

中国档案分类法
环境保护档案分类表

HJ/T 7—94

说 明

一、编制目的和适用范围

1. 《中国档案分类法 环境保护档案分类表》(以下简称分类表),是为加强全国环境保护档案工作,科学地管理环境保护档案,统一环境保护档案分类检索方法,实现环境保护档案分类检索体系的标准化、规范化,提高分类检索效果,充分发挥环境保护档案的作用,更好地为我国环境保护事业和其他社会事业服务而编制的。

2. 本分类表适用于环境保护工作中形成的各类档案的信息分类标引、建立分类目录,其一、二级类目也可用于档案实体分类整理和排架,组织馆藏;其他专业系统可参照本分类表进行有关环境保护档案的分类。

二、编制原则

本分类表是《中国档案分类法》的一个组成部分,并遵守其编制原则。

1. 本分类表分类体系的确立、类目的设置和序列的先后,都力求能充分反映环境保护档案的特点,以适应我国环境保护事业和其他社会各项事业广泛利用环境保护档案的需要。

2. 分类表的体系,是以国家机构、社会组织从事环境保护实践活动的职能分工为基础,并紧密结合环境保护档案记述和反映的事物属性关系,采取从总到分,从一般到具体的逻辑体系。

3. 分类表在总体上必须具有很大的概括性,要能包容各项环境保护实践活动所形成的各类档案,并力求保持基本类目的稳定性。使分类表既适用于对现有档案分类的实际需要,又给今后环境保护档案种类的增多和内容的发展留有扩充的余地。

4. 分类表的类目名称和标记符号,力求准确规范、简明易懂、好记易检,便于人们掌握和使用。

三、体系结构

1. 本分类表由说明、简表、主表及辅助表(辅助表参见《中国档案分类法》)四部分组成。

2. 主表是分类表的主体,根据《中国档案分类法》的体系结构并结合环境保护档案的实际特点,置了九个基本类目,其序列是:

- SA 1 环境管理
- 2 环境监测
- 3 环境污染及其防治
- 4 自然保护
- 5 环境科学研究
- 6 环境工程、基本建设

7 设备、仪器

8 环境标准、计量

9 其他

3. 辅助表, 包括综合复分表、专类复分表、世界各国和地区表、中国地区表等。用于各级类目的复分。

四、关于几个问题的处理

1. 关于交叉关系的处理

环境保护活动涉及范围广泛, 都按照一定的社会分工进行的, 在本系统与相关系统或本系统的不同部门, 在职责上存在着交叉关系, 对于这些有交叉关系的档案做了如下技术处理。

(1) 集中设类: 为了满足利用者的需要, 对一些适合集中的类目规定集中设置。如“污染源调查”类虽含有“监测数据管理”的内容, 但考虑专题利用的方便, 在划分类目时, 采取集中设类的办法, 即在污染源调查过程中形成的监测数据档案入“SA31 污染源调查”, 而常规性的污染源监测数据入“SA223 污染源监测”。

(2) 分别设类: 对不宜集中设类的采取分别设类、相互参见的办法, 恰当地划分各类目的归属范围。

2. 关于共性区分问题

(1) 采用复分: 对于普遍和大量存在的共性类目, 采用复分的办法。本表中的辅助表可供主表任何一级类目进行细分。其形式是在需要复分的类目下注释“依××表复分”。

(2) 采用仿分: 对于少量共同的类目采用仿分的办法。例如: “SA161 全国环境规划”与“SA163 地方环境规划”两个类目的下位类目完全相同, 就采用了仿分的办法, 在“SA163 地方环境规划”类目下注明“仿 SA161 分”。

五、注释

为了正确运用本分类表, 对有些类目作了必要的注释。对类目的注释主要有以下几种:

1. 指明类目的内容。例如: “SA32223 生活污水污染防治”类目下注明“医院污水入此”。
2. 指明类目之间的关系和范围。例如: “SA171 环境统计”类目下注明“专门报表宜人有关专业类”。
3. 指明交叉和参照关系。例如: “SA32224 污水综合治理”类目下注明“工程建设宜人 SA612”。

六、标记符号

1. 本表采用汉语拼音与阿拉伯数字相结合的混合号码制。以汉语拼音字母“SA”表示环境保护类, 在“SA”后采用阿拉伯数字, 数字的位数表示类目的级次, 基本上遵循层累制的编号原则。

