: FaxTelePhone

数据元标识符: AQSC-CZ

数据类型: 字符型

数据格式: an..20

值域:

短名: CZ

约束: 可选

取值示例: 0213-xxx

10.12 联系电话

中文名称: 联系电话

定义: 联系电话

英文名称: FillTel

数据元标识符: AQSC-QYLXDH

数据类型: 字符型

数据格式: an..15

值域:

短名: LXDH

约束: 可选

取值示例：198xxxxxxx

10.13 邮箱

中文名称：邮箱

定 义：企业基本信息中的企业邮箱

英文名称：Email

数据元标识符：AQSC-YX

数据类型：字符型

数据格式：an..255

值 域：

短 名：YX

约 束：可选

取值示例：

10.14 网格编号

中文名称：网格编号

定 义：网格管理中的网格编号

英文名称：GridID

数据元标识符：AQSC-WGBH

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：WGBH

约 束：必选

取值示例：

10.15 危险特性编号

中文名称：危险特性编号

定 义：危险特性编号

英文名称：DangerID

数据元标识符：AQSC-WTXBH

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：WTXBH

约 束：必选

取值示例：

10.16 危险特性名称

中文名称：危险特性名称

定 义：危险特性名称

英文名称：DangerName

数据元标识符：AQSC-WTXMC

DB4403/T 300.2—2022

数据类型：字符型
数据格式：an..100
值域：
短名：WXTXMC
约束：必选
取值示例：

10.17 危险设备类型

中文名称：危险设备类型
定义：危险设备类型
英文名称：DangerEquipType
数据元标识符：AQSC-WXSBLX
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.4
短名：WXSBLX
约束：必选
取值示例：

10.18 危险化工工艺

中文名称：危险化工工艺
定义：危险化工工艺
英文名称：HazardChemProcess
数据元标识符：AQSC-WXHGGY
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.9
短名：WXHGGY
约束：必选
取值示例：

10.19 安全生产资质专业及等级

中文名称：安全生产资质专业及等级
定义：安全生产资质专业及等级
英文名称：SafetyProductionQualificationProfessionalAndGrade
数据元标识符：AQSC-ZZZYDJ
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值域：
短名：AQSCZZZYDJ
约束：必选
取值示例：

10.20 设计单位名称

中文名称：设计单位名称
定 义：安全生产设计单位名称
英文名称：SafeProductionName
数据元标识符：AQSC-SJDWMC
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：SJDWMC
约 束：必选
取值示例：

10.21 施工单位名称

中文名称：施工单位名称
定 义：施工单位名称
英文名称：ConstructionUnitName
数据元标识符：AQSC-SGDWMC
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：SGDWMC
约 束：必选
取值示例：

10.22 职业危害因素名称

中文名称：职业危害因素名称
定 义：职业危害因素名称
英文名称：OccupationalHazardFactorsName
数据元标识符：AQSC-ZYWHYS
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.3
短 名：ZYWHYS
约 束：必选
取值示例：

10.23 UN号

中文名称：UN号
定 义：化学品对应的un号
英文名称：UN
数据元标识符：AQSC-UN
数据类型：字符型

数据格式: an..32

值 域:

短 名: UNH

约 束: 必选

取值示例:

10.24 CAS 号

中文名称: CAS号

定 义: 化学品对应的CAS号

英文名称: CAS

数据元标识符: AQSC-CAS

数据类型: 字符型

数据格式: an..32

值 域:

短 名: CASH

约 束: 必选

取值示例:

10.25 排序号码

中文名称: 排序号码

定 义: 排序号码

英文名称: SeqNo

数据元标识符: AQSC-PXHM

数据类型: 字符型

数据格式: an..16

值 域:

短 名: PXHM

约 束: 必选

取值示例:

10.26 自查巡查标准一级检查项编号

中文名称: 自查巡查标准一级检查项编号

定 义: 自查巡查标准一级检查项编号

英文名称: SelfInspectStandardL1ItemNo

数据元标识符: AQSC-ZCXCZYJJCXBH

数据类型: 字符型

数据格式: an..32

值 域:

短 名: ZCXCZYJJCXBH

约 束: 必选

取值示例:

10.27 自查巡查标准二级检查项编号

中文名称：自查巡查标准二级检查项编号
 定 义：自查巡查标准二级检查项编号
 英文名称：SelfInspectStandardL2ItemNo
 数据元标识符：AQSC-ZCXCBEJJCXBH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..32
 值 域：
 短 名：ZCXCBEJJCXBH
 约 束：必选
 取值示例：

10.28 自查巡查标准三级检查项编号

中文名称：自查巡查标准三级检查项编号
 定 义：自查巡查标准三级检查项编号
 英文名称：SelfInspectStandardL3ItemNo
 数据元标识符：AQSC-ZCXCBE3JJCXBH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..32
 值 域：
 短 名：ZCXCBE3JJCXBH
 约 束：必选
 取值示例：

10.29 自查巡查标准四级检查项编号

中文名称：自查巡查标准四级检查项编号
 定 义：自查巡查标准四级检查项编号
 英文名称：SelfInspectStandardL4ItemNo
 数据元标识符：AQSC-ZCXCBE4JJCXBH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..32
 值 域：
 短 名：ZCXCBE4JJCXBH
 约 束：必选
 取值示例：

10.30 自查巡查标准四级检查项安全检查编号

中文名称：自查巡查标准四级检查项安全检查编号
 定 义：自查巡查标准四级检查项安全检查编号
 英文名称：SelfInspectStandardL4ISafyItemNo
 数据元标识符：AQSC-ZCXCBE4JJCXAQJCBH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..32
 值 域：

短 名: ZCXCZ4JJCXAQJCBH

约 束: 必选

取值示例:

10.31 隐患编号

中文名称: 隐患编号

定 义: 巡查检查项的隐患编号

英文名称: HazardNumber

数据元标识符: QT-YHBH

数据类型: 字符型

数据格式: an..32

值 域:

短 名: YHBH

约 束: 可选

取值示例:

10.32 隐患类型

中文名称: 隐患类型

定 义: 巡查检查项的隐患类型

英文名称: HazardType

数据元标识符: AWSC-YHLX

数据类型: 字符型

数据格式: an..32

值 域: 引用CS0200005

短 名: YHLX

约 束: 可选

取值示例:

10.33 隐患级别

中文名称: 隐患级别

定 义: 隐患登记的隐患级别

英文名称: HazardLevel

数据元标识符: QT-YHJB

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.6

短 名: YHJB

约 束: 可选

取值示例:

10.34 巡查单位

中文名称: 巡查单位

定 义: 巡查单位

英文名称: InspectUnit
 数据元标识符: AQSC-XCDW
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..32
 值域:
 短名: XCDW
 约束: 必选
 取值示例:

10.35 巡查部门

中文名称: 巡查部门
 定义: 巡查部门
 英文名称: InspectUnit
 数据元标识符: AQSC-XCBM
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..32
 值域:
 短名: XCBM
 约束: 必选
 取值示例:

10.36 年度

中文名称: 年度
 定义: 年度
 英文名称: StatYear
 数据元标识符: AQSC-ND
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..10
 值域:
 短名: ND
 约束: 必选
 取值示例:

10.37 季度

中文名称: 统计季度
 定义: 统计季度
 英文名称: StatQua
 数据元标识符: AQSC-JD3
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..10
 值域:
 短名: JD3
 约束: 必选

取值示例:

10.38 月度

中文名称: 月度

定 义: 统计月份

英文名称: StatMonth

数据元标识符: AQSC-YD

数据类型: 字符型

数据格式: an..10

值 域:

短 名: YD

约 束: 必选

取值示例:

10.39 记录唯一标识

中文名称: 记录唯一标识

定 义: 记录唯一标识

英文名称: RecordUniqueIdentity

数据元标识符: 0205-XZZF-JLWYBS

数据类型: 字符型

数据格式: an..100

值 域: 引用GB/T 17969.8—2010

短 名: JLWYBS

约 束: 可选

取值示例:

10.40 计划名称

中文名称: 计划名称

定 义: 计划名称

英文名称: PlanBranchName

数据元标识符: AQSC-JHMC

数据类型: 字符型

数据格式: an..500

值 域:

短 名: JHMC

约 束: 可选

取值示例:

10.41 计划类型

中文名称: 计划类型

定 义: 计划类型

英文名称: PlanBranchType

数据元标识符: AQSC-JHLX

数据类型：字符型

数据格式：an..1

值域：

短名：JHLX

约束：可选

取值示例：1

10.42 计划来源

中文名称：计划来源

定义：计划来源

英文名称：PlanSource

数据元标识符：AQSC-JHLY

数据类型：字符型

数据格式：an..1

值域：

短名：JHLY

约束：可选

取值示例：

10.43 技术服务机构编号

中文名称：技术服务机构编号

定义：技术服务机构编号

英文名称：TechServOrgID

数据元标识符：AQSC-JSFWJGBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值域：

短名：JSFWJGBH

约束：必选

取值示例：

10.44 UUID

中文名称：UUID

定义：UUID

英文名称：UUID

数据元标识符：AQSC-UUID

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值域：

短名：UUID

约束：必选

取值示例：

10.45 主表编号

中文名称：主表编号
定 义：主表编号
英文名称：MainId
数据元标识符：AQSC-ZBBH
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：ZBBH
约 束：必选
取值示例：

10.46 安全事故编号

中文名称：安全事故编号
定 义：安全事故编号
英文名称：SafeAccId
数据元标识符：AQSC-AQSGBH
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：AQSGBH
约 束：必选
取值示例：

10.47 事故调查编号

中文名称：事故调查编号
定 义：事故调查编号
英文名称：SafeAccId
数据元标识符：AQSC-SGDCBH
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：SGDCBH
约 束：必选
取值示例：

10.48 工作单位

中文名称：工作单位
定 义：工作单位
英文名称：Workfor
数据元标识符：AQSC-GZDW
数据类型：字符型

数据格式: an..32

值 域:

短 名: GZDW

约 束: 必选

取值示例:

10.49 设备编号

中文名称: 设备编号

定 义: 设备编号

英文名称: EqNo

数据元标识符: AQSC-SBBH

数据类型: 字符型

数据格式: an..32

值 域:

短 名: SBBH

约 束: 必选

取值示例:

10.50 设备名称

中文名称: 设备名称

定 义: 设备名称

英文名称: EqName

数据元标识符: AQSC-SBBH

数据类型: 字符型

数据格式: an..150

值 域:

短 名: SBMC

约 束: 必选

取值示例:

10.51 现场检查记录编号

中文名称: 现场检查记录编号

定 义: 现场检查记录编号

英文名称: SourceBookId

数据元标识符: AQSC-XCJCJLID

数据类型: 字符型

数据格式: an..32

值 域:

短 名: XCJCJLID

约 束: 必选

取值示例:

10.52 检查时间

中文名称：检查时间
定 义：检查时间
英文名称：CheckDate
数据元标识符：AQSC-JCSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：JCSJ
约 束：必选
取值示例：

10.53 审核意见

中文名称：审核意见
定 义：审核意见
英文名称：Examineopinion
数据元标识符：AQSC-SHYJ
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：SHYJ
约 束：必选
取值示例：

10.54 审核日期

中文名称：审核日期
定 义：审核日期
英文名称：ExamineDate
数据元标识符：AQSC-SHRQ
数据类型：字符型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：SHRQ
约 束：必选
取值示例：

10.55 上报状态

中文名称：上报状态
定 义：上报状态
英文名称：ReportStatus
数据元标识符：AQSC-SBZT
数据类型：字符型
数据格式：n1
值 域：

短 名: SBZT
约 束: 必选
取值示例:

10.56 执法检查编号

中文名称: 执法检查编号
定 义: 执法检查编号
英文名称: CaseId
数据元标识符: AQSC-ZFJCBH
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值 域:
短 名: ZFJCBH
约 束: 必选
取值示例:

10.57 来源业务类型

中文名称: 来源业务类型
定 义: 来源业务类型
英文名称: SourceBookTypeId
数据元标识符: AQSC-LYYWLX
数据类型: 字符型
数据格式: an..32
值 域:
短 名: LYYWLX
约 束: 必选
取值示例:

10.58 检查单位

中文名称: 检查单位
定 义: 检查单位
英文名称: CheckUnit
数据元标识符: AQSC-JCDW
数据类型: 字符型
数据格式: an..20
值 域:
短 名: JCDW
约 束: 必选
取值示例:

11 安全生产业务数据元

11.1 企业管理数据元

11.1.1 企业基本信息

11.1.1.1 基本信息

11.1.1.1.1 企业名称

企业名称见10.2。

11.1.1.1.2 统一社会信用代码

统一社会信用代码见10.3。

11.1.1.1.3 行政区划代码

行政区划代码见10.4。

11.1.1.1.4 成立时间

中文名称：成立时间

定 义：企业基本信息中的企业成立时间

英文名称：RegisterDate

数据元标识符：0204-QYGL-QYCLSJ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：CLSJ

约 束：可选

取值示例：1980-01-01

11.1.1.1.5 营业期限开始时间

中文名称：营业期限开始时间

定 义：企业基本信息中的企业营业期限开始时间

英文名称：ValIddate_tart

数据元标识符：0204-QYGL-YYQXKSSJ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：YYQXKSSJ

约 束：可选

取值示例：1980-01-01

11.1.1.1.6 营业期限有效期

中文名称：营业期限有效期

定 义：企业基本信息中的企业营业期限有效期

英文名称：ValIddate_end

数据元标识符：0204-QYGL-YYQXYXQ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值域：引用GB/T 7408—2005

短名：YYQXYXQ

约束：可选

取值示例：1980-01-01

11.1.1.1.7 经济类型

经济类型见10.5。

11.1.1.1.8 注册资金

中文名称：注册资金

定义：企业基本信息中的企业注册资金

英文名称：RegisterMonty

数据元标识符：0204-QYGL-QYZCZJ

数据类型：数值型

数据格式：n..18,5

值域：

短名：ZCZJ

约束：可选

取值示例：100000

11.1.1.1.9 注册类型

注册类型见10.6。

11.1.1.1.10 行业类型

中文名称：行业类型

定义：行业类型

英文名称：IndustryTypeCode

数据元标识符：JG-HYLXDM

数据类型：字符型

数据格式：an..5

值域：引用DB4403/T 300.3—2022的6.2.7

短名：HYLX

约束：可选

取值示例：

11.1.1.1.11 行业主管分类

行业主管分类见10.8。

11.1.1.1.12 隶属关系

隶属关系见10.9。

11.1.1.1.13 企业规模

企业规模见10.10。

11.1.1.1.14 占地面积

中文名称：占地面积

定 义：企业基本信息中的企业占地面积

英文名称：Acreage

数据元标识符：0204-QYGL-ZDMJ

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：ZDMJ

约 束：可选

取值示例：200

11.1.1.1.15 填报日期

中文名称：填报日期

定 义：企业基本信息中的企业填报日期

英文名称：FillDate

数据元标识符：SJ-TBRQ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：TBRQ

约 束：可选

取值示例：2010-01-01

11.1.1.1.16 是否三小

中文名称：是否三小

定 义：企业基本信息中的企业是否是三小企业

英文名称：IsLittle

数据元标识符：0204-QYGL-SFSX

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：1为是，0为否

短 名：SFSX

约 束：可选

取值示例：0

11.1.1.1.17 三小类型

中文名称：三小类型

定 义：企业基本信息中的企业三小类型

英文名称：LittleType

数据元标识符：0204-QYGL-SXLX

数据格式：n..18,2

数据类型：数值型

值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.7

短名：SXLX

约束：可选

取值示例：1

11.1.1.1.18 纬度

纬度见9.3.8。

11.1.1.1.19 经度

经度见9.3.7。

11.1.1.1.20 坐标系

中文名称：坐标系

定义：坐标系

英文名称：Coordinate

数据元标识符：WZ-ZBX

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.8

短名：ZBX

约束：可选

取值示例：01

11.1.1.1.21 三小行业类别

中文名称：三小行业类别

定义：企业基本信息中的企业三小行业类别

英文名称：LittleIndustryType

数据元标识符：0204-QYGL-SXHLYB

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.8

短名：SXHYLB

约束：可选

取值示例：20

11.1.1.1.22 纯办公场所

中文名称：纯办公场所

定义：企业基本信息中的企业是否是纯办公场所

英文名称：PureWork

数据元标识符：0204-QYGL-SFCBGCS

数据类型：数值型

数据格式: n..18,2

值 域:

短 名: CBGCS

约 束: 可选

取值示例: 0

11.1.1.1.23 规模企业

中文名称: 规模企业

定 义: 是否为企业基本信息中的规模企业

英文名称: AboveEntp

数据元标识符: 0204-QYGL-GMQY

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值 域: 0为否, 1为是

短 名: GMQY

约 束: 可选

取值示例: 1

11.1.1.1.24 网格编号

中文名称: 网格编号

定 义: 企业基本信息中的所属网格编号

英文名称: GridID

数据元标识符: AQSC-WGBH

数据类型: 字符型

数据格式: an..255

值 域:

短 名: WGBH

约 束: 可选

取值示例: BA-01-01

11.1.1.1.25 房屋编码

中文名称: 房屋编码

定 义: 企业基本信息中的企业房屋编码

英文名称: RoomCode

数据元标识符: 0204-QYGL-FWBM

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: FWBM

约 束: 可选

取值示例:

11.1.1.2 业务信息

11.1.1.2.1 经营范围

中文名称：经营范围
定 义：企业基本信息中的企业经营范围
英文名称：BusinessScope
数据元标识符：0204-QYGL-JYFW
数据类型：字符型
数据格式：an..4000
值 域：
短 名：JYFW
约 束：可选
取值示例：

11.1.1.2.2 安全生产标准化是否达标

中文名称：安全生产标准化是否达标
定 义：企业基本信息中的企业安全生产标准化是否达标
英文名称：IsRate
数据元标识符：0204-QYGL-SFDB
数据类型：数值型
数据格式：n..18,2
值 域：
短 名：AQSCBZHSFDB
约 束：可选
取值示例：1

11.1.1.2.3 企业主要原材料

中文名称：主要原材料
定 义：企业基本信息中的企业主要原材料
英文名称：MainMaterial
数据元标识符：0204-QYGL-ZYYCL
数据类型：字符型
数据格式：an..4000
值 域：
短 名：QYZYYCL
约 束：可选
取值示例：

11.1.1.2.4 主要产品

中文名称：主要产品
定 义：企业基本信息中的企业主要产品
英文名称：MainProduct
数据元标识符：0204-QYGL-ZYCP
数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：ZYCP

约 束：可选

取值示例：

11.1.1.2.5 是否消防重点单位

中文名称：是否消防重点单位

定 义：企业基本信息中的企业是否是消防重点单位

英文名称：IsFirekey

数据元标识符：0204-QYGL-SFXFZDDW

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：SFXFZDDW

约 束：可选

取值示例：1

11.1.1.2.6 企业状态

中文名称：企业状态

定 义：企业基本信息中的企业状态

英文名称：EntpStatus

数据元标识符：JG-QYZT

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：QYZT

约 束：可选

取值示例：

11.1.1.2.7 企业生产经营权

中文名称：企业生产经营权

定 义：企业基本信息中的企业生产经营权

英文名称：ProductionRight

数据元标识符：0204-QYGL-QYSCJYQ

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：QYSCJYQ

约 束：可选

取值示例：

11.1.1.2.8 主要工艺

中文名称：主要工艺
 定 义：企业基本信息中的企业主要工艺
 英文名称：MainCraft
 数据元标识符：0204-QYGL-ZYGY
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4000
 值 域：
 短 名：ZYGY
 约 束：可选
 取值示例：

11.1.1.2.9 备案编码

中文名称：备案编码
 定 义：企业基本信息中的企业备案编码
 英文名称：RecordId
 数据元标识符：0204-QYGL-QYBAM
 数据类型：字符型
 数据格式：an..70
 值 域：
 短 名：BAM1
 约 束：可选
 取值示例：

11.1.1.2.10 从业人数

中文名称：从业人数
 定 义：企业基本信息中的企业从业人数
 英文名称：Empqty
 数据元标识符：0204-QYGL-CYRS
 数据类型：数值型
 数据格式：n..18,5
 值 域：
 短 名：CYRS1
 约 束：可选
 取值示例：20

11.1.1.2.11 其中持证人数

中文名称：其中持证人数
 定 义：企业基本信息中的企业其中持证人数
 英文名称：HaveCredential
 数据元标识符：0204-QYGL-QZCYRS
 数据类型：数值型
 数据格式：n..18,5
 值 域：

短 名: QZCZRS
约 束: 可选
取值示例: 20

11.1.1.2.12 安全管理人员人数

中文名称: 安全管理人员人数
定 义: 企业基本信息中的企业安全管理人员人数
英文名称: ManageHightNumber
数据元标识符: 0204-QYGL-AQGLRYRS
数据类型: 数值型
数据格式: n..18,5
值 域:
短 名: AQGLRYRS
约 束: 可选
取值示例: 20

11.1.1.2.13 特种作业人数

中文名称: 特种作业人数
定 义: 企业基本信息中的企业特种作业人数
英文名称: SpecialJobNum
数据元标识符: 0204-QYGL-TZZYRS
数据类型: 数值型
数据格式: n..18,5
值 域:
短 名: TZZYRS
约 束: 可选
取值示例: 20

11.1.1.2.14 特种执证作业人数

中文名称: 特种执证作业人数
定 义: 企业基本信息中的企业特种执证作业人数
英文名称: SpecialJobNum
数据元标识符: 0204-QYGL-TZZZYRS
数据类型: 数值型
数据格式: n..18,5
值 域:
短 名: TZZZYRS
约 束: 可选
取值示例: 20

11.1.1.3 通讯信息

11.1.1.3.1 注册地址

注册地址见9.2.8。

11.1.1.3.2 办公地址

办公地址见9.2.9。

11.1.1.3.3 法定代表人

法定代表人见9.2.10。

11.1.1.3.4 法定代表人电话

中文名称：法定代表人电话

定 义：企业基本信息中的企业法定代表人电话

英文名称：Policytel

数据元标识符：0204-QYGL-FDDBRDH

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：FDDBRDH

约 束：可选

取值示例：198xxxxxxx

11.1.1.3.5 主要负责人姓名

中文名称：主要负责人姓名

定 义：企业基本信息中的企业主要负责人姓名

英文名称：LinkName

数据元标识符：0204-QYGL-ZYFZRXM

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：ZYFZRXM

约 束：可选

取值示例：张生

11.1.1.3.6 主要负责人电话

中文名称：主要负责人电话

定 义：企业基本信息中的企业主要负责人电话

英文名称：Linktel

数据元标识符：0204-QYGL-ZYFZRDH

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：ZYFZRDH

约 束：可选

取值示例：198xxxxxxx

11.1.1.3.7 传真

传真见10.11。

11.1.1.3.8 联系电话

联系电话见10.12。

11.1.1.3.9 邮政编码

邮政编码见9.3.6。

11.1.1.3.10 邮箱

邮箱见10.13。

11.1.1.3.11 单位电话

中文名称：单位电话

定 义：企业基本信息中的企业单位电话

英文名称：FillTel

数据元标识符：0204-QYGL-DWDH

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：

短 名：DWDH

约 束：可选

取值示例：198xxxxxxx

11.1.2 危险设备

11.1.2.1 危险设备设备类型

中文名称：危险设备设备类型

定 义：危险设备设备类型

英文名称：DangerEquipType

数据元标识符：AQSC-WXSBLX

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：WXSBLX

约 束：可选

取值示例：

11.1.2.2 危险设备数量

中文名称：危险设备数量

定 义：危险设备数量

英文名称：Num

数据元标识符：0204-QYGL-WXSBSL

数据类型：整数型

数据格式：N

值域：

短名：WXSBSL

约束：可选

取值示例：10

11.1.2.3 危险设备名称

中文名称：设备名称

定义：危险设备设备名称

英文名称：Name

数据元标识符：0204-QYGL-WXS BMC

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值域：

短名：WXS BMC

约束：可选

取值示例：10

11.1.2.4 已装保护装置数量

中文名称：已装保护装置数量

定义：危险设备已装保护装置数量

英文名称：Protector

数据元标识符：0204-QYGL-SFY ZBH ZSL

数据类型：整数型

数据格式：N

值域：

短名：Y ZBH ZSL

约束：可选

取值示例：10

11.1.2.5 危险设备度量

中文名称：危险设备度量

定义：危险设备设备度量

英文名称：Measure

数据元标识符：0204-QYGL-WXS BL XDL

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值域：

短名：WXS BDL

约束：可选

取值示例：

11.1.2.6 是否检验登记

中文名称：是否检验登记
定 义：危险设备是否检验登记
英文名称：IsCheck
数据元标识符：0204-QYGL-WXSBSFJYDJ
数据类型：整数型
数据格式：N
值 域：
短 名：SFJYDJ
约 束：可选
取值示例：1

11.1.2.7 最后一次检验时间

中文名称：最后一次检验时间
定 义：危险设备的最后一次检验时间
英文名称：EntCheckdate
数据元标识符：0204-QYGL-WXSBZHYCJYSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：ZHYCJYSJ
约 束：可选
取值示例：1980-01-01

11.1.2.8 下次检验时间

中文名称：下次检验时间
定 义：危险设备的下次检验时间
英文名称：NextCheckdate
数据元标识符：0204-QYGL-WXSBXCJYSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：XCJYSJ
约 束：可选
取值示例：1980-01-01

11.1.3 危化品基本信息

11.1.3.1 企业编号

中文名称：企业编号
定 义：危险特性-属性表的企业编号
英文名称：InnerId
数据元标识符：JG-QYBH

数据类型：字符型
数据格式：an..50
值域：
短名：QYBH
约束：可选
取值示例：EA12345678911

11.1.3.2 是否存在化工装置

中文名称：是否存在化工装置
定义：危化品企业是否存在化工装置
英文名称：IsHgzz
数据元标识符：0204-QYGL-SFCZHGZZ
数据类型：整数型
数据格式：N
值域：
短名：SFCZHGZZ
约束：可选
取值示例：1

11.1.3.3 危化品储存介质

中文名称：危化品储存介质
定义：危化品企业危化品储存介质
英文名称：IsHazardSubs
数据元标识符：0204-QYGL-SFCZWHPCCJZ
数据类型：整数型
数据格式：N
值域：
短名：WHPCCJZ
约束：可选
取值示例：1

11.1.3.4 是否涉及建设项目安全设施

中文名称：是否涉及建设项目安全设施
定义：危化品企业是否涉及建设项目安全设施
英文名称：IsAqsts
数据元标识符：0204-QYGL-SFSJJSXMAQSS
数据类型：整数型
数据格式：N
值域：
短名：SFSJJSXMAQSS
约束：可选
取值示例：1

11.1.3.5 是否涉及危化品管道输送

中文名称：是否涉及危化品管道输送
定 义：危化品企业中是否涉及危化品管道输送
英文名称：IsGdys
数据元标识符：0204-QYGL-SFSJWHPGDSS
数据类型：整数型
数据格式：N
值 域：
短 名：SFSJWHPGDSS
约 束：可选
取值示例：1

11.1.3.6 主要设备（装备）、设施

中文名称：主要设备（装备）、设施
定 义：危化品企业中主要设备（装备）、设施
英文名称：Equip
数据元标识符：0204-QYGL-ZYSBZBSS
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：ZYSBZBSS
约 束：可选
取值示例：灭火器

11.1.3.7 危险化工工艺

中文名称：危险化工工艺
定 义：危化品企业中涉及的危险化工工艺
英文名称：HazardChemProcess
数据元标识符：AQSC-WXHGGY
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.9
短 名：ZYSBZBSS
约 束：可选
取值示例：

11.1.3.8 主要应急救援器材、设备设施

中文名称：主要应急救援器材、设备设施
定 义：危化品企业中主要应急救援器材、设备设施
英文名称：MainEquipFacility
数据元标识符：0204-QYGL-WHPQZYJYJYQCSBSS
数据类型：字符型

数据格式：an..1000

值 域：

短 名：ZYYJJYQCSBSS

约 束：可选

取值示例：灭火器

11.1.4 危化品-化工装置设计

11.1.4.1 基本信息

11.1.4.1.1 企业编号

中文名称：企业编号

定 义：危险特性-属性表的企业编号

英文名称：InnerId

数据元标识符：JG-QYBH

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：QYBH

约 束：可选

取值示例：EA12345678911

11.1.4.1.2 化工装置名称

中文名称：化工装置名称

定 义：危化品-化工装置设计的化工装置名称

英文名称：ChemicalName

数据元标识符：0204-GYGL-HGZZSJZZMC

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：HGZZMC

约 束：可选

取值示例：

11.1.4.1.3 建设规模

中文名称：建设规模

定 义：危化品-化工装置设计的建设规模

英文名称：ScaleConstr

数据元标识符：0204-GYGL-JSGM

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：JSGM

约 束：可选

取值示例：

11.1.4.1.4 安全生产（经营）许可证编号

中文名称：安全生产（经营）许可证编号

定 义：危化品-化工装置设计的安全生产（经营）许可证编号

英文名称：SaftyProductionCertificateNo

数据元标识符：0204-QYGL-AQSCXKZBH

数据类型：字符型

数据格式：an..255

值 域：

短 名：AQSCXKZBH

约 束：可选

取值示例：

11.1.4.1.5 许可证有效期

中文名称：许可证有效期

定 义：险化学品-化工装置设计的许可证有效期

英文名称：CertificateValid

数据元标识符：SJ-ZSYXQ

数据类型：字符型

数据格式：an..255

值 域：

短 名：XKZYXQ

约 束：可选

取值示例：

11.1.4.1.6 资质专业及等级

中文名称：资质专业及等级

定 义：危化品-化工装置设计的资质专业及等级

英文名称：SafeProductionFieldLevl

数据元标识符：AQSC-ZZZYDJ

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：

短 名：ZZZYDJ

约 束：可选

取值示例：

11.1.4.2 业务信息

11.1.4.2.1 装置产品

中文名称：装置产品

定 义：危化品-化工装置设计的装置产品名称

英文名称: PlantProducts
数据元标识符: 0204-GYGL-ZZCPMC
数据类型: 字符型
数据格式: an..100
值域:
短名: ZZCP
约束: 可选
取值示例:

