

黑龙江省 第一次全国污染源 普查实用指南

HEILONGJIANGSHENG
DIYICI QUANGUO WURANYUAN
PUCHA SHIYONG ZHINAN

黑龙江省污染源普查工作办公室 编著

黑龙江教育出版社

黑龙江省第一次全国 污染源普查实用指南

黑龙江省污染源普查工作办公室 编著

黑龙江教育出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

黑龙江省第一次全国污染源普查实用指南/黑龙江省
污染源普查工作办公室编著. —哈尔滨: 黑龙江教育出版
社, 2009.6

ISBN 978 -7 -5316 -5340 -0

I . 黑… II . 黑… III . 污染源—普查—黑龙江省—指南
IV . X501 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 077516 号

黑龙江省第一次全国污染源普查实用指南
HEILONGJIANGSHENG DIYICI QUANGUO WURANYUAN PUCHA SHIYONG ZHINAN
黑龙江省污染源普查工作办公室 编著

责任编辑 徐永进
封面设计 王 刚
责任校对 严 雪
出版发行 黑龙江教育出版社
(哈尔滨市南岗区花园街 158 号)
印 刷 哈尔滨太平洋彩印有限公司
开 本 787 × 1092 毫米 1/16
印 张 29.5
字 数 650 千
版 次 2009 年 6 月第 1 版
印 次 2009 年 6 月第 1 次印刷
书 号 ISBN 978 -7 -5316 -5340 -0
定 价 100.00 元

编 委 会

主 编：林奇昌

副 主 编：张红杰、刘云兴、严维亮

编写人员：王立立 王国梁 许 帆 赵新宇

吕丰民 王晓东 刘方明

目 录

第一部分 文件、函

1. 国务院关于开展第一次全国污染源普查的通知.....	(3)
2. 国务院办公厅关于印发第一次全国污染源普查方案的通知.....	(6)
3. 黑龙江省人民政府办公厅关于成立黑龙江省污染源普查领导小组的通知	(13)
4. 关于转发国污普办《关于印发〈第一次全国污染源普查项目经费预算编制指南〉的通知》的通知	(14)
5. 关于成立黑龙江省污染源普查工作办公室的通知	(15)
6. 关于报送第一次全省污染源普查工作联络员的函	(16)
7. 关于报送省污染源普查工作领导小组成员和普查工作联络员的函 ...	(17)
8. 关于地市级统计局在第一次全国污染源普查中工作职责的通知	(18)
9. 关于做好黑龙江省污染源普查宣传工作的通知	(19)
10. 关于下发《全国污染源普查黑龙江省重点工业污染源及集中式污染治理设施监测工作方案》的通知	(26)
11. 关于征求《黑龙江省污染源普查工作方案(征求意见稿)》意见的函	(58)
12. 关于报送污染源普查工作机构情况和普查信息联络员的函.....	(59)
13. 关于转发《关于污染源普查重点源监测工作的补充通知》的通知	(60)
14. 关于开展黑龙江省伴生放射性污染源普查监测的通知.....	(66)
15. 关于召开黑龙江省污染源普查办公室农业组协商会的通知.....	(69)
16. 关于报送省污染源普查办农业组成员的函.....	(70)
17. 关于开展污染源普查普查员和普查指导员选聘工作的通知.....	(71)
18. 关于成立黑龙江省污染源普查工作办公室农业组的通知.....	(73)
19. 关于转发《黑龙江省人民政府办公厅关于印发黑龙江省第一次污染源普查工作方案的通知》的通知	(75)

