

加 急

国务院第二次全国污染源普查 领导 小 组 办 公 室 文件

国污普〔2018〕10号

关于做好第二次全国污染源普查 清查结果报送工作的通知

中央宣传部、发展改革委、工业和信息化部、公安部、财政部、自然资源部、住房城乡建设部、交通运输部、水利部、农业农村部、税务总局、市场监管总局、统计局、中央军委后勤保障部、中国铁路总公司办公厅（室），民航局综合司，各省、自治区、直辖市第二次全国污染源普查领导小组办公室，新疆生产建设兵团第二次全国污染源普查领导小组办公室：

普查清查是第二次全国污染源普查工作的重要基础，其目的是确定普查入户调查对象，建立第二次全国污染源普查基本单位

名录库，为全面开展普查入户调查做好准备。为做好清查结果的汇总和报送工作，现将有关要求通知如下：

一、清查结果抽查检查

各级普查机构要严格按照《关于印发第二次全国污染源普查清查技术规定的通知》（国污普〔2018〕3号，以下简称清查技术规定）、《关于做好第二次全国污染源普查清查工作的通知》（国污普〔2018〕9号）要求，做好清查工作。县级普查机构要做好清查结果自审自查工作；市级和省级普查机构按照《关于第二次全国污染源普查质量管理工作指导意见》（国污普〔2018〕7号）、《关于做好第二次全国污染源普查质量核查工作的通知》（国污普〔2018〕8号）要求，做好本行政区域内的清查结果质量核查工作。省级质量核查工作结束后，按照本通知要求逐级汇总上报清查结果；国务院第二次全国污染源普查领导小组办公室统一组织对各省（区、市）清查工作的抽查检查。

二、清查结果报送内容

（一）清查名录库排查结果

包括如下汇总表：工业企业和产业活动单位，规模化畜禽养殖场，集中式污染治理设施，生活源锅炉，入河（海）排污口，伴生放射性矿企业，国家级、省级工业园区（产业园区）。

清查底册中，经清查发现底册信息有误不属于清查范围或找不到、关闭等情况而不建议纳入普查入户调查对象的单位，根据相关证明材料，经本级普查机构审核确认后，整理汇总形成清单，由县级污染源普查领导小组审核确认，加盖公章存档。质量核查与抽查检查时，对此类单位须重点进行现场核实与甄别。

各省级辐射管理或监测机构根据矿产采选、冶炼和加工产业活动放射性水平初测结果，筛选出伴生放射性矿普查对象后汇总报送省级普查机构，由省级普查机构统一上报。

（二）普查员和普查指导员名册

各级普查机构将选定的普查员和普查指导员名单汇总，打印成册、盖章存档。名册内容包括普查员和普查指导员的编号、姓名、联系方式等。

（三）普查分区及编码

根据清查技术规定的普查分区划分要求，县级普查机构将划定的普查小区名称和编码汇总上报；市级普查机构将县级普查小区划分情况汇总整理后上报省级普查机构；省级普查机构统一汇总上报本行政区域普查小区划分情况。

（四）清查质量核查与评估报告

省级和市级普查机构应在清查质量核查工作结束后，分别编

制质量核查与评估报告，报告应如实反映质量核查的有关情况、核查结果、整改要求和下一步工作建议，并及时报送上一级普查领导小组办公室。

（五）清查工作总结报告

清查工作结束后，省级普查机构在上报清查结果时，应同时上报清查工作总结报告。总结报告包括清查工作开展情况，普查小区划分情况，普查员和普查指导员选聘情况，清查确定的各类普查对象情况（数量、分类、分布等），不纳入普查的对象汇总情况，省级质量核查情况，存在的问题及建议等内容。

三、清查结果报送相关要求

（一）报送方式

清查名录库排查结果、普查员和普查指导员名册、普查分区及编码统一以 `xlsx`、`xls` 或 `csv` 格式上报；清查质量核查与评估报告、清查工作总结报告以 `docx`、`doc` 或 `wps` 格式上报。