2. 对于同级类目超过十个同位类目时, 一般采用八分制, 即同一类目的号码顺序由 1 到 8, 8 以后用“91”、“92”直到“98”, 1、2、8、91、98 表示的都是同级类目。

3. 本表中凡“其他”类目一律用号码“9”结尾。

4. 其他辅助符号:

(1) “+”并列符号, 用来把两个或三个互相并列的类号组配起来。

(2) “=”综合复分号, 用于对主表各类目进行复分。

(3) “.”专用复分号, 用于对主表中某些专业类目进行复分。

(4) “/”起讫符号, 表示从某类号起到某类号止的一组类目, 不作为档案分类的实际号码使用。

(5) “()”世界各国和地区复分号。

(6) “[]”中国地区复分号。

5. 本表中有些地方出现跳号, 是为了便于今后类目的扩充有意识地留出来的, 如 SA316 后紧跟 SA319。

简 表

SA 1 环境管理

- 11 环境保护立法、执法
- 12 环境保护政策
- 13 环境保护管理制度
- 14 环境监理
- 15 环境行政处罚、复议和诉讼
- 16 环境规划、计划
- 17 环境信息管理
- 18 环境宣传与教育
- 19 其他

2 环境监测

- 21 监测质量保证
- 22 监测数据管理
- 221 环境质量监测
- 222 生态监测
- 223 污染源监测
- 224 咨询服务监测
- 229 其他
- 23 环境质量报告管理
- 231 监测年报
- 232 监测公报
- 233 监测年鉴
- 234 环境背景值
- 235 环境质量报告书
- 236 区域环境质量评价
- 237 环境要素质量评价
- 238 环境监测简报
- 239 其他
- 24 污染源排放状况报告
- 25 监测网络系统管理
- 251 全球环境监测系统
- 252 全国环境监测网络
- 253 国家环境监测网络
- 254 国家环境质量监测网络
- 255 区域环境监测网络
- 256 部门环境监测网络
- 257 环境专项要素监测网络
- 259 其他

A 3 环境污染及其防治

- 31 污染源调查
 - 311 工业污染源调查
 - 312 农业污染源调查
 - 313 交通污染源调查
 - 314 生活污染源调查
 - 315 放射性污染源调查
 - 316 乡镇工业污染源调查
 - 319 其他
- 32 环境污染及其防治
 - 321 大气污染及其防治
 - 322 水体、海洋污染及其防治
 - 323 固体废弃物污染防治
 - 324 有毒化学品
 - 325 环境噪声、振动污染及其控制
 - 326 放射性污染及其防护
 - 327 热污染及其防治
 - 328 电磁辐射污染及其防治
- 33 污染事故
- 34 城市环境综合整治
- 35 清洁生产
- 39 其他

4 自然保护

- 41 自然资源保护
 - 411 土地资源保护
 - 412 水资源保护
 - 413 大气资源保护
 - 414 海洋资源保护
 - 415 生物资源保护
 - 416 矿产资源保护
- 42 农村生态建设
 - 421 农村生态环境综合整治
 - 422 区域生态环境建设示范工程
 - 423 农作物及森林病虫害综合防治
 - 429 其他
- 43 乡镇环境保护
- 44 自然保护区
 - 441 国家级自然保护区
 - 442 省级自然保护区
 - 443 市级自然保护区
 - 444 县级自然保护区

- SA 45 生物多样性保护
 - 46 风景名胜区
 - 47 自然生态区域
 - 49 其他
- 5 环境科学研究
 - 51 基础研究
 - 52 环境质量研究
 - 53 环境污染及生态破坏的研究
 - 54 污染防治技术研究
 - 55 自然保护研究
 - 56 环境管理研究
 - 57 全球环境问题研究
 - 58 环境保护产品开发研究
 - 59 其他
- 6 环境工程、基本建设
 - 61 环境工程
 - 62 环境科研、监测专用设施
 - 63 民用建筑
 - 69 其他
- 7 设备、仪器
 - 71 设备、仪器质量监督管理
 - 72 设备
 - 721 环保专用设备
 - 722 通用设备
 - 73 仪器
 - 731 环保专用仪器
 - 732 通用仪器
- 8 环境标准、计量
 - 81 环境标准
 - 811 环境标准管理
 - 812 国家标准
 - 8121 环境质量标准
 - 8122 污染物排放标准
 - 8123 监测方法标准
 - 8124 标准样品标准
 - 8125 基础标准
 - 8126 辐射、放射性物质标准
 - 8129 其他
 - 813 行业标准