20. 关于申请开展黑龙江省第一次污染源普查省级专项经费预算的请示	(76)
21. 关于开展污染源普查伴生放射性污染源现场监测的通知	(77)
22. 关于召开污染源普查监测工作会议的通知	(78)
23. 关于认真做好污染源普查清查前期工作的通知	(79)
24. 关于印发《黑龙江省污染源普查培训工作实施细则》的通知	(80)
25. 关于印发《齐齐哈尔市第一次污染源普查试点工作报告》的通知	(84)
26. 关于举办全省污染源普查培训班的通知	(94)
27. 关于转发《关于印发〈第一次全国污染源普查清查工作细则〉的通知》的通知	(97)
28. 关于林奇昌同志增补为省污染源普查工作办公室副主任的通知	(103)
29. 关于召开污染源普查省级培训班前期讨论会的通知	(104)
30. 关于做好全国污染源普查宣传挂图张贴的通知	(106)
31. 关于进一步加强污染源普查重点污染源监测的通知	(107)
32. 关于申请黑龙江省农垦污染源普查工作经费的请示	(113)
33. 关于举办全省污染源普查省级培训班的通知	(114)
34. 关于省电视台播出污染源普查公益广告片有关情况的通知	(118)
35. 关于转发《关于印发〈工业源及集中式污染治理设施普查技术规定〉等7项技术规定的通知》的通知	(119)
36. 关于转发《关于印发〈污染源普查档案管理办法〉的通知》的通知	(120)
37. 关于污染源普查准备阶段质量核查工作的有关通知	(121)
38. 关于参加国务院第一次全国污染源普查电视电话会议的紧急通知	(124)
39. 关于召开全省污染源普查数据处理技术协调会的通知	(127)
40. 关于召开全省污染源普查前期准备阶段工作座谈会的通知	(130)
41. 关于开展污染源普查准备阶段工作质量核查的通知	(132)
42. 关于印发《黑龙江省农业污染源普查实施方案》的通知	(134)
43. 关于转发《关于印发〈第一次全国污染源普查数据处理工作细则〉的通知》的通知	(146)
44. 关于开展全省污染源普查准备阶段质量核查工作的补充通知	(147)
45. 关于举办全省工业污染源产排污系数手册使用培训班的通知	(149)
46. 关于呈送《黑龙江省关于普查准备阶段的工作总结》的报告	(151)
47. 关于转发《关于印发〈第一次全国污染源普查质量核查工作细则〉	

的通知》的通知	(161)
48. 关于下发第一次全国污染源普查数据处理软件及普查用有关代码表的通知	(162)
49. 关于转发《关于印发〈第一次全国污染源普查工业污染源产排污系数手册〉的通知》的通知	(163)
50. 关于转发《关于入户调查填表有关问题的通知》的通知	(164)
51. 关于开展污染源普查数据省级审核工作的通知	(166)
52. 关于全省污染源普查工作调度汇总情况的通知	(174)
53. 关于污染源普查问题解答有关事宜的通知	(180)
54. 关于召开全省污染源普查技术研讨会议的通知	(182)
55. 关于举办污染源普查数据处理软件培训班的通知	(185)
56. 关于抓紧落实污染源普查经费的通知	(186)
57. 关于转发《关于工业源普查表填报及〈产排污系数手册〉使用有关问题的通知》的通知	(191)
58. 关于对《关于征求污染源普查汇总表意见的函》的复函	(192)
59. 关于开展污染源普查全面普查阶段工作质量核查的通知	(193)
60. 关于报送全省第一次全国污染源普查质量核查组成员的函	(202)
61. 关于转发《关于印发〈第一次全国污染源普查城镇生活源产排污系数手册〉和生活源普查表填报中有关问题的通知》的通知	(203)
62. 关于抽调协助进行省级全面普查阶段质量核查人员的函	(204)
63. 关于下达国家级和省级贫困县污染源普查工作补助经费的通知	(205)
64. 关于加强我省污染源普查数据审核工作的通知	(206)
65. 关于进行污染源普查省级(辐射类)数据审核的通知	(211)
66. 关于污染源普查省级质量核查安排的通知	(213)
67. 关于污染源普查档案工作有关事宜的通知	(215)
68. 关于全省污染源普查省级质量核查情况的通报	(218)
69. 关于转发《关于加强全国污染源普查档案管理工作的通知》的通知	(223)
70. 关于转发《关于认真做好污染源普查表填报质量核查工作的通知》的通知	(224)
71. 关于召开全省污染源普查数据分组审核会议的通知	(225)
72. 关于印发《黑龙江省污染源普查数据第二次上报初报数据审核技术方案》(征求意见稿)的通知	(227)
73. 关于转发《关于加快落实农业源普查工作经费的通知》的通知	(230)