11.1.4.2.2 主要原材料

中文名称: 主要原材料
定义: 危化品-化工装置设计的主要原材料
英文名称: RawMaterial
数据元标识符: 0204-GYGL-ZZSJZYCL
数据类型: 字符型
数据格式: an..100
值域:
短名: ZYCL2
约束: 可选
取值示例:

11.1.4.2.3 工艺流程简述

中文名称: 工艺流程简述
定义: 危化品-化工装置设计的工艺流程简述
英文名称: Technological
数据元标识符: 0204-GYGL-GYLCJS
数据类型: 字符型
数据格式: an..2000
值域:
短名: GYLCJS
约束: 可选
取值示例:

11.1.4.2.4 设计单位

中文名称: 设计单位
定义: 危化品-化工装置设计的设计单位(或设计诊断单位)
英文名称: DesignUnitName
数据类型: 字符型
数据格式: an..255
数据元标识符: AQSC-SJDWMC
值域:
短名: SJDW
约束: 可选

取值示例:

11.1.4.2.5 施工图设计时间

中文名称: 施工图设计时间

定 义: 危化品化工装置设计的施工图设计时间

英文名称: ProductionDraw

数据元标识符: 0204-GYGL-SGTSJSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: SGTSJSJ

约 束: 可选

取值示例: 1980-01-01

11.1.4.2.6 建成投用时间

中文名称: 建成投用时间

定 义: 危化品化工装置设计的建成投用时间

英文名称: PuttingDate

数据元标识符: 0204-GYGL-JCTYSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: JCTYSJ

约 束: 可选

取值示例: 1980-01-01

11.1.4.2.7 工艺技术和流程

中文名称: 工艺技术和流程

定 义: 危化品-化工装置设计的工艺技术和流程

英文名称: TechnolProcess

数据元标识符: 0204-GYGL-GYJSLC

数据类型: 字符型

数据格式: an..2000

值 域:

短 名: GYJSHLC1

约 束: 可选

取值示例:

11.1.4.2.8 主要设备和管道

中文名称: 主要设备和管道

定 义: 危化品-化工装置设计的主要设备和管道

英文名称: MainEquipment

数据元标识符: 0204-QYGL-ZYSBGD

数据类型：字符型
 数据格式：an..2000
 值域：
 短名：ZYSBHGD
 约束：可选
 取值示例：

11.1.4.2.9 新、改、扩项目设计情况

中文名称：新、改、扩项目设计情况
 定义：危化品-化工装置设计的新、改、扩项目设计情况
 英文名称：ItemDesign
 数据元标识符：0204-QYGL-XGKXMSJQK
 数据类型：字符型
 数据格式：an..2000
 值域：
 短名：XGKXMSJQK
 约束：可选
 取值示例：

11.1.4.2.10 是否是新、改、扩项目设计情况

中文名称：是否是新、改、扩项目设计情况
 定义：危化品-化工装置设计的新、改、扩项目设计情况/是否
 英文名称：ItemDesignTepy
 数据元标识符：0204-QYGL-SFXGKXMSJQK
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
 短名：SFSXGKXMSJQK
 约束：可选
 取值示例：1

11.1.5 危化品-危险作业

11.1.5.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.5.2 危险作业名称

中文名称：危险作业名称
 定义：危化品-危险作业名称
 英文名称：DangerJobName
 数据元标识符：0204-QYGL-WXZYMC
 数据类型：字符型
 数据格式：an..200

值 域：
短 名：WXZYMC
约 束：可选
取值示例：

11.1.5.3 存在的风险或可能引发的事故类型

中文名称：存在的风险或可能引发的事故类型
定 义：危化品-危险作业存在的风险或可能引发的事故类型
英文名称：AccIdentType
数据元标识符：0204-QYGL-CZFXHKNYFDSGLX
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：CZDFXHKNYFDSGLX
约 束：可选
取值示例：火灾

11.1.5.4 安全防范措施

中文名称：安全防范措施
定 义：危化品-危险作业安全防范措施
英文名称：SafeMeasure
数据元标识符：0204-QYGL-AQFFCS
数据类型：字符型
数据格式：an..2000
值 域：
短 名：AQFFCS1
约 束：可选
取值示例：准备灭火器

11.1.5.5 应急救援措施

中文名称：应急救援措施
定 义：危化品-危险作业应急救援措施
英文名称：Rescuemeasures
数据元标识符：0204-QYGL-YJJYCS
数据类型：字符型
数据格式：an..2000
值 域：
短 名：YJJYCS1
约 束：可选
取值示例：

11.1.6 危化品-危险化工工艺

11.1.6.1 基本信息

11.1.6.1.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.6.1.2 危险化工工艺

中文名称：危险化工工艺

定 义：危化品企业中涉及的危险化工工艺

英文名称：HazardChemProcess

数据元标识符：AQSC-WXHGGY

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.9

短 名：ZYSBZBSS

约 束：可选

取值示例：

11.1.6.2 控制方式

中文名称：控制方式

定 义：危化品-危险化工工艺所在的控制方式

英文名称：ControlMethod

数据元标识符：0204-QYGL-KZFS

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：KZFS

约 束：可选

取值示例：

11.1.6.2.1 控制参数

中文名称：控制参数

定 义：危化品-危险化工工艺所在的控制参数

英文名称：ControlParams

数据元标识符：0204-QYGL-KZCS

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：KZCS1

约 束：可选

取值示例：

11.1.6.2.2 控制措施

中文名称：控制措施

定 义：危化品-危险化工工艺所在的控制措施

英文名称: ControlMeasure
数据元标识符: 0204-QYGL-WXHGKZCS
数据类型: 字符型
数据格式: an..100
值 域:
短 名: KZCS2
约 束: 可选
取值示例:

11.1.6.2.3 是否满足国家规定的控制要求

中文名称: 是否满足国家规定的控制要求
定 义: 危化品-危险化工工艺是否满足国家规定的控制要求
英文名称: ControlMeasure
数据元标识符: 0204-QYGL-SFMZGJGDDKZYQ
数据类型: 整数型
数据格式: N
值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
短 名: SFMZGJGDDKZYQ
约 束: 可选
取值示例: 1

11.1.7 危化品-库区

11.1.7.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.7.2 仓库名称

中文名称: 仓库名称
定 义: 危化品-库区的仓库名称
英文名称: LibraryName
数据元标识符: 0204-QYGL-CKMC
数据类型: 字符型
数据格式: an..100
值 域:
短 名: CKMC
约 束: 可选
取值示例: xx仓库

11.1.7.3 仓库位置

中文名称: 仓库位置
定 义: 危化品-库区的仓库位置
英文名称: Position
数据元标识符: 0204-QYGL-KQWZ

数据类型：字符型
 数据格式：an..100
 值域：
 短名：WZ
 约束：可选
 取值示例：xx路xx号

11.1.7.4 仓库面积或容积

中文名称：仓库面积或容积
 定义：危化品-库区的仓库面积（m²）或容积（m³）
 英文名称：Storage
 数据元标识符：0204-QYGL-CKMJRJ
 数据类型：字符型
 数据格式：an..100
 值域：
 短名：CKMJRJ
 约束：可选
 取值示例：700平方米

11.1.7.5 存放物体形态

中文名称：存放物体形态
 定义：危化品-库区的存放物体形态
 英文名称：ObjectShape
 数据元标识符：0204-QYGL-CFWTXT
 数据类型：数值型
 数据格式：N
 值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.10
 短名：CFWTXT
 约束：可选
 取值示例：1

11.1.7.6 仓库主要存放物品及数量

中文名称：仓库主要存放物品及数量
 定义：危化品-库区的主要存放物品及数量
 英文名称：StorageItemsAndNum
 数据元标识符：0204-QYGL-ZYCFWPJSL
 数据类型：字符型
 数据格式：an..100
 值域：
 短名：ZYCFWPJSL
 约束：可选
 取值示例：

11.1.7.7 仓库定义

中文名称：仓库定义
定 义：危化品-库区的定义
英文名称：Remarks
数据元标识符：0204-QYGL-KQDY
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：DY1
约 束：可选
取值示例：

11.1.8 危化品-储罐

11.1.8.1 基本信息

11.1.8.1.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.8.1.2 储罐名称

中文名称：储罐名称
定 义：危化品-储罐的储罐名称
英文名称：StorageName
数据元标识符：0204-QYGL-CGMC
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：CGMC
约 束：可选
取值示例：xx储罐

11.1.8.1.3 投产日期

中文名称：投产日期
定 义：险化学品-储罐的投产日期
英文名称：OperationDate
数据元标识符：0204-QYGL-TCRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：TCRQ
约 束：可选
取值示例：1980-01-01

11.1.8.2 单罐容积 (m³)

中文名称：单罐容积（m³）
定 义：危化品-储罐的单罐容积（m³）
英文名称：Volume
数据元标识符：0204-QYGL-DGRJ
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：DGRJ
约 束：可选
取值示例：200

11.1.8.2.1 罐壁高度（m）

中文名称：罐壁高度（m）
定 义：危化品-储罐的罐壁高度（m）
英文名称：TankHeight
数据元标识符：0204-QYGL-GBGD
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：GBGD
约 束：可选
取值示例：20

11.1.8.2.2 储存货物

中文名称：储存货物
定 义：危化品-储罐的储存货物
英文名称：StoreGoods
数据元标识符：0204-QYGL-CCHW
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：CCHW
约 束：可选
取值示例：20

11.1.8.2.3 存放物体形态

中文名称：存放物体形态
定 义：危化品-储罐的存放物体形态
英文名称：ObjectShape
数据元标识符：0204-QYGL-CFWTXT
数据类型：整数型
数据格式：N
值 域：1：固体；2：液体；3：气体

短 名: CFWTXT

约 束: 可选

取值示例: 1

11.1.8.2.4 最大储量 (t)

中文名称: 最大储量 (t)

定 义: 危化品-储罐的最大储量 (t)

英文名称: ReservesMax

数据元标识符: 0204-QYGL-ZDCL

数据类型: 字符型

值 域:

短 名: ZDCL

约 束: 可选

取值示例: 20

11.1.8.2.5 储罐类型

中文名称: 储罐类型

定 义: 危化品-储罐的储罐类型

英文名称: StorageType

数据元标识符: 0204-QYGL-CGLX

数据类型: 整数型

数据格式: N

值 域:

短 名: CGLX

约 束: 可选

取值示例: 1

11.1.8.2.6 储罐材料

中文名称: 储罐材料

定 义: 危化品-储罐的储罐材料

英文名称: StorageScience

数据元标识符: 0204-QYGL-CGCL

数据类型: 字符型

数据格式: an..100

值 域:

短 名: CGCL

约 束: 可选

取值示例:

11.1.8.2.7 设计压力 (kpa)

中文名称: 设计压力 (kpa)

定 义: 危化品-储罐的设计压力 (kpa)

英文名称: Pressure

数据元标识符：0204-QYGL-SJYL

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值域：

短名：SJYL（kpa）

约束：可选

取值示例：

11.1.8.2.8 设计温度（℃）

中文名称：设计温度（℃）

定义：危化品-储罐的设计温度（℃）

英文名称：Temperature

数据元标识符：0204-QYGL-SJWD

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值域：

短名：SJWD

约束：可选

取值示例：20

11.1.9 危化品-输送管道

11.1.9.1 基本信息

11.1.9.1.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.9.1.2 行政区划代码

行政区划代码见9.3.5。

11.1.9.1.3 管道名称

中文名称：管道名称

定义：危化品-输送管道名称

英文名称：PipeName

数据元标识符：0204-QYGL-GDMC

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值域：

短名：GDMC

约束：可选

取值示例：xxx管道

11.1.9.1.4 管道铺设方式

中文名称：管道铺设方式

定 义：危化品-输送管道铺设方式

英文名称：PipeLaying

数据元标识符：0204-QYGL-GDPSFS

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.11

短 名：GDPSFS

约 束：可选

取值示例：2128

11.1.9.1.5 管道起点

中文名称：管道起点

定 义：危化品-输送管道起点

英文名称：PipeStarting

数据元标识符：0204-QYGL-GDQD

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：GDQD

约 束：可选

取值示例：

11.1.9.1.6 管道终点

中文名称：管道终点

定 义：危化品-输送管道终点

英文名称：PipeEnd

数据元标识符：0204-QYGL-GDZD

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：GDZD

约 束：可选

取值示例：

11.1.9.1.7 敷设相对标高（cm）

中文名称：敷设相对标高（cm）

定 义：危化品-输送管道敷设相对标高（cm）

英文名称：LayingElevation

数据元标识符：0204-QYGL-FSXDBG

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：FSXDBG

约 束：可选

取值示例：

11.1.9.1.8 管道值域范围 (Km)

中文名称：管道值域范围 (Km)

定 义：危化品-输送管道值域范围 (Km)

英文名称：PipeLength

数据元标识符：0204-QYGL-ZYFW

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：GDZYFW

约 束：可选

取值示例：200

11.1.9.1.9 管径 (mm)

中文名称：管径 (mm)

定 义：危化品-输送管道管径 (mm)

英文名称：PipeDiameter

数据元标识符：0204-QYGL-GJ

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：GJ

约 束：可选

取值示例：200

11.1.9.1.10 壁厚 (mm)

中文名称：壁厚 (mm)

定 义：危化品-输送管道壁厚 (mm)

英文名称：WallThickness

数据元标识符：0204-QYGL-BH

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：SSGDBH

约 束：可选

取值示例：

11.1.9.1.11 管道材质

中文名称：管道材质

定 义：危化品-输送管道材质

英文名称：PipeMaterial

DB4403/T 300.2—2022

数据元标识符：0204-QYGL-GDCZ

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值域：

短名：GDCZ

约束：可选

取值示例：

11.1.9.1.12 运行状态

中文名称：运行状态

定义：危化品-输送管道运行状态

英文名称：RunnState

数据元标识符：0204S-QYGL-YXZT

数据类型：整数型

数据格式：N

值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.12

短名：YXZT

约束：可选

取值示例：1

11.1.9.1.13 管道附属设施

中文名称：管道附属设施

定义：危化品-输送管道附属设施

英文名称：PipeFacilit

数据元标识符：0204-QYGL-GDFSSS

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值域：

短名：GDFSSS

约束：可选

取值示例：

11.1.9.1.14 输送物料

中文名称：输送物料

定义：危化品-输送管道输送物料

英文名称：ConveyMaterial

数据元标识符：0204-QYGL-SSWL

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值域：

短名：SSWL

约束：可选

取值示例：

11.1.9.1.15 主要危险特征

中文名称：主要危险特征
定 义：危化品-输送管道主要危险特征
英文名称：MainDangerous
数据元标识符：0204-QYGL-ZYWXTZ
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：ZYWXTZ
约 束：可选
取值示例：

11.1.9.1.16 在线量 (T)

中文名称：在线量 (T)
定 义：危化品-输送管道在线量 (T)
英文名称：OnlineContent
数据元标识符：0204-QYGL-ZXL
数据类型：数值型
数据格式：n..18,2
值 域：
短 名：ZXL
约 束：可选
取值示例：200

11.1.9.1.17 设计压力 (Mpa)

中文名称：设计压力 (Mpa)
定 义：危化品-输送管道设计压力 (Mpa)
英文名称：DesignPressure
数据元标识符：0204-QYGL-GDSJYL
数据类型：数值型
数据格式：n..18,2
值 域：
短 名：SJYL (mpa)
约 束：可选
取值示例：200

11.1.9.1.18 最高工作压力 (Mpa)

中文名称：最高工作压力 (Mpa)
定 义：危化品-输送管道最高工作压力 (Mpa)
英文名称：WorkPressure
数据元标识符：0204-QYGL-ZGGZYL
数据类型：数值型

数据格式: n..18,2

值 域:

短 名: ZGGZYL

约 束: 可选

取值示例: 200

11.1.9.1.19 设计使用年限

中文名称: 设计使用年限

定 义: 危化品-输送管道设计使用年限, 以年为单位

英文名称: WorkPressure

数据元标识符: 0204-QYGL-SJSYNX

数据类型: 整数型

数据格式: N

值 域: 0至9的数字组成的1到16位数字

短 名: SJSYNX

约 束: 可选

取值示例: 20

11.1.9.1.20 气态

中文名称: 气态

定 义: 危化品-输送管道气态 (Km³/a)

英文名称: DeliveryGas

数据元标识符: 0204-QYGL-QT

数据类型: 数值型

数据格式: n..18,2

值 域:

短 名: QT

约 束: 可选

取值示例: 20

11.1.9.1.21 液态

中文名称: 液态

定 义: 危化品-输送管道液态 (Kt/a)

英文名称: DeliveryLiquId

数据元标识符: 0204-QYGL-YT

数据类型: 数值型

数据格式: n..18,2

值 域:

短 名: YT

约 束: 可选

取值示例: 20

11.1.9.2 安全信息

11.1.9.2.1 安装竣工时间

中文名称：安装竣工时间
 定 义：危险化学品-输送管道的安装竣工时间
 英文名称：CompletedDate
 数据元标识符：0204-QYGL-AZJGRQ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408—2005
 短 名：AZJGSJ
 约 束：可选
 取值示例：1980-01-01

11.1.9.2.2 投用时间

中文名称：投用时间
 定 义：危险化学品-输送管道的投用时间
 英文名称：ApplicationDate
 数据元标识符：0204-QYGL-TYSJ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408—2005
 短 名：TYSJ
 约 束：可选
 取值示例：1980-01-01

11.1.9.2.3 是否办理规划许可

中文名称：是否办理规划许可
 定 义：危化品-输送管道是否办理规划许可
 英文名称：PlanningPermis
 数据元标识符：0204-QYGL-SFBLGHXK
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
 短 名：SFBLGHXK
 约 束：可选
 取值示例：1

11.1.9.2.4 是否通过安全竣工验收

中文名称：是否通过安全竣工验收
 定 义：危化品-输送管道是否通过安全竣工验收
 英文名称：CompletedAccep
 数据元标识符：0204-QYGL-SFTGAQJGYSS
 数据类型：整数型

数据格式: N

值域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.13

短名: SFTGAQJGYS

约束: 可选

取值示例: 1

11.1.9.2.5 设计单位名称

中文名称: 设计单位名称

定义: 设计单位名称

英文名称: DesignUnitName

数据类型: 字符型

数据格式: an..255

数据元标识符: AQSC-SJDWMC

值域:

短名: SJDW

约束: 可选

取值示例:

11.1.9.2.6 设计单位资质

中文名称: 设计单位资质

定义: 危化品-输送管道设计单位资质

英文名称: UnitQualificat

数据元标识符: 0204-QYGL-SSGDDWZZ

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值域:

短名: SJDWZZ

约束: 可选

取值示例:

11.1.9.2.7 施工单位名称

中文名称: 施工单位名称

定义: 危化品-输送管道施工单位名称

英文名称: WorkUnitName

数据元标识符: AQSC-SGDWMC

数据类型: 字符型

数据格式: an..255

值域:

短名: GDWMC

约束: 可选

取值示例:

11.1.9.2.8 施工单位资质

中文名称：施工单位资质
 定 义：危化品-输送管道施工单位资质
 英文名称：ExecutionQuali
 数据元标识符：0204-QYGL-SGDWZZ
 数据类型：字符型
 数据格式：an..200
 值 域：
 短 名：SGDWZZ
 约 束：可选
 取值示例：

11.1.9.2.9 是否压力管道

中文名称：是否压力管道
 定 义：危化品-输送管道是否压力管道
 英文名称：PressurePipe
 数据元标识符：0204-QYGL-SFYLGD
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
 短 名：SFYLGD
 约 束：可选
 取值示例：1

11.1.9.2.10 实际路径是否与竣工图纸一致

中文名称：实际路径是否与竣工图纸一致
 定 义：危化品-输送管道实际路径是否与竣工图纸一致
 英文名称：ActualPath
 数据元标识符：0204-QYGL-SJLJSFYJGTZYZ
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
 短 名：SJLJSFYJGTZYZ
 约 束：可选
 取值示例：1

11.1.9.2.11 实际路径与竣工图纸对照情况

中文名称：实际路径与竣工图纸对照情况
 定 义：危化品-输送管道实际路径与竣工图纸对照情况
 英文名称：ActualPathSituat
 数据元标识符：0204-QYGL-SJLJSFYJGTZDZQK
 数据类型：字符型
 数据格式：an..200
 值 域：

短 名: SJLJYJGTZDZQK
约 束: 可选
取值示例:

11.1.9.2.12 管道是否定期检验检测

中文名称: 管道是否定期检验检测
定 义: 危化品-输送管道是否定期检验检测致
英文名称: PipeDetection
数据元标识符: 0204-QYGL-GDSFDQJYJC
数据类型: 整数型
数据格式: N
值 域:
短 名: GDSFDQJYJC
约 束: 可选
取值示例: 1

11.1.9.2.13 是否制定应急预案

中文名称: 是否制定应急预案
定 义: 危化品-输送管道是否制定应急预案
英文名称: EmergencyResp
数据元标识符: 0204-QYGL-SFZDYJYA
数据类型: 整数型
数据格式: N
值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
短 名: SFZDYJYA
约 束: 可选
取值示例: 1

11.1.9.2.14 有无隔离保护措施

中文名称: 有无隔离保护措施
定 义: 危化品-输送管道有无隔离保护措施
英文名称: ProtectionMeas
数据元标识符: 0204-QYGL-YWGLBHCS
数据类型: 整数型
数据格式: N
值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
短 名: YWGLBHCS
约 束: 可选
取值示例: 1

11.1.10 危化品信息

11.1.10.1 危化品信息编号

中文名称：危化品信息编号
定 义：全局危化品信息唯一的编号
英文名称：id
数据元标识符：0204-HYJG-WHPXXBH
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：WHPXXBH
约 束：可选
取值示例：1

11.1.10.2 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.10.3 危化品品名

中文名称：危化品品名
定 义：危化品的名称
英文名称：Dangchemical
数据元标识符：0204-HYJG-WXHPM
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：WHPPM
约 束：可选
取值示例：甲、酸、烯、丙、酯

11.1.10.4 危化品类别

中文名称：危化品类别
定 义：危化品的类别
英文名称：DangchemicalType
数据元标识符：0204-HYJG-WHPLB
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：WHPLB
约 束：可选
取值示例：爆炸品

11.1.10.5 un号

中文名称：un号
定 义：化学品对应的un号
英文名称：un
数据类型：字符型

数据元标识符：AQSC-UN

数据格式：an..255

值域：

短名：UN

约束：可选

取值示例：1933

11.1.10.6 CAS号

中文名称：CAS号

定义：化学品对应的CAS号

数据元标识符：AQSC-CAS

英文名称：CAS

数据类型：字符型

数据格式：an..255

值域：

短名：CAS

约束：可选

取值示例：

11.1.10.7 别名

中文名称：别名

定义：别名

英文名称：ALIAS

数据元标识符：0204-HYJG-BM

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值域：

短名：BM

约束：可选

取值示例：

11.1.10.8 危化品来源

中文名称：危化品来源

定义：危化品的来源

英文名称：DangchemicalSource

数据元标识符：0204-HYJG-WHPLB

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值域：

短名：WHPLY

约束：可选

取值示例：

11.1.10.9 用途

中文名称：危化品用途
定 义：危化品的用途
英文名称：DangchemicalUse
数据元标识符：0204-HYJG-WHPYT
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：WHPYT
约 束：可选
取值示例：

11.1.10.10 最大储量

中文名称：最大储量
定 义：危化品的最大储量，单位吨
英文名称：DangchemicalmaxReserve
数据元标识符：0204-HYJG-ZDCL
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：ZDCL
约 束：可选
取值示例：

11.1.10.11 当前储存量

中文名称：当前储存量
定 义：危化品的当前储存量，单位吨
英文名称：storgeamount
数据元标识符：0204-HYJG-DQCCL
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：DQCCL
约 束：可选
取值示例：

11.1.10.12 储存场所

中文名称：危化品储存场所
定 义：危化品的储存场所
英文名称：storgeplace
数据元标识符：0204-HYJG-CCCS
数据类型：字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: CCCS

约 束: 可选

取值示例:

11.1.10.13 储存方式

中文名称: 储存方式

定 义: 危化品储存方式

英文名称: storgemethod

数据元标识符: 0204-HYJG-CCFS

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: CCFS

约 束: 可选

取值示例:

11.1.10.14 是否是重点监管的危化品

中文名称: 是否是重点监管的危化品

定 义: 是否是重点监管的危化品

英文名称: under key supervision

数据元标识符: 0204-HYJG-SFSZDJGWHP

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: SFSZDJGWHP

约 束: 可选

取值示例: 爆炸品

11.1.10.15 是否剧毒

中文名称: 是否剧毒

定 义: 危化品是否剧毒

英文名称: highly toxic

数据元标识符: 0204-HYJG-SFJD

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: SFJD

约 束: 可选

取值示例:

11.1.10.16 是否易制毒

中文名称：是否易制毒
定 义：危化品是否易制毒
英文名称：easy to make poison
数据元标识符：0204-HYJG-SFYZD
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：SFYZD
约 束：可选
取值示例：

11.1.10.17 是否易制爆

中文名称：是否易制爆
定 义：危化品是否易制爆
英文名称：easy to boom
数据元标识符：0204-HYJG-SFYZB
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：SFYZB
约 束：可选
取值示例：

11.1.10.18 生产工艺

中文名称：生产工艺
定 义：化学品的生产工艺
英文名称：ProductArt
数据元标识符：0204-HYJG-SCGY
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：SCGY
约 束：可选
取值示例：

11.1.10.19 许可证来源

中文名称：许可证来源
定 义：化学品的许可证来源
英文名称：CERTIFFROM
数据元标识符：0204-HYJG-XKZLY
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：

短 名: XKZLY
约 束: 可选
取值示例:

11.1.10.20 储存地点

中文名称: 储存地点
定 义: 化学品的储存地点
英文名称: STORG
数据元标识符: 0204-HYJG-SCDD
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值 域:
短 名: SCDD
约 束: 可选
取值示例:

11.1.10.21 安全风险

中文名称: 安全风险
定 义: 化学品的安全风险
英文名称: ProductRisk
数据元标识符: 0204-HYJG-AQFX
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值 域: 爆炸: 01, 火灾: 02, 中毒: 03, 窒息: 04
短 名: AQFX
约 束: 可选
取值示例: 01

11.1.11 易制毒化学品企业基本信息

11.1.11.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.11.2 企业名称

企业名称见10.2。

11.1.11.3 非药品类易制毒化学品状态

中文名称: 非药品类易制毒化学品状态
定 义: 非药品类易制毒化学品-基本信息状态
英文名称: State
数据元标识符: 0204-QYGL-FYPLYZDHXPQYZT
数据类型: 整数型
数据格式: N

值 域：
短 名：FYPYZDHXPZT
约 束：可选
取值示例：1

11.1.11.4 上报时间

中文名称：上报时间
定 义：非药品类易制毒化学品-基本信息的上报时间
英文名称：Subdate
数据元标识符：0204-QYGL-FYPLYZDHXPQYSBSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：SBSJ1
约 束：可选

11.1.11.5 注销时间

中文名称：注销时间
定 义：非药品类易制毒化学品-基本信息的注销时间
英文名称：LogoutDate
数据元标识符：0204-QYGL-FYPLYZDHXPQYZXSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：ZXSJ
约 束：可选
取值示例：1980-01-01

11.1.12 粉尘作业场所信息

11.1.12.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.12.2 企业规模

企业规模见10.10。

11.1.12.3 涉及粉尘作业人数

中文名称：涉及粉尘作业人数
定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所中涉及粉尘作业人数
英文名称：DesignDustNum
数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSRS
数据类型：字符型
数据格式：an..20

值 域：
短 名：SJFCZYRS1
约 束：可选
取值示例：20

11.1.12.4 安全负责人姓名

中文名称：安全负责人姓名
定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所中安全负责人姓名
英文名称：OrganMan
数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSAQFZR
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：AQFZRXM1
约 束：可选
取值示例：张根硕

11.1.12.5 手机号码

中文名称：手机号码
定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所中手机号码
英文名称：OrganTel
数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSSJHM
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：SJHM3
约 束：可选
取值示例：198xxxxxxxx