- 814 地方标准
- 815 环境标志技术要求
- 819 其他
- 82 计量
- 9 其他

主 表

SA 1 环境管理

11 环境保护立法、执法

111 法律

1111 基本法

11111 环境保护法

11112 水污染防治法

11113 大气污染防治法

11114 海洋环境保护法

11115 噪声污染防治法

11116 放射性污染防治法

11119 其他

1112 环境保护相关法

· 宜人有关类。

112 环境保护行政法规

1121 综合

国务院有关环境保护的决定入此。

11211 自然环境保护

11212 城市环境管理

11213 农村环境管理

乡镇企业环境管理行政法规入此。

11214 建设项目环境管理

11215 能源管理和利用

11216 排污收费

11217 环境规划

11218 环保产业管理

11219 其他

1122 专项

11221 大气

11222 水

11223 固体废物

11224 噪声、振动

11225 电磁辐射

11226 放射性防护

11227 有毒化学品

11228

11229 其他

113 环境保护部门规章

1131 综合

仿 SA1121 分。

132 专项

仿 SA1122 分。

114 地方性法规、规章

仿 SA112 分。

115 国际条约

多边条约、双边条约入此。

119 其他

12 环境保护政策

121 环境保护政策

规范性文件入此。

122 环境保护技术政策

1221 区域开发建设

1222 工业交通企业

1223 城市建设

1224 自然环境

自然保护区政策入此。

1225 保护乡镇农村环境

防治乡镇企业污染政策入此。

1226 环境保护装备

1227 防治大气污染

1228 防治水污染

12291 防治噪声、振动污染

12292 防治放射性污染

12293 防治电磁辐射污染

12294 防治热污染

12295 防治光污染

12299 其他

13 环境保护管理制度

具体制度入 SA113，制度的执行、管理入此。

131 环境影响评价

1311 建设项目环境影响报告书

项目立项依据、建设项目环境评价大纲、可行性研究报告、环境影响报告书、审批文件等入此。

1312 环境影响评价资格证书

证书的发放、考核、环境影响评价机构概览等入此。

1319 其他

132 建设项目环境保护“三同时”管理

建设项目可行性研究、设计、施工、竣工验收、检查、资金使用入此，“三同时”执行情况统计参见 SA1711172。

133 排污收费管理

1331 排污收费监理

1332 排污收费征收

1333 排污收费财务管理

1334 排污收费使用

申请、列项、验收入此。

- SA 13341 污染源治理费用使用
- 13342 区域性环境综合整治
- 13343 自身建设费用使用
- 13344 排污收费诉讼纠纷处理
- 13349 其他
- 134 环境保护目标责任制
- 135 环境综合整治定量考核
- 1351 城市环境综合整治定量考核
- 1352 农村环境综合整治定量考核
- 136 污染集中控制
- 137 排污申报登记与排污许可证
- 1371 排污申报登记
- 1372 排污许可证
审核发证、监督管理、吊销等入此。
- 13721 大气污染物排放许可证
- 13722 水污染物排放许可证
- 13723 污水排海许可证
- 13724 固体废物排放许可证
- 13725 放射性排污许可证
- 13726
- 13729 其他
- 138 污染限期治理
- 1391 生态环境补偿费管理
- 1399 其他
- 14 环境监理
- 15 环境行政处罚、复议和诉讼
- 151 环境行政处罚
- 152 环境行政复议
- 153 环境行政诉讼
- 154 环境纠纷
来信、来访、提案入此。排污收费诉讼纠纷处理宜入 SA13344
- 16 环境规划、计划
- 161 全国环境规划
多年计划入此。
- 1611 综合
- 16111 工业污染防治规划
- 16112 城市环境规划
城市总体规划中的环境保护部分入此。
- 16113 区域环境规划
区域开发规划中的环境保护部分入此。
- 16114 自然生态规划
- 16115 国土规划
国土规划中的环境保护部分入此。