74. 关于黑龙江省污染源普查表格填报质量核查工作的总结报告	(231)
75. 关于征集污染源普查工作有关音像资料的通知	(241)
76. 关于明确污染源普查数据审核工作中有关技术问题的通知	(242)
77. 关于全省污染源普查数据汇总与二次上报工作的紧急通知	(246)
78. 关于召开全省污染源普查数据审核工作会议的通知	(247)
79. 关于举办省级污染源普查数据处理软件高级查询功能培训班的通知	(248)
80. 关于转发《关于放射性污染源普查数据审核有关问题的通知》的通知	(249)
81. 关于明确污染源普查数据二次上报阶段数据审核上报有关问题的通知	(254)
82. 关于列席参加污染源普查质量核查座谈会的通知	(255)
83. 关于进一步加强全省污染源普查数据汇总审核工作的通知	(256)
84. 关于组织赴外地学习考察污染源普查资料开发应用的通知	(258)
85. 关于对我省污染源普查终报数据进行最终确认和相关说明工作的函	(259)
86. 关于转发《关于征求对〈第一次全国污染源普查技术报告编写大纲〉意见的函》的通知	(261)
87. 关于转发《关于印发〈第一次全国污染源普查数据分析和成果开发利用工作指导意见〉的通知》的通知	(262)

第二部分 领导讲话

88. 周生贤局长在环保总局第一次全国污染源普查协调小组第一次会议上的总结讲话（摘要）	(265)
89. 国家环保总局局长周生贤在国务院第一次全国污染源普查领导小组会议上的汇报摘要	(268)
90. 王玉庆同志在环保系统第一次全国污染源普查工作会议上的讲话	(271)
91. 国家环保总局局长周生贤在环保系统污染源普查工作会议上的讲话	(276)
92. 王玉庆同志在全国污染源普查试点工作现场会议上的讲话	(281)
93. 王玉庆同志在第一次全国污染源普查试点培训班上的讲话	(285)
94. 周建副局长在第一次全国污染源普查全面普查阶段工作会议上的讲话	(298)

95. 王玉庆同志在第一次全国污染源普查全面普查阶段工作会议上的总结讲话	(305)
96. 师伟杰副秘书长在收听第一次全国污染源普查电视电话会议后就我省贯彻落实会议精神的讲话	(310)
97. 全国第一次污染源普查黑龙江省工作情况	(314)
98. 齐心协力 全力以赴 打好污染源普查攻坚战	(318)
99. 林奇昌处长在省农业污染源培训班上的讲话	(320)

第三部分 汇报总结

100. 黑龙江省污染源普查前期准备工作情况汇报	(323)
101. 黑龙江省污染源普查入户调查阶段工作情况汇报	(329)
102. 黑龙江省污染源普查数据汇总审核工作情况汇报	(334)
103. 齐齐哈尔市第一全国污染源普查试点工作报告	(340)
104. 污染源普查工作向李平厅长的汇报提纲	(349)

第四部分 普查简报

5

105. 我省第一次污染源普查领导小组成立	(357)
106. 全国污染源（环保系统）普查工作会议情况简介	(357)
107. 省环保局下发成立污染源普查工作办公室的通知	(358)
108. 省污染源普查工作办公室召开第一次工作会议	(359)
109. 积极开展预算经费编制和指导地方经费申报工作	(359)
110. 兰州农业污染源普查启动会议情况简介	(360)
111. 全面布置污染源普查监测工作	(361)
112. 确定各部门工作联络员和制定联络员工作职责	(361)
113. 全面启动污染源普查宣传工作	(362)
114. 增加省公安厅为领导小组成员单位	(362)
115. 与省统计局联合下发《关于地市级统计局在第一次全国污染源普查中工作职责的通知》	(363)
116. 局长办公会讨论通过《黑龙江省污染源普查工作方案》	(363)
117. 黑龙江省污染源普查办公室对近期工作做出部署	(364)
118. 我省建立普查工作信息联络员制度	(365)
119. 全国污染源普查试点工作会议在齐齐哈尔召开	(365)
120. 我省完成普查员和普查指导员的初步测算工作	(366)