使用生态环境部第二次全国污染源普查工作办公室下发的清查采集工具的，以 `json` 格式上报；使用其他工具的，按照《第二次全国污染源普查清查结果报送格式说明》（见附件）要求上报，汇总表按清查技术规定要求命名。

全部文件必须通过环保专网或专人以光盘的形式报送。

（二）报送程序

省级普查机构负责统一收集、汇总本行政区域结果，经省级普查领导小组办公室审核确认，按照附件格式要求加盖公章（提供扫描件）后上报。

（三）报送时间

省级普查机构应于 2018 年 6 月 30 日前报送清查结果。

联系人：吴琼

电 话：(010) 84931633 转 805

传 真：(010) 50911100

附件：第二次全国污染源普查清查结果报送格式说明



附件

第二次全国污染源普查 清查结果报送格式说明

一、采用国家普查机构下发的清查采集工具采集、录入清查信息的，可按照操作流程和数据格式（json）上报清查汇总结果，并报国家普查机构确认。

二、用自行开发的采集工具或 Excel 采集、录入、汇总清查结果的，应按照附 2~附 8 所示格式，根据字段名称、字段顺序、字段属性要求导出 xlsx、xls 或 csv 格式上报。现场调查表中必须填报普查员、普查员编号、审核人、审核人编号、填报时间、审核时间；已汇总表格中普查员、普查员编号、审核人、审核人编号、填报时间、审核时间指标缺失的不需要补充汇总。

三、字段名称及类型不得修改，须与附 2~附 10 严格保持一致，字段名称中不得有空格或增删字符，相对顺序不得调换。

四、根据清查对象实际情况优选统一社会信用代码填报；尚未申请统一社会信用代码的填报原组织机构代码；既未申请统一社会信用代码又无组织机构代码的填报普查对象识别码。无统一社会信用代码、组织机构代码的伴生放射性矿企业，由省级辐射监测机构与省级普查机构沟通后填报该企业普查对象识别码。

附 1

**XXX 省第二次全国污染源普查
清查报送材料清单**

编 号	文 件 名 称	格 式	大 小	时 间
1.	清查名录库排查结果			
(1)	工业企业和产业活动单位汇总表			
(2)	规模化畜禽养殖场汇总表			
(3)	集中式污染治理设施汇总表			
(4)	生活源锅炉汇总表			
(5)	入河(海)排污口汇总表			
(6)	伴生放射性矿企业汇总表			
(7)	国家级、省级工业园区(产业园区)汇总表			
2.	普查员和普查指导员名册			
3.	普查分区及编码			
4.	清查质量核查与评估报告			
5.	清查工作总结报告			

XXX 省第二次全国污染源普查领导小组办公室
(加盖公章)
2018 年 XX 月 XX 日

附 2

第二次全国污染源普查工业企业和产业活动 单 位 清 查 汇 总 表

字段列 序 号	字段名称	字 段 属性 要 求	示 例
A	普查小区代码	统计用 12 位行政区划代码, 字符型, 长度 12 位	110105029203
B	统一社会信用代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写, 字符型, 长度 18 位	91110105700952758D
C	组织机构代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写, 字符型, 长度 10 位	70095275-8
D	普查对象识别码	按清查技术规定中【普查对象识别码】指标解释填写, 字符型, 长度 18 位	GE1101050292030001
E	排污许可证编号	按清查技术规定中【排污许可证编号】指标解释填写, 字符型, 长度 22 位	91130102700952758D001P
F	单位名称	字符型	北京五普有限公司
G	曾用名	字符型	
H	运行状态	字符型, 运行、停产、关闭, 三选一	运行
I	省(自治区、直辖市)	字符型	北京市
J	地区(市、州、盟)	字符型	市辖区
K	县(区、市、旗)	字符型	朝阳区
L	乡(镇)	字符型	平房乡
M	详细地址(街、村)	字符型	黄渠村
N	门牌号	字符型	5 号
O	联系人	字符型	丁一
P	固定电话	字符型, 区号-电话号码	010-88888888