11.1.12.6 电子邮箱

中文名称：电子邮箱
定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所中电子邮箱
英文名称：OrganMail
数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCS DZYX
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：DZYX
约 束：可选
取值示例：xxx@qq.com

11.1.12.7 是否由专家机构或专家会诊

中文名称：是否由专家机构或专家会诊

定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所中是否由专家机构或专家会诊

英文名称：IsMajorMes

数据元标识符：0204-QYGL-SFYZJJGHZJHZ

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13

短 名：SFYZJJGHZJHZ

约 束：可选

取值示例：1

11.1.12.8 行业类型

中文名称：行业类型

定 义：行业类型

英文名称：IndustryTypeCode

数据元标识符：JG-HYLXDM

数据类型：字符型

数据格式：an..5

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的6.2.7

短 名：HYLX

约 束：可选

取值示例：

11.1.12.9 审核标志

中文名称：审核标志

定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所中审核标志

英文名称：IsCheck

数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSSHBZ

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：

短 名：SHBZ

约 束：可选

取值示例：

11.1.12.10 涉及可燃粉尘生产作业区域

中文名称：涉及可燃粉尘生产作业区域

定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所中涉及可燃粉尘生产作业区域

英文名称：WorkingArea

数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSSJKRFCSCZYQU

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：SJKRFCSCZYQY

约 束：可选

取值示例：西乡

11.1.12.11 面积 (m²)

中文名称：面积 (m²)

定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所的面积 (m²)

英文名称：Area

数据元标识符：0204-QYGL-MJ

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：MJ

约 束：可选

取值示例：700 m²

11.1.12.12 作业工位

中文名称：作业工位

定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所的作业工位

英文名称：WorkStation

数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSZYGW

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：ZYGW

约 束：可选

取值示例：

11.1.12.13 作业人数 (人)

中文名称：作业人数 (人)

定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所的作业人数 (人)

英文名称：Operations

数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSZYRS

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：ZYRS

约 束：可选

取值示例：20

11.1.12.14 干式布袋

中文名称：干式布袋

定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所的干式布袋

英文名称：DryBag

数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSGSBD

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值域：

短名：GSBD

约束：可选

取值示例：

11.1.12.15 旋风

中文名称：旋风

定义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所的旋风

英文名称：Cyclone

数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSXF

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值域：

短名：XF

约束：可选

取值示例：

11.1.12.16 湿式

中文名称：湿式

定义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所的湿式

英文名称：WetClothBag

数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSSS

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值域：

短名：SS

约束：可选

取值示例：

11.1.12.17 选用防爆安全除尘设备

中文名称：选用防爆安全除尘设备

定义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所的选用防爆安全除尘设备

英文名称：Unused

数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSXYFBAQCCSB

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值域：

短名：XYFBAQCCSB

约束：可选

取值示例：

11.1.12.18 配置除尘设备

中文名称：配置除尘设备

定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所中配置除尘设备

英文名称：NotConfigured

数据元标识符：0204-QYGL-FCZYCSPZCCSB

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：PZCCSB

约 束：可选

取值示例：

11.1.12.19 是否整治自查

中文名称：是否整治自查

定 义：粉尘作业场所专属信息表-粉尘作业场所中是否整治自查

英文名称：NotConfigured

数据元标识符：0204-QYGL-SFZZZC

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13

短 名：SFZZZC

约 束：可选

取值示例：1

11.1.13 许可证照信息

11.1.13.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.13.2 证照类型

中文名称：证照类型

定 义：许可证照所属的证照类型

英文名称：CertificateType

数据元标识符：0204-QYGL-ZZLX

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：ZZLX

约 束：可选

取值示例：

11.1.13.3 证照名称

中文名称：证照名称

定 义：许可证照所属的证照名称

英文名称：CertificateName

数据元标识符：0204-QYGL-ZZMC

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：ZZMC

约 束：可选

取值示例：

11.1.13.4 证照编号

中文名称：证照编号

定 义：许可证照所属的证照编号

英文名称：CertificateType

数据元标识符：0204-QYGL-ZZBH

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：ZZBH

约 束：可选

取值示例：

11.1.13.5 审批结果

中文名称：审批结果

定 义：许可证照所属的审批结果

英文名称：CertifyResult

数据元标识符：0204-QYGL-XKZZSPJG

数据类型：字符型

数据格式：an..1000

值 域：

短 名：SPJG

约 束：可选

取值示例：

11.1.13.6 发证机关

中文名称：发证机关

定 义：许可证照所属的发证机关

英文名称：Certifyentp

数据元标识符：0204-QYGL-XKZZFZJG

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：FZJG5

约 束：可选

取值示例：

11.1.13.7 发证日期

中文名称：发证日期

定 义：发证日期

英文名称：Limit

数据元标识符：0204-QYGL-FZRQ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：FZRQ

约 束：可选

取值示例：1980-01-01

11.1.13.8 证书有效期

中文名称：证书有效期

定 义：危险化学品-化工装置设计的许可证有效期

英文名称：CertificateValid

数据元标识符：SJ-ZSYXQ

数据类型：字符型

数据格式：an..255

值 域：

短 名：ZSYXQ

约 束：可选

取值示例：

11.1.14 安全风险较大作业信息

11.1.14.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.14.2 安全风险较大作业名称

中文名称：安全风险较大作业名称

定 义：安全风险较大作业的安全风险较大作业名称

英文名称：DangerJobName

数据元标识符：0204-QYGL-AQFXJDZYMC

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：AQFXJDZYMC

约 束：可选

取值示例：

11.1.14.3 存在的风险可能引发的事故类型

中文名称：存在的风险可能引发的事故类型
 定 义：安全风险较大作业中存在的风险可能引发的事故类型
 英文名称：AccIdentType
 数据元标识符：0204-QYGL-CZDFXKNYFDSGLX
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4000
 值 域：
 短 名：CZDFXKNYFDSGLX
 约 束：可选
 取值示例：火灾

11.1.14.4 安全防范措施

中文名称：安全防范措施
 定 义：安全风险较大作业中安全防范措施
 英文名称：SafeMeasure
 数据元标识符：0204-QYGL-AQFFCS
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4000
 值 域：
 短 名：AQFFCS2
 约 束：可选
 取值示例：

11.1.14.5 行业类型

中文名称：行业类型
 定 义：行业类型
 英文名称：IndustryTypeCode
 数据元标识符：JG-HYLXDM
 数据类型：字符型
 数据格式：an..5
 值 域：引用CS92007
 短 名：HYLX
 约 束：可选
 取值示例：

11.1.14.6 行业类型描述

中文名称：行业类型描述
 定 义：安全风险较大作业中行业类型描述
 英文名称：HptradeIdName
 数据元标识符：0204-QYGL-HYLXMS
 数据类型：字符型

数据格式: an..4000

值 域:

短 名: HYLXMS

约 束: 可选

取值示例:

11.1.14.7 风险点

中文名称: 风险点

定 义: 安全风险较大作业中风险点

英文名称: HptradePointId

数据元标识符: 0204-QYGL-FXD

数据类型: 字符型

数据格式: an..32

值 域:

短 名: FXD

约 束: 可选

取值示例:

11.1.14.8 行业

中文名称: 行业

定 义: 安全风险较大作业中行业

英文名称: RootPointName

数据元标识符: 0204-QYGL-AQFXZYHY

数据类型: 字符型

数据格式: an..500

值 域:

短 名: HY

约 束: 可选

取值示例: 电气线路及设备

11.1.14.9 场所/环节/部位

中文名称: 场所/环节/部位

定 义: 安全风险较大作业中/环节/部位

英文名称: ChildPointName

数据元标识符: 0204-QYGL-CSHJBW

数据类型: 字符型

数据格式: an..500

值 域:

短 名: CSHJBW

约 束: 可选

取值示例: 电气线路和用电设备

11.1.14.10 依据

中文名称：依据
 定 义：安全风险较大作业中依据
 英文名称：Accord
 数据元标识符：0204-QYGL-AQFXDZYYJ
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4000
 值 域：
 短 名：YJ
 约 束：可选
 取值示例：

11.1.15 黑名单企业基本信息

11.1.15.1 基本信息

11.1.15.1.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.1.15.1.2 企业名称

企业名称见10.2。

11.1.15.2 业务信息

11.1.15.2.1 行政处罚决定

中文名称：行政处罚决定
 定 义：黑名单企业中的对企业行政处罚决定
 英文名称：PenaltyDecision
 数据元标识符：0204-QYGL-XZCFJD
 数据类型：字符型
 数据格式：an..20
 值 域：
 短 名：XZCFJD
 约 束：可选
 取值示例：2

11.1.15.2.2 管理期限

中文名称：管理期限
 定 义：黑名单企业中的企业管理期限
 英文名称：ManagerTerm
 数据元标识符：0204-QYGL-HMDGLQX
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：
 短 名：GLQX

约 束：可选

取值示例：

11.1.15.2.3 违法时间

中文名称：违法时间

定 义：黑名单企业中的企业违法时间

英文名称：IllegalDate

数据元标识符：0204-QYGL-HMDWFSJ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：WFSJ

约 束：可选

取值示例：1980-01-01

11.1.15.2.4 违法来源

中文名称：违法来源

定 义：黑名单企业中的企业违法来源

英文名称：IllegalSources

数据元标识符：0204-QYGL-WFLY

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：

短 名：WFLY

约 束：可选

取值示例：

11.1.15.2.5 纳入理由

中文名称：纳入理由

定 义：黑名单企业中的企业纳入理由

英文名称：BadInformation

数据元标识符：0204-QYGL-NRLY

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：

短 名：NRLY

约 束：可选

取值示例：

11.1.15.2.6 黑名单类型

中文名称：黑名单类型

定 义：黑名单企业中的企业黑名单类型

英文名称：Type

数据元标识符：0204-QYGL-HMDLX

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值域：

短名：HMDLX

约束：可选

取值示例：1

11.2 行业监管数据元

11.2.1 危化品信息

11.2.1.1 危化品信息编号

中文名称：危化品信息编号

定义：全局危化品信息唯一的编号

英文名称：id

数据元标识符：0204-HYJG-WHPXXBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值域：

短名：WHPXXBH

约束：可选

取值示例：1

11.2.1.2 危化品品名

中文名称：危化品品名

定义：危化品的名称

英文名称：Dangchemical

数据元标识符：0204-HYJG-WXHPM

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值域：

短名：WHPPM

约束：可选

取值示例：甲、酸、烯、丙、酯

11.2.1.3 危化品类别

中文名称：危化品类别

定义：危化品的类别

英文名称：DangchemicalType

数据元标识符：0204-HYJG-WHPLB

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值域：

短 名: WHPLB
约 束: 可选
取值示例: 爆炸品

11.2.1.4 存量

中文名称: 存量
定 义: 化学品对应的存量
英文名称: Storage
数据元标识符: 0204-HYJG-CL
数据类型: 数值型
数据格式: n..18,2
值 域:
短 名: CL
约 束: 可选
取值示例: ≤10.02

11.2.1.5 单个容器最大存量

中文名称: 单个容器最大存量
定 义: 化学品对应的单个容器最大存量
英文名称: MaxStorage
数据元标识符: 0204-HYJG-DGRYZDCL
数据类型: 数值型
数据格式: n..18,2
值 域:
短 名: DGRQZDcL
约 束: 可选
取值示例: ≤5

11.2.1.6 危规号

中文名称: 危规号
定 义: 化学品对应的危规号
英文名称: chemicalId
数据元标识符: 0204-HYJG-WGH
数据类型: 字符型
数据格式: an..32
值 域:
短 名: WGH
约 束: 可选
取值示例: XXX1

11.2.1.7 临界量

中文名称: 临界量
定 义: 化学品对应的临界量

英文名称: critical
数据元标识符: 0204-HYJG-LJL
数据类型: 数值型
数据格式: n..18,2
值域:
短名: LJL
约束: 可选
取值示例: 3.3

11.2.1.8 un号

中文名称: un号
定义: 化学品对应的un号
数据元标识符: AQSC-UN
英文名称: un
数据类型: 字符型
数据格式: an..255
值域:
短名: UN
约束: 可选
取值示例: 1933

11.2.1.9 生产用途原料

中文名称: 生产用途原料
定义: 化学品的生产用途原料
英文名称: WorkUse
数据元标识符: 0204-HYJG-SCYTYL
数据类型: 字符型
数据格式: an..2000
值域:
短名: SCYTYL
约束: 可选
取值示例: 1

11.2.1.10 化学品状态

中文名称: 化学品状态
定义: 化学品的状态
英文名称: PhysicsStatus
数据元标识符: 0204-HYJG-HXPZT
数据类型: 字符型
数据格式: an..20
值域:
短名: HXPZT
约束: 可选

取值示例：1

11.2.1.11 操作温度

中文名称：操作温度

定 义：化学品的最大操作温度

英文名称：OperateT

数据元标识符：0204-HYJG-CZWD

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：CZWD

约 束：可选

取值示例：50

11.2.1.12 操作压力

中文名称：操作压力

定 义：化学品的最大操作压力

英文名称：OperateP

数据元标识符：0204-HYJG-CZYL

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：CZYL

约 束：可选

取值示例：0.05(MPa)

11.2.1.13 矫正系数

中文名称：矫正系数

定 义：化学品的矫正系数

英文名称：RatioValue

数据元标识符：0204-HYJG-JZXS

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：JZXS

约 束：可选

取值示例：60

11.2.1.14 生产工艺

中文名称：生产工艺

定 义：化学品的生产工艺

英文名称：ProductArt

数据元标识符：0204-HYJG-SCGY

数据类型：字符型
数据格式：an..200
值域：
短名：SCGY
约束：可选
取值示例：化学物XXX

11.2.1.15 危化品名称

中文名称：危化品名称
定义：危化品的名称
英文名称：chemicalName
数据元标识符：0204-HYJG-WHPMC
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值域：
短名：WHPMC
约束：可选
取值示例：易燃物

11.2.1.16 危货类别

中文名称：危货类别
定义：危货的类别
英文名称：chemicalcategory
数据元标识符：0204-HYJG-WHLB
数据类型：字符型
数据格式：an..10
值域：
短名：WHLB
约束：可选
取值示例：爆炸性物品

11.2.1.17 危害特性

中文名称：危害特性
定义：危害的特性
英文名称：Hazard
数据元标识符：0204-HYJG-WHTX
数据类型：字符型
数据格式：an..2000
值域：
短名：WHTX
约束：可选
取值示例：自燃性、破坏性

11.2.1.18 事故应对措施

中文名称：事故应对措施
定 义：事故的应对措施
英文名称：AccIdentMethod
数据元标识符：0204-HYJG-SGDYCS
数据类型：字符型
数据格式：an..2000
值 域：
短 名：SGYDCS
约 束：可选
取值示例：撤离

11.2.2 粉尘专项整治自查信息

11.2.2.1 基本信息

11.2.2.1.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.2.2.1.2 粉尘场所编号

中文名称：粉尘场所编号
定 义：粉尘作业场所编号
英文名称：PucDustWorkPlaceId
数据元标识符：0204-HYJG-FCCSBH
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：FCCSBH
约 束：可选
取值示例：1

11.2.2.1.3 箱号

中文名称：箱号
定 义：堆场中的箱号
英文名称：ctnno
数据元标识符：0204-HYJG-DCXH
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：XH2
约 束：可选
取值示例：

11.2.2.1.4 页面标识

中文名称：页面标识
 定 义：粉尘专项整治的页面标识
 英文名称：AccordId
 数据元标识符：0204-HYJG-YMBS
 数据类型：字符型
 数据格式：an..20
 值 域：
 短 名：YMBS
 约 束：可选
 取值示例：

11.2.2.1.5 有无隐患

中文名称：有无隐患
 定 义：粉尘专项整治有无隐患
 英文名称：checkOpt
 数据元标识符：0204-HYJG-YWYH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..20
 值 域：
 短 名：YWYH
 约 束：可选
 取值示例：1

11.2.2.1.6 存在问题

中文名称：存在问题
 定 义：粉尘专项整治的存在问题
 英文名称：Problem
 数据元标识符：0204-HYJG-CZWT
 数据类型：字符型
 数据格式：an..1000
 值 域：
 短 名：CZWT
 约 束：可选
 取值示例：电器防爆、防水防潮

11.2.2.1.7 整改措施

中文名称：整改措施
 定 义：粉尘专项整治的整改措施
 英文名称：Measures
 数据元标识符：0204-HYJG-ZGCS
 数据类型：字符型
 数据格式：an..1000
 值 域：

短 名: ZGCS
约 束: 可选
取值示例: 安全操作

11.2.2.2 粉尘专项检查信息

11.2.2.2.1 粉尘专项检查编号

中文名称: 粉尘专项检查编号
定 义: 全局粉尘专项检查唯一的编号
英文名称: Id
数据元标识符: 0204-HYJG-FCZXJCBH
数据类型: 字符型
数据格式: an..32
值 域:
短 名: FCZXJCBH
约 束: 可选
取值示例: 1

11.2.2.2.2 执法编号

中文名称: 执法时间
定 义: 执法的时间
英文名称: Enforcemdate
数据元标识符: 0204-HYJG-ZFSJ
数据类型: 日期型
数据格式: YYYYMMDD
值 域: 引用GB/T 7408—2005
短 名: ZFSJ
约 束: 可选
取值示例: 1980-01-01

11.2.2.2.3 企业编号

中文名称: 企业名称
定 义: 企业名称
英文名称: EntpName
数据元标识符: JG-QYMC
数据类型: 字符型
数据格式: an..255
值 域:
短 名: QYMC
约 束: 可选
取值示例: 深圳市XXX有限公司

11.2.2.2.4 粉尘类型

中文名称：粉尘类型
 定 义：粉尘的类型
 英文名称：DustType
 数据元标识符：0204-HYJG-FCLX
 数据类型：字符型
 数据格式：an..100
 值 域：
 短 名：FCLX
 约 束：可选
 取值示例：混合性粉尘

11.2.3 锂电池采集信息

11.2.3.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.2.3.2 产品种类

中文名称：产品种类
 定 义：主要产品
 英文名称：productcategory
 数据元标识符：0205-XZZF-CPZL
 数据类型：字符型
 数据格式：an..200
 值 域：
 短 名：CPZL
 约 束：可选
 取值示例：

11.2.3.3 仓库面积或容积

中文名称：仓库面积或容积
 定 义：库区的仓库面积（m²）或容积（m³）
 英文名称：Storage
 数据元标识符：0204-QYGL-CKMJRJ
 数据类型：字符型
 数据格式：an..100
 值 域：
 短 名：CKMJRJ
 约 束：可选
 取值示例：700平方米

11.2.3.4 老化房面积

中文名称：老化房面积
 定 义：危老化房面积

英文名称: Agingarea
数据元标识符: 0204-QYGL-LHFMJ
数据类型: 字符型
数据格式: an..100
值域:
短名: LHFMJ
约束: 可选
取值示例: 700平方米

11.2.3.5 仓库、老化车间是否设置报警监控

中文名称: 仓库、老化车间是否设置报警监控
定义: 仓库、老化车间是否设置报警监控
英文名称: Isalarm
数据元标识符: 0204-QYGL-CKLHCJSFSZBJJK
数据类型: 字符型
数据格式: an..100
值域:
短名: CKLHCJSFSZBJJK
约束: 可选
取值示例: 1

11.2.3.6 储存量电池日产量

中文名称: 储存量电池日产量
定义: 储存量电池日产量
英文名称: storagecapacity
数据元标识符: 0204-HYJG-CCLDCRCL
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值域:
短名: CCLDCRCL
约束: 可选
取值示例:

11.2.3.7 审核人

中文名称: 审核人
定义: 审核人
英文名称: Examine
数据元标识符: 0205-XZZF-SHR
数据类型: 字符型
数据格式: an..30
值域:
短名: SHR

约 束：可选

取值示例：

11.2.3.8 审核部门

中文名称：审核部门

定 义：审核部门

英文名称：auditdept

数据元标识符：0205-XZZF-SHBM

数据类型：字符型

数据格式：an..30

值 域：

短 名：SHBM

约 束：可选

取值示例：

11.2.4 危化品重大危险源备案信息

11.2.4.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.2.4.2 单位从业人员数量

中文名称：单位从业人员数量

定 义：单位从业人员数量

英文名称：mancount

数据元标识符：0204-HYJG-DWCYRYSL

数据类型：整数型

数据格式：N..12

值 域：

短 名：DWCYRYSL

约 束：可选

取值示例：

11.2.4.3 占地面积

中文名称：占地面积

定 义：占地面积

英文名称：area

数据元标识符：0204-HYJG-ZDMJ

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：ZDMJ

约 束：可选

取值示例：

11.2.4.4 备案申请类型

中文名称：备案申请类型
定 义：备案申请类型
英文名称：applicationtype
数据元标识符：0204-HYJG-BASQLX
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：BASQLX
约 束：可选
取值示例：

11.2.4.5 备案材料清单

中文名称：备案材料清单
定 义：备案材料清单
英文名称：materialcontent
数据元标识符：0204-HYJG-BACLQD
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：BACLQD
约 束：可选
取值示例：

11.2.4.6 备案申请意见

中文名称：备案申请意见
定 义：备案申请意见
英文名称：idea
数据元标识符：0204-HYJG-BASQYJ
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：BASQYJ
约 束：可选
取值示例：

11.2.4.7 备案状态

中文名称：备案状态
定 义：备案状态
英文名称：referencestatus
数据元标识符：0204-HYJG-BAZT
数据类型：整数型

数据格式：N..12

值 域：

短 名：BAZT

约 束：可选

取值示例：

11.2.4.8 备案意见

中文名称：备案意见

定 义：备案意见

英文名称：referenceidea

数据元标识符：0204-HYJG-BAYJ

数据类型：字符型

数据格式：an..500

值 域：

短 名：BAYJ

约 束：可选

取值示例：

11.2.4.9 备案编号

中文名称：备案编号

定 义：备案编号

英文名称：referenceno

数据元标识符：0204-HYJG-BABH

数据类型：字符型

数据格式：an..500

值 域：

短 名：BABH

约 束：可选

取值示例：

11.2.4.10 是否辨识

中文名称：是否辨识

定 义：是否辨识

英文名称：ynbs

数据元标识符：0204-HYJG-SFBS

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：SFBS

约 束：可选

取值示例：

11.2.4.11 重大危险源地址

中文名称：重大危险源地址
定 义：重大危险源地址
英文名称：dangeraddress
数据元标识符：0204-HYJG-ZDWXYDZ
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：ZDWXYDZ
约 束：可选
取值示例：

11.2.4.12 重大危险源名称

中文名称：重大危险源名称
定 义：重大危险源名称
英文名称：dangernameinfo
数据元标识符：0204-HYJG-ZDWXYMC
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：ZDWXYMC
约 束：可选
取值示例：

11.2.4.13 工业危险类型

中文名称：工业危险类型
定 义：工业危险类型
英文名称：industrydangertype
数据元标识符：0204-HYJG-GYWXLX
数据类型：整数型
数据格式：N..12
值 域：
短 名：GYWXLX
约 束：可选
取值示例：

11.3 网格管理数据元

11.3.1 网格信息

11.3.1.1 网格编号

网格编号见10.14。

11.3.1.2 行政区划代码

行政区划代码见10.4。

11.3.1.3 网格范围

中文名称：网格范围
定 义：网格的范围
英文名称：GRIDDES
数据元标识符：0204-WGGLFL-WGFW
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：WGFW
约 束：可选
取值示例：

11.3.1.4 网格负责人

中文名称：网格负责人
定 义：当前网格的负责人
英文名称：GRIDPERSON
数据元标识符：0204-WGGLFL-WGFZR
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：WGFZR
约 束：可选
取值示例：张三

11.3.1.5 负责人电话

中文名称：负责人电话
定 义：网格负责人的电话号码
英文名称：GRIDPHONE
数据元标识符：0204-WGGLFL-WGFZR DH
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：FZR DH
约 束：可选
取值示例：

11.3.1.6 负责人标记

中文名称：负责人标记
定 义：网格负责人的标记
英文名称：GRIDPERSONFLAG
数据元标识符：0204-WGGLFL-WGFZRBJ
数据类型：字符型

数据格式: an..10

值域:

短名: FZRBJ

约束: 可选

取值示例:

11.3.1.7 网格员

中文名称: 网格员

定义: 网格的工作人员

英文名称: NAME

数据元标识符: 0204-WGGLFL-WGY

数据类型: 字符型

数据格式: an..300

值域:

短名: WGY

约束: 可选

取值示例:

11.3.1.8 网格员电话

中文名称: 网格员电话

定义: 网格员的电话号码

英文名称: Mobile

数据元标识符: 0204-WGGLFL-WGYDH

数据类型: 字符型

数据格式: an..300

值域:

短名: WGYDH

约束: 可选

取值示例:

11.3.1.9 网格员标记

中文名称: 网格员标记

定义: 网格工作人员的标记

英文名称: GRIDMANFLAG

数据元标识符: 0204-WGGLFL-WGYBJ

数据类型: 字符型

数据格式: an..10

值域:

短名: WGYBJ

约束: 可选

取值示例:

11.3.1.10 是否显示网格

中文名称：是否显示网格
 定 义：是否显示网格
 英文名称：ISSHOW
 数据元标识符：0204-WGGLFL-SFXSWG
 数据类型：字符型
 数据格式：an..10
 值 域：
 短 名：SFXSWG
 约 束：可选
 取值示例：

11.3.1.11 网格颜色

中文名称：网格颜色
 定 义：网格显示的颜色
 英文名称：cOLOR
 数据元标识符：0204-WGGLFL-WGYS
 数据类型：字符型
 数据格式：an..13
 值 域：
 短 名：WGYS
 约 束：可选
 取值示例：

11.3.1.12 父区域编码

中文名称：父区域编码
 定 义：网格父区域的编码
 英文名称：GAREAcODE
 数据元标识符：0204-WGGLFL-WGFQYBM
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：短 名：FQYBM
 约 束：可选
 取值示例：440306

11.3.1.13 是否网格

中文名称：是否网格
 定 义：是否网格
 英文名称：ISGRID
 数据元标识符：0204-WGGLFL-SFWL
 数据类型：字符型
 数据格式：an..10
 值 域：
 短 名：SFWG

约 束：可选

取值示例：

11.3.1.14 纬度

纬度见9.3.8。

11.3.1.15 经度

经度见9.3.7。

11.3.1.16 坐标系

坐标系见9.3.9。

11.3.2 网格坐标

11.3.2.1 网格编号

网格编号见10.14。

11.3.2.2 纬度

纬度见9.3.8。

11.3.2.3 经度

经度见9.3.7。

11.3.2.4 坐标系

坐标系见9.3.9。

11.3.2.5 网格坐标点

中文名称：网格坐标点

定 义：组成网格的坐标点

英文名称：Maps

数据元标识符：0204-WGGLFL-WGZBDJ

数据类型：数值型

数据格式：n..18,2

值 域：

短 名：WGZBD

约 束：可选

取值示例：事故灾难类专业

11.3.3 网格企业关联

11.3.3.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.3.3.2 网格编号

网格编号见10.14。

11.4 隐患排查数据元

11.4.1 自查巡查标准一级检查项

11.4.1.1 自查巡查标准一级检查项编号

自查巡查标准一级检查项编号见10.26。

11.4.1.2 检查项目名称

中文名称：检查项目名称

定 义：自查巡查标准一级检查项目的名称

英文名称：InspectName

数据元标识符：0206-JCXMMC

数据类型：字符型

数据格式：an..255

值 域：

短 名：

约 束：可选

取值示例：

11.4.1.3 是否专用

中文名称：是否专用

定 义：是否专用

英文名称：IsCustom

数据元标识符：0206-SFZY

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13

短 名：SFZY

约 束：可选

取值示例：1

11.4.1.4 检查项目说明

中文名称：检查项目说明

定 义：自查巡查标准一级检查项的项目说明

英文名称：EXPLAIN

数据元标识符：0206-JCXMSM

数据类型：字符型

数据格式：an..500

值 域：

短 名：JCXMSM

约 束：可选

取值示例：深圳市（工业/危化品企业）安全隐患自查基本指引

11.4.1.5 行业主管分类

行业主管分类见10.8。

11.4.1.6 类型编码

中文名称：类型编码

定 义：自查巡查标准一级检查项的类型编码

英文名称：TypeCode

数据元标识符：0206-LXBM

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：LXBM

约 束：可选

取值示例：

11.4.1.7 行政区划代码

行政区划代码见10.4。

11.4.1.8 排序号码

排序号码见10.25。

11.4.1.9 是否自查标准

中文名称：是否自查标准

定 义：是否自查标准

英文名称：SelfCheckflag

数据元标识符：0206-SFZCBZ

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13

短 名：SFZCBZ

约 束：可选

取值示例：1

11.4.1.10 是否巡查标准

中文名称：是否巡查标准

定 义：是否巡查标准

英文名称：INSFLAG

数据元标识符：0206-SFXCBZ

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13

短 名：SFXCBZ

约 束：可选

取值示例：1

11.4.1.11 是否三小场所

中文名称：是否三小场所

定 义：是否三小场所

英文名称：ISLITTLE

数据元标识符：0206-SFSSCS

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13

短 名：SFSXCS

约 束：可选

取值示例：1

11.4.1.12 是否纯办公场所

中文名称：是否纯办公场所

定 义：是否纯办公场所

英文名称：PUREWORK

数据元标识符：0206-SFCBGCS

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13

短 名：SFCBGCS

约 束：可选

取值示例：1

11.4.2 自查巡查标准二三级检查项

11.4.2.1 自查巡查标准二三级检查项编号

中文名称：自查巡查标准二三级检查项编号

定 义：自查巡查标准二三级检查项的唯一标识编号

英文名称：ID

数据元标识符：0206-ZCXMBZESJJCXBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：ZCXCBZESJJCXBH