121. 转发《关于污染源普查重点源监测工作的补充通知》	(366)
122. 国家环保总局对全国污染源普查伴生放射性污染源监测工作提出五点要求.....	(367)
123. 我省普查办成立农业工作组.....	(368)
124. 伴生放射性污染源监测工作启动.....	(368)
125. 齐齐哈尔市全面开展普查试点工作.....	(369)
126. 国家普查办调研齐齐哈尔市普查试点工作情况.....	(369)
127. 齐齐哈尔市顺利完成污染源普查试点工作.....	(370)
128. 全国污染源普查试点工作总结会议在渝召开.....	(370)
129. 省普查办转发《黑龙江省人民政府办公厅关于印发黑龙江省第一次污染源普查工作方案的通知》	(371)
130. 黑龙江省召开全省污染源普查工作会议	(371)
131. 我省基本完成普查员和普查指导员的选聘工作	(372)
132. 李平局长对污染源普查工作做出几点指示	(373)
133. 各地积极贯彻落实全省污染源普查工作会议的精神	(373)
134. 黑龙江省污染普查工作网站正式开通	(374)
135. 全面启动污染源普查清查前期工作	(374)
136. 我省完成伴生放射性污染源监测工作	(375)
137. 全省污染源普查省级培训班圆满结束	(375)
138. 省普查办为全省县级普查办购置办公设备	(376)
139. 全省污染源普查数据处理技术协调会在哈召开	(376)
140. 国家对我省污染源普查准备阶段工作质量现场核查圆满结束	(377)
141. 我省召开全省污染源普查前期准备阶段工作座谈会	(378)
142. 省普查办传达国家全面普查阶段会议的相关精神	(378)
143. 全省工业污染源、集中式污染治理设施产排污系数手册使用培训班圆满结束	(379)
144. 省普查办召开新闻发布会	(380)
145. 我省污染源普查准备阶段工作质量现场核查圆满结束	(380)
146. 副省长于莎燕发表公开信全力以赴打好污染源普查攻坚战	(381)
147. 黑龙江日报刊登漫画宣传污染源普查工作	(382)
148. 省普查办召开全省污染源普查数据审核阶段工作座谈会	(382)
149. 黑龙江省污染源普查工作网站开通在线咨询平台	(383)
150. 省普查办下发关于开展污染源普查全面核查普查阶段工作质量核查的通知	(383)
151. 省普查办下发关于加强我省污染源普查数据核查工作的通知	(384)

152. 国家对我省污染源普查全面普查阶段工作质量核查圆满结束.....	(385)
153. 全心全意无私奉献谱写一首污染源普查的感人乐章.....	(386)
154. 省普查办向国家普查办领导做数据审核工作汇报.....	(389)
155. 我省完成污染源普查数据二次上报初报工作.....	(390)
156. 普查办召开全省污染源普查数据审核工作会议.....	(390)
157. 国家对我省污染源普查数据录入汇总审核工作进行核查.....	(391)
158. 省普查办召开工作座谈会布置下一阶段相关工作.....	(391)
159. 我省召开全省污染源普查总结发布阶段工作会议.....	(392)
160. 省普查办组织开发污染源普查数据分析查询系统.....	(393)

第五部分 大事记

第六部分 污染源普查政策问答

1. 什么是污染源和污染源普查?	(413)
2. 开展污染源普查的目的是什么?	(413)
3. 开展污染源普查的重要意义是什么?	(413)
4. 为什么说摸清环境污染底数是当务之急?	(413)
5. 污染源普查的目标和任务是什么?	(413)
6. 第一次全国污染源普查的对象是什么?	(414)
7. 工业污染源普查的内容和范围是什么?	(414)
8. 农业污染源普查内容和范围是什么?	(414)
9. 生活污染源普查内容和范围是什么?	(415)
10. 集中式污染治理设施普查内容和范围是什么?	(415)
11. 第一次全国污染源普查工作总的指导思想是什么?	(415)
12. 第一次全国污染源普查的主要特征是什么?	(415)
13. 污染源普查组织实施的基本原则有哪些?	(415)
14. 污染源普查以什么组织方式进行?	(415)
15. 第一次全国污染源普查分几个阶段进行?	(416)
16. 污染源普查采用什么样的调查方法?	(416)
17. 污染源普查工作质量如何全程控制?	(416)
18. 怎样确保普查数据经得起实践和历史检验?	(417)
19. 普查数据质量控制岗位责任制主要要求是什么?	(417)
20. 为什么要切实加强现场监测?	(417)
21. 污染源普查试点工作的目的和意义是什么?	(417)