字段列 序 号	字段名称	字 段 属性 要 求	示 例
Q	移动电话	字符型, 11 位手机号	13011112222
R	行业类别代码	按照《国民经济行业分类》 (GB/T4754-2017) 的行业小类代码 (四 位) 填写, 字符型	2411
S	行业类别名称	按照《国民经济行业分类》 (GB/T4754-2017) 的行业小类名称填写, 文具制造 字符型	
T	是否涉及稀土等 15 类矿产资源开采、选 矿、冶炼(分离)、 加工	字符型, 是、否, 二选一	否
U	其他厂址个数	数值型, 整数	0
V	其他厂址地址	字符型	
W	经度(度)	数值型, 整数, 长度 3 位	116
X	经度(分)	数值型, 整数, 长度 2 位	32
Y	经度(秒)	数值型, 小数, 长度 2 位, 保留 2 位小数	33.33
Z	纬度(度)	数值型, 整数, 长度 2 位	39
AA	纬度(分)	数值型, 整数, 长度 2 位	47
AB	纬度(秒)	数值型, 小数, 长度 2 位, 保留 2 位小数	33.33
AC	备注	各项指标中存在特殊情况的, 可在此予以 注明。例如正在办理停产、关闭手续, 设 施预计在普查阶段拆除, 或者长期停产且 无法找到企业人员等各种情况。字符型	
AD	普查员	字符型	张三
AE	普查员编号	字符型, 长度 10 位	110105P001
AF	审核人	字符型	李四
AG	审核人编号	字符型, 长度 10 位	110105S001
AH	填报时间	日期型, 年-月-日, 年份长度 4 位, 月份 长度 2 位, 日期长度 2 位	2018-06-01
AI	审核时间	日期型, 年-月-日, 年份长度 4 位, 月份 长度 2 位, 日期长度 2 位	2018-06-01
AJ	是否纳入普查范围	字符型, 是、否, 二选一	是

附 3

第二次全国污染源普查规模化畜禽养殖场 清查汇总表

字段列 序号	字段名称	字段属性要求	示例
A	普查小区代码	统计用 12 位行政区划代码, 字符型, 长度 12 位	110105029203
B	统一社会信用代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写, 字符型, 长度 18 位	91110105700952758D
C	组织机构代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写, 字符型, 长度 10 位	70095275-8
D	普查对象识别码	按清查技术规定中【普查对象识别码】指标解释填写, 字符型, 长度 18 位	GE1101050292030001
E	养殖场名称	字符型	北京朝阳丁一养殖场
F	运行状态	字符型, 运行、停产、关闭, 三选一	运行
G	省(自治区、直辖市)	字符型	北京市
H	地区(市、州、盟)	字符型	市辖区
I	县(区、市、旗)	字符型	朝阳区
J	乡(镇)	字符型	平房乡
K	详细地址(街、村)	字符型	黄渠村
L	门牌号	字符型	10 号
M	联系人	字符型	丁一
N	固定电话	字符型, 区号-电话号码	010-88888888
O	移动电话	字符型, 11 位手机号	13011112222

字段列 序号	字段名称	字段属性要求	示例
P	猪(头)	数值型, 整数	500
Q	奶牛(头)	数值型, 整数	100
R	肉牛(头)	数值型, 整数	200
S	蛋鸡(羽)	数值型, 整数	2000
T	肉鸡(羽)	数值型, 整数	5000
U	经度(度)	数值型, 整数, 长度3位	116
V	经度(分)	数值型, 整数, 长度2位	32
W	经度(秒)	数值型, 小数, 长度2位, 保留2位小数	33.33
X	纬度(度)	数值型, 整数, 长度2位	39
Y	纬度(分)	数值型, 整数, 长度2位	47
Z	纬度(秒)	数值型, 长度2位, 保留2位小数	33.33
AA	普查员	字符型	张三
AB	普查员编号	字符型, 长度10位	110105P001
AC	审核人	字符型	李四
AD	审核人编号	字符型, 长度10位	110105S001
AE	填报时间	日期型, 年-月-日, 年份长度4位, 月份长度2位, 日期长度2位	2018-06-01
AF	审核时间	日期型, 年-月-日, 年份长度4位, 月份长度2位, 日期长度2位	2018-06-01
AG	是否纳入普查范围	字符型, 是、否, 二选一	是