约 束：可选

取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.2.2 自查巡查标准一级检查项编号

中文名称：自查巡查标准一级检查项编号

定 义：自查巡查标准一级检查项的唯一标识编号

英文名称：SelfInspectStandardL1ItemNo

数据元标识符：AQSC-ZCXCZYJJCXBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：ZCXCZYJJCXBH

约 束：可选

取值示例：

11.4.2.3 检查项目名称

中文名称：检查项目名称

定 义：自查巡查标准一级检查项目的名称

英文名称：InspectName

数据元标识符：0206-JCXMMC

数据类型：字符型

数据格式：an..255

值 域：

短 名：

约 束：可选

取值示例：

11.4.2.4 父检查项编号

中文名称：父检查项编号

定 义：自查巡查标准二三级检查项的父检查项编号

英文名称：PARENTID

数据元标识符：0206-FJCXBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：FJCXBH

约 束：可选

取值示例：45E4250D497432E5E050007F01001329

11.4.2.5 项目编号

中文名称：项目编号

定 义：自查巡查标准二三级检查项的项目编号

英文名称：ITEMCODE

数据元标识符：0206-ESJJCXXMBH

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：XMBH

约 束：可选

取值示例：

11.4.2.6 当前层级

中文名称：当前层级

定 义：自查巡查标准二三级检查项的当前层级

英文名称：GRADE

数据元标识符：0206-DQCJ

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：

短 名：DQCJ

约 束：可选

取值示例：2

11.4.2.7 一至三级检查项名称

中文名称：一至三级检查项名称

定 义：自查巡查标准二三级检查项的一至三级检查项名称

英文名称：InspectType

数据元标识符：0206-YZSJJXMC

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：YZSJJXMC

约 束：可选

取值示例：《工业/危化品类通用检查项（基础）》-（一）主要负责人、分管负责人及管理人员-1、主要负责人履职情况

11.4.3 自查巡查标准四级检查项

11.4.3.1 基础信息

11.4.3.1.1 自查巡查标准四级检查项编号

自查巡查标准四级检查项编号见10.29。

11.4.3.1.2 自查巡查标准一级检查项编号

自查巡查标准一级检查项编号见10.26。

11.4.3.1.3 自查巡查标准三级检查项编号

自查巡查标准三级检查项编号见10.28。

11.4.3.1.4 是否可选项

中文名称：是否可选项

定 义：自查巡查标准四级检查项的是否可选项

英文名称: ISNOTHING
数据元标识符: 0206-SFKXX
数据类型: 整数型
数据格式: N
值 域: 1为是, 0为否
短 名: SFKXX
约 束: 可选
取值示例: 1

11.4.3.1.5 文档编码

中文名称: 文档编码
定 义: 自查巡查标准四级检查项的文档编码
英文名称: Decode
数据元标识符: 0206-WDBM
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值 域:
短 名: WDBM
约 束: 可选
取值示例: AJ030201

11.4.3.1.6 排序号码

中文名称: 排序号码
定 义: 自查巡查标准二三级检查项的显示排序号码
英文名称: SeqNo
数据元标识符: AQSC-PXHM
数据类型: 字符型
数据格式: an..255
值 域:
短 名: PXHM
约 束: 可选
取值示例:

11.4.3.1.7 重点检查项状态

中文名称: 重点检查项状态
定 义: 自查巡查标准四级检查项的是否重点检查项
英文名称: IsPointCheckItem
数据元标识符: 0206-ZDJCXZT
数据类型: 整数型
数据格式: N
值 域:
短 名: ZDJCXZT
约 束: 可选

取值示例：1

11.4.3.2 安全检查信息

11.4.3.2.1 安全检查编号

中文名称：安全检查编号

定 义：自查巡查标准四级检查项的安全检查编号

英文名称：Check Content No

数据元标识符：0206-AQJCBH

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：AQJCBH

约 束：可选

取值示例：

11.4.3.2.2 安全检查内容

中文名称：安全检查内容

定 义：自查巡查标准四级检查项的安全检查内容

英文名称：Check Content

数据元标识符：0206-AQJCNR

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：AQJCNR

约 束：可选

取值示例：1、有合法有效的营业执照。

11.4.3.2.3 安全检查方法描述

中文名称：安全检查方法描述

定 义：自查巡查标准四级检查项的安全检查方法的描述

英文名称：Check Method

数据元标识符：0206-AQJCFMS

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：AQJCFMS

约 束：可选

取值示例：1、厂房需要取得合格的建筑工程竣工消防验收意见书在网上备案并取得回执，保证符合安全及消防的要求；2、厂房二次装修的，需要在网上备案并取得回执或经消防验收合格。

11.4.3.3 法律相关信息

11.4.3.3.1 参考依据

中文名称：参考依据

定 义：自查巡查标准四级检查项的参考依据

英文名称：Accord

数据元标识符：0206-CKYJ

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：CKYJ

约 束：可选

取值示例：

11.4.3.3.2 执法依据编号

中文名称：执法依据编号

定 义：作为执法依据的唯一标识编号

英文名称：ANID

数据元标识符：0206-ZFYJBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：ZFYJBH

约 束：可选

取值示例：

11.4.3.3.3 法律规定条款

中文名称：法律规定条款

定 义：自查巡查标准四级检查项的法律规定条款

英文名称：LEGALPROVISIONS

数据元标识符：0206-FLGDTK

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：FLGDTK

约 束：可选

取值示例：

11.4.3.3.4 处罚依据条款

中文名称：处罚依据条款

定 义：自查巡查标准四级检查项的处罚依据条款

英文名称：Penalty Clause

数据元标识符：0206-CFYJTK

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：CFYJTK
 约 束：可选
 取值示例：

11.4.3.3.5 法律规定内容

中文名称：法律规定内容
 定 义：自查巡查标准四级检查项的法律规定内容
 英文名称：PUNISH
 数据元标识符：0206-FLGDNR
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4000
 值 域：
 短 名：FLGDNR
 约 束：可选
 取值示例：

11.4.3.3.6 处罚依据内容

中文名称：处罚依据内容
 定 义：自查巡查标准四级检查项的处罚依据内容
 英文名称：ILLEGALAccORDING
 数据元标识符：0206-CFYJNR
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4000
 值 域：
 短 名：CFYJNR
 约 束：可选
 取值示例：

11.4.4 企业自定义标准检查项

11.4.4.1 企业自定义标准检查项编号

中文名称：企业自定义标准检查项编号
 定 义：企业自定义标准检查项的唯一标识编号
 英文名称：ID
 数据元标识符：0206-QYZDYJCBZXBH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..32
 值 域：
 短 名：QYZDYBZJCBH
 约 束：可选
 取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.4.2 部门编号

中文名称：部门编号

定 义：企业部门的唯一标识编号

英文名称：DeptNo

数据元标识符：0206-BMBH

数据类型：字符型

数据格式：an..15

值 域：

短 名：BMBH

约 束：可选

取值示例：

11.4.4.3 自查巡查标准四级检查项安全检查编号

自查巡查标准四级检查项安全检查编号见10.30。

11.4.4.4 自查巡查标准四级检查项编号

自查巡查标准四级检查项编号见10.29。

11.4.4.5 自查巡查标准一级检查项编号

自查巡查标准一级检查项编号见10.26。

11.4.4.6 自查巡查标准三级检查项编号

自查巡查标准三级检查项编号见10.28。

11.4.4.7 排序号码

排序号码见10.25。

11.4.4.8 危险源编号

中文名称：危险源编号

定 义：危险源的编号

英文名称：cLASSIFYID

数据元标识符：0206-WXYBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：WXYBH

约 束：可选

取值示例：

11.4.4.9 风险源编号

中文名称：风险源编号

定 义：风险源的编号

英文名称：HAZARDID

数据元标识符：0206-FXYBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值域：

短名：FXYBH

约束：可选

取值示例：

11.4.5 企业自查隐患信息

11.4.5.1 基础信息

11.4.5.1.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.4.5.1.2 隐患编号

中文名称：隐患编号

定义：企业自查隐患的隐患编号

英文名称：TROUBLENO

数据元标识符：0206-YHBH

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值域：

短名：YHBH

约束：可选

取值示例：20170919743677

11.4.5.1.3 巡查单位

12.1.6.3.1 巡查单位

中文名称：巡查单位

定义：巡查单位的编号

英文名称：InspectUni

数据元标识符：0206-XCDW

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值域：

短名：XCDW

约束：可选

取值示例：

11.4.5.1.4 巡查人员

中文名称：巡查人员

定义：企业自查隐患的巡查人员

英文名称：cHEcKMAN

数据元标识符：0206-XCRY

数据类型：字符型
数据格式：an..100
值域：
短名：XCRY
约束：可选
取值示例：张三

11.4.5.1.5 隐患位置

中文名称：隐患位置
定义：企业自查隐患的隐患位置
英文名称：POSITION
数据元标识符：0206-YHPC
数据类型：字符型
数据格式：an..11
值域：
短名：YHWZ
约束：可选
取值示例：

11.4.5.1.6 巡查日期

中文名称：巡查日期
定义：企业自查隐患的巡查日期
英文名称：cHEcKDATE
数据元标识符：0206-XCRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值域：引用GB/T 7408—2005
短名：XCRQ
约束：可选
取值示例：1980-01-01

11.4.5.1.7 安全检查内容

中文名称：安全检查内容
定义：自查巡查标准四级检查项的安全检查内容
英文名称：BASEcASE
数据元标识符：0206-AQJcNR
数据类型：字符型
数据格式：an..4000
值域：
短名：AQJcNR
约束：可选
取值示例：1、有合法有效的营业执照。

11.4.5.1.8 隐患类型

中文名称：隐患类型
 定 义：巡查检查项的隐患类型
 英文名称：HazardType
 数据元标识符：QT-YHLX
 数据类型：字符型
 数据格式：an..32
 值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.14
 短 名：YHLX
 约 束：可选
 取值示例：

11.4.5.1.9 自查巡查标准一级检查项编号

自查巡查标准一级检查项编号见10.26。

11.4.5.1.10 自查巡查标准二级检查项编号

自查巡查标准二级检查项编号见10.27。

11.4.5.1.11 自查巡查标准三级检查项编号

自查巡查标准三级检查项编号见10.28。

11.4.5.1.12 自查巡查标准四级检查项安全检查编号

自查巡查标准四级检查项安全检查编号见10.30。

11.4.5.1.13 一至三级检查项名称

中文名称：一至三级检查项名称
 定 义：自查巡查标准二三级检查项的一至三级检查项名称
 英文名称：INSPEcTTYPE
 数据元标识符：0206-YZSJJCXMC
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4000
 值 域：
 短 名：YZSJJCXMC
 约 束：可选

取值示例：工业/危化品类通用检查项（基础）-》（一）主要负责人、分管负责人及管理人员-》1、
 主要负责人履职情况

11.4.5.2 整改信息

11.4.5.2.1 整改措施

中文名称：整改措施
 定 义：企业自查隐患的整改措施
 英文名称：IMPROVESTEP

数据元标识符：0206-ZGCS

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：

短 名：ZGCS

约 束：可选

取值示例：0

11.4.5.2.2 整改部门

中文名称：整改部门

定 义：企业自查隐患的整改部门的编号

英文名称：IMPROVEUNIT

数据元标识符：0206-ZGBM

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：ZGBM

约 束：可选

取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.5.2.3 整改人员

中文名称：整改人员

定 义：企业自查隐患的整改人员

英文名称：IMPROVEMANAGER

数据元标识符：0206-ZGRY

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：ZGRY

约 束：可选

取值示例：张三

11.4.5.2.4 检查内容

中文名称：检查内容

定 义：企业自查隐患的检查内容

英文名称：INSPEcTcONTENT

数据元标识符：0206-JCNR

数据类型：字符型

数据格式：an..2000

值 域：

短 名：JCNR

约 束：可选

取值示例：电箱未贴安全警示标志

11.4.5.2.5 销案日期

中文名称：销案日期
 定 义：企业自查隐患的销案日期
 英文名称：cLOSEDATE
 数据元标识符：0206-XARQ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：参照GB/T 7408—2005
 短 名：XARQ
 约 束：可选
 取值示例：1980-01-01

11.4.5.2.6 限期整改时间

中文名称：限期整改时间
 定 义：企业自查隐患的限期整改时间
 英文名称：PLANFINISHDATE
 数据元标识符：0206-XQZGSJ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：参照GB/T 7408—2005
 短 名：XQZGSJ
 约 束：可选
 取值示例：1980-01-01

11.4.5.2.7 销案状态

中文名称：销案状态
 定 义：企业自查隐患的销案状态
 英文名称：cLOSEFLAG
 数据元标识符：0206-XAZT
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值 域：
 短 名：XAZT
 约 束：可选
 取值示例：1

11.4.5.2.8 隐患整改情况

中文名称：隐患整改情况
 定 义：企业自查隐患的隐患整改情况
 英文名称：IMPROVEcONTENT
 数据元标识符：0206-YHZGQK
 数据类型：字符型

数据格式: an..2000

值 域:

短 名: YHZGQK

约 束: 可选

取值示例:

11.4.5.2.9 整改人联系电话

中文名称: 整改人联系电话

定 义: 企业自查隐患的整改人联系电话号码

英文名称: IMPROVERTEL

数据元标识符: 0206-ZGRLXDH

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值 域:

短 名: ZGRLXDH

约 束: 可选

取值示例: 0755-1234000

11.4.6 重大事故隐患

11.4.6.1 基础信息

11.4.6.1.1 重大事故隐患编号

中文名称: 重大事故隐患编号

定 义: 重大事故隐患的唯一标识编号

英文名称: ID

数据元标识符: 0206-ZDSGYHBH

数据类型: 字符型

数据格式: an..32

值 域:

短 名: ZDSGYHBH

约 束: 可选

取值示例: a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.6.1.2 填报单位名称

中文名称: 填报单位名称

定 义: 重大事故隐患的填报单位名称

英文名称: FILLUNITNAME

数据元标识符: 0206-TBDWMC

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: TBDWMC

约 束: 可选

取值示例：

11.4.6.1.3 填报单位编号

中文名称：填报单位编号

定 义：重大事故隐患的填报单位编号

英文名称：FILLUNITID

数据元标识符：0206-TBDWBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：TBDWBH

约 束：可选

取值示例：

11.4.6.1.4 填报时间

中文名称：填报时间

定 义：重大事故隐患的填报时间

英文名称：FILLDate

数据元标识符：0206-TBSJ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：参照GB/T 7408—2005

短 名：TBDWBH

约 束：可选

取值示例：

11.4.6.1.5 重大事故隐患名称

中文名称：重大事故隐患名称

定 义：重大事故隐患的重大事故隐患名称

数据元标识符：0206-ZDSGYHMC

英文名称：NAME

数据类型：字符型

数据格式：an..500

值 域：

短 名：ZDSGYHMC

约 束：可选

取值示例：

11.4.6.1.6 行政区划代码

行政区划代码见9.3.5。

11.4.6.1.7 地址

中文名称：地址

定 义：重大事故隐患的地址
英文名称：ADDRESS
数据元标识符：0206-ZDSGYHDZ
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：DZ
约 束：可选
取值示例：宝安西乡

11.4.6.1.8 重大事故隐患内容

中文名称：重大事故隐患内容
定 义：重大事故隐患的内容
英文名称：CONTENT
数据元标识符：0206-ZDSGYHNR
数据类型：字符型
数据格式：an..4000
值 域：
短 名：ZDSGYHNR
约 束：可选
取值示例：

11.4.6.1.9 联系人

中文名称：联系人
定 义：重大事故隐患的联系人
英文名称：CONTACTMAN
数据元标识符：0206-ZDSGYHLXR
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：LXR
约 束：可选
取值示例：张三

11.4.6.1.10 联系电话

联系电话见10.12。

11.4.6.1.11 重大事故隐患等级

中文名称：重大事故隐患等级
定 义：重大事故隐患的重大事故隐患等级
英文名称：TROUBLELEVEL
数据元标识符：0206-ZDSGYHDJ
数据类型：整数型

数据格式：N
值 域：
短 名：ZDSGYHDJ
约 束：可选
取值示例：1

11.4.6.1.12 是否风险评估

中文名称：是否风险评估
定 义：重大事故隐患的是否风险评估
英文名称：RISKASSESSMENT
数据元标识符：0206-SFFXPG
数据类型：整数型
数据格式：N
值 域：
短 名：SFFXPG
约 束：可选
取值示例：1

11.4.6.1.13 是否挂牌督办

中文名称：是否挂牌督办
定 义：重大事故隐患的是否挂牌督办
英文名称：LISTINGSUPERVISION
数据元标识符：0206-SFGPDB
数据类型：整数型
数据格式：N
值 域：
短 名：SFGPDB
约 束：可选
取值示例：1

11.4.6.1.14 是否提交整治方案

中文名称：是否提交整治方案
定 义：重大事故隐患的是否提交整治方案
英文名称：REGULATIONScHEME
数据元标识符：0206-SFTJZZFA
数据类型：整数型
数据格式：N
值 域：
短 名：SFTJZZFA
约 束：可选
取值示例：1

11.4.6.1.15 隐患来源

中文名称：隐患来源
定 义：重大事故隐患的隐患来源
英文名称：TROUBLESOURCE
数据类型：整数型
数据元标识符：0206-YHLY
数据格式：N
值 域：
短 名：YHLY
约 束：可选
取值示例：1

11.4.6.2 整改信息

11.4.6.2.1 整改完成日期

中文名称：整改完成日期
定 义：重大事故隐患的整改完成日期
英文名称：FINISHTIME
数据元标识符：0206-ZGWCRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：ZGWCRQ
约 束：可选
取值示例：1980-01-01

11.4.6.2.2 经济来源

中文名称：经济来源
定 义：重大事故隐患的企业的经济来源
英文名称：MONEYSOURCE
数据元标识符：0206-JJLY
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：JJLY
约 束：可选
取值示例：

11.4.6.2.3 整改意见

中文名称：整改意见
定 义：重大事故隐患的整改意见
英文名称：IDEA
数据元标识符：0206-ZGYJ
数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：ZGYJ

约 束：可选

取值示例：

11.4.6.2.4 回访负责人

中文名称：回访负责人

定 义：重大事故隐患的回访负责人

英文名称：VISITMAN

数据类型：字符型

数据格式：an..400

值 域：

短 名：HFFZR

约 束：可选

取值示例：张三

11.4.6.2.5 区域负责人

中文名称：区域负责人

定 义：重大事故隐患的区域负责人

英文名称：AREAMAN

数据元标识符：0206-QYFZR

数据类型：字符型

数据格式：an..400

值 域：

短 名：QYFZR

约 束：可选

取值示例：张三

11.4.6.2.6 项目进展

中文名称：项目进展

定 义：重大事故隐患的项目进展

英文名称：PROJECtPROSS

数据类型：整数型

数据元标识符：0206-XMJZ

数据格式：N

值 域：

短 名：XMJZ

约 束：可选

取值示例：1

11.4.6.2.7 填报人

中文名称：填报人

定 义：填报人姓名
英文名称：FillPerson
数据元标识符：RY-TBR
数据类型：字符型
数据格式：an..255
值 域：
短 名：TBR
约 束：可选
取值示例：

11.4.6.2.8 填报人电话

中文名称：填报人电话
定 义：重大事故隐患的填报人电话号码
英文名称：FILLTEL
数据元标识符：0206-TBRDH
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：TBRDH
约 束：可选
取值示例：0755-1234000

11.4.6.2.9 隐患类型

中文名称：隐患类型
定 义：巡查检查项的隐患类型
英文名称：HazardType
数据元标识符：QT-YHLX
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.14
短 名：YHLX
约 束：可选
取值示例：

11.4.6.2.10 重大事故隐患其他类型

中文名称：重大事故隐患其他类型
定 义：重大事故隐患的重大事故隐患其他类型
英文名称：TROUBLETYPEOTHER
数据元标识符：0206-ZDSGYHQTLX
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：ZDSGYHQTLX

约 束：可选

取值示例：

11.4.6.2.11 详细地址

中文名称：详细地址

定 义：重大事故隐患的详细地址

英文名称：DETAILEDADDRESS

数据元标识符：0206-XXDZ

数据类型：字符型

数据格式：an..300

值 域：

短 名：XXDZ

约 束：可选

取值示例：

11.4.6.2.12 发现时间

中文名称：发现时间

定 义：重大事故隐患的发现时间

英文名称：FINDTIME

数据元标识符：0206-FXSJ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：FXSJ

约 束：可选

取值示例：1980-01-01

11.4.6.2.13 发现单位

中文名称：发现单位

定 义：重大事故隐患的发现单位

英文名称：FINDUNIT

数据元标识符：0206-FXDW

数据类型：字符型

数据格式：an..300

值 域：

短 名：FXDW

约 束：可选

取值示例：

11.4.6.2.14 判决依据

中文名称：判决依据

定 义：重大事故隐患的判决依据

英文名称：JUDGEBASIS

数据元标识符：0206-PJYJ

数据类型：字符型

数据格式：an..3000

值域：

短名：PJYJ

约束：可选

取值示例：

11.4.6.2.15 原因分析

中文名称：原因分析

定义：重大事故隐患的隐患产生原因分析

英文名称：REASONANALYSIS

数据元标识符：0206-YYFX

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值域：

短名：YYFX

约束：可选

取值示例：

11.4.6.2.16 事故发生概率分析

中文名称：事故发生概率分析

定义：重大事故隐患的隐患危害程度和事故发生概率分析

英文名称：HARMAcc*i*

数据元标识符：0206-SGFSGLFX

数据类型：字符型

数据格式：an..3000

值域：

短名：SGFSGLFX

约束：可选

取值示例：

11.4.6.2.17 整改责任单位

中文名称：整改责任单位

定义：重大事故隐患的整改责任单位

英文名称：cONTAcTUNIT

数据元标识符：0206-ZGZRDW

数据类型：字符型

数据格式：an..300

值域：

短名：ZGZRDW

约束：可选

取值示例：

11.4.6.2.18 整改因素及难易程度

中文名称：整改因素及难易程度
 定 义：重大事故隐患的整改涉及的内外部因素及难易程度
 英文名称：DEGREEOFDIFFICULTY
 数据元标识符：0206-ZGYSJNYCD
 数据类型：字符型
 数据格式：an..300
 值 域：
 短 名：ZGYSJNYCD
 约 束：可选
 取值示例：

11.4.6.2.19 整改确认完成日期

中文名称：整改确认完成日期
 定 义：重大事故隐患的整改确认完成日期
 英文名称：cONFIRMDATE
 数据元标识符：0206-ZGQRWCSJ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408—2005
 短 名：ZGQRWCRQ
 约 束：可选
 取值示例：1980-01-01

11.4.6.2.20 整改确认人

中文名称：整改确认人
 定 义：重大事故隐患的整改确认人
 英文名称：cONFIRMPERSON
 数据元标识符：0206-ZGQRR
 数据类型：字符型
 数据格式：an..200
 值 域：
 短 名：ZGQRR
 约 束：可选
 取值示例：张三

11.4.6.2.21 整改确认人电话

中文名称：整改确认人电话
 定 义：重大事故隐患的整改确认人电话号码
 英文名称：cONFIRMPHONE
 数据元标识符：0206-ZGQRRDH
 数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：ZGQRDRH

约 束：可选

取值示例：0755-1234000

11.4.6.2.22 检查人

中文名称：检查人

定 义：重大事故隐患的检查人员

英文名称：cHEcKPERSON

数据元标识符：0206-JCR

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：JCR

约 束：可选

取值示例：张三

11.4.6.3 企业信息

11.4.6.3.1 企业编号

企业编号见10.1。

11.4.6.3.2 企业名称

企业名称见10.2。

11.4.6.4 复查信息

11.4.6.4.1 复查部门名称

中文名称：复查部门名称

定 义：重大事故隐患的复查部门名称

英文名称：REcHEcKUNITNAME

数据元标识符：0206-FCBMMC

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：FCBMMC

约 束：可选

取值示例：

11.4.6.4.2 复查部门编号

中文名称：复查部门编号

定 义：重大事故隐患的复查部门的编号

英文名称：REcHEcKUNITID

数据元标识符：0206-FCBMBH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值域：
 短名：FCBMBH
 约束：可选
 取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.6.4.3 复查日期

中文名称：复查日期
 定义：重大事故隐患的复查日期
 英文名称：REcHEcKDATE
 数据元标识符：0206-FCRQ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值域：引用GB/T 7408—2005
 短名：FCRQ
 约束：可选
 取值示例：1980-01-01

11.4.6.4.4 复查结果

中文名称：复查结果
 定义：重大事故隐患的复查结果
 英文名称：REcHEcKRESULT
 数据元标识符：0206-FCJG
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值域：
 短名：FCJG
 约束：可选
 取值示例：

11.4.6.4.5 隐患是否消除

中文名称：隐患是否消除
 定义：重大事故隐患的隐患是否消除
 英文名称：ISEARSING
 数据元标识符：0206-YHSFQC
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
 短名：YHSFXC
 约束：可选
 取值示例：1

11.4.6.4.6 企业完成情况

中文名称：企业完成情况
定 义：重大事故隐患的企业完成情况
英文名称：Completion
数据元标识符：0206-QYWCQK
数据类型：字符型
数据格式：an..4000
值 域：
短 名：QYWCQK
约 束：可选
取值示例：

11.4.6.4.7 复查人员

中文名称：复查人员
定 义：重大事故隐患的复查人员
英文名称：Recheck Person
数据元标识符：0206-FCRY
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：FCRY
约 束：可选
取值示例：张三

11.4.6.4.8 复查回访人

中文名称：复查回访人
定 义：重大事故隐患的复查回访人
英文名称：REVIEWVISITMAN
数据元标识符：0206-FCHFR
数据类型：字符型
数据格式：an..300
值 域：
短 名：FCHFR
约 束：可选
取值示例：张三

11.4.6.4.9 复查回访情况

中文名称：复查回访情况
定 义：重大事故隐患的复查回访情况
英文名称：Recheck Content
数据元标识符：0206-FCHFQK
数据类型：字符型

数据格式: an..4000

值 域:

短 名: FCHFQK

约 束: 可选

取值示例:

11.4.6.5 销案信息

11.4.6.5.1 销案部门编号

中文名称: 销案部门编号

定 义: 重大事故隐患的销案部门的编号

英文名称: Close Case UnitID

数据元标识符: 0206-XABMBH

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值 域:

短 名: XABMBH

约 束: 可选

取值示例: a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.6.5.2 销案日期

中文名称: 销案日期

定 义: 重大事故隐患的销案日期

英文名称: Close Case Date

数据元标识符: 0206-XARQ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408—2005

短 名: XARQ

约 束: 可选

取值示例: 1980-01-01

11.4.6.5.3 完成情况

中文名称: 完成情况

定 义: 重大事故隐患的完成情况

英文名称: Completion Close Case

数据元标识符: 0206-WCQK

数据类型: 字符型

数据格式: an..4000

值 域:

短 名: WCQK

约 束: 可选

取值示例:

11.4.6.5.4 销案部门名称

中文名称：销案部门名称
定 义：重大事故隐患的销案部门名称
英文名称：Close Case Unit Name
数据元标识符：0206-XABMMC
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：XABMMC
约 束：可选
取值示例：

11.4.7 巡查检查项内容

11.4.7.1 巡查检查项内容编号

中文名称：巡查检查项内容编号
定 义：巡查检查项内容的唯一标识编号
英文名称：ID
数据元标识符：0206-XCJCXNRBH
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：XCJCXNRBH
约 束：可选
取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.7.2 巡查登记编号

中文名称：巡查登记编号
定 义：巡查单登记的编号
英文名称：Unrecorded
数据元标识符：0206-XCDJBH
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：XCDJBH
约 束：可选
取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.7.3 自查巡查标准二级检查项编号

自查巡查标准二级检查项编号见10.27。

11.4.7.4 自查巡查标准四级检查项描述

中文名称：自查巡查标准四级检查项描述

定 义：自查巡查标准四级检查项的安全检查方法描述

英文名称：Check contents

数据元标识符：0206-ZCXCBSZSJJCXMS

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：ZCXCBSZSJJCXMS

约 束：可选

取值示例：

11.4.7.5 自查巡查标准四级检查项编号

自查巡查标准四级检查项编号见10.29.