- 16116 自然保护区规划
- 16117 生物多样性保护规划
- 16118 农村环境保护规划
乡镇企业环境保护规划入此。
- 161191 环境科学技术发展规划
- 161192 环境立法规划
- 161193 环境标准规划
- 161194 环境保护宣传教育规划
- 161195 环境保护产业发展规划
- 161196
- 161199 其他
- 1612 专项
- 16121 大气环境规划
- 16122 水环境规划
七大水系和主要湖泊资源保护规划入此。
- 16123 海洋环境规划
- 16124 固体废物处置、利用规划
- 16125 噪声、振动控制规划
- 16126 放射环境防护规划
- 16127 电磁辐射防护规划
- 16129 其他
- 162 全国环境保护计划
- 1621 环境保护年度计划、总结
环委会年度计划、总结入此。
- 1622 污染物排放控制计划
- 1623 污染治理项目计划
乡镇工业主要污染行业和重点污染地区治理计划入此。
- 1624 城市环境质量保护计划
- 1625 环境保护基建投资计划
申请经费计划、拨款计划入此。
- 1626
- 1627
- 1629 其他
- 163 地方环境规划
仿 SA161 分, 再依《中国地区表》复分。
- 164 地方环境保护计划
仿 SA162 分, 再依《中国地区表》复分。
- 169 其他
- 17 环境信息管理
- 171 环境统计
专门报表列入有关专业类。
- 1711 常规报表
- 17111 年报
年度公报、环境状况公报入此, 按年代顺序排列。

- SA 171111 工业“三废”排放及处理利用情况
- 1711111 工业废水排放
 - 17111111 工业废水排放总量
 - 17111112 工业废水排放达标量
 - 17111113 外排工业废水中的污染物
 - 1711112 工业废气排放
 - 17111121 工业废气排放总量
 - 17111122 二氧化硫排放量
 - 17111123 烟尘排放量
 - 17111124 工业粉尘排放量
 - 17111125 工业粉尘回收量
 - 1711113 工业固体废物
 - 17111131 工业固体废物产生量
 - 17111132 工业固体废物排放量
 - 17111133 工业固体废物综合利用量
 - 17111134 工业固体废物贮存量
 - 17111135 工业固体废物处置量
 - 1711114 “三废”综合利用产品产值
 - 1711115 “三废”综合利用产品利润
 - 171112 企事业污染治理情况
 - 1711121 污染治理资金来源
 - 1711122 污染治理资金使用
 - 171113 企事业废水处理设施运行情况
 - 1711131 废水处理量
 - 1711132 废水处理回收量
 - 1711133 废水处理排放达标量
 - 171114 重点城市工业“三废”排放及处理情况
仿 SA171111 分。
 - 171115 重点城市环境综合整治定量考核指标
 - 171116 环境保护系统自身建设基本情况
 - 1711161 机构人员情况
 - 17111611 机构数
 - 17111612 实有总人数
 - 1711162 固定资产数
 - 1711163 实有房屋建筑面积
 - 1711164 仪器设备总数
 - 1711165 机动车、船总数
 - 171117 环境管理制度及措施执行情况
 - 1711171 建设项目环境影响评价情况
 - 1711172 建成投产的建设项目“三同时”执行情况
 - 1711173 排污收费情况
 - 1711174 排污水许可证制度执行情况
 - 1711175 污染源限期治理和集中控制情况

- 1711176 目标责任制情况
 - 1711118 环境污染与破坏事故情况
 - 1711181 环境污染与破坏事故
 - 17111811 事故次数与直接经济损失
 - 17111812 伤亡人数
 - 17111813 事故类型
 - 1711182 污染事故罚款总额
 - 1711183 污染事故赔款总额
 - 1711191 自然保护工作基本情况
 - 17111911 自然保护区数
 - 17111912 野生动植物保护情况
 - 17111913 生态农业试点情况
 - 1711192 环境科研及环境标准工作情况
 - 17111921 科研课题及经费数
 - 17111922 科技成果及经费数
 - 17111923 获奖科技成果数
 - 17111924 颁布地方环境标准数
 - 1711193 环境宣传教育工作情况
 - 1711199 其他
 - 17112 季报
 - 17113 月报
 - 1712 临时报表
 - 1713
 - 1714
 - 1719 其他
 - 172 环境信息数据处理
 - 179 其他
 - 18 环境宣传与教育
 - 181 环境宣传
 - 1811 环境宣传提纲、计划要点
 - 1812 环境宣传活动
 - 18121 “6·5”世界环境日
 - 18122 “4·22”地球日
 - 18123 展览、竞赛、夏令营
 - 18124 表彰
 - 18129 其他
 - 1813 环境宣传品
 - 18131 出版物
 - 181311 专著
 - 181312 期刊、报纸
 - 181313 丛书、文集、汇编
 - 181314 环境年鉴、百科全书
- 环境史志入此。