附 4

第二次全国污染源普查集中式污染治理设施 清查汇总表

字段列序号	字段名称	字 段 属性 要 求	示 例
A	普查小区代码	沿用国家统计局编制的 12 位统计用行政区划代码，字符型，长度 12 位	110105029203
B	统一社会信用代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写，字符型，长度 18 位	91110105700952758D
C	组织机构代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写，字符型，长度 10 位	70095275-8
D	普查对象识别码	按清查技术规定中【普查对象识别码】指标解释填写，字符型，长度 18 位	GE1101050292030001
E	单位名称	字符型	北京朝阳污水处理厂
F	运营单位	字符型	北京丁一净水公司
G	运行状态	字符型，运行、停产、关闭，三选一	运行
H	省(自治区、直辖市)	字符型	北京市
I	地区(市、州、盟)	字符型	市辖区
J	县(区、市、旗)	字符型	朝阳区
K	乡(镇)	字符型	平房乡
L	详细地址(街、村)	字符型	黄渠村
M	门牌号	字符型	15 号
N	联系人	字符型	丁一
O	固定电话	字符型，区号-电话号码	010-88888888
P	移动电话	字符型，11 位手机号	13011112222

字段列 序 号	字段名称	字 段 属性 要 求	示 例
Q	设施类别	字符型, 生活垃圾集中处理处置、危险废物集中处理处置、污水集中处理处置, 三选一	污水集中处理处置
R	农村集中式污水处理设施	字符型, 是、否, 二选一	是
S	设计处理能力(吨/日)	数值型, 小数	50. 32
T	服务人口(人)	数值型, 整数	500
U	服务家庭(户)	数值型, 整数	50
V	经度(度)	数值型, 整数, 长度 3 位	116
W	经度(分)	数值型, 整数, 长度 2 位	32
X	经度(秒)	数值型, 小数, 长度 2 位, 保留 2 位小数	33. 33
Y	纬度(度)	数值型, 整数, 长度 2 位	39
Z	纬度(分)	数值型, 整数, 长度 2 位	47
AA	纬度(秒)	数值型, 小数, 长度 2 位, 保留 2 位小数	33. 33
AB	普查员	字符型	张三
AC	普查员编号	字符型, 长度 10 位	110105P001
AD	审核人	字符型	李四
AE	审核人编号	字符型, 长度 10 位	110105S001
AF	填报时间	日期型, 年-月-日, 年份长度 4 位, 月份长度 2 位, 日期长度 2 位	2018-06-01
AG	审核时间	日期型, 年-月-日, 年份长度 4 位, 月份长度 2 位, 日期长度 2 位	2018-06-01
AH	是否纳入普查范围	字符型, 是、否, 二选一	是

附 5

第二次全国污染源普查生活源锅炉清查汇总表

字段列 序号	字段名称	字段属性要求	示例
A	普查小区代码	沿用国家统计局编制的 12 位统计用行政区划代码, 字符型, 长度 12 位	110105029203
B	统一社会信用代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写, 字符型, 长度 18 位	91110105700952758D
C	组织机构代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写, 字符型, 长度 10 位	70095275-8
D	普查对象识别码	按清查技术规定中【普查对象识别码】指标解释填写, 字符型, 长度 18 位	GE1101050292030001
E	单位名称	字符型	北京朝阳热电有限公司
F	锅炉产权单位(选填)	字符型	
G	省(自治区、直辖市)	字符型	北京市
H	地区(市、州、盟)	字符型	市辖区
I	县(区、市、旗)	字符型	朝阳区
J	乡(镇)	字符型	平房乡
K	详细地址(街、村)	字符型	黄渠村
L	门牌号	字符型	20 号
M	联系人	字符型	丁一