11.4.7.6 自查巡查标准一级检查项编号

自查巡查标准一级检查项编号见10.26。

11.4.7.7 自查巡查标准三级检查项编号

自查巡查标准三级检查项编号见10.28。

11.4.7.8 检查类别

中文名称：检查类别

定 义：巡查检查项的检查类别

英文名称：Is Custom

数据元标识符：0206-JCLB

数据类型：整数型

数据格式：N..4

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.14

短 名：JCLB

约 束：可选

取值示例：1

11.4.7.9 检查依据

中文名称：检查依据

定 义：巡查检查项的检查依据

英文名称：Accord

数据元标识符：0206-JCYJ

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：JCYJ

约 束：可选

取值示例：《中华人民共和国消防法》

11.4.7.10 隐患类型

隐患类型见10.32。

11.4.8 隐患登记

11.4.8.1 基础信息

11.4.8.1.1 隐患登记编号

中文名称：隐患登记编号

定 义：隐患登记的唯一标识编号

英文名称：ID

数据元标识符：0206-YH DJBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：YH DJBH

约 束：可选

取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.8.1.2 隐患编号

隐患编号见10.31。

11.4.8.1.3 企业编号

企业编号见10.1。

11.4.8.1.4 巡查登记编号

中文名称：巡查登记编号

定 义：巡查登记的唯一标识编号

英文名称：Unrecorded

数据元标识符：0206-XCDJBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：XCDJBH

约 束：可选

取值示例：49D0171D6B1562FcE050007F0100B2BE

11.4.8.1.5 巡查内容编号

中文名称：巡查内容编号

定 义：巡查内容的唯一标识编号

英文名称：Ins Check Content ID

数据元标识符：0206-XCNRBH

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：XCNRBH

约 束：可选

取值示例：49D0171D6B1562FcE050007F0100B2BE

11.4.8.1.6 自查巡查标准一级检查项编号

自查巡查标准一级检查项编号见10.26。

11.4.8.1.7 自查巡查标准三级检查项编号

自查巡查标准三级检查项编号见10.28。

11.4.8.1.8 自查巡查标准二级检查项编号

自查巡查标准二级检查项编号见10.27。

11.4.8.1.9 自查巡查标准四级检查项安全检查编号

自查巡查标准四级检查项安全检查编号见10.30。

11.4.8.1.10 隐患类型

隐患类型见10.32。

11.4.8.1.11 隐患级别

隐患级别见10.33。

11.4.8.1.12 一级检查项

中文名称：一级检查项

定 义：隐患登记的一级检查项

英文名称：ENTPTYPEDES

数据元标识符：0206-YJJCX

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值 域：

短 名：YJJCX

约 束：可选

取值示例：

11.4.8.1.13 是否通过巡查指引新增隐患

中文名称：是否通过巡查指引新增隐患

定 义：隐患登记的是否通过巡查指引新增隐患

英文名称：ISCHECKGUIDE

数据元标识符：0206-SFTGXZYZYH

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
短 名：SFTGXCYXZYH
约 束：可选
取值示例：1

11.4.8.1.14 隐患位置

中文名称：隐患位置
定 义：隐患登记的隐患位置
英文名称：TROUBLEPOSITION
数据元标识符：0206-YHWZ
数据类型：字符型
数据格式：an..11
值 域：
短 名：YHWZ
约 束：可选
取值示例：

11.4.8.2 巡查信息

11.4.8.2.1 巡查单位

中文名称：巡查单位
定 义：巡查单位的编号
英文名称：InspectUni
数据元标识符：0206-XCDW
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：XCDW
约 束：可选
取值示例：

11.4.8.2.2 巡查部门

中文名称：巡查部门
定 义：巡查部门的编号
英文名称：InspecDept
数据元标识符：0206-XCBM
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：XCBM
约 束：可选
取值示例：

11.4.8.2.3 巡查日期

中文名称：巡查日期
 定 义：隐患登记的巡查日期
 英文名称：CHECKDATE
 数据元标识符：0206-YHXCRCQ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408—2005
 短 名：XCRQ
 约 束：可选
 取值示例：1980-01-01

11.4.8.2.4 巡查人员

中文名称：巡查人员
 定 义：隐患登记的巡查人员
 英文名称：CHECKMAN
 数据元标识符：0206-YHXCRCY
 数据类型：字符型
 数据格式：an..100
 值 域：
 短 名：XCRY
 约 束：可选
 取值示例：张三

11.4.8.2.5 基本情况

中文名称：基本情况
 定 义：隐患登记的隐患基本情况描述
 英文名称：BASECASE
 数据元标识符：0206-YHDJJBQK
 数据类型：字符型
 数据格式：an..2000
 值 域：
 短 名：JBQK
 约 束：可选
 取值示例：电箱未贴安全警示标志

11.4.8.2.6 检查内容

中文名称：检查内容
 定 义：隐患登记的检查内容
 英文名称：Inspect Content
 数据元标识符：0206-YHJBNR
 数据类型：字符型
 数据格式：an..2000
 值 域：

短 名: JCNR
约 束: 可选
取值示例: 电箱未贴安全警示标志

11.4.8.2.7 整改措施

中文名称: 整改措施
定 义: 隐患登记的整改措施
英文名称: IMPROVESTEP
数据元标识符: 0206-YHZGCS
数据类型: 字符型
数据格式: an..2000
值 域:
短 名: ZGCS
约 束: 可选
取值示例: 2. 责令限期整改

11.4.8.2.8 限期整改时间

中文名称: 限期整改时间
定 义: 隐患登记的限期整改时间
英文名称: PLANFINISHDATE
数据元标识符: 0206-XQZGSJ
数据类型: 日期型
数据格式: YYYYMMDD
值 域: 引用GB/T 7408—2005
短 名: XQZGSJ
约 束: 可选
取值示例: 1980-01-01

11.4.8.2.9 整改确认人

中文名称: 整改确认人
定 义: 隐患登记的整改确认人
英文名称: FINISHMAN
数据元标识符: 0206-ZGQRR
数据类型: 字符型
数据格式: an..150
值 域:
短 名: ZGQRR
约 束: 可选
取值示例: 张三

11.4.8.2.10 整改确认人电话

中文名称: 整改确认人电话
定 义: 隐患登记的整改确认人电话号码

英文名称：FINISHMANTEL
 数据元标识符：0206-ZGQRRDH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..20
 值 域：
 短 名：ZGQRRDH
 约 束：可选
 取值示例：0755-1234000

11.4.8.2.11 整改状态

中文名称：整改状态
 定 义：隐患登记的整改状态
 英文名称：STATUS
 数据元标识符：0206-YHZGZT
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.15
 短 名：ZGZT
 约 束：可选
 取值示例：1

11.4.8.2.12 巡查年度

巡查年度见10.36。

11.4.8.2.13 巡查月份

巡查月份见10.38。

11.4.8.2.14 巡查季度

巡查季度见10.37。

11.4.8.2.15 整改依据

中文名称：整改依据
 定 义：隐患登记的整改依据
 英文名称：Check Content
 数据元标识符：0206-YHZGYJ
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4000
 值 域：
 短 名：ZGYJ
 约 束：可选
 取值示例：

11.4.8.2.16 整改备注说明

中文名称：整改备注说明
定 义：隐患登记的整改备注说明
英文名称：Check Method
数据元标识符：0206-ZGBZSM
数据类型：字符型
数据格式：an..4000
值 域：
短 名：ZGBZSM
约 束：可选
取值示例：

11.4.8.3 复查信息

11.4.8.3.1 复查单位

中文名称：复查单位
定 义：隐患登记的复查单位编号
英文名称：IMPROVEUNIT
数据元标识符：0206-FCDW
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：FCDW
约 束：可选
取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.8.3.2 复查部门

中文名称：复查部门
定 义：隐患登记的复查部门编号
英文名称：IMPROVEDEPT
数据元标识符：0206-FCBM
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：FCBM
约 束：可选
取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.8.3.3 复查负责人

中文名称：复查负责人
定 义：隐患登记的复查负责人
英文名称：IMPROVEMANAGER
数据元标识符：0206-FCFZR
数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：FCFZR

约 束：可选

取值示例：张三

11.4.8.3.4 复查状态

中文名称：复查状态

定 义：隐患登记的复查状态

英文名称：ISPASS

数据元标识符：0206-FCZT

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：

短 名：FCZT

约 束：可选

取值示例：1

11.4.8.3.5 复查完成时间

中文名称：复查完成时间

定 义：隐患登记的复查完成时间

英文名称：FINISHDATE

数据元标识符：0206-FCWCSJ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：FCWCSJ

约 束：可选

取值示例：1980-01-01

11.4.8.3.6 是否申请复查状态

中文名称：是否申请复查状态

定 义：隐患登记的是否申请复查的状态

英文名称：IS Apply Check Review

数据元标识符：0206-SFSQFCZT

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：

短 名：SFSQFCZT

约 束：可选

取值示例：1

11.4.8.4 销案信息

11.4.8.4.1 销案状态

中文名称：销案状态
定 义：隐患登记的销案状态
英文名称：Close Flag
数据元标识符：0206-XAZT
数据类型：整数型
数据格式：N
值 域：
短 名：XAZT
约 束：可选
取值示例：1

11.4.8.4.2 销案单位

中文名称：销案单位
定 义：隐患登记的销案单位编号
英文名称：Close Unit
数据元标识符：0206-XADW
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：XADW
约 束：可选
取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.8.4.3 销案人员

中文名称：销案人员
定 义：隐患登记的销案人员
英文名称：Close Man
数据元标识符：0206-XARY
数据类型：字符型
数据格式：an..120
值 域：
短 名：XARY
约 束：可选
取值示例：张三

11.4.8.4.4 销案日期

中文名称：销案日期
定 义：隐患登记的销案日期
英文名称：Close Date
数据元标识符：0206-XARQ
数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：XARQ

约 束：可选

取值示例：1980-01-01

11.4.8.4.5 销案资料份数

中文名称：销案资料份数

定 义：隐患登记的销案资料份数

英文名称：Close Date

数据元标识符：0206-XAZLFS

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：

短 名：XAZLFS

约 束：可选

取值示例：1

11.4.8.4.6 是否销案状态

中文名称：是否销案状态

定 义：隐患登记的是否销案状态

英文名称：IS Close Trouble

数据元标识符：0206-SFXAZT

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：

短 名：SFXAZT

约 束：可选

取值示例：1

11.4.8.4.7 销案部门

中文名称：销案部门

定 义：销案部门的编号

英文名称：CLOSEDEPT

数据元标识符：0206-XABM

数据类型：字符型

数据格式：an..32

值 域：

短 名：XABM

约 束：可选

取值示例：a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.9 企业自查

11.4.9.1 基础信息

11.4.9.2 企业编号

企业编号见10.1。

11.4.9.3 企业名称

企业名称见10.2。

11.4.9.4 行政区划代码

见9.3.5。

11.4.9.5 上报状态

中文名称：上报状态

定 义：企业自查数据记录的上报状态

英文名称：STATUS

数据元标识符：0206-SBZT

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：

短 名：SBZT

约 束：可选

取值示例：1

11.4.9.6 上报日期

中文名称：上报日期

定 义：企业自查数据记录的上报日期

英文名称：REPORTDATE

数据元标识符：0206-SBRQ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：SBRQ

约 束：可选

取值示例：1980-01-01

11.4.9.7 已自查总项数

中文名称：已自查总项数

定 义：企业自查数据记录中统计的已经自查的总项数

英文名称：CHECKEDITEMCOUNT

数据元标识符：0206-YZCXZS

数据类型：整数型

数据格式：N

值 域：

短 名：YZCZXS
 约 束：可选
 取值示例：10

11.4.9.8 已自查重大事故隐患总数

中文名称：已自查重大事故隐患总数
 定 义：企业自查数据记录中统计已经自查的重大事故隐患总数
 英文名称：BIGTROUBLECOUNT
 数据元标识符：0206-YZCZDSGYHZZS
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值 域：
 短 名：YZCZDSGYHZZS
 约 束：可选
 取值示例：2

11.4.9.9 已自查隐患总整改数

中文名称：已自查隐患总整改数
 定 义：企业自查数据记录中统计已经自查的隐患总整改数
 英文名称：TROUBLECHANGEDCOUNT
 数据元标识符：0206-YZCYHZZGS
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值 域：
 短 名：YZCYHZZGS
 约 束：可选
 取值示例：1

11.4.9.10 必需总检查项数

中文名称：必需总检查项数
 定 义：企业自查数据记录的统计必需做的总检查项数
 英文名称：Need Check Item count
 数据元标识符：0206-BXZJCXXS
 数据类型：整数型
 数据格式：N
 值 域：
 短 名：BXZJCXS
 约 束：可选
 取值示例：1

11.4.9.11 检查部门

中文名称：检查部门
 定 义：企业自查数据记录的检查部门编号

英文名称: Check Unit
数据元标识符: 0206-JCBM
数据类型: 字符型
数据格式: an..32
值 域:
短 名: JCBM
约 束: 可选
取值示例: a1af716369b04a0bab2b5fa8683b4962

11.4.9.12 检查日期

中文名称: 检查日期
定 义: 企业自查数据记录的检查日期
英文名称: Self Check Date
数据元标识符: 0206-JCRQ
数据类型: 日期型
数据格式: YYYYMMDD
值 域: 引用GB/T 7408—2005
短 名: JCRQ
约 束: 可选
取值示例: 1980-01-01

11.4.9.13 检查人员

中文名称: 检查人员
定 义: 企业自查数据记录的检查人员
英文名称: SELF Heckman
数据元标识符: 0206-JCRY
数据类型: 字符型
数据格式: an..100
值 域:
短 名: JCRY
约 束: 可选
取值示例: 张三

11.4.9.14 检查人电话

中文名称: 检查人电话
定 义: 企业自查数据记录的检查人电话
英文名称: SELFCHECKMANTEL
数据元标识符: 0206-JCRDH
数据类型: 字符型
数据格式: an..20
值 域:
短 名: JCRDH
约 束: 可选

取值示例：0755-1234000

11.5 行政执法数据元

11.5.1 检查事项清单数据元

11.5.1.1 监管部门

中文名称：监管部门

定 义：监管部门

英文名称：Department Name

数据元标识符：0205-XZZF-JGBM

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：JGBM

约 束：可选

取值示例：

11.5.1.2 监管事项目录编码

中文名称：监管事项目录编码

定 义：监管事项目录编码

英文名称：matter code

数据元标识符：0205-XZZF-JGSXMLBM

数据类型：字符型

数据格式：an..8

值 域：

短 名：JGSXMLBM

约 束：可选

取值示例：

11.5.1.3 监管事项

中文名称：监管事项

定 义：监管事项

英文名称：matter name

数据元标识符：0205-XZZF-JGSX

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：JGSX

约 束：可选

取值示例：

11.5.1.4 对应行政许可事项名称

中文名称：对应行政许可事项名称

定 义：对应行政许可事项名称
英文名称：correct permit
数据元标识符：0205-XZZF-DYXZXKSXMC
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：DYXZXKSXMC
约 束：可选
取值示例：

11.5.1.5 对应行政许可事项类别

中文名称：对应行政许可事项类别
定 义：对应行政许可事项类别
英文名称：permit type
数据元标识符：0205-XZZF-DYXZXKSXLB
数据类型：字符型
数据格式：an..6
值 域：
短 名：DYXZXKSXLB
约 束：可选
取值示例：

11.5.1.6 对应行政许可事项编码

中文名称：对应行政许可事项编码
定 义：对应行政许可事项编码
英文名称：correct code
数据元标识符：0205-XZZF-DYXZXKSXBM
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：DYXZXKSXBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.1.7 监管事项子项

中文名称：监管事项子项
定 义：监管事项子项
英文名称：subitem name
数据元标识符：0205-XZZF-JGSXZX
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：引用GB/T 4753—2017
短 名：JGSXZX

约 束：可选

取值示例：

11.5.1.8 监管对象

中文名称：监管对象

定 义：监管对象

英文名称：supervise object

数据元标识符：0205-XZZF-JGDX

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：引用GB/T 12402—2000

短 名：JGDX

约 束：可选

取值示例：

11.5.1.9 监管形式

中文名称：监管形式

定 义：监管形式

英文名称：supervise form

数据元标识符：0205-XZZF-JGXS

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：JGXS

约 束：可选

取值示例：

11.5.1.10 监管方式

中文名称：监管方式

定 义：监管方式

英文名称：supervise way

数据元标识符：0205-XZZF-JGFS

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：JGFS

约 束：可选

取值示例：

11.5.1.11 设定依据

中文名称：设定依据

定 义：设定依据

英文名称：set gist

数据元标识符：0205-XZZF-SDYJ

数据类型：字符型

数据格式：an..4000

值域：

短名：SDYJ

约束：可选

取值示例：

11.5.1.12 监管流程

中文名称：监管流程

定义：监管流程

英文名称：supervise flow

数据元标识符：0205-XZZF-JGLC

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值域：

短名：JGLC

约束：可选

取值示例：

11.5.1.13 监管部门

中文名称：监管结果

定义：监管结果

英文名称：supervise result

数据元标识符：0205-XZZF-JGJG

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值域：

短名：JGJG

约束：可选

取值示例：

11.5.1.14 监管层级

中文名称：监管层级

定义：监管层级

英文名称：supervise level

数据元标识符：0205-XZZF-JGCJ

数据类型：字符型

数据格式：an..2000

值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.16

短名：JGCJ

约束：可选

取值示例：

11.5.1.15 事项状态

中文名称：事项状态
定 义：事项状态
英文名称：matter status
数据元标识符：0205-XZZF-SXZT
数据类型：字符型
数据格式：an..8
值 域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.17
短 名：SXZT
约 束：可选
取值示例：

11.5.1.16 事项版本

中文名称：事项版本
定 义：事项版本
英文名称：version id
数据元标识符：0205-XZZF-SXBB
数据类型：字符型
数据格式：an..14
值 域：
短 名：SXBB
约 束：可选
取值示例：

11.5.2 检查实施清单

11.5.2.1 检查子项编码

中文名称：检查子项编码
定 义：检查子项编码
英文名称：detail code
数据元标识符：0205-XZZF-JCZXBM
数据类型：字符型
数据格式：an..32
值 域：
短 名：JCZXBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.2.2 实施清单编码

中文名称：实施清单编码
定 义：实施清单编码
英文名称：inventory code
数据元标识符：0205-XZZF-SSQDBM

数据类型：字符型
数据格式：an..50
值域：
短名：SSQDBM
约束：可选
取值示例：

11.5.2.3 行使层级

中文名称：行使层级
定义：行使层级
英文名称：exercise level
数据元标识符：0205-XZZF-XSCJ
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.18
短名：XSCJ
约束：可选
取值示例：

11.5.2.4 实施主体编码

中文名称：实施主体编码
定义：实施主体编码
英文名称：implement body code
数据元标识符：0205-XZZF-SSZTBM
数据类型：字符型
数据格式：an..255
值域：
短名：SSZTBM
约束：可选
取值示例：

11.5.2.5 实施主体性质

中文名称：实施主体性质
定义：实施主体性质
英文名称：implement nature
数据元标识符：0205-XZZF-SSZTXZ
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值域：引用DB4403/T 300.3—2022的7.19
短名：SSZTXZ
约束：可选
取值示例：

11.5.2.6 委托部门

中文名称：委托部门
定 义：委托部门
英文名称：delegation department
数据元标识符：0205-XZZF-WTBM
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：WTBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.2.7 委托部门编码

中文名称：委托部门编码
定 义：委托部门编码
英文名称：delegation dep code
数据元标识符：0205-XZZF-WTBMBM
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：WTBMBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.2.8 监管对象主项

中文名称：监管对象主项
定 义：监管对象主项
英文名称：supervision object
数据元标识符：0205-XZZF-JGDXXZ
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：JGDXXZ
约 束：可选
取值示例：

11.5.2.9 监管对象子项

中文名称：监管对象子项
定 义：监管对象子项
英文名称：supervision object sub
数据元标识符：0205-XZZF-JGDXXZ
数据类型：字符型

数据格式: an..1000

值 域:

短 名: JGDXXZ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.2.10 检查类别

中文名称: 检查类别

定 义: 检查类别

英文名称: examine type

数据元标识符: 0205-XZZF-JCLB

数据类型: 整数型

数据格式: N1

值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.14

短 名: JCLB

约 束: 可选

取值示例:

11.5.2.11 检查方式

中文名称: 检查方式

定 义: 检查方式

英文名称: examine way

数据元标识符: 0205-XZZF-JCFS

数据类型: 字符型

数据格式: an..500

值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.20

短 名: JCFS

约 束: 可选

取值示例:

11.5.2.12 是否纳入双随机

中文名称: 是否纳入双随机

定 义: 是否纳入双随机

英文名称: is random

数据元标识符: 0205-XZZF-SFNRSSJ

数据类型: 整数型

数据格式: N1

值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.13

短 名: SFNRSSJ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.2.13 检查比例

中文名称：检查比例
定 义：检查比例
英文名称：check proportion
数据元标识符：0205-XZZF-JCBL
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：JCBL
约 束：可选
取值示例：

11.5.2.14 检查频次

中文名称：检查频次
定 义：检查频次
英文名称：check frequency
数据元标识符：0205-XZZF-JCPC
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：JCPC
约 束：可选
取值示例：

11.5.2.15 检查内容日常

中文名称：检查内容日常
定 义：检查内容日常
英文名称：check content day
数据元标识符：0205-XZZF-JCNRRC
数据类型：字符型
数据格式：an..4000
值 域：
短 名：JCNRRC
约 束：可选
取值示例：

11.5.2.16 检查内容专项

中文名称：检查内容专项
定 义：检查内容专项
英文名称：check content particularly
数据元标识符：0205-XZZF-JCNRZX
数据类型：字符型
数据格式：an..4000
值 域：

短 名: JCNRZX
约 束: 可选
取值示例:

11.5.2.17 是否抽检

中文名称: 是否抽检
定 义: 是否抽检
英文名称: is check
数据元标识符: 0205-XZZF-SFCJ
数据类型: 整数型
数据格式: N1
值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.14
短 名: SFCJ
约 束: 可选
取值示例:

11.5.2.18 监督抽检内容

中文名称: 监督抽检内容
定 义: 监督抽检内容
英文名称: supervision content
数据元标识符: 0205-XZZF-JDCJNR
数据类型: 字符型
数据格式: an..1000
值 域:
短 名: JDCJNR
约 束: 可选
取值示例:

11.5.2.19 是否协同

中文名称: 是否协同
定 义: 是否协同
英文名称: is synergy
数据元标识符: 0205-XZZF-SFXT
数据类型: 整数型
数据格式: N1
值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.13
短 名: SFXT
约 束: 可选
取值示例:

11.5.2.20 协同相关机构

中文名称: 协同相关机构
定 义: 协同相关机构

英文名称: synergy dep
 数据元标识符: 0205-XZZF-XTXGJG
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..500
 值域:
 短名: XTXGJG
 约束: 可选
 取值示例:

11.5.2.21 计划生效日期

中文名称: 计划生效日期
 定义: 计划生效日期
 英文名称: take effect date
 数据元标识符: 0205-XZZF-JHSXRQ
 数据类型: 日期型
 数据格式: YYYYMMDD
 值域: 引用GB/T 7408—2005
 短名: JHSXRQ
 约束: 可选
 取值示例: YYYY-MM-DD

11.5.2.22 计划取消日期

中文名称: 计划取消日期
 定义: 计划取消日期
 英文名称: cancel date
 数据元标识符: 0205-XZZF-JHQXRQ
 数据类型: 日期型
 数据格式: YYYYMMDD
 值域: 引用GB/T 7408—2005
 短名: JHQXRQ
 约束: 可选
 取值示例: YYYY-MM-DD

11.5.3 个体工商户

11.5.3.1 主体身份代码

中文名称: 主体身份代码
 定义: 主体身份代码
 英文名称: PRIPID
 数据元标识符: 0205-XZZF-ZTSFDM
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..120
 值域:

短 名: ZTSFDM
约 束: 可选
取值示例:

11.5.3.2 统一社会信用代码

见10.3。

11.5.3.3 名称

中文名称: 名称
定 义: 名称
英文名称: TraName
数据元标识符: 0205-XZZF-MC
数据类型: 字符型
数据格式: an..1000
值 域:
短 名: MC
约 束: 可选
取值示例:

11.5.3.4 类型(中文名称)

中文名称: 类型(中文名称)
定 义: 类型(中文名称)
英文名称: EntTypeCN
数据元标识符: 0205-XZZF-LX(ZWMC)
数据类型: 字符型
数据格式: an..400
值 域:
短 名: LX(ZWMC)
约 束: 可选
取值示例:

11.5.3.5 经营者

中文名称: 经营者
定 义: 经营者
英文名称: Name
数据元标识符: 0205-XZZF-JYZ
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值 域:
短 名: JYZ
约 束: 可选
取值示例:

11.5.3.6 经营场所

中文名称：经营场所
定 义：经营场所
英文名称：OpLoc
数据元标识符：0205-XZZF-JYCS
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：JYCS
约 束：可选
取值示例：

11.5.3.7 经营范围

中文名称：经营范围
定 义：经营范围
英文名称：OpScope
数据元标识符：0205-XZZF-JYFW
数据类型：字符型
数据格式：an..3000
值 域：
短 名：JYFW
约 束：可选
取值示例：

11.5.3.8 组成形式

中文名称：组成形式
定 义：组成形式
英文名称：CompForm
数据元标识符：0205-XZZF-ZCXS
数据类型：字符型
数据格式：an..80
值 域：
短 名：ZCXS
约 束：可选
取值示例：

11.5.3.9 登记机关

中文名称：登记机关
定 义：登记机关
英文名称：RegOrg
数据元标识符：0205-XZZF-DJJG
数据类型：字符型

数据格式: an..80

值域:

短名: DJJG

约束: 可选

取值示例:

11.5.3.10 登记状态

中文名称: 登记状态

定义: 登记状态

英文名称: RegState

数据元标识符: 0205-XZZF-DJZT

数据类型: 字符型

数据格式: an..80

值域:

短名: DJZT

约束: 可选

取值示例:

11.5.3.11 实施主体

中文名称: 实施主体

定义: 实施主体

英文名称: implement_body

数据元标识符: 0205-XZZF-SSZT

数据类型: 字符型

数据格式: an..500

值域:

短名: SSZT

约束: 可选

取值示例:

11.5.3.12 注册日期

中文名称: 注册日期

定义: 注册日期

英文名称: EstDate

数据元标识符: 0205-XZZF-ZCRQ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值域: 引用GB/T 7408—2005

短名: ZCRQ

约束: 可选

取值示例:

11.5.3.13 核准日期

中文名称：核准日期
定 义：核准日期
英文名称：ApprDate
数据元标识符：0205-XZZF-HZRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：HZRQ
约 束：可选
取值示例：

11.5.3.14 吊销日期

中文名称：吊销日期
定 义：吊销日期
英文名称：RevDate
数据元标识符：0205-XZZF-DXRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：DXRQ
约 束：可选
取值示例：

11.5.3.15 吊销原因

中文名称：吊销原因
定 义：吊销原因
英文名称：SugRevReason
数据元标识符：0205-XZZF-DXYY
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：DXYY
约 束：可选
取值示例：

11.5.3.16 经度

经度见9.3.7。

11.5.3.17 纬度

纬度见9.3.8。

11.5.3.18 坐标系

坐标系见9.3.9。

11.5.4 行政相对人-特定自然人

11.5.4.1 行政相对人名称

中文名称：行政相对人名称
定 义：行政相对人名称
英文名称：Administrative_Counterpart
数据元标识符：0205-XZZF-XZXDRMC
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：XZXDRMC
约 束：可选
取值示例：

11.5.4.2 行政相对人编码

中文名称：行政相对人编码
定 义：行政相对人编码
英文名称：Administrative_Counterpart_Code
数据元标识符：0205-XZZF-XZXDRBM
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：XZXDRBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.4.3 性别

性别见9.1.7。

11.5.4.4 民族

民族见9.1.10。

11.5.4.5 政治面貌

政治面貌见9.1.9。

11.5.4.6 出生日期

中文名称：出生日期
定 义：出生日期
英文名称：Birth_Date
数据元标识符：0205-XZZF-CSRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名: CSRQ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.4.7 户籍地址

中文名称: 户籍地址
 定 义: 户籍地址
 英文名称: Address_Registered_residence
 数据元标识符: 0205-XZZF-HJDZ
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..200
 值 域:
 短 名: HJDZ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.4.8 常住地址

中文名称: 常住地址
 定 义: 常住地址
 英文名称: Address_Residential
 数据元标识符: 0205-XZZF-CZDZ
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..100
 值 域:
 短 名: CZDZ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.4.9 行政区划代码

行政区划代码见10.4。

11.5.4.10 联系电话

联系电话见10.12。

11.5.4.11 从业证书类型

中文名称: 从业证书类型
 定 义: 从业证书类型
 英文名称: Certificate_Classify
 数据元标识符: 0205-XZZF-CYZSLX
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..10
 值 域: 引用DB4403/T 300.3—2022的7.21
 短 名: CYZSLX