- SA 181315 词典
- 181316 图册、挂图
- 181317 手册、目录
- 1814 音象制品
- 1819 其他
- 182 环境教育
 - 宜入 GE。
- 19 其他
- 2 环境监测
- 21 监测质量保证
 - 质量保证管理及考核入此。监测过程质量保证入 SA22。
- 22 监测数据管理
 - 污染源调查入 SA31。科研监测数据入 SA5。特定目的（事故纠纷，验收考核等）监测数据入各相关类。
- 221 环境质量监测
- 2211 气
- 22111 大气
 - 降尘入此。
- 22112 降水
- 22113 恶臭
- 2212 水
- 22121 江河
- 22122 湖泊、水库
- 22123 海洋
- 22124 地下水
- 22125 饮用水
- 22129 其他
- 2213 物理性污染
- 22131 噪声
- 221311 城市功能区
- 221312 城市区域环境
- 221313 城市道路交通
- 221314 乡村生活区域环境
- 22132 振动
- 22133 电磁辐射
- 22134 热污染
- 221341 温室效应
- 221342 热岛效应
- 22135 光污染
- 221351 天然光
- 221352 人工光
- 22139 其他
- 2214 放射性污染

- 22141 气体
- 22142 液体
- 22143 固体
- 2215 生物
- 22151 植物
- 22152 动物
- 2216 土壤
- 2217 食品
- 2219 其他
- 222 生态监测
- 2221 森林
- 2222 草原
- 2223 荒漠
- 2224 湿地
- 2225 海洋
- 2226 湖泊
- 2227 水系
- 223 污染源监测
- 2231 废气
- 22311 工业废气
 - 乡镇工业废气入此。
- 22312 烟尘烟气
- 22313 机动车排气
- 22314 船舶排气
- 22315 建筑业废气
- 22319 其他
- 2232 废水
- 22321 工业废水
 - 乡镇工业、商业废水入此。
- 22322 医院污水
- 22323 生活污水
- 22324
- 22329 其他
- 2233 固体废弃物
 - 放射性固体废弃物入 SA2235。
- 22331 矿业
- 22332 工业
- 22333 农业
- 22334 生活及城市垃圾、污泥
- 2234 物理性污染
- 22341 噪声
- 223411 工业噪声
- 223412 交通噪声

- SA 2234121 机动车
2234122 火车
2234123 船舶
2234124 飞机
223413 建筑施工
223414 城市生活
22342 振动
223421 工厂
223422 建筑施工
223423 公路交通
223424 铁路交通
22343 电磁辐射
22344 热污染
22345 光污染
22349 其他
2235 电离辐射
22351 核试验
22352 矿业
22353 工业
22354 放射性同位素应用
2236
2237
2239 其他
224 咨询服务监测
 监测数据入此。
2241 气
 大气、废气等入此。
2242 水
 地下水、地表水、废水、海水等入此。
2243 固体废弃物
2244 噪声、振动、电磁辐射、热污染、光污染
2245 放射性
2246 生物
 动物、植物、微生物等。
2247 土壤
2248 食品
2249 其他
225
229 其他
23 环境质量报告管理
231 监测年报
 季报、月报入此。按年度顺序排列。
232 监测公报