字段列序号	字段名称	字段属性要求	示例
N	固定电话	字符型, 区号-电话号码	010-88888888
O	移动电话	字符型, 11位手机号。	13011112222
P	机构类型	单选: 机关、事业单位、社会团体、民办非企业单位、企业、个体工商户、农民专业合作社、居委会、居民小区、村委会、其他, 十选一	事业单位
Q	行业类别代码	按照《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)的行业小类代码(两位)填写, 字符型	XX
R	行业类别名称	按照《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)的行业小类名称填写, 字符型	XXXX
S	拥有锅炉数量	数值型, 整数	3
T	经度(度)	数值型, 整数, 长度3位	116
U	经度(分)	数值型, 整数, 长度2位	32
V	经度(秒)	数值型, 小数, 长度2位, 保留2位小数	33.33
W	纬度(度)	数值型, 整数, 长度2位	39
X	纬度(分)	数值型, 整数, 长度2位	47
Y	纬度(秒)	数值型, 小数, 长度2位, 保留2位小数	33.33
Z	普查员	字符型	张三
AA	普查员编号	字符型, 长度10位	110105P001
AB	审核人	字符型	李四
AC	审核人编号	字符型, 长度10位	110105S001

字段列 序号	字段名称	字段属性要求	示例
AD	填报时间	日期型, 年-月-日, 年份长度 4 位, 月份长度 2 位, 日期长度 2 位	2018-06-01
AE	审核时间	日期型, 年-月-日, 年份长度 4 位, 月份长度 2 位, 日期长度 2 位	2018-06-01
AF	锅炉用途	字符型, M1 供水, M2 供暖, M3 洗浴, M4 烘干, M5 餐饮, M6 高温消毒, M7 农业, M8 制冷, M9 其他, 多个用途以“ / ”分开	M1 供水/M2 供暖
AG	锅炉投运年份	日期型, 年份 4 位	
AH	锅炉编号	用字母 GL 及其内部编号组成锅炉编号填写, 字符型	GL1
AI	锅炉型号	按照锅炉铭牌上的型号填报, 锅炉型号不明或铭牌不清填 “0”。字符型	XXX
AJ	锅炉类型	字符型, R1 燃煤锅炉, R2 燃油锅炉, R3 燃气锅炉, R4 燃生物质锅炉四选一	R1 燃煤锅炉
AK	额定出力(t/h)	数值型, 小数, 保留一位小数	2.2
AL	锅炉燃烧方式	按照清查规定锅炉燃烧方式填写。字符型	RM01 抛煤机炉
AM	年运行时间	填写调查年度锅炉全年的实际运行月份, 数值型, 整数	10
AN	燃料煤类型	按照清查规定能源种类代码表中燃料煤类型填写, 字符型	101 原煤
AO	燃料煤消耗量(吨)	数值型, 小数, 保留一位小数	100.0

字段列 序号	字段名称	字段属性要求	示例
AP	燃料煤平均含硫量(%)	数值型, 小数, 保留一位小数	88.8
AQ	燃料煤平均灰份(%)	数值型, 小数, 保留一位小数	55.5
AR	燃料煤平均干燥无灰基挥发分(%)	数值型, 小数, 保留一位小数	44.4
AS	燃油类型	按照清查规定能源种类代码表中燃油类型填写。字符型	
AT	燃油消耗量(吨)	数值型, 小数, 保留一位小数	
AU	燃油平均含硫量(吨)	数值型, 小数, 保留一位小数	
AV	燃气类型	按照清查规定能源种类代码表中燃气类型填写。字符型	
AW	燃料气消耗量(万立方米)	数值型, 小数, 保留一位小数	
AX	生物质燃料类型	按照清查规定能源种类代码表中“生物质成型燃料”填写。字符型	
AY	生物质燃料消耗量(吨)	数值型, 小数, 保留一位小数	
AZ	除尘设施编号	用字母 QC 及其内部编号组成, 两台或多台锅炉使用同一套设施的, 填报的设施编号必须一致。字符型	QC1
BA	除尘工艺名称	按照清查规定除尘工艺填写。无任何设施的现场填写直排, 数据汇总时设施编号与工艺名称均为空。字符型	P1 袋式除尘