约 束：可选

取值示例：

11.5.4.12 从业证书名称

中文名称：从业证书名称

定 义：从业证书名称

英文名称：Certificate_Name

数据元标识符：0205-XZZF-CYZSMC

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：

短 名：CYZSMC

约 束：可选

取值示例：

11.5.4.13 从业证书编码

中文名称：从业证书编码

定 义：从业证书编码

英文名称：Certificate_Code

数据元标识符：0205-XZZF-CYZSBM

数据类型：字符型

数据格式：an..30

值 域：

短 名：CYZSBM

约 束：可选

取值示例：

11.5.5 重点消防单位

11.5.5.1 单位基本信息

中文名称：单位基本信息

定 义：单位基本信息

英文名称：Enterprise_Information

数据元标识符：0205-XZZF-DWJBXX

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：DWJBXX

约 束：可选

取值示例：

11.5.5.2 建筑基本信息

中文名称：建筑基本信息

定 义：建筑基本信息
英文名称：Building_Information
数据元标识符：0205-XZZF-JZJBXX
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：JZJBXX
约 束：可选
取值示例：

11.5.5.3 单位类型

中文名称：单位类型
定 义：单位类型
英文名称：Enterprise_Type
数据元标识符：0205-XZZF-DWLX
数据类型：整数型
数据格式：an..2
值 域：
短 名：DWLX
约 束：可选
取值示例：

11.5.5.4 地理位置

中文名称：地理位置
定 义：地理位置
英文名称：Land_Location
数据元标识符：0205-XZZF-DLWZ
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：DLWZ
约 束：可选
取值示例：

11.5.5.5 单位属性

中文名称：单位属性
定 义：单位属性
英文名称：Enterprise_Attribute
数据元标识符：0205-XZZF-DWSX
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：DWSX

约 束：可选

取值示例：

11.5.5.6 消防安全重点部位

中文名称：消防安全重点部位

定 义：消防安全重点部位

英文名称：Fire_Fighting_Part

数据元标识符：0205-XZZF-XFAQZDBW

数据类型：字符型

数据格式：an..1000

值 域：

短 名：XFAQZDBW

约 束：可选

取值示例：

11.5.5.7 每日巡检

中文名称：每日巡检

定 义：每日巡检

英文名称：Daily_Inspection

数据元标识符：0205-XZZF-MRYJ

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：MRYJ

约 束：可选

取值示例：

11.5.5.8 单位火灾隐患调查

中文名称：单位火灾隐患调查

定 义：单位火灾隐患调查

英文名称：Fire_Fighting_Survey

数据元标识符：0205-XZZF-DWHZYHDC

数据类型：字符型

数据格式：an..1000

值 域：

短 名：DWHZYHDC

约 束：可选

取值示例：

11.5.6 场所场地

11.5.6.1 场所场地

中文名称：场所场地

定 义：场所场地
 英文名称：Place_Name
 数据元标识符：0205-XZZF-CSCD
 数据类型：字符型
 数据格式：an..300
 值 域：
 短 名：CSCD
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.6.2 所在地区

中文名称：所在地区
 定 义：所在地区
 英文名称：Area
 数据元标识符：0205-XZZF-SZDQ
 数据类型：字符型
 数据格式：an..30
 值 域：
 短 名：SZDQ
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.6.3 行政区划代码

行政区划代码见10.4。

11.5.6.4 责任单位

中文名称：责任单位
 定 义：责任单位
 英文名称：Responsible_Dept
 数据元标识符：0205-XZZF-ZRDW
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：
 短 名：ZRDW
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.6.5 责任单位统一社会信用代码

中文名称：责任单位统一社会信用代码
 定 义：责任单位统一社会信用代码
 英文名称：Enterprise_Credit_Code
 数据元标识符：0205-XZZF-ZRDWTYSHXYDM
 数据类型：字符型

数据格式: an..18

值域:

短名: ZRDWTYSHXYDM

约束: 可选

取值示例:

11.5.6.6 责任人

中文名称: 责任人

定义: 责任人

英文名称: Charge_Person

数据元标识符: 0205-XZZF-ZRR

数据类型: 字符型

数据格式: an..30

值域:

短名: ZRR

约束: 可选

取值示例:

11.5.6.7 责任人证件类型

中文名称: 责任人证件类型

定义: 责任人证件类型

英文名称: Certificate_Type

数据元标识符: 0205-XZZF-ZRRZJLX

数据类型: 字符型

数据格式: an..10

值域:

短名: ZRRZJLX

约束: 可选

取值示例:

11.5.6.8 责任人证件编码

中文名称: 责任人证件编码

定义: 责任人证件编码

英文名称: Certificate_Number

数据元标识符: 0205-XZZF-ZRRZJBM

数据类型: 字符型

数据格式: an..20

值域:

短名: ZRRZJBM

约束: 可选

取值示例:

11.5.6.9 联系电话

中文名称：联系电话
 定 义：联系电话
 英文名称：Contact_Tel
 数据元标识符：0205-XZZF-LXDH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..15
 值 域：
 短 名：LXDH
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.6.10 场所用途

中文名称：场所用途
 定 义：场所用途
 英文名称：Place_Purpose
 数据元标识符：0205-XZZF-CSYT
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：
 短 名：CSYT
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.6.11 场所规模

中文名称：场所规模
 定 义：场所规模
 英文名称：Place_Scale
 数据元标识符：0205-XZZF-CSGM
 数据类型：字符型
 数据格式：an..200
 值 域：
 短 名：CSGM
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.6.12 投入使用开始时间

中文名称：投入使用开始时间
 定 义：投入使用开始时间
 英文名称：Start_Date
 数据元标识符：0205-XZZF-TRSYKSSJ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名: TRSYKSSJ
约 束: 可选
取值示例:

11.5.6.13 使用寿命

中文名称: 使用寿命
定 义: 使用寿命
英文名称: Device_Lifetime
数据元标识符: 0205-XZZF-SYSM
数据类型: 字符型
数据格式: an..10
值 域:
短 名: SYSM
约 束: 可选
取值示例:

11.5.7 执法检查人员

11.5.7.1 人员唯一标识

中文名称: 记录唯一标识
定 义: 记录唯一标识
英文名称: Unique_Identity
数据元标识符: 0205-XZZF-RYWYBS
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: RYWYBS
约 束: 可选
取值示例:

11.5.7.2 姓名

姓名见9.1.1。

11.5.7.3 所属主体(受委托组织)全称

中文名称: 所属主体(受委托组织)全称
定 义: 所属主体(受委托组织)全称
英文名称: Full_name_of_the_subject
数据元标识符: 0205-XZZF-SSZT(SWTZZ)QC
数据类型: 字符型
数据格式: an..100
值 域:
短 名: SSZT(SWTZZ)QC
约 束: 可选

取值示例：

11.5.7.4 身份证号

身份证号见9.1.3。

11.5.7.5 性别

性别见9.1.7。

11.5.7.6 出生日期

中文名称：出生日期

定 义：出生日期

英文名称：Birth_Date

数据元标识符：0205-XZZF-CSRQ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408—2005

短 名：CSRQ

约 束：可选

取值示例：

11.5.7.7 政治面貌

政治面貌见9.1.9。

11.5.7.8 职级

中文名称：职级

定 义：职级

英文名称：Rank

数据元标识符：0205-XZZF-ZJ

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值 域：见GB/T 12407

短 名：ZJ

约 束：可选

取值示例：

11.5.7.9 民族

民族见9.1.10。

11.5.7.10 最高学历

中文名称：最高学历

定 义：最高学历

英文名称：Highest_Education

数据元标识符：0205-XZZF-ZGXL

数据类型：字符型
数据格式：an..30
值域：见GB/T 4658
短名：ZGXL
约束：可选
取值示例：

11.5.7.11 执法人员性质

中文名称：执法人员性质
定义：执法人员性质
英文名称：Law_Staff_Type
数据元标识符：0205-XZZF-ZFRYXZ
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值域：见附录A
短名：ZFRYXZ
约束：可选
取值示例：

11.5.7.12 是否监督人员

中文名称：是否监督人员
定义：是否监督人员
英文名称：Supervision_Staff
数据元标识符：0205-XZZF-SFJDRY
数据类型：字符型
数据格式：an..2
值域：是，否
短名：SFJDRY
约束：可选
取值示例：

11.5.7.13 是否具有法律职业资格

中文名称：是否具有法律职业资格
定义：是否具有法律职业资格
英文名称：Qualification_Legal_Pro
数据元标识符：0205-XZZF-SFJYFLZYZG
数据类型：字符型
数据格式：an..2
值域：是，否
短名：SFJYFLZYZG
约束：可选
取值示例：

11.5.7.14 联系电话

中文名称：联系电话
定 义：联系电话
英文名称：Contact_Tel
数据元标识符：0205-XZZF-LXDH
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：LXDH
约 束：可选
取值示例：

11.5.7.15 执法证号

中文名称：执法证号
定 义：执法证号
英文名称：Code
数据元标识符：0205-XZZF-ZFZH
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：ZFZH
约 束：可选
取值示例：

11.5.7.16 学历专业

中文名称：学历专业
定 义：学历专业
英文名称：Academic_Qualifications
数据元标识符：0205-XZZF-XLZY
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：XLZY
约 束：可选
取值示例：

11.5.7.17 发证机关

中文名称：发证机关
定 义：发证机关
英文名称：Licence_Issuing_Authority
数据元标识符：0205-XZZF-FZJG
数据类型：字符型

数据格式: an..100

值 域:

短 名: FZJG

约 束: 可选

取值示例:

11.5.7.18 执法区域

中文名称: 执法区域

定 义: 执法区域

英文名称: Enforcement_Area

数据元标识符: 0205-XZZF-ZFQY

数据类型: 字符型

数据格式: an..100

值 域:

短 名: ZFQY

约 束: 可选

取值示例:

11.5.7.19 执法类别

中文名称: 执法类别

定 义: 执法类别

英文名称: Enforcement_Type

数据元标识符: 0205-XZZF-ZFLB

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: ZFLB

约 束: 可选

取值示例:

11.5.7.20 证件有效期

中文名称: 证件有效期

定 义: 证件有效期

英文名称: Validity_Documents

数据元标识符: 0205-XZZF-ZJYXQ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408—2005

短 名: ZJYXQ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.8 行政检查行为

11.5.8.1 记录唯一标识

记录唯一标识见10.39。

11.5.8.2 监管事项目录编码

中文名称：监管事项目录编码

定 义：监管事项目录编码

英文名称：Supervise_Item_Implement_Code

数据元标识符：0205-XZZF-JGSXMLBM

数据类型：字符型

数据格式：an..300

值 域：

短 名：JGSXMLBM

约 束：可选

取值示例：

11.5.8.3 监管事项检查实施清单编码

中文名称：监管事项检查实施清单编码

定 义：监管事项检查实施清单编码

英文名称：Supervise_Item_Check_ICode

数据元标识符：0205-XZZF-JGSXJCSSQDBM

数据类型：字符型

数据格式：an..300

值 域：

短 名：JGSXJCSSQDBM

约 束：可选

取值示例：

11.5.8.4 检查行为名称

中文名称：检查行为名称

定 义：检查行为名称

英文名称：Check_Action_Name

数据元标识符：0205-XZZF-JCXWMC

数据类型：字符型

数据格式：an..2000

值 域：

短 名：JCXWMC

约 束：可选

取值示例：

11.5.8.5 检查行为编号

中文名称：检查行为编号

定 义：检查行为编号

英文名称: Check_Action_Code
数据元标识符: 0205-XZZF-JCXWBH
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: JCXWBH
约 束: 可选
取值示例:

11.5.8.6 监管对象

中文名称: 监管对象
定 义: 监管对象
英文名称: Supervise_Objec
数据元标识符: 0205-XZZF-JGDX
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值 域:
短 名: JGDX
约 束: 可选
取值示例:

11.5.8.7 行政相对人

中文名称: 行政相对人
定 义: 行政相对人
英文名称: Administrative_Cp
数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDR
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值 域:
短 名: ZXDR
约 束: 可选
取值示例:

11.5.8.8 行政相对人性质

中文名称: 行政相对人性质
定 义: 行政相对人性质
英文名称: AdministrativeCp_Na
数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDRXZ
数据类型: 字符型
数据格式: an..100
值 域:
短 名: ZXDRXZ
约 束: 可选

取值示例:

11.5.8.9 行政相对人证件类型

中文名称: 行政相对人证件类型
 定 义: 行政相对人证件类型
 英文名称: Administrative_Cp_Ce_Type
 数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDRZJLX
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..10
 值 域:
 短 名: XZXDRZJLX
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.8.10 行政相对人编码

中文名称: 行政相对人编码
 定 义: 行政相对人(单位/个人)编码
 英文名称: Administrative_Cp_UI_Code
 数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDRBM
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..20
 值 域:
 短 名: XZXDRBM
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.8.11 检查形式

中文名称: 检查形式
 定 义: 检查形式
 英文名称: Check_Form
 数据元标识符: 0205-XZZF-JCXS
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..100
 值 域:
 短 名: JCXS
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.8.12 检查类别

中文名称: 检查类别
 定 义: 检查类别
 英文名称: Check_Type
 数据元标识符: 0205-XZZF-JCLB

数据类型：字符型
数据格式：an..100
值域：引用GB/T 7408—2005
短名：JCLB
约束：可选
取值示例：

11.5.8.13 检查方式

中文名称：检查方式
定义：检查方式
英文名称：Check_Mode
数据元标识符：0205-XZZF-JCFS
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值域：
短名：JCFS
约束：可选
取值示例：

11.5.8.14 检查结果

中文名称：检查结果
定义：检查结果
英文名称：Check_Result
数据元标识符：0205-XZZF-JCJG
数据类型：字符型
数据格式：an..4000
值域：
短名：JCJG
约束：可选
取值示例：

11.5.8.15 检查时间

中文名称：检查时间
定义：检查时间
英文名称：Check_Date
数据元标识符：0205-XZZF-JCSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值域：引用GB/T 7408—2005
短名：JCSJ
约束：可选
取值示例：

11.5.8.16 是否责令整改

中文名称：是否责令整改
定 义：是否责令整改
英文名称：IS_Charge_Reform
数据元标识符：0205-XZZF-SFZLZG
数据类型：整数型
数据格式：N1
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：SFZLZG
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.17 整改起始日期

中文名称：整改起始日期
定 义：整改起始日期
英文名称：Reform_Start_Date
数据元标识符：0205-XZZF-ZGQSRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：ZGQSRQ
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.18 整改截止日期

定 义：整改截止日期
英文名称：Reform_End_Date
数据元标识符：0205-XZZF-ZGJZRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：ZGJZRQ
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.19 是否行政处罚

中文名称：是否行政处罚
定 义：是否行政处罚
英文名称：Is_Punishment
数据元标识符：0205-XZZF-SFXZCF
数据类型：整数型
数据格式：N1

值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：SFXZCF
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.20 行政处罚类型

中文名称：行政处罚类型
定 义：行政处罚类型
英文名称：Punishment_Type
数据元标识符：0205-XZZF-XZCFLX
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：XZCFLX
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.21 复核结果

中文名称：复核结果
定 义：复核结果
英文名称：Review_Result
数据元标识符：0205-XZZF-FHJG
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：FHJG
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.22 复核日期

中文名称：复核日期
定 义：复核日期
英文名称：Review_Date
数据元标识符：0205-XZZF-FHRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：FHRQ
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.23 检查人员

中文名称：检查人员

定 义：检查人员
英文名称：Check_Personnel
数据元标识符：0205-XZZF-JCRY
数据类型：字符型
数据格式：an..2000
值 域：
短 名：JCRY
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.24 执法证号

中文名称：执法证号
定 义：执法证号
英文名称：Check_Personnel_Code
数据元标识符：0205-XZZF-ZFZH
数据类型：字符型
数据格式：an..2000
值 域：
短 名：ZFZH
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.25 报送时间

中文名称：报送时间
定 义：报送时间
英文名称：Submitted_Date
数据元标识符：0205-XZZF-BSSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：BSSJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.8.26 报送人员

中文名称：报送人员
定 义：报送人员
英文名称：Submitted_Personnel
数据元标识符：0205-XZZF-BSRY
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：BSRY

约 束：可选

取值示例：

11.5.9 行政处罚行为

11.5.9.1 记录唯一标识

记录唯一标识见10.39。

11.5.9.2 处罚程序

中文名称：处罚程序

定 义：处罚程序

英文名称：Punish_Procedure

数据元标识符：0205-XZZF-CFCX

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：

短 名：CFCX

约 束：可选

取值示例：

11.5.9.3 监管事项目录编码

中文名称：监管事项目录编码

定 义：监管事项目录编码

英文名称：Supervise_Item_Implement_Code

数据元标识符：0205-XZZF-JGSXMLBM

数据类型：字符型

数据格式：an..300

值 域：

短 名：JGSXMLBM

约 束：可选

取值示例：

11.5.9.4 处罚行为名称

中文名称：处罚行为名称

定 义：处罚行为名称

英文名称：Punish_Action_Name

数据元标识符：0205-XZZF-CFXWMC

数据类型：字符型

数据格式：an..500

值 域：

短 名：CFXWMC

约 束：可选

取值示例：

11.5.9.5 处罚行为编号

中文名称：处罚行为编号
定 义：处罚行为编号
英文名称：Punish_Action_Code
数据元标识符：0205-XZZF-CFXWBH
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：CFXWBH
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.6 实施机构编码

中文名称：实施机构编码
定 义：实施机构编码
英文名称：Implement_Institution_Code
数据元标识符：0205-XZZF-SSJGBM
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：SSJGBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.7 监管对象

中文名称：监管对象
定 义：监管对象
英文名称：Supervise_Object
数据元标识符：0205-XZZF-JGDY
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：JGDY
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.8 案件来源

中文名称：案件来源
定 义：案件来源
英文名称：Case_Source
数据元标识符：0205-XZZF-AJLY
数据类型：字符型

数据格式: an..30

值 域:

短 名: AJLY

约 束: 可选

取值示例:

11.5.9.9 检查行为编号

中文名称: 检查行为编号

定 义: 检查行为编号

英文名称: Check_Action_Code

数据元标识符: 0205-XZZF-JCXWBH

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值 域:

短 名: JCXWBH

约 束: 可选

取值示例:

11.5.9.10 行政相对人编码

中文名称: 行政相对人编码

定 义: 行政相对人(单位/个人)编码

英文名称: Administrative_Cp_UI_Code

数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDRBM

数据类型: 字符型

数据格式: an..20

值 域:

短 名: ZXDRBM

约 束: 可选

取值示例:

11.5.9.11 行政相对人

中文名称: 行政相对人

定 义: 行政相对人(单位/个人)

英文名称: Administrative_Cp

数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDR

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: ZXDR

约 束: 可选

取值示例:

11.5.9.12 处罚立案时间

中文名称：处罚立案时间
定 义：处罚立案时间
英文名称：Filing_Date
数据元标识符：0205-XZZF-CFLASJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：CFLASJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.13 案由

中文名称：案由
定 义：案由
英文名称：Case_Item
数据元标识符：0205-XZZF-AY
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：AY
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.14 立案号

中文名称：立案号
定 义：立案号
英文名称：Filing_Number
数据元标识符：0205-XZZF-LAH
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：LAH
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.15 立案批准人

中文名称：立案批准人
定 义：立案批准人
英文名称：Approve_Register_Person
数据元标识符：0205-XZZF-LAPZR
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：

短 名: LAPZR
约 束: 可选
取值示例:

11.5.9.16 执法人员

中文名称: 执法人员
定 义: 执法人员
英文名称: Filing_anget
数据元标识符: 0205-XZZF-ZFRY
数据类型: 字符型
数据格式: an..2000
值 域:
短 名: ZFRY
约 束: 可选
取值示例:

11.5.9.17 执法证号

中文名称: 执法证号
定 义: 执法证号
英文名称: Filing_anget_Code
数据元标识符: 0205-XZZF-ZFZH
数据类型: 字符型
数据格式: an..2000
值 域:
短 名: ZFZH
约 束: 可选
取值示例:

11.5.9.18 是否听证

中文名称: 是否听证
定 义: 是否听证
英文名称: If_Hearing_Witnesses
数据元标识符: 0205-XZZF-SFTZ
数据类型: 字符型
数据格式: an..4
值 域:
短 名: SFTZ
约 束: 可选
取值示例:

11.5.9.19 听证通知日期

中文名称: 听证通知日期
定 义: 听证通知日期

英文名称: Hearing_Inform_Date
 数据元标识符: 0205-XZZF-TZTZRQ
 数据类型: 日期型
 数据格式: YYYYMMDD
 值 域: 引用GB/T 7408-2005
 短 名: TZTZRQ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.20 听证举行日期

中文名称: 听证举行日期
 定 义: 听证举行日期
 英文名称: Hearing_Hold_date
 数据元标识符: 0205-XZZF-TZJXRQ
 数据类型: 日期型
 数据格式: YYYYMMDD
 值 域: 引用GB/T 7408-2005
 短 名: TZJXRQ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.21 违法证据类型

中文名称: 违法证据类型
 定 义: 违法证据类型
 英文名称: Illegal_Evidence_Type
 数据元标识符: 0205-XZZF-WFZJLX
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..4000
 值 域: 引用CS0200022
 短 名: WFZJLX
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.22 违法证据描述

中文名称: 违法证据描述
 定 义: 违法证据描述
 英文名称: Illegal_Descript
 数据元标识符: 0205-XZZF-WFZJMS
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..4000
 值 域:
 短 名: WFZJMS
 约 束: 可选

取值示例:

11.5.9.23 是否集体讨论

中文名称: 是否集体讨论

定 义: 是否集体讨论

英文名称: Discuss_Collectively

数据元标识符: 0205-XZZF-SFJTTL

数据类型: 字符型

数据格式: an..4

值 域: 引用GB/T 7408—2005

短 名: SFJTTL

约 束: 可选

取值示例:

11.5.9.24 集体讨论日期

中文名称: 集体讨论日期

定 义: 集体讨论日期

英文名称: Group_Discussion_Date

数据元标识符: 0205-XZZF-JTTLRQ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408—2005

短 名: JTTLRQ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.9.25 集体讨论结论

中文名称: 集体讨论结论

定 义: 集体讨论结论

英文名称: Group_Discussion_Conclusion

数据元标识符: 0205-XZZF-JTTLJL

数据类型: 字符型

数据格式: an..1000

值 域:

短 名: JTTLJL

约 束: 可选

取值示例:

11.5.9.26 是否法制审核

中文名称: 是否法制审核

定 义: 是否法制审核

英文名称: Legal_Review

数据元标识符: 0205-XZZF-SFFZSH

数据类型：字符型

数据格式：an..4

值域：

短名：SFFZSH

约束：可选

取值示例：

11.5.9.27 法制审核意见

中文名称：法制审核意见

定义：法制审核意见

英文名称：Legal_Review_Opinions

数据元标识符：0205-XZZF-FZSHYJ

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值域：

短名：FZSHYJ

约束：可选

取值示例：

11.5.9.28 违法事实

中文名称：违法事实

定义：违法事实

英文名称：Illegal_Fact

数据元标识符：0205-XZZF-WFSS

数据类型：字符型

数据格式：an..1000

值域：

短名：WFSS

约束：可选

取值示例：

11.5.9.29 处罚依据

中文名称：处罚依据

定义：处罚依据

英文名称：Punish_Accord

数据元标识符：0205-XZZF-CFYJ

数据类型：字符型

数据格式：an..1000

值域：

短名：CFYJ

约束：可选

取值示例：

11.5.9.30 是否涉刑案件

中文名称：是否涉刑案件
定 义：是否涉刑案件
英文名称：Case_Involving_Punishment
数据元标识符：0205-XZZF-SFSXAJ
数据类型：字符型
数据格式：an..4
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：SFSXAJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.31 是否重大案件

中文名称：是否重大案件
定 义：是否重大案件
英文名称：Major_Case
数据元标识符：0205-XZZF-SFZDAJ
数据类型：字符型
数据格式：an..4
值 域：引用GB/T 7408—2005
短 名：SFZDAJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.32 处罚文书号

中文名称：处罚文书号
定 义：处罚文书号
英文名称：Punish_Document_Code
数据元标识符：0205-XZZF-CFWSH
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：CFWSH
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.33 作出行政处罚决定日期

中文名称：作出行政处罚决定日期
定 义：作出行政处罚决定日期
英文名称：Set_Date
数据元标识符：0205-XZZF-ZCXZCFJDRQ
数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408-2005
 短 名：ZCXZCFJDRQ
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.9.34 行政处罚决定送达日期

中文名称：行政处罚决定书送达日期
 定 义：行政处罚决定书送达日期
 英文名称：PD_Sent_Date
 数据元标识符：0205-XZZF-XZCFJDSSDRQ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408-2005
 短 名：XZCFJDSSDRQ
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.9.35 行政处罚缴款书送达日期

中文名称：行政处罚缴款书送达日期
 定 义：行政处罚缴款书送达日期
 英文名称：PP_Sent_Date
 数据元标识符：0205-XZZF-XZCFJKSSDRQ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408-2005
 短 名：XZCFJKSSDRQ
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.9.36 送达方式

中文名称：送达方式
 定 义：送达方式
 英文名称：Sent_Way
 数据元标识符：0205-XZZF-SDFS
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4
 值 域：
 短 名：SDFS
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.9.37 处罚种类

中文名称：处罚种类
定 义：处罚种类
英文名称：Punish_Type
数据元标识符：0205-XZZF-CFZL
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：CFZL
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.38 罚款金额

中文名称：罚款金额
定 义：罚款金额
英文名称：Fine
数据元标识符：0205-XZZF-FKJE
数据类型：数值型
数据格式：N..12, 2
值 域：
短 名：FKJE
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.39 处罚结果

中文名称：处罚结果
定 义：处罚结果
英文名称：Penalty_Result
数据元标识符：0205-XZZF-CFJG
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：CFJG
约 束：可选
取值示例：

11.5.9.40 行政复议

中文名称：行政复议
定 义：行政复议
英文名称：Administrative_Reconsider
数据元标识符：0205-XZZF-XZFY
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：

短 名: XZFY
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.41 行政诉讼

中文名称: 行政诉讼
 定 义: 行政诉讼
 英文名称: Administrative_Action
 数据元标识符: 0205-XZZF-XZSS
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..20
 值 域:
 短 名: XZSS
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.42 结案情况一执行方式

中文名称: 结案情况一执行方式
 定 义: 结案情况一执行方式
 英文名称: Cases_Closed_Execution_Way
 数据元标识符: 0205-XZZF-JAQKYZXFS
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..20
 值 域: 引用GB/T 7408—2005
 短 名: JAQKYZXFS
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.43 结案情况一执行结果

中文名称: 结案情况一执行结果
 定 义: 结案情况一执行结果
 英文名称: Cases_Closed_Execution_Result
 数据元标识符: 0205-XZZF-JAQKYZXJG
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..20
 值 域: 引用GB/T 7408—2005
 短 名: JAQKYZXJG
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.44 结案实缴罚款金额

中文名称: 结案实缴罚款金额
 定 义: 结案实缴罚款金额

英文名称: Cases_Closed_Fine
数据元标识符: 0205-XZZF-JASJFKJE
数据类型: 数值型
数据格式: N..12,2
值域:
短名: JASJFKJE
约束: 可选
取值示例:

11.5.9.45 结案情况一不予行政处罚

中文名称: 结案情况一不予行政处罚
定义: 结案情况一不予行政处罚
英文名称: Cases_Closed_Execution
数据元标识符: 0205-XZZF-JAQKYBYXZCF
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值域:
短名: JAQKYBYXZCF
约束: 可选
取值示例:

11.5.9.46 结案情况一结案日期

中文名称: 结案情况一结案日期
定义: 结案情况一结案日期
英文名称: Administrative_Penalties
数据元标识符: 0205-XZZF-JAQKYJARQ
数据类型: 日期型
数据格式: YYYYMMDD
值域: 引用GB/T 7408-2005
短名: JAQKYJARQ
约束: 可选
取值示例:

11.5.9.47 其他处理情况

中文名称: 其他处理情况
定义: 其他处理情况
英文名称: Other_Disposals
数据元标识符: 0205-XZZF-QTCLQK
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值域:
短名: QTCLQK
约束: 可选

取值示例:

11.5.9.48 移送时间

中文名称: 移送时间
 定 义: 移送时间
 英文名称: Deportation_Date
 数据元标识符: 0205-XZZF-YSSJ
 数据类型: 日期型
 数据格式: YYYYMMDD
 值 域: 引用GB/T 7408-2005
 短 名: YSSJ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.49 报送时间

中文名称: 报送时间
 定 义: 报送时间
 英文名称: Submitted_Date
 数据元标识符: 0205-XZZF-BSSJ
 数据类型: 日期型
 数据格式: YYYYMMDD
 值 域: 引用GB/T 7408-2005
 短 名: BSSJ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.50 报送人员

中文名称: 报送人员
 定 义: 报送人员
 英文名称: Submitted_Personnel
 数据元标识符: 0205-XZZF-BSRY
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..50
 值 域:
 短 名: BSRY
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.9.51 申请行政复议政府名称