- 233 监测年鉴
- 234 环境背景值
 - 仿 SA224 分。
- 235 环境质量报告书
- 2351 年度环境质量报告书
- 2352 五年环境质量报告书
- 236 区域环境质量评价
- 2361 城市
- 2362 农村
- 2363 自然环境
- 2364 海洋
- 237 环境要素质量评价
 - 仿 SA224 分。
- 238 环境监测简报
- 239 其他
- 24 污染源排放状况报告
- 241 重点污染源排放状况报告
- 242 一般污染源排放状况报告
- 243 乡镇工业重点污染行业排放状况报告
- 249 其他
- 25 监测网络系统管理
- 251 全球环境监测系统 (GEMS)
- 252 全国环境监测网络
- 253 国家环境监测网络
- 254 国家环境质量监测网络
- 255 区域环境监测网络
 - 仿 SA236 分。
- 256 部门环境监测网络
- 257 环境专项要素监测网络
 - 仿 SA224 分。
- 259 其他
- 3 环境污染及其防治
- 31 污染源调查
 - 依《中国地区表》复分。
- 311 工业污染源调查
- 312 农业污染源调查
- 313 交通污染源调查
- 314 生活污染源调查
- 315 放射性污染源调查
- 316 乡镇工业污染源调查
- 319 其他
- 32 环境污染及其防治

- SA 321 大气污染及其防治
- 3211 大气污染及危害
 - 32111 工业污染
 - 32112 交通污染
 - 32113 生活污染
 - 32119 其他
 - 3212 大气污染防治
 - 32121 大气污染综合防治
 - 酸雨、光化学烟雾、臭氧层保护等人此。
 - 32122 工业污染防治
 - 32123 交通污染防治
 - 32124 生活污染防治
- 322 水体、海洋污染及其防治
- 3221 水体污染及危害
 - 32211 主要江河
 - 七大水系入此。
 - 32212 湖泊、水库
 - 32213 地下水
 - 32214 饮用水
 - 3222 水污染防治
 - 32221 江河湖泊水库污染防治
 - 32222 工业废水污染防治
 - 依行业复分表复分。
 - 32223 生活污水污染防治
 - 医院污水入此。
 - 32224 污水综合治理
 - 工程建设宜人 SA612。
 - 322241 污水处理厂污水处理
 - 322242 污水排江排海
 - 322243 氧化沟、氧化塘、土地处理
 - 322249 其他
 - 3223 海洋污染及其防治
 - 32231 海洋污染及危害
 - 322311 石油、石油制品
 - 322312 固体废弃物
 - 322313 有机物和营养盐类
 - 322319 其他
 - 32232 海洋污染防治
 - 322321 海洋工程建设污染防治
 - 322322 海洋石油勘探开发的污染防治
 - 322323 陆源污染物的污染防治
 - 322324 船舶污染防治
 - 322325 海洋倾废污染防治

- 322329 其他
- 323 固体废弃物污染防治
 - 3231 固体废弃物管理
 - 3232 固体废弃物污染及危害
 - 3233 固体废弃物处理、处置、利用
 - 32331 危险废物
 - 32332 工业、矿业固体废弃物
 - 冶金渣、粉煤灰、煤矸石、尾矿坝、废旧物资等入此。
 - 32333 城市垃圾、粪便
 - 32334 危险废物、有毒化学品及农药越境转移
 - 3239 其他
- 324 有毒化学品
 - 3241 有毒化学品风险评价
 - 32411 风险评价方法
 - 32412 环境毒理实验
 - 32413 有毒化学品数据库
 - 潜在的有毒化学品登记中心入此。
 - 32419 其他
 - 3242 有毒化学品风险控制
 - 32421 有毒化学品登记
 - 登记审批材料、登记许可证入此。
 - 32422 国家禁止和严格限制的有毒化学品通知书
 - 32423 接收国外禁止和严格限制的有毒化学品通知书
 - 32424 国家发布的有毒化学品名录
 - 3243
 - 3249 其他
- 325 环境噪声、振动污染及其控制
 - 3251 污染危害
 - 3252 污染控制
 - 32521 工业噪声、振动控制
 - 32522 交通噪声、振动控制
 - 32523 社会生活噪声控制
 - 32524 建筑施工噪声、振动控制
 - 32525 城市区域噪声、振动控制
 - 32526 农村城镇噪声、振动控制
 - 32529 其他
- 326 放射性污染及其防治
 - 3261 放射性污染及危害
 - 3262 放射性污染防治
 - 32621 开采防治
 - 32622 放射性废物处理、处置
 - 工程建设宜入 SA615。
 - 32623 运输防护