22. 普查人员业务培训的组织与要求是什么?	(417)
23. 单位清查工作如何进行?	(418)
24. 污染源普查宣传的主要内容是什么?	(418)
25. 如何做好污染源普查宣传工作,营造良好的舆论氛围?	(418)
26. 抓好污染源普查宣传工作的主要要求是什么?	(419)
27. 污染源普查所需经费如何解决和使用?	(419)
28. 污染源普查对象应该承担哪些义务?	(419)
29. 普查数据为什么不与“十一五”总量削减任务、目标责任制考核及 排污收费等工作挂钩,不作为对普查对象实施处罚及收费的依据?	(419)
30. 地方、部门、单位负责人的违法责任是什么?	(420)
31. 污染源普查对象的违法责任是什么?	(420)
32. 污染源普查涉及“商业秘密”吗?	(420)
33. 公众如何对污染源普查进行社会监督?如何检举普查违法行为?	(420)
34. 企业和个人如何了解、咨询污染源普查的有关情况?	(421)
35. 普查人员的权利与义务是什么?	(421)
36. 对普查办公室及其普查员有哪些要求?	(421)
37. 普查人员开展普查工作执行普查任务的准则是什么?	(421)
38. 对普查人员素质有何要求?	(421)
39. 普查人员的相关待遇是如何规定的?	(421)
40. 普查表是如何制订的?	(422)
41. 普查表由谁填报?	(422)
42. 普查填报、录入工作有哪些具体要求?	(422)
43. 污染源普查数据如何发布?	(422)
44. 普查资料如何管理?	(422)
45. 军队等的普查工作如何实施?	(422)
46. 污染源普查有没有表彰与奖励?	(423)
47. 确定标准时点的意义何在?	(423)

第七部分 污染源普查技术问答

一、工业源部分	(427)
(一) G101 表问题与解答	(427)
1. 填写单位名称和单位代码应注意哪些事项?	(427)

(二) G102 表问题与解答	(427)
1. 生产能力单位如何填写?	(427)
2. “能源消费量”如何定义? 包括哪些内容?	(427)
3. 对于用煤渠道来源不清的企业, 如何确定煤的含硫量和灰份?	(427)
4. 计算“综合能源消费量”时应注意哪些事项?	(428)
(三) G103 表问题与解答	(428)
1. 工业生产用水都包括什么? 不包括什么?	(428)
2. 填报“废水产生量”应注意哪些事项?	(428)
3. 只排放生活污水的工业企业是否统计其排污量?	(428)
4. 按规定要求达标排放的矿井水不计入排放量,对于小煤矿采掘矿井废水没有监测数据,无法判定是否达标,废水排放量如何填报?	(428)
5. 填报“受纳水体名称、受纳水体代码”应注意哪些事项?	(428)
6. 有些企业在厂区采用干化池蒸发,是否算废水排放?	(429)
(四) G104 表问题与解答	(429)
1. 虽经处理但未达到国家或地方排放标准的废水量,是否按“废水实际处理量”计算?	(429)
2. 对于在一个院内有多家企业,各自独立,但污水处理设施共用一个,由一家大企业进行管理,这种情况各企业和大企业应该怎么填?	(429)
3. 在一个污水处理系统中,同时存在生物、物理、化学等几种处理方法,如何填写处理方法和代码?	(429)
4. 如果企业部分污水进入高压反渗透膜(系统)处理,处理后部分污水进入多效蒸发系统进行蒸发处理,多效蒸发系统处理方法及代码如何填,这样的联合处理系统处理效率、处理量如何填?	(429)
5. 企业自建的沉淀池(土水坑)由于没有相关资料,处理能力如何填写?	(429)
(五) G105 表问题与解答	(429)
1. 监测数据与系数法数据进行比较时,应注意哪些事项?	(429)
2. 部分中小企业锅炉采用湿法除尘,因此产生大量的锅炉冲灰废水,许多企业此类废水将灰渣沉淀后直接外排,有的企业与工业生产废水混合后一起外排,这类冲灰废水算不算工业废水?如何核算?产排污系数手册中没有列出。	(430)
(六) G106 表问题与解答	(430)
1. 没有标明额定出力的土锅炉、型煤锅炉或铭牌不清的锅炉全部填报,那是不是在表中的“额定出力”栏就为空?	(430)
2. 锅炉运行时间是指燃烧时间还是包括保温时间?	(430)
(七) G107 表问题与解答	(430)