中文名称: 申请行政复议政府名称
 定 义: 申请行政复议政府名称
 英文名称: Sqxzfyzfmc
 数据元标识符: 0205-XZZF-SQXZFYZFC

数据类型：字符型
数据格式：an..40
值域：
短名：SQXZFYZPMC
约束：可选
取值示例：

11.5.9.52 申请行政复议部门名称

中文名称：申请行政复议部门名称
定义：申请行政复议部门名称
英文名称：Sqxzfybmmc
数据元标识符：0205-XZZF-SQXZFYBMMC
数据类型：字符型
数据格式：an..40
值域：
短名：SQXZFYBMMC
约束：可选
取值示例：

11.5.9.53 行政诉讼法院名称

中文名称：行政诉讼法院名称
定义：行政诉讼法院名称
英文名称：Xzssfymc
数据元标识符：0205-XZZF-XZSSFYMC
数据类型：字符型
数据格式：an..40
值域：
短名：XZSSFYMC
约束：可选
取值示例：

11.5.10 行政强制行为

11.5.10.1 记录唯一标识

记录唯一标识见10.39。

11.5.10.2 监管事项目录编码

中文名称：监管事项目录编码
定义：监管事项目录编码
英文名称：Supervise_Item_Implement_Code
数据元标识符：0205-XZZF-JGSXMLBM
数据类型：字符型
数据格式：an..300

值 域：
短 名：JGSXMLBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.3 强制行为名称

中文名称：强制行为名称
定 义：强制行为名称
英文名称：Force_Action_Name
数据元标识符：0205-XZZF-QZXWMC
数据类型：字符型
数据格式：an..400
值 域：
短 名：QZXWMC
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.4 强制行为编号

中文名称：强制行为编号
定 义：强制行为编号
英文名称：Force_Action_Code
数据元标识符：0205-XZZF-QZXWBH
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：QZXWBH
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.5 实施机构

中文名称：实施机构
定 义：实施机构
英文名称：Implement_Institution
数据元标识符：0205-XZZF-SSJG
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：SSJG
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.6 实施机构编码

中文名称：实施机构编码

定 义：实施机构编码
英文名称：Implement_Institution_Code
数据元标识符：0205-XZZF-SSJGBM
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：SSJGBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.7 监管对象

中文名称：监管对象
定 义：监管对象
英文名称：Supervise_Object
数据元标识符：0205-XZZF-JGDY
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：JGDY
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.8 检查行为编号

中文名称：检查行为编号
定 义：检查行为编号
英文名称：Check_Action_Code
数据元标识符：0205-XZZF-JCXWBH
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：JCXWBH
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.9 行政相对人

中文名称：行政相对人
定 义：行政相对人(单位/个人)
英文名称：Administrative_Cp
数据元标识符：0205-XZZF-XZXDR
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：XZXDR

约 束：可选

取值示例：

11.5.10.10 行政相对人性质

中文名称：行政相对人性质

定 义：行政相对人性质

英文名称：AdministrativeCp_Na

数据元标识符：0205-XZZF-XZXDRXZ

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：XZXDRXZ

约 束：可选

取值示例：

11.5.10.11 行政相对人证件类型

中文名称：行政相对人证件类型

定 义：行政相对人证件类型

英文名称：Administrative_Cp_Ce_Type

数据元标识符：0205-XZZF-XZXDRZJLX

数据类型：字符型

数据格式：an..10

值 域：

短 名：XZXDRZJLX

约 束：可选

取值示例：

11.5.10.12 行政相对人编码

中文名称：行政相对人编码

定 义：行政相对人(单位/个人)编码

英文名称：Administrative_Cp_UI_Code

数据元标识符：0205-XZZF-XZXDRBM

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：

短 名：XZXDRBM

约 束：可选

取值示例：

11.5.10.13 违法事实

中文名称：违法事实

定 义：违法事实

英文名称：Illegal_Fact

数据元标识符：0205-XZZF-WFSS

数据类型：字符型

数据格式：an..1000

值域：

短名：WFSS

约束：可选

取值示例：

11.5.10.14 强制依据

中文名称：强制依据

定义：强制依据

英文名称：Mandatory_Basis

数据元标识符：0205-XZZF-QZYJ

数据类型：字符型

数据格式：an..1000

值域：

短名：QZYJ

约束：可选

取值示例：

11.5.10.15 强制决定书号

中文名称：强制决定书号

定义：强制决定书号

英文名称：Mandatory_Decision_Number

数据元标识符：0205-XZZF-QZJDSH

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值域：

短名：QZJDSH

约束：可选

取值示例：

11.5.10.16 行政强制种类

中文名称：行政强制种类

定义：行政强制种类

英文名称：Force_Type

数据元标识符：0205-XZZF-XZQZZL

数据类型：字符型

数据格式：an..50

值域：

短名：XZQZZL

约束：可选

取值示例：

11.5.10.17 强制措施类型

中文名称：强制措施类型
定 义：强制措施类型
英文名称：Coercive_Measure_Type
数据元标识符：0205-XZZF-QZCSLX
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：QZCSLX
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.18 强制执行类型

中文名称：强制执行类型
定 义：强制执行类型
英文名称：Force_Execution_Type
数据元标识符：0205-XZZF-QZZXLX
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：QZZXLX
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.19 强制结果

中文名称：强制结果
定 义：强制结果
英文名称：Mandatory_Decision_Patify
数据元标识符：0205-XZZF-QZJG
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：QZJG
约 束：可选
取值示例：

11.5.10.20 实施强制措施的起始时间

中文名称：实施强制措施的起始时间
定 义：实施强制措施的起始时间
英文名称：Mandatory_Decision_Sev_Date
数据元标识符：0205-XZZF-SSQZCSDQSSJ
数据类型：日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: SSQZCSDQSSJ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.10.21 强制措施延长期限

中文名称: 强制措施延长期限

定 义: 强制措施延长期限

英文名称: Force_Extend_Date

数据元标识符: 0205-XZZF-QZCSYCQX

数据类型: 字符型

数据格式: an..10

值 域:

短 名: QZCSYCQX

约 束: 可选

取值示例:

11.5.10.22 实施强制措施结束时间

中文名称: 实施强制措施结束时间

定 义: 实施强制措施结束时间

英文名称: End_Date

数据元标识符: 0205-XZZF-SSQZCSDJSSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: SSQZCSDJSSJ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.10.23 报送时间

中文名称: 报送时间

定 义: 报送时间

英文名称: Submitted_Date

数据元标识符: 0205-XZZF-BSSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: BSSJ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.10.24 报送人员

中文名称：报送人员
 定 义：报送人员
 英文名称：Submitted_Personnel
 数据元标识符：0205-XZZF-BSRY
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：
 短 名：BSRY
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.11 其他行为

11.5.11.1 记录唯一标识

记录唯一标识见10.39。

11.5.11.2 监管事项目录编码

中文名称：监管事项目录编码
 定 义：监管事项目录编码
 英文名称：Supervise_Item_Implement_Code
 数据元标识符：0205-XZZF-JGSXMLBM
 数据类型：字符型
 数据格式：an..300
 值 域：
 短 名：JGSXMLBM
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.11.3 行为名称

中文名称：行为名称
 定 义：行为名称
 英文名称：Action_Name
 数据元标识符：0205-XZZF-XWMC
 数据类型：字符型
 数据格式：an..300
 值 域：
 短 名：XWMC
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.11.4 行为编号

中文名称：行为编号
 定 义：行为编号

英文名称: Action_Code
数据元标识符: 0205-XZZF-XWBH
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: XWBH
约 束: 可选
取值示例:

11.5.11.5 检查行为编号

中文名称: 检查行为编号
定 义: 检查行为编号
英文名称: Check_Action_Code
数据元标识符: 0205-XZZF-JCXWBH
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: JCXWBH
约 束: 可选
取值示例:

11.5.11.6 监管对象

中文名称: 监管对象
定 义: 监管对象
英文名称: Supervise_Object
数据元标识符: 0205-XZZF-JGDX
数据类型: 字符型
数据格式: an..200
值 域:
短 名: JGDX
约 束: 可选
取值示例:

11.5.11.7 检查行为编号

中文名称: 检查行为编号
定 义: 检查行为编号
英文名称: Check_Action_Code
数据元标识符: 0205-XZZF-JCXWBH
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: JCXWBH
约 束: 可选

取值示例:

11.5.11.8 行政相对人

中文名称: 行政相对人

定 义: 行政相对人(单位/个人)

英文名称: Administrative_Cp

数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDR

数据类型: 字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: XZXDR

约 束: 可选

取值示例:

11.5.11.9 行政相对人性质

中文名称: 行政相对人性质

定 义: 行政相对人性质

英文名称: AdministrativeCp_Na

数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDRXZ

数据类型: 字符型

数据格式: an..100

值 域:

短 名: XZXDRXZ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.11.10 行政相对人证件类型

中文名称: 行政相对人证件类型

定 义: 行政相对人证件类型

英文名称: Administrative_Cp_Ce_Type

数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDRZJLX

数据类型: 字符型

数据格式: an..10

值 域:

短 名: XZXDRZJLX

约 束: 可选

取值示例:

11.5.11.11 行政相对人编码

中文名称: 行政相对人编码

定 义: 行政相对人(单位/个人)编码

英文名称: Administrative_Cp_UI_Code

数据元标识符: 0205-XZZF-XZXDRBM

数据类型：字符型
数据格式：an..20
值域：
短名：XZXDRBM
约束：可选
取值示例：

11.5.11.12 实施机构

中文名称：实施机构
定义：实施机构
英文名称：Implement_Institution
数据元标识符：0205-XZZF-SSJG
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值域：
短名：SSJG
约束：可选
取值示例：

11.5.11.13 实施机构编码

中文名称：实施机构编码
定义：实施机构编码
英文名称：Implement_Institution_Code
数据元标识符：0205-XZZF-SSJGBM
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值域：
短名：SSJGBM
约束：可选
取值示例：

11.5.11.14 事项来源

中文名称：事项来源
定义：事项来源
英文名称：Item_Source
数据元标识符：0205-XZZF-SXLY
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值域：
短名：SXLY
约束：可选
取值示例：

11.5.11.15 受委托部门

中文名称：受委托部门
定 义：受委托部门
英文名称：Entrust_Dept
数据元标识符：0205-XZZF-SWTBM
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：SWTBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.11.16 受委托部门编码

中文名称：受委托部门编码
定 义：受委托部门编码
英文名称：Entrust_Dept_Code
数据元标识符：0205-XZZF-SWTBMBM
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：SWTBMBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.11.17 监管措施

中文名称：监管措施
定 义：监管措施
英文名称：Supervise_Measure
数据元标识符：0205-XZZF-JGCS
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：JGCS
约 束：可选
取值示例：

11.5.11.18 结案情况

中文名称：结案情况
定 义：结案情况
英文名称：Closing_Case
数据元标识符：0205-XZZF-JAQQ
数据类型：字符型

数据格式: an..200

值 域:

短 名: JAQK

约 束: 可选

取值示例:

11.5.11.19 开始时间

中文名称: 开始时间

定 义: 开始时间

英文名称: Start_Date

数据元标识符: 0205-XZZF-KSSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: KSSJ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.11.20 结束时间

中文名称: 结束时间

定 义: 结束时间

英文名称: End_Date

数据元标识符: 0205-XZZF-JSSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: JSSJ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.11.21 报送时间

中文名称: 报送时间

定 义: 报送时间

英文名称: Submitted_Date

数据元标识符: 0205-XZZF-BSSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: BSSJ

约 束: 可选

取值示例:

11.5.11.22 报送人员

中文名称：报送人员
定 义：报送人员
英文名称：Submitted_Personnel
数据元标识符：0205-XZZF-BSRY
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：BSRY
约 束：可选
取值示例：

11.5.12 法律法规

11.5.12.1 法律法规类别

中文名称：法律法规类别
定 义：法律法规类别
英文名称：Laws_Type
数据元标识符：0205-XZZF-FLFGLB
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：FLFGLB
约 束：可选
取值示例：

11.5.12.2 法律法规名称

中文名称：法律法规名称
定 义：法律法规名称
英文名称：Legal_Name
数据元标识符：0205-XZZF-FLFGMC
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：FLFGMC
约 束：可选
取值示例：

11.5.12.3 发布机关

中文名称：发布机关
定 义：发布机关
英文名称：Publishing_Authorit
数据元标识符：0205-XZZF-FBJG
数据类型：字符型

数据格式: an..50

值域:

短名: FBJG

约束: 可选

取值示例:

11.5.12.4 发布文号

中文名称: 发布文号

定义: 发布文号

英文名称: Release_Number

数据元标识符: 0205-XZZF-FBWH

数据类型: 字符型

数据格式: an..500

值域:

短名: FBWH

约束: 可选

取值示例:

11.5.12.5 发布日期

中文名称: 发布日期

定义: 发布日期

英文名称: Release_Date

数据元标识符: 0205-XZZF-FBRQ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值域: 引用GB/T 7408-2005

短名: FBRQ

约束: 可选

取值示例:

11.5.12.6 施行日期

中文名称: 施行日期

定义: 施行日期

英文名称: Date_Implementation

数据元标识符: 0205-XZZF-SXRQ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值域: 引用GB/T 7408-2005

短名: SXRQ

约束: 可选

取值示例:

11.5.12.7 法律法规内容

中文名称：法律法规内容
 定 义：法律法规内容
 英文名称：Legal_regulatory_Content
 数据元标识符：0205-XZZF-FLFGNR
 数据类型：字符型
 数据格式：an..1000
 值 域：
 短 名：FLFGNR
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.12.8 关键字

中文名称：关键字
 定 义：关键字
 英文名称：Keyword
 数据元标识符：0205-XZZF-GJZ
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：
 短 名：GJZ
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.13 标准规范

11.5.13.1 标准类别

中文名称：标准类别
 定 义：标准类别
 英文名称：Standard_Type
 数据元标识符：0205-XZZF-BZLB
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：01：国家标准；02：行业标准；03：地方标准
 短 名：BZLB
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.13.2 标准名称

中文名称：标准名称
 定 义：标准名称
 英文名称：Standard_Name
 数据元标识符：0205-XZZF-BZMC
 数据类型：字符型

数据格式: an..500

值域:

短名: BZMC

约束: 可选

取值示例:

11.5.13.3 标准号

中文名称: 标准号

定义: 标准号

英文名称: Standard_Number

数据元标识符: 0205-XZZF-BZH

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值域:

短名: BZH

约束: 可选

取值示例:

11.5.13.4 标准状态

中文名称: 标准状态

定义: 标准状态

英文名称: Standard_status

数据元标识符: 0205-XZZF-BZZT

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值域:

短名: BZZT

约束: 可选

取值示例:

11.5.13.5 替代情况

中文名称: 替代情况

定义: 替代情况

英文名称: Surrogate_standards

数据元标识符: 0205-XZZF-TDQK

数据类型: 字符型

数据格式: an..500

值域:

短名: TDQK

约束: 可选

取值示例:

11.5.13.6 发布机关

中文名称：发布机关
定 义：发布机关
英文名称：Publishing_Authorit
数据元标识符：0205-XZZF-FBJG
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：FBJG
约 束：可选
取值示例：

11.5.13.7 发布日期

中文名称：发布日期
定 义：发布日期
英文名称：Release_Date
数据元标识符：0205-XZZF-FBRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：FBRQ
约 束：可选
取值示例：

11.5.13.8 实施日期

中文名称：实施日期
定 义：实施日期
英文名称：Date_Implementation
数据元标识符：0205-XZZF-SSRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：SSRQ
约 束：可选
取值示例：

11.5.13.9 标准规范内容

中文名称：标准规范内容
定 义：标准规范内容
英文名称：Standard_Content
数据元标识符：0205-XZZF-BZGFNR
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：

短 名: BZGFNR
约 束: 可选
取值示例:

11.5.13.10 关键字

中文名称: 关键字
定 义: 关键字
英文名称: Keyword
数据元标识符: 0205-XZZF-GJZ
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: GJZ
约 束: 可选
取值示例:

11.5.14 自由裁量

11.5.14.1 法律法规类别

中文名称: 法律法规类别
定 义: 法律法规类别
英文名称: Laws_Type
数据元标识符: 0205-XZZF-FLFGLB
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: FLFGLB
约 束: 可选
取值示例:

11.5.14.2 法律法规名称

中文名称: 法律法规名称
定 义: 法律法规名称
英文名称: Legal_Name
数据元标识符: 0205-XZZF-FLFGMC
数据类型: 字符型
数据格式: an..500
值 域:
短 名: FLFGMC
约 束: 可选
取值示例:

11.5.14.3 发布机关

中文名称：发布机关
 定 义：发布机关
 英文名称：Publishing_Authorit
 数据元标识符：0205-XZZF-FBJG
 数据类型：字符型
 数据格式：an..50
 值 域：
 短 名：FBJG
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.14.4 发布文号

中文名称：发布文号
 定 义：发布文号
 英文名称：Release_Number
 数据元标识符：0205-XZZF-FBWH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..500
 值 域：
 短 名：FBWH
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.14.5 发布日期

中文名称：发布日期
 定 义：发布日期
 英文名称：Release_Date
 数据元标识符：0205-XZZF-FBRQ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408-2005
 短 名：FBRQ
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.14.6 施行日期

中文名称：施行日期
 定 义：施行日期
 英文名称：Date_Implementation
 数据元标识符：0205-XZZF-SXRQ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408-2005

短 名: SXRQ
约 束: 可选
取值示例:

11.5.14.7 法律法规内容

中文名称: 法律法规内容
定 义: 法律法规内容
英文名称: Legal_regulatory_Content
数据元标识符: 0205-XZZF-FLFGNR
数据类型: 字符型
数据格式: an..1000
值 域:
短 名: FLFGNR
约 束: 可选
取值示例:

11.5.14.8 关键字

中文名称: 关键字
定 义: 关键字
英文名称: Keyword
数据元标识符: 0205-XZZF-GJZ
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: GJZ
约 束: 可选
取值示例:

11.5.14.9 裁量基准

中文名称: 裁量基准
定 义: 裁量基准
英文名称: Discretion_standard
数据元标识符: 0205-XZZF-CLJZ
数据类型: 字符型
数据格式: an..1000
值 域:
短 名: CLJZ
约 束: 可选
取值示例:

11.5.15 年度监督检查计划

11.5.15.1 计划 ID

中文名称：计划ID
定 义：计划ID
英文名称：Plan_ID
数据元标识符：0205-XZZF-JHID
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：JHID
约 束：可选
取值示例：

11.5.15.2 计划名称

中文名称：计划名称
定 义：计划名称
英文名称：Plan_Name
数据元标识符：0205-XZZF-JHMC
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：JHMC
约 束：可选
取值示例：

11.5.15.3 年度

年度见9.4.3。

11.5.15.4 地区名

中文名称：地区名
定 义：地区名
英文名称：Area_Name
数据元标识符：0205-XZZF-DQM
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：DQM
约 束：可选
取值示例：

11.5.15.5 行政区划代码

行政区划代码见9.3.5。

11.5.15.6 监管部门

中文名称：监管部门

定 义：监管部门
英文名称：Supervise_Dept
数据元标识符：0205-XZZF-JGBM
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：JGBM
约 束：可选
取值示例：

11.5.15.7 计划数

中文名称：计划数
定 义：计划数
英文名称：Plan_number
数据元标识符：0205-XZZF-JHS
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：JHS
约 束：可选
取值示例：

11.5.15.8 计划开始日期

中文名称：计划开始日期
定 义：计划开始日期
英文名称：Planned_date
数据元标识符：0205-XZZF-JHKSQR
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：JHKSQR
约 束：可选
取值示例：

11.5.15.9 计划结束日期

中文名称：计划结束日期
定 义：计划结束日期
英文名称：Planned_end_date
数据元标识符：0205-XZZF-JHJSRQ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：JHJSRQ

约 束：可选

取值示例：

11.5.16 “双随机、一公开”数据的年度计划

11.5.16.1 计划 ID

中文名称：计划ID

定 义：计划ID

英文名称：Plan_ID

数据元标识符：0205-XZZF-JHID

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：JHID

约 束：可选

取值示例：

11.5.16.2 计划名称

中文名称：计划名称

定 义：计划名称

英文名称：Plan_Name

数据元标识符：0205-XZZF-JHMC

数据类型：字符型

数据格式：an..500

值 域：

短 名：JHMC

约 束：可选

取值示例：

11.5.16.3 年度

年度见9.4.3。

11.5.16.4 地区名

中文名称：地区名

定 义：地区名

英文名称：Area_Name

数据元标识符：0205-XZZF-DQM

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：DQM

约 束：可选

取值示例：

11.5.16.5 行政区划代码

行政区划代码见9.3.5。

11.5.16.6 监管部门

中文名称：监管部门

定 义：监管部门

英文名称：Supervise_Dept

数据元标识符：0205-XZZF-JGBM

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：JGBM

约 束：可选

取值示例：

11.5.16.7 抽查比例

中文名称：抽查比例

定 义：抽查比例

英文名称：Sample_Inspection_Ratio

数据元标识符：0205-XZZF-CCBL

数据类型：字符型

数据格式：an..20

值 域：不低于30%

短 名：CCBL

约 束：可选

取值示例：

11.5.17 “双随机、一公开”数据的年度计划抽查的监管对象

11.5.17.1 计划 ID

中文名称：计划ID

定 义：计划ID

英文名称：Plan_ID

数据元标识符：0205-XZZF-JHID

数据类型：字符型

数据格式：an..100

值 域：

短 名：JHID

约 束：可选

取值示例：

11.5.17.2 抽查检查对象名称

中文名称：抽查检查对象名称

定 义：抽查检查对象名称
 英文名称：Check_Object_Name
 数据元标识符：0205-XZZF-CCJCDXMC
 数据类型：字符型
 数据格式：an..200
 值 域：
 短 名：CCJCDXMC
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.17.3 抽查检查对象 id

中文名称：抽查检查对象id
 定 义：抽查检查对象id
 英文名称：Check_object_id
 数据元标识符：0205-XZZF-CCJCDXID
 数据类型：字符型
 数据格式：an..100
 值 域：
 短 名：CCJCDXID
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.17.4 抽查检查对象统一社会信用代码

中文名称：抽查检查对象统一社会信用代码
 定 义：抽查检查对象统一社会信用代码
 英文名称：Enterprise_Credit_Code
 数据元标识符：0205-XZZF-CCJCDXTYSHXYDM
 数据类型：字符型
 数据格式：an..18
 值 域：
 短 名：CCJCDXTYSHXYDM
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.18 “双随机、一公开”数据的专项计划

11.5.18.1 计划 ID

中文名称：计划ID
 定 义：计划ID
 英文名称：Plan_ID
 数据元标识符：0205-XZZF-JHID
 数据类型：字符型
 数据格式：an..100

值 域：
短 名：JHID
约 束：可选
取值示例：

11.5.18.2 计划名称

中文名称：计划名称
定 义：计划名称
英文名称：Plan_Name
数据元标识符：0205-XZZF-JHMC
数据类型：字符型
数据格式：an..500
值 域：
短 名：JHMC
约 束：可选
取值示例：

11.5.18.3 年度

年度见10.36。

11.5.18.4 地区名

中文名称：地区名
定 义：地区名
英文名称：Area_Name
数据元标识符：0205-XZZF-DQM
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：DQM
约 束：可选
取值示例：

11.5.18.5 行政区划代码

行政区划代码见9.3.5。

11.5.18.6 监管部门

中文名称：监管部门
定 义：监管部门
英文名称：Supervise_Dept
数据元标识符：0205-XZZF-JGBM
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：

短 名: JGBM
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.18.7 抽查比例

中文名称: 抽查比例
 定 义: 抽查比例
 英文名称: Sample_Inspection_Ratio
 数据元标识符: 0205-XZZF-CCBL
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..20
 值 域: 不低于30%
 短 名: CCBL
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.19 “双随机、一公开”数据的专项计划抽查的监管对象

11.5.19.1 计划 ID

中文名称: 计划ID
 定 义: 计划ID
 英文名称: Plan_ID
 数据元标识符: 0205-XZZF-JHID
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..100
 值 域:
 短 名: JHID
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.19.2 抽查检查对象名称

中文名称: 抽查检查对象名称
 定 义: 抽查检查对象名称
 英文名称: Check_Object_Name
 数据元标识符: 0205-XZZF-CCJCDXMC
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..200
 值 域:
 短 名: CCJCDXMC
 约 束: 可选
 取值示例:

11.5.19.3 抽查检查对象 id

中文名称：抽查检查对象id
定 义：抽查检查对象id
英文名称：Check_object_id
数据元标识符：0205-XZZF-CCJCDXID
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：CCJCDXID
约 束：可选
取值示例：

11.5.19.4 抽查检查对象统一社会信用代码

中文名称：抽查检查对象统一社会信用代码
定 义：抽查检查对象统一社会信用代码
英文名称：Enterprise_Credit_Code
数据元标识符：0205-XZZF-CCJCDXTYSHXYDM
数据类型：字符型
数据格式：an..18
值 域：
短 名：CCJCDXTYSHXYDM
约 束：可选
取值示例：

11.5.20 临时执法检查计划

11.5.20.1 计划名称

计划名称见10.40。

11.5.20.2 计划类型

计划类型见10.41。

11.5.20.3 计划来源

计划来源见10.42。

11.5.20.4 关联年度计划

中文名称：关联年度计划
定 义：关联年度计划
英文名称：PLAN_MASTER_ID
数据元标识符：0205-ZFJH-GLNDJH
数据类型：字符型
数据格式：an..64
值 域：
短 名：GLNDJH

约 束：可选

取值示例：

11.5.20.5 关联其他计划

中文名称：关联其他计划

定 义：关联其他计划

英文名称：PARENT_ID

数据元标识符：0205-ZFJH-GLQTJH

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：GLQTJH

约 束：可选

取值示例：

11.5.20.6 检查安排类型

中文名称：检查安排类型

定 义：检查安排类型

英文名称：check_Arrange_Type

数据元标识符：0205-ZFJH-JCAPLX

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：JCAPLX

约 束：可选

取值示例：

11.5.20.7 检查安排名称

中文名称：检查安排名称

定 义：检查安排名称

英文名称：CHECK_ARRANGE

数据元标识符：0205-ZFJH-JCAPMC

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：JCAPMC

约 束：可选

取值示例：

11.5.20.8 清单名称

中文名称：清单名称

定 义：清单名称

英文名称：checklist_name

数据元标识符：0205-ZFJH-QDMC

数据类型：字符型

数据格式：an..400

值域：

短名：QDMC

约束：可选

取值示例：

11.5.20.9 制定部门

中文名称：制定部门

定义：制定部门

英文名称：OFFICE_CODE

数据元标识符：0205-ZFJH-ZDBM

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值域：

短名：ZDBM

约束：可选

取值示例：

11.5.20.10 制定机构

中文名称：制定机构

定义：制定机构

英文名称：TROOP_ID

数据元标识符：0205-ZFJH-ZDJG

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值域：

短名：ZDJG

约束：可选

取值示例：

11.5.20.11 启动时间

中文名称：启动时间

定义：启动时间

英文名称：START_UP_TIME

数据元标识符：0205-ZFJH-QDSJ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值域：引用GB/T 7408-2005

短名：QDSJ

约束：可选

取值示例：

11.5.20.12 开始时间

中文名称：开始时间
定 义：开始时间
英文名称：BEGIN_TIME
数据元标识符：0205-ZFJH-KSSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：KSSJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.20.13 结束时间

中文名称：结束时间
定 义：结束时间
英文名称：END_TIME
数据元标识符：0205-ZFJH-JSSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：JSSJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.20.14 启动状态

中文名称：启动状态
定 义：启动状态
英文名称：start_up_name
数据元标识符：0205-ZFJH-QDZT
数据类型：字符型
数据格式：an..64
值 域：
短 名：QDZT
约 束：可选
取值示例：

11.5.20.15 计划企业数量

中文名称：计划企业数量
定 义：计划企业数量
英文名称：PLAN_ENT_COUNT
数据元标识符：0205-ZFJH-JHQYSL
数据类型：数值型

数据格式: N..4

值 域:

短 名: JHQYSL

约 束: 可选

取值示例:

11.5.20.16 检查企业数量

中文名称: 检查企业数量

定 义: 检查企业数量

英文名称: CHECK_ENT_COUNT

数据元标识符: 0205-ZFJH-JCQYSL

数据类型: 数值型

数据格式: N..4

值 域:

短 名: JCQYSL

约 束: 可选

取值示例:

11.5.20.17 审核状态

中文名称: 审核状态

定 义: 审核状态

英文名称: REVIEW_STATUS

数据元标识符: 0205-ZFJH-SHZT

数据类型: 字符型

数据格式: an..4

值 域:

短 名: SHZT

约 束: 可选

取值示例:

11.5.20.18 适用机构

中文名称: 适用机构

定 义: 适用机构

英文名称: APPLY_OFFICE_NAMES

数据元标识符: 0205-ZFJH-SYJG

数据类型: 字符型

数据格式: an..