字段列 序 号	字段名称	字段属性要求	示例
BB	脱硫设施编号	用字母 QS 及其内部编号组成, 两台或多台锅炉使用同一套设施的, 填报的设施编号必须一致。字符型	QS1
BC	脱硫工艺名称	按照清查规定脱硫工艺填写。无任何设施的现场填写直排, 数据汇总时设施编号与工艺名称均为空。字符型	S1 炉内喷钙
BD	脱硝设施编号	用字母 QN 及其内部编号组成, 两台或多台锅炉使用同一套设施的, 填报的设施编号必须一致。字符型	QN1
BE	脱硝工艺名称	按照清查规定脱销工艺填写。无任何设施的现场填写直排, 数据汇总时设施编号与工艺名称均为空。字符型	N1 低氮燃烧法
BF	在线监测设施安装情况	字符型, ZX1 未安装, ZX2 安装未联网, ZX3 安装并联网三选一	ZX3
BG	排气筒编号	用字母 YC 代表锅炉排气筒与烟囱编号填报, 两台或多台锅炉使用同一排气筒的, 填报的排气筒编号必须一致。字符型	YC1
BH	排气筒高度(米)	数值型, 小数, 保留一位小数	50.5
BI	粉煤灰、炉渣等固废去向	字符型, SJ1 集中收集处置, SJ2 直接排放环境, SJ3 其他三选一	SJ1

附 6

第二次全国污染源普查市政入河（海）排污口 清查汇总表

字段列序号	字段名称	字段属性要求	示例
A	普查小区代码	沿用国家统计局编制的 12 位统计用行政区划代码，字符型，长度 12 位	110105029203
B	排污口编码	按《入河排污口管理技术导则》(SL532-2011)填写，字符型，长度 9 位	340301A01
C	排污口名称	按《入河排污口管理技术导则》(SL532-2011)填写，字符型	北京水花啤酒厂企业（工厂）排污口
D	排污口类别	字符型，入河排污口、入海排污口，二选一	入河排污口
E	经度（度）	数值型，整数，长度 3 位	116
F	经度（分）	数值型，整数，长度 2 位	32
G	经度（秒）	数值型，小数，长度 2 位，保留 2 位小数	33.33
H	纬度（度）	数值型，整数，长度 2 位	39
I	纬度（分）	数值型，整数，长度 2 位	47
J	纬度（秒）	数值型，小数，长度 2 位，保留 2 位小数	33.33
K	设置单位	字符型，未经行政许可设置或备案，且确实无明确设置单位的排污口填写“无”	马家堡污水处理公司
L	排污口规模	字符型，规模以下、规模以上，二选一	规模以上
M	排污口类型	字符型，工业废水排污口、生活污水排污口、混合污水排污、其他，四选一	工业废水排污口
N	污水入河（海）方式	字符型，明渠（天然明渠、人工明渠）、暗管、泵站、涵闸、其他，五选一	明渠
O	其他入河（海）方式说明	字符型	

字段列 序 号	字段名称	字 段 属性 要 求	示 例
P	受纳水体名称	字符型，指直接接纳排放污（废）水或经处理的污（废）水的河流、湖泊、海洋或其他环境水体	北运河
Q	普查员	字符型	张三
R	普查员编号	字符型，长度 10 位	110105P001
S	审核人	字符型	李四
T	审核人编号	字符型，长度 10 位	110105S001
U	填报时间	日期型，年-月-日，年份长度 4 位，月份长度 2 位，日期长度 2 位	2018-06-01
V	审核时间	日期型，年-月-日，年份长度 4 位，月份长度 2 位，日期长度 2 位	2018-06-01
W	是否纳入普查范围	字符型，是、否，二选一	是