1. 对于电窑炉的能源种类及代码如何填写?	(430)
2. 活性炭行业使用的转炉窑类别和代码如何填写?	(430)
3. 炭素行业使用的电煅炉、普煅炉的窑炉类别该如何填写?	(430)
(八) G108 表问题与解答	(430)
1. 填报 G108 表“处理设施基本情况”部分应注意哪些事项?	(430)
(九) G109 表问题与解答	(431)
1. 如果一个企业污染物总量核算方法所采用的产排污系数法和实际监测法均符合技术规定相关要求,比如G109表,是否数据来源处填两行?如果只填一行,根据核算方法,“如监测时生产工况符合相关监测技术规定要求,同时产排污系数的应用正确,则取实际监测法和产排污系数法核算结果中污染物排放量大的数据作为认定数据上报”,有的应采用产排污系数法所得到的数据,有的应采用实际监测所得到的数据,是否各类污染物根据自身情况,各填各的数据来源?	(431)
(十) G109-1 表问题与解答	(431)
1. 提取叶黄素,工艺流程萃取——水洗——沉淀——一级蒸发——二级蒸发——蒸馏——精制——消毒,请问产排污系数可以类比食品及饲料添加剂制造吗?	(431)
2. 如何填写G109-1表锅炉废气污染物、窑炉废气污染物、工艺废气污染物的“1. 产品名称;2. 原料名称;3. 生产工艺名称;5. 生产能力”?	(431)
(十一) G109-2 表问题与解答	(432)
1. 填报此表应注意哪些事项?	(432)
2. 填报“处理设施编号”时,要注意与哪几张表对应?	(432)
3. 填报“对应的废气处理设施排放口编号”时,要注意什么?	(432)
(十二) G110 表问题与解答	(432)
1. 如何理解“符合环保要求的贮存量”?	(432)
2. 工业固废“处置”是否应该包括委托垃圾填埋场处置?	(432)
3. 工业固废临时贮存场所(未达到环保要求的)该如何填报?	(432)
4. 表中固体废物贮存场容量的单位为立方米,如果是露天存放,高度如何确定?	(433)
5. 工业固废如果是外售处理,属于那种处理方式?是否属于“综合利用”,如果属于,应填其中的具体哪一类?	(433)
(十三) G111 表问题与解答	(433)
1. 什么情况下危险废物在 G110 表(工业固体废物普查表)中核算?	(433)
(十四) G112 表问题与解答	(433)

1. 部分高频焊接设备上铭牌没有频率和功率的信息, 如何填报?	(433)
2. 在铸造行业用中频电炉(频率大于500HZ, 功率大于5KW)符合填报要求, 却无相应设备代码, 该如何处理?	(433)
(十五) G113 表问题与解答	(433)
1. 工业用含放射源设备、伴生放射性矿名称代码如何填报?	(433)
(十六) G115 表常遇问题与解答	(433)
1. 普查的电容器、变压器的范围是怎样界定的?	(433)
(十七) 工业源普查表其他问题与解答	(434)
1. 无法用实际监测、产排污系数和物料衡算三种办法核定普查对象污染物质产排污量时, G105、G109如何填报“数据来源”? G203如何填报“废水数据来源”? G204如何填报“废气数据来源”?	(434)
2. 根据[国污普办[2008]12号]文件精神,《系数手册》中缺少部分污染物指标项时,可采用监测数据、物料衡算或其他方法核算,其它指标仍采用产排污系数法核算。那么数据来源如何填报?	(434)
3. 污染源监测数据中有些污染物的浓度低于检出限,在普查表中如何填写该项目的浓度值?此情况下,如何按照监测数据核算污染物产生、排放量?	(434)
4. 对于糖厂、淀粉厂、酒精厂等季节性生产的企业,由于生产期为当年12月至次年4月只能在2007年第一季度和第四季度各监测1次。根据全国污染物普查办制定的《工业污染源及集中式污染治理设施监测技术规定》:应在2007年内每季度监测1次,此类问题如何处理?	(434)
5. 监督监测数据一般都没有流量一项,那用这些数据怎么计算污染物排放量?	(434)
6. 供电站、变电所、水电站是否在普查范围内?	(435)
7. 山野果饮品制造没有系数。产品:蓝莓果酒、五味子果酒、山野果果粒饮料,原材料:蓝莓鲜果、黑加仑鲜果、五味子果实,应参照哪个系数?	(435)
8. 粮库没有锅炉,只有烘干塔,用煤量20吨,怎样计算呢?	(435)
 二、生活源部分	(435)
(一) S401 表问题与解答	(435)
1. 只有烹饪没有餐位(仅送餐)的餐饮业经营单位是否填报S401表?	(435)
2. 填写“单位名称”应注意哪些事项?	(435)
3. 对于大型连锁经营企业所属二级单位如何填写“单位代码”?	(436)