值 域:

短 名: SYJG

约 束: 可选

取值示例:

11.5.20.19 检查机构

中文名称：检查机构
 定 义：检查机构
 英文名称：CHECK_OFFICE_NAMES
 数据元标识符：0205-ZFJH-JCJG
 数据类型：字符型
 数据格式：an..
 值 域：
 短 名：JCJG
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.20.20 创建机构

中文名称：创建机构
 定 义：创建机构
 英文名称：create_office_code2
 数据元标识符：0205-ZFJH-CJJG
 数据类型：字符型
 数据格式：an..64
 值 域：
 短 名：CJJG
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.21 双随机执法检查计划

11.5.21.1 计划名称

计划名称见10.40。

11.5.21.2 计划类型

计划类型见10.41。

11.5.21.3 计划来源

计划来源见10.42。

11.5.21.4 关联年度计划

中文名称：关联年度计划
 定 义：关联年度计划
 英文名称：PLAN_MASTER_ID
 数据元标识符：0205-ZFJH-GLNDJH
 数据类型：字符型
 数据格式：an..64
 值 域：
 短 名：GLNDJH

约 束：可选

取值示例：

11.5.21.5 关联其他计划

中文名称：关联其他计划

定 义：关联其他计划

英文名称：PARENT_ID

数据元标识符：0205-ZFJH-GLQTJH

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：GLQTJH

约 束：可选

取值示例：

11.5.21.6 检查安排类型

中文名称：检查安排类型

定 义：检查安排类型

英文名称：check_Arrange_Type

数据元标识符：0205-ZFJH-JCAPLX

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：JCAPLX

约 束：可选

取值示例：

11.5.21.7 检查安排名称

中文名称：检查安排名称

定 义：检查安排名称

英文名称：CHECK_ARRANGE

数据元标识符：0205-ZFJH-JCAPMC

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：JCAPMC

约 束：可选

取值示例：

11.5.21.8 清单名称

中文名称：清单名称

定 义：清单名称

英文名称：checklist_name

数据元标识符：0205-ZFJH-QDMC

数据类型：字符型

数据格式：an..400

值域：

短名：QDMC

约束：可选

取值示例：

11.5.21.9 制定部门

中文名称：制定部门

定义：制定部门

英文名称：OFFICE_CODE

数据元标识符：0205-ZFJH-ZDBM

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值域：

短名：ZDBM

约束：可选

取值示例：

11.5.21.10 制定机构

中文名称：制定机构

定义：制定机构

英文名称：TROOP_ID

数据元标识符：0205-ZFJH-ZDJG

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值域：

短名：ZDJG

约束：可选

取值示例：

11.5.21.11 启动时间

中文名称：启动时间

定义：启动时间

英文名称：START_UP_TIME

数据元标识符：0205-ZFJH-QDSJ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值域：引用GB/T 7408-2005

短名：QDSJ

约束：可选

取值示例：

11.5.21.12 开始时间

中文名称：开始时间
定 义：开始时间
英文名称：BEGIN_TIME
数据元标识符：0205-ZFJH-KSSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：KSSJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.21.13 结束时间

中文名称：结束时间
定 义：结束时间
英文名称：END_TIME
数据元标识符：0205-ZFJH-JSSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：JSSJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.21.14 启动状态

中文名称：启动状态
定 义：启动状态
英文名称：start_up_name
数据元标识符：0205-ZFJH-QDZT
数据类型：字符型
数据格式：an..64
值 域：
短 名：QDZT
约 束：可选
取值示例：

11.5.21.15 计划企业数量

中文名称：计划企业数量
定 义：计划企业数量
英文名称：PLAN_ENT_COUNT
数据元标识符：0205-ZFJH-JHQYSL
数据类型：数值型

数据格式：N..4

值 域：

短 名：JHQYSL

约 束：可选

取值示例：

11.5.21.16 检查企业数量

中文名称：检查企业数量

定 义：检查企业数量

英文名称：CHECK_ENT_COUNT

数据元标识符：0205-ZFJH-JCQYSL

数据类型：数值型

数据格式：N..4

值 域：

短 名：JCQYSL

约 束：可选

取值示例：

11.5.21.17 审核状态

中文名称：审核状态

定 义：审核状态

英文名称：REVIEW_STATUS

数据元标识符：0205-ZFJH-SHZT

数据类型：字符型

数据格式：an..4

值 域：

短 名：SHZT

约 束：可选

取值示例：

11.5.21.18 适用机构

中文名称：适用机构

定 义：适用机构

英文名称：APPLY_OFFICE_NAMES

数据元标识符：0205-ZFJH-SYJG

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：SYJG

约 束：可选

取值示例：

11.5.21.19 检查机构

中文名称：检查机构
定 义：检查机构
英文名称：CHECK_OFFICE_NAMES
数据元标识符：0205-ZFJH-JCJG
数据类型：字符型
数据格式：an..64
值 域：
短 名：JCJG
约 束：可选
取值示例：

11.5.21.20 创建机构

中文名称：创建机构
定 义：创建机构
英文名称：create_office_code2
数据元标识符：0205-ZFJH-CJJG
数据类型：字符型
数据格式：an..64
值 域：
短 名：CJJG
约 束：可选
取值示例：

11.5.22 专项执法检查计划

11.5.22.1 计划名称

计划名称见10.40。

11.5.22.2 计划类型

计划类型见10.41。

11.5.22.3 计划来源

计划来源见10.42。

11.5.22.4 关联年度计划

中文名称：关联年度计划
定 义：关联年度计划
英文名称：PLAN_MASTER_ID
数据元标识符：0205-ZFJH-GLNDJH
数据类型：字符型
数据格式：an..64
值 域：
短 名：GLNDJH

约 束：可选

取值示例：

11.5.22.5 关联其他计划

中文名称：关联其他计划

定 义：关联其他计划

英文名称：PARENT_ID

数据元标识符：0205-ZFJH-GLQTJH

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：GLQTJH

约 束：可选

取值示例：

11.5.22.6 检查安排类型

中文名称：检查安排类型

定 义：检查安排类型

英文名称：check_Arrange_Type

数据元标识符：0205-ZFJH-JCAPLX

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：JCAPLX

约 束：可选

取值示例：

11.5.22.7 检查安排名称

中文名称：检查安排名称

定 义：检查安排名称

英文名称：CHECK_ARRANGE

数据元标识符：0205-ZFJH-JCAPMC

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值 域：

短 名：JCAPMC

约 束：可选

取值示例：

11.5.22.8 清单名称

中文名称：清单名称

定 义：清单名称

英文名称：checklist_name

数据元标识符：0205-ZFJH-QDMC

数据类型：字符型

数据格式：an..400

值域：

短名：QDMC

约束：可选

取值示例：

11.5.22.9 制定部门

中文名称：制定部门

定义：制定部门

英文名称：OFFICE_CODE

数据元标识符：0205-ZFJH-ZDBM

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值域：

短名：ZDBM

约束：可选

取值示例：

11.5.22.10 制定机构

中文名称：制定机构

定义：制定机构

英文名称：TROOP_ID

数据元标识符：0205-ZFJH-ZDJG

数据类型：字符型

数据格式：an..64

值域：

短名：ZDJG

约束：可选

取值示例：

11.5.22.11 启动时间

中文名称：启动时间

定义：启动时间

英文名称：START_UP_TIME

数据元标识符：0205-ZFJH-QDSJ

数据类型：日期型

数据格式：YYYYMMDD

值域：引用GB/T 7408-2005

短名：QDSJ

约束：可选

取值示例：

11.5.22.12 开始时间

中文名称：开始时间
定 义：开始时间
英文名称：BEGIN_TIME
数据元标识符：0205-ZFJH-KSSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：KSSJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.22.13 结束时间

中文名称：结束时间
定 义：结束时间
英文名称：END_TIME
数据元标识符：0205-ZFJH-JSSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：JSSJ
约 束：可选
取值示例：

11.5.22.14 启动状态

中文名称：启动状态
定 义：启动状态
英文名称：start_up_name
数据元标识符：0205-ZFJH-QDZT
数据类型：字符型
数据格式：an..64
值 域：
短 名：QDZT
约 束：可选
取值示例：

11.5.22.15 计划企业数量

中文名称：计划企业数量
定 义：计划企业数量
英文名称：PLAN_ENT_COUNT
数据元标识符：0205-ZFJH-JHQYSL
数据类型：数值型

数据格式: N..4

值 域:

短 名: JHQYSL

约 束: 可选

取值示例:

11.5.22.16 检查企业数量

中文名称: 检查企业数量

定 义: 检查企业数量

英文名称: CHECK_ENT_COUNT

数据元标识符: 0205-ZFJH-JCQYSL

数据类型: 数值型

数据格式: N..4

值 域:

短 名: JCQYSL

约 束: 可选

取值示例:

11.5.22.17 审核状态

中文名称: 审核状态

定 义: 审核状态

英文名称: REVIEW_STATUS

数据元标识符: 0205-ZFJH-SHZT

数据类型: 字符型

数据格式: an..4

值 域:

短 名: SHZT

约 束: 可选

取值示例:

11.5.22.18 适用机构

中文名称: 适用机构

定 义: 适用机构

英文名称: APPLY_OFFICE_NAMES

数据元标识符: 0205-ZFJH-SYJG

数据类型: 字符型

数据格式: an..

值 域:

短 名: SYJG

约 束: 可选

取值示例:

11.5.22.19 检查机构

中文名称：检查机构
 定 义：检查机构
 英文名称：CHECK_OFFICE_NAMES
 数据元标识符：0205-ZFJH-JCJG
 数据类型：字符型
 数据格式：an..64
 值 域：
 短 名：JCJG
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.22.20 创建机构

中文名称：创建机构
 定 义：创建机构
 英文名称：create_office_code2
 数据元标识符：0205-ZFJH-CJJG
 数据类型：字符型
 数据格式：an..64
 值 域：
 短 名：CJJG
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.23 年度监督检查计划

11.5.23.1 计划名称

计划名称见10.40。

11.5.23.2 计划类型

计划类型见10.41。

11.5.23.3 年度

年度见10.36。

11.5.23.4 季度

季度见10.37。

11.5.23.5 制定部门

中文名称：制定部门
 定 义：制定部门
 英文名称：OFFICE_CODE
 数据元标识符：0205-ZFJH-ZDBM
 数据类型：字符型

数据格式: an..64

值域:

短名: ZDBM

约束: 可选

取值示例:

11.5.23.6 制定机构

中文名称: 制定机构

定义: 制定机构

英文名称: TROOP_ID

数据元标识符: 0205-ZFJH-ZDJG

数据类型: 字符型

数据格式: an..64

值域:

短名: ZDJG

约束: 可选

取值示例:

11.5.23.7 启动时间

中文名称: 启动时间

定义: 启动时间

英文名称: START_UP_TIME

数据元标识符: 0205-ZFJH-QDSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值域: 引用GB/T 7408-2005

短名: QDSJ

约束: 可选

取值示例:

11.5.23.8 开始时间

中文名称: 开始时间

定义: 开始时间

英文名称: BEGIN_TIME

数据元标识符: 0205-ZFJH-KSSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值域: 引用GB/T 7408-2005

短名: KSSJ

约束: 可选

取值示例:

11.5.23.9 结束时间

中文名称：结束时间
 定 义：结束时间
 英文名称：END_TIME
 数据元标识符：0205-ZFJH-JSSJ
 数据类型：日期型
 数据格式：YYYYMMDD
 值 域：引用GB/T 7408-2005
 短 名：JSSJ
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.23.10 启动状态

中文名称：启动状态
 定 义：启动状态
 英文名称：start_up_name
 数据元标识符：0205-ZFJH-QDZT
 数据类型：字符型
 数据格式：an..64
 值 域：
 短 名：QDZT
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.23.11 审核状态

中文名称：审核状态
 定 义：审核状态
 英文名称：REVIEW_STATUS
 数据元标识符：0205-ZFJH-SHZT
 数据类型：字符型
 数据格式：an..4
 值 域：
 短 名：SHZT
 约 束：可选
 取值示例：

11.5.23.12 适用机构

中文名称：适用机构
 定 义：适用机构
 英文名称：APPLY_OFFICE_NAMES
 数据元标识符：0205-ZFJH-SYJG
 数据类型：字符型
 数据格式：an..64
 值 域：

短 名: SYJG
约 束: 可选
取值示例:

11.5.23.13 检查机构

中文名称: 检查机构
定 义: 检查机构
英文名称: CHECK_OFFICE_NAMES
数据元标识符: 0205-ZFJH-JCJG
数据类型: 字符型
数据格式: an..64
值 域:
短 名: JCJG
约 束: 可选
取值示例:

11.5.23.14 创建机构

中文名称: 创建机构
定 义: 创建机构
英文名称: create_office_code2
数据元标识符: 0205-ZFJH-CJJG
数据类型: 字符型
数据格式: an..64
值 域:
短 名: CJJG
约 束: 可选
取值示例:

11.6 安全事故数据元

11.6.1 生产安全事故情况

11.6.1.1 事故编号

事故编号见10.46。

11.6.1.2 企业编号

企业编号见10.1。

11.6.1.3 年度

年度见10.36。

11.6.1.4 月份

月份见10.38

11.6.1.5 企业名称

企业名称见10.2。

11.6.1.6 行政区划代码

行政区划代码见10.4。

11.6.1.7 事故发生时间

中文名称：事故发生时间

定 义：事故发生时间

英文名称：AccIdentTime

数据类型：日期型

数据元标识符：0205-AQSG-SGFSSJ

数据格式：YYYYMMDD

值 域：引用GB/T 7408-2005

短 名：SGFSSJ2

约 束：可选

取值示例：

11.6.1.8 死亡

中文名称：死亡

定 义：死亡

英文名称：TotalDead

数据元标识符：0205-AQSG-SWRS

数据类型：数值型

数据格式：n..38

值 域：

短 名：SW

约 束：可选

取值示例：

11.6.1.9 重伤

中文名称：重伤

定 义：重伤

英文名称：TotalGBH

数据元标识符：0205-AQSG-ZSRS

数据类型：数值型

数据格式：n..38

值 域：

短 名：ZS

约 束：可选

取值示例:

11.6.1.10 急性中毒

中文名称: 急性中毒

定义: 急性中毒

英文名称: Poison

数据元标识符: 0205-AQSG-JXZD

数据类型: 数值型

数据格式: n..38

值域:

短名: JXZD

约束: 可选

取值示例:

11.6.1.11 轻伤

中文名称: 轻伤

定义: 轻伤

英文名称: TotalBoo

数据元标识符: 0205-AQSG-QSRS

数据类型: 数值型

数据格式: n..38

值域:

短名: QS

约束: 可选

取值示例:

11.6.1.12 伤亡人数合计

中文名称: 伤亡人数合计

定义: 伤亡人数合计

英文名称: PeopleNum

数据元标识符: 0205-AQSG-SWHJRS

数据类型: 数值型

数据格式: n..38

值域: 0至9的数字组成的1到38位

短名: SWRSHJ

约束: 可选

取值示例:

11.6.1.13 不确定死亡数

中文名称: 不确定死亡数

定义: 不确定死亡的人数

英文名称: UnFirmTotalDead
数据元标识符: 0205-AQSG-BQDSWS
数据类型: 数值型
数据格式: n..38
值域:
短名: BQDSWS
约束: 可选
取值示例:

11.6.1.14 不确定重伤数

中文名称: 不确定重伤数
定义: 不确定重伤人数
英文名称: UnFirmTotalGbh
数据元标识符: 0205-AQSG-BQDZSS
数据类型: 数值型
数据格式: n..38
值域:
短名: BQDZSS
约束: 可选
取值示例:

11.6.1.15 不确定轻伤数

中文名称: 不确定轻伤数
定义: 不确定轻伤数
英文名称: UnFirmTotalGbh
数据元标识符: 0205-AQSG-BQDQSS
数据类型: 数值型
数据格式: n..38
值域:
短名: BQDQSS
约束: 可选
取值示例:

11.6.1.16 伤亡合计人数

中文名称: 伤亡合计人数
定义: 伤亡合计人数
英文名称: UnFirmPeopleNum
数据元标识符: 0205-AQSG-SWHJRS
数据类型: 数值型
数据格式: n..38

值 域：
短 名：SWHJRS
约 束：可选
取值示例：

11.6.1.17 不确定的急性工业中毒人数

中文名称：不确定的急性工业中毒人数
定 义：不确定的急性工业中毒人数
英文名称：UnFirmPoison
数据元标识符：0205-AQSG-BQDJXGYZDRS
数据类型：数值型
数据格式：n..38
值 域：
短 名：BQDDJXGYZDRS
约 束：可选
取值示例：

11.6.1.18 直接经济损失

中文名称：直接经济损失
定 义：直接经济损失
英文名称：UnFirmPoison
数据元标识符：0205-AQSG-ZJJJSS
数据类型：数值型
数据格式：n..38
值 域：
短 名：ZJJJSS
约 束：可选
取值示例：

11.6.1.19 事故等级

中文名称：事故等级
定 义：事故等级
英文名称：AccIdentLevel
数据元标识符：0205-AQSG-SGDJ
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：SGDJ2
约 束：可选
取值示例：

11.6.1.20 事故原因

中文名称：事故原因
定 义：事故原因
英文名称：ReasonCode
数据元标识符：0205-AQSG-SGYY
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：SGYY
约 束：可选
取值示例：

11.6.1.21 事故类别

中文名称：事故类别
定 义：事故类别
英文名称：TypeCode
数据元标识符：0205-AQSG-SGLB
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：
短 名：SGLB
约 束：可选
取值示例：

11.6.1.22 危险种类

中文名称：危险种类
定 义：危险种类
英文名称：DangerCode
数据元标识符：0205-AQSG-WXZL
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：WXZL
约 束：可选
取值示例：

11.6.1.23 起因物

中文名称：起因物
定 义：起因物
英文名称：OriginCode
数据元标识符：0205-AQSG-QYW
数据类型：字符型
数据格式：an..20
值 域：

短 名: QYW
约 束: 可选
取值示例:

11.6.1.24 致害物

中文名称: 致害物
定 义: 致害物
英文名称: BaneCode
数据元标识符: 0205-AQSG-ZHW
数据类型: 字符型
数据格式: an..20
值 域:
短 名: ZHW
约 束: 可选
取值示例:

11.6.1.25 事故概况

中文名称: 事故概况
定 义: 事故概况
英文名称: SurveyDesc
数据元标识符: 0205-AQSG-SGGK
数据类型: 字符型
数据格式: an..3000
值 域:
短 名: SGGK1
约 束: 可选
取值示例:

11.6.1.26 单位负责人

中文名称: 单位负责人
定 义: 单位负责人
数据元标识符: 0205-AQSG-DWFZR
英文名称: Leader
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值 域:
短 名: DWFZR
约 束: 可选
取值示例:

11.6.1.27 联系电话

中文名称: 联系电话
定 义: 联系电话

英文名称: Tel
数据元标识符: WZ-LXDH
数据类型: 字符型
数据格式: an..50
值域:
短名: LXDH
约束: 可选
取值示例:

11.6.1.28 报出日期

中文名称: 报出日期
定义: 报出日期
英文名称: RepDate
数据元标识符: 0205-AQSG-BCRQ
数据类型: 日期型
数据格式: YYYYMMDD
值域: 引用GB/T 7408-2005
短名: BCRQ
约束: 可选
取值示例:

11.6.1.29 审核人

中文名称: 审核人
定义: 审核人
英文名称: AuditPerson
数据元标识符: 0205-AQSG-SGSHR
数据类型: 字符型
数据格式: an..300
值域:
短名: SHR2
约束: 可选
取值示例:

11.6.1.30 审核时间

中文名称: 审核时间
定义: 审核时间
英文名称: AuditDate
数据元标识符: 0205-AQSG-SGSHSJ
数据类型: 日期型
数据格式: YYYYMMDD
值域: 引用GB/T 7408-2005
短名: SHSJ3

约 束：可选

取值示例：

11.6.1.31 审核信息

中文名称：审核信息

定 义：审核信息

英文名称：StateMessage

数据元标识符：0205-AQSG-SGSHXX

数据类型：字符型

数据格式：an..2000

值 域：

短 名：SHXX

约 束：可选

取值示例：

11.6.2 事故调查卡片

11.6.2.1 事故调查编号

事故调查编号见10.47。

11.6.2.2 事故编号

事故编号见10.4。

11.6.2.3 事故名称

中文名称：事故名称

定 义：事故的名称

英文名称：accidentName

数据元标识符：0205-AQSG-SGMC

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：

短 名：SGMC

约 束：可选

取值示例：

11.6.2.4 牵头负责单位

中文名称：牵头负责单位

定 义：牵头负责单位

英文名称：rsbUnit

数据元标识符：0205-AQSG-QTFZDW

数据类型：字符型

数据格式：an..200

值 域：
短 名：QTFZDW
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.5 调查报告名称

中文名称：调查报告名称
定 义：调查报告名称
英文名称：SurveyReportName
数据元标识符：0205-AQSG-BGPFSJDCBGMC
数据类型：字符型
数据格式：an..200
值 域：
短 名：DCBGMC
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.6 报告批复时间

中文名称：报告批复时间
定 义：报告批复时间
英文名称：ReportTime
数据元标识符：0205-AQSG-BGPFSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：BGPFSJ
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.7 事故发生单位概况

中文名称：事故发生单位概况
定 义：事故发生单位概况
英文名称：AccUnitSummary
数据元标识符：0205-AQSG-SGDWGK
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：SGFSDWGK
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.8 事故发生经过和事故救援情况

中文名称：事故发生经过和事故救援情况
定 义：事故发生经过和事故救援情况
英文名称：AccAfterAndSave
数据元标识符：0205-AQSG-SGFSJGHSGJYQK
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：SGFSJGHSGJYQK
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.9 事故造成的人员伤亡

中文名称：事故造成的人员伤亡
定 义：事故造成的人员伤亡
英文名称：peopleLoss
数据元标识符：0205-AQSG-SGZCDRYSW
数据类型：数值型
数据格式：n..8
值 域：
短 名：SGZCDRYSW
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.10 事故直接经济损失

中文名称：事故直接经济损失
定 义：事故直接经济损失
英文名称：ecoLoss
数据元标识符：0205-AQSG-SGZJJJSS
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：SGZJJJSS
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.11 事故发生原因

中文名称：事故发生的原因
定 义：事故发生的原因
英文名称：AccCause
数据元标识符：0205-AQSG-SGFSYY
数据类型：字符型
数据格式：an..1000

值 域：
短 名：SGFSDYY
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.12 事故性质

中文名称：事故性质
定 义：事故性质
英文名称：AccNature
数据元标识符：0205-AQSG-SGXZ
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：SGXZ
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.13 事故责任的认定以及对事故责任者的处理建议

中文名称：事故责任的认定以及对事故责任者的处理建议
定 义：事故责任的认定以及对事故责任者的处理建议
英文名称：AccResponse
数据元标识符：0205-AQSG-SGZRRD&SGZRZCLJY
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：SGZRDRDYJDSGZRZDCLJY
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.14 事故防范和整改措施

中文名称：事故防范和整改措施
定 义：事故防范和整改措施
英文名称：AccPreventionCorrect
数据元标识符：0205-AQSG-SGFF&ZGCS
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：SGFFHZGCS
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.15 审核人

中文名称：审核人

定 义：审核人
英文名称：AuditPerson
数据元标识符：0205-AQSG-DCSHR
数据类型：字符型
数据格式：an..50
值 域：
短 名：SHR3
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.16 审核时间

中文名称：审核时间
定 义：审核时间
英文名称：AuditDate
数据元标识符：0205-AQSG-DCSHSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：SHSJ4
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.17 结案时间

中文名称：结案时间
定 义：结案时间
英文名称：EndCaseDate
数据元标识符：0205-AQSG-JASJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：JASJ
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.18 填报人所在单位

中文名称：填报人所在单位
定 义：填报人所在单位
英文名称：WriterAreaCode
数据元标识符：0205-AQSG-TBRSZDW
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：

短 名: TBRSDZDW
 约 束: 可选
 取值示例:

11.6.2.19 挂牌审核时间

中文名称: 挂牌审核时间
 定 义: 挂牌审核时间
 英文名称: ListedAuditStatus
 数据元标识符: 0205-AQSG-GPSHSJ
 数据类型: 日期型
 数据格式: YYYYMMDD
 值 域: 引用GB/T 7408-2005
 短 名: GPSHSJ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.6.2.20 挂牌审核状态

中文名称: 挂牌审核状态
 定 义: 挂牌审核状态
 英文名称: ListedAuditStatus
 数据元标识符: 0205-AQSG-GPSHZT
 数据类型: 整数型
 数据格式: n..10
 值 域:
 短 名: GPSHZT
 约 束: 可选
 取值示例:

11.6.2.21 挂牌审核意见

中文名称: 挂牌审核意见
 定 义: 挂牌审核意见
 英文名称: ListedAuditOpinion
 数据元标识符: 0205-AQSG-GPSHYJ
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..1000
 值 域:
 短 名: GPSHYJ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.6.2.22 送报单位

中文名称: 送报单位

定 义：送报单位
英文名称：MemberUnit
数据元标识符：0205-AQSG-SBDW
数据类型：字符型
数据格式：an..3000
值 域：
短 名：SBDW
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.23 是否挂牌督办

中文名称：是否挂牌督办
定 义：是否挂牌督办
英文名称：IsSupervise
数据元标识符：0205-AQSG-SFGPDB
数据类型：整数型
数据格式：n..10
值 域：1：是；0：否
短 名：SFGPDB
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.24 技术鉴定

中文名称：技术鉴定
定 义：技术鉴定
英文名称：IsTechnique
数据元标识符：0205-AQSG-JSJD
数据类型：整数型
数据格式：n..10
值 域：
短 名：JSJD
约 束：可选
取值示例：

11.6.2.25 技术鉴定结束时间

中文名称：技术鉴定结束时间
定 义：技术鉴定结束时间
英文名称：TechniqueEndDate
数据元标识符：0205-AQSG-JSJDJSSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005

短 名: JSJDJSSJ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.6.3 事故处理

11.6.3.1 事故编号

事故编号见10.46。

11.6.3.2 事故调查编号

事故调查编号见10.47。

11.6.3.3 处理类别

中文名称: 处理类别
 定 义: 处理类别
 英文名称: ProcessType
 数据元标识符: 0205-AQSG-CLLB
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..50
 值 域:
 短 名: CLLB2
 约 束: 可选
 取值示例:

11.6.3.4 处理意见

中文名称: 处理意见
 定 义: 处理意见
 英文名称: ProcessSuggest
 数据元标识符: 0205-AQSG-CLYJ
 数据类型: 字符型
 数据格式: an..1000
 值 域:
 短 名: CLYJ
 约 束: 可选
 取值示例:

11.6.3.5 要求落实时间

中文名称: 要求落实时间
 定 义: 要求落实时间
 英文名称: PracticeDate
 数据元标识符: 0205-AQSG-YQLSSJ
 数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: YQLSSJ

约 束: 可选

取值示例:

11.6.3.6 实际落实时间

中文名称: 实际落实时间

定 义: 实际落实时间

英文名称: PracticeDate

数据元标识符: 0205-AQSG-SJLSSJ

数据类型: 日期型

数据格式: YYYYMMDD

值 域: 引用GB/T 7408-2005

短 名: SJLSSJ2

约 束: 可选

取值示例:

11.6.3.7 落实情况

中文名称: 落实情况

定 义: 落实情况

英文名称: DutyLookInto

数据元标识符: 0205-AQSG-LSJG

数据类型: 字符型

数据格式: an..1000

值 域:

短 名: LSJG

约 束: 可选

取值示例:

11.6.3.8 责任落实单位

中文名称: 责任落实单位

定 义: 责任落实单位

英文名称: ImplementUnit

数据元标识符: 0205-AQSG-ZRLSDW

数据类型: 字符型

数据格式: an..50

值 域:

短 名: ZRLSDW

约 束: 可选

取值示例:

11.6.3.9 审核意见

中文名称：审核意见
定 义：事故处理意见的审核意见
英文名称：Opinion
数据元标识符：0205-AQSG-ZJJGSHYJ
数据类型：字符型
数据格式：an..1000
值 域：
短 名：SHYJ2
约 束：可选
取值示例：

11.6.3.10 审核人

中文名称：审核人
定 义：审核人
英文名称：AuditPerson
数据元标识符：0205-AQSG-SGCLSHR
数据类型：字符型
数据格式：an..300
值 域：
短 名：SHR4
约 束：可选
取值示例：

11.6.3.11 审核时间

中文名称：审核时间
定 义：审核时间
英文名称：AuditDate
数据元标识符：0205-AQSG-SGCLSHSJ
数据类型：日期型
数据格式：YYYYMMDD
值 域：引用GB/T 7408-2005
短 名：SHSJ5
约 束：可选
取值示例：

11.6.3.12 是否公开

中文名称：是否公开
定 义：是否公开
英文名称：Istopublish
数据元标识符：0205-AQSG-SFGK
数据类型：字符型
数据格式：an..6

值 域：1：是；0：否
短 名：SFGK
约 束：可选
取值示例：

11.6.3.13 发布内容

中文名称：发布内容
定 义：发布内容
英文名称：Announce
数据元标识符：0205-AQSG-FBNR
数据类型：字符型
数据格式：an..100
值 域：
短 名：FBNR
约 束：可选
取值示例：

参 考 文 献

- [1] GB/T 18391.1—2009 信息技术 元数据注册系统(MDR) 第1部分：框架
 - [2] GB/T 19488.1—2004 电子政务数据元 第1部分：设计和管理规范
-