附 7

第二次全国污染源普查伴生放射性矿企业汇总表

字段列 序 号	字段名称	字段属性要求	示例
A	统一社会信用代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写, 字符型, 长度18位	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
B	组织机构代码	按清查技术规定中【统一社会信用代码/组织机构代码】指标解释填写, 字符型, 长度9位	
C	单位名称	字符型	XXX 稀土有限公司
D	曾用名	字符型	
E	运行状态	字符型, 运行、停产、关闭, 三选一	关闭
F	省(自治区、直辖市)	字符型	内蒙古
G	地区(市、州、盟)	字符型	包头市
H	县(区、市、旗)	字符型	九原区
I	乡	字符型	XX 乡
J	详细地址(街、村)	字符型	XXXX 路
K	门牌号	字符型	XXX 号
L	联系人	字符型	XXX
M	固定电话	字符型, 区号-电话号码	XXXXXXXXXX
N	移动电话	字符型, 11位手机号	XXXXXXXXXX
O	行业类别	按照《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)的行业小类代码(四位)填写, 字符型	0932 稀土金属矿采选
P	经度(度)	数值型, 整数, 长度3位	116

字段列 序号	字段名称	字段属性要求	示例
Q	经度(分)	数值型, 整数, 长度2位	32
R	经度(秒)	数值型, 小数, 长度2位, 保留2位小数	33.33
S	纬度(度)	数值型, 整数, 长度2位	39
T	纬度(分)	数值型, 整数, 长度2位	47
U	纬度(秒)	数值型, 小数, 长度2位, 保留2位小数	33.33
V	物料1名称	字符型	稀土原矿
W	初测结果	数值型, 保留2位小数	XXX
X	单位	字符型, nGy/h或Bq/g二选一	nGy/h
Y	物料2名称	字符型	废渣
Z	初测结果	数值型, 保留2位小数	XXX
AA	单位	字符型, nGy/h或Bq/g二选一	Bq/g
AB	物料3名称	字符型	
AC	初测结果	数值型, 保留2位小数	
AD	单位	字符型, nGy/h或Bq/g二选一	
AE	物料4名称	字符型	
AF	初测结果	数值型, 保留2位小数	
AG	单位	字符型, nGy/h或Bq/g二选一	
AH	填报人员	字符型	张三
AI	审核人员	字符型	李四
AJ	填报时间	日期型, 年-月-日, 年份长度4位, 月份长度2位, 日期长度2位	2018-06-01
AK	审核时间	日期型, 年-月-日, 年份长度4位, 月份长度2位, 日期长度2位	2018-06-01

附 8

国家级、省级工业园区（产业园区）汇总表

字段列序号	字段名称	字段属性要求	示例
A	所在地市	园区所在地级市名称，直辖市填写直辖市名称，字符型	XX 市
B	园区名称	工业园区批复正式名称，字符型	XXXX 园区
C	联系人	工业园区普查相关责任人，字符型	张三
D	联系电话	工业园区联系人联系电话，字符型，11 位	13011112222

附 9

普查员和普查指导员名册

省(自治区、直辖市)	地区 (市、州、盟)	县(区、 市、旗)	类 别	编 号	姓 名	移动电话
XXX	XXX	XXX	普查指导员	XXXXXXXXXX	XXX	XXXXXXXXXXXX
XXX	XXX	XXX	普查员	XXXXXXXXXX	XXX	XXXXXXXXXXXX

附 10

第二次全国污染源普查统计用区划编码

省（自治区、直辖市）	地区(市、州、盟)	县(区、市、旗)	乡（镇、街道）	村委会 (居委会)	省级 代码	地级 代码	县级 代码	乡级 代码	村级 代码	12位统 计用区 划编码	属于工业园区实际 所在区地理位置		
											地区（市、州、盟）	县（区、市、旗）	乡（镇、街道）
XXX	XXX	XXX	XXX	XXX									
XXX	XXX	XXX	XXX	XXX									

抄 送:各省、自治区、直辖市环境保护厅(局),新疆生产建设兵团环
境保护局。

生态环境部办公厅

2018年6月22日印发