4. 没有营业执照的个体经营业户如何填写“单位代码”?	(436)
5. 临时代码的编写原则是什么?	(436)
6. 填写“开业时间”时,会遇到几种情况?	(436)
7.“污水处理设施运行费用”都包括什么?	(436)
8. 填报此表的锅炉有关情况时,注意事项有哪些?	(436)
9. 对于双燃料锅炉,该如何填写“燃料类型代码”?	(437)
10. 宾馆饭店的化粪池、隔油池是否算废水处理设施?宾馆饭店的抽油烟机是否算油烟净化器?	(437)
11. 一幢大楼内有多家餐饮业共用一套处理设施如何进行填报?	(437)
(二) S402 表问题与解答	(437)
1. 填写“日平均扩印照片数(张/日)”,是否包括数码扩印设备扩印照片数?	(437)
2. 专业洗车设备都包括什么?不包括什么?	(437)
3. 洗染设备包括什么?	(437)
4. 填写“车位数”时,应注意哪些事项?	(437)
5. 机关事业单位中的洗浴、洗染是否纳入三产普查(无单独营业执照)?	(437)
6. 汽车维修企业单位如何划分普查对象的分类?	(437)
7. 洗浴服务业中含住宿、餐饮业的如何填报普查表?	(438)
(三) S403 表问题与解答	(438)
1. 医院的“床位数”如何确定?	(438)
2. 医疗废物都包括哪些种类?	(438)
3. 什么是医疗废物无害化处置?	(438)
4. 填写“其中本单位医疗废物处置方式”时应注意哪些事项?	(438)
5. 填写“焚烧炉类型”时,共有五个可选项,可以多选吗?	(438)
6. 填写“焚烧炉烟气处理方式”时,若有很多种方法,该如何处理?	(439)
(四) S403 - 1 表问题与解答	(439)
1. 对填报此表的医用电磁辐射设备的频率、功率是如何划定的?	(439)
2. 填报此表应注意哪些事项?	(439)
(五) S404 表问题与解答	(439)
1. 对于此表,锅炉普查范围如何界定?	(439)
2. 工业企业中生活采暖锅炉纳入工业源普查,还是生活源普查?	(439)
3. 此表中,填报锅炉情况应注意哪些事项?	(440)
(六) S405 表问题与解答	(440)
1. 为什么填写的“行政区代码”位数不一样?	(440)
2. 辖区内城镇常住人口,都包含哪些人口?	(440)

3. “联系方式”应该填写普查机构的，还是提供普查信息人员的？	(440)
4. 生活垃圾指的是什么？都包括什么？填写“生活垃圾清运量”时应注意哪些事项？	(440)
5. 如果有多个受纳水体，该如何填报受纳水体的名称、代码、排入污水量？	(440)
6. “生活用水总量”指的是什么？	(441)
7. 填报此表有哪些注意事项？	(441)
(七) S406 表问题与解答	(441)
1. “联系方式”，应该填写普查机构的还是提供普查信息的公安交通管理部门的？	(441)
2. 此表需加盖的公章应该是政府的、公安部门的、还是普查机构的？	(441)

三、集中污染治理设施部分	(441)
(一) J501 表问题与解答	(441)
1. 污水处理程度分为几个级别？如何填报？	(441)
2. 如果污水处理厂的处理方法有多种，该如何填报？	(441)
3. 如何核算“生活污水处理量”？	(441)
4. 再生水利用量都包括什么？	(442)
5. 填报此表有哪些注意事项？	(442)
(二) J501-1 表问题与解答	(442)
1. 填报此表应注意哪些事项？	(442)
(三) J501-2 表问题与解答	(442)
1. 排放口编号的字母“FS”代表什么意思？	(442)
2. 填报此表应注意哪些事项？	(443)
(四) J502 表问题与解答	(443)
1. 常见的填埋方式分别指的是什么？	(443)
2. 填报此表应注意哪些事项？	(443)
(五) J502-1 表问题与解答	(444)
1. 填报此表应注意哪些事项？	(444)
(六) J502-2 表问题与解答	(444)
1. 填报此表应注意哪些事项？	(444)
(七) J502-3 表问题与解答	(444)
1. 填报此表应注意哪些事项？	(444)
(八) J503 表问题与解答	(445)
1. 危险废物处置方式有哪些？	(445)