SA 32624 放射性同位素应用防护

327 热污染及其防治

328 电磁辐射污染及其防治

33 污染事故

污染事故的防范、调查、应急处理入此。

331 大气

332 水

333 海洋

334 固体废物

335 噪声、振动、热污染

336 放射性

核污染事故入此。

337 有毒化学品

339 其他

34 城市环境综合整治

35 清洁生产

39 其他

4 自然保护

41 自然资源保护

411 土地资源保护

耕地、林地、草地、湿地、荒地、荒漠、海涂等入此。

4111 水土流失及防治

4112 沙化及防治

4113 盐渍化及防治

4114 土地污染及防治

412 水资源保护

水体污染及其防治宜入 SA322。

4121 水资源总量、水源保护

4122 水资源开发、利用

41221 七大水系

41222 湖泊、水库

围湖造田入此。

41223 地下水

413 大气资源保护

414 海洋资源保护

415 生物资源保护

4151 森林

4152 草原

4153 动物、植物

41531 动物

415311 珍稀、濒危动物

重点保护动物名录、动物红皮书、珍稀、濒危动物进出口管理入此。

415319 其他

41532 植物

仿 SA41531 分。

416 矿产资源保护

419 其他

42 农村生态建设

421 农村生态环境综合整治

422 区域生态环境建设示范工程

生态农业建设入此。

423 农作物及森林病虫害综合防治

农药环境安全管理入此。

424

429 其他

43 乡镇环境保护

44 自然保护区

441 国家级自然保护区

4411 自然生态系统类保护区

44111 森林

44112 草原、草甸

44113 荒漠

44114 内陆湿地和水域

沼泽、湖泊、河流等入此。

44115 海洋和海岸

海岛、港湾等入此。

4412 野生生物类保护区

44121 野生动物

44122 野生植物

4413 自然遗迹类保护区

44131 地质遗迹

44132 古生物遗迹

442 省级自然保护区

SA442/444 仿 SA441 分, 再依《中国地区表》复分。

443 市级自然保护区

444 县级自然保护区

45 生物多样性保护

46 风景名胜区

47 自然生态区域

49 其他

5 环境科学研究

51 基础研究

511 环境物理学

512 环境化学

- SA 513 环境污染气象学
- 514 环境空气动力学
- 515 环境地学
- 516 环境生物学
- 517 环境医学
- 518 环境法学
- 5191 环境经济学
- 5192 环境管理学
- 5199 其他
- 52 环境质量研究
- 521 环境污染物分析测试技术研究
测试方法、测试仪器研究入此。
- 522 区域环境监测技术研究
监测布点、采样等入此。
- 523 环境污染源调查方法
工、农业污染源、噪声、电磁波、放射性污染源等入此。
- 524 污染物在环境中迁移、转化规律的研究
- 525 环境背景值研究
- 526 环境容量的研究
- 527 城市环境生态的研究
- 528 农村生态的研究
- 5291 区域环境综合防治的研究
- 5299 其他
- 53 环境污染及生态破坏的研究
- 531 环境污染、生态破坏的生态效应方法学研究
- 532 环境污染对人体健康影响方法学研究
- 533 环境污染对人体健康影响的流行病学研究
- 534 生态破坏恢复技术研究
- 539 其他
- 54 污染防治技术研究
- 541 大气污染防治技术研究
颗粒物、硫氧化物、氮氧化物、氟、有机废气等入此。不同行业、不同地区的治理入此。
- 542 水污染防治技术的研究
- 543 固体废物处理、处置技术研究
- 544 噪声、振动污染防治技术研究
- 545 土壤污染防治技术研究
- 546 海洋污染防治技术研究
- 547 电磁波污染防治技术研究
- 548 电离辐射污染防治技术研究
- 5491 有毒有害物质污染防治技术研究
- 5499 其他
- 55 自然保护研究
- 551 自然资源合理开发与保护研究

552 自然保护区管理研究

559 其他

56 环境管理研究

561 环境战略研究

562 环境预测研究

563 环境规划研究

564 环境区划研究

565 环境标准研究

566 环境技术政策研究

567 环境指标体系研究

568 环境法规体系研究

569 其他

57 全球环境问题研究

571 酸雨研究

572 臭氧层破坏

573 温室效应

574 生物多样性研究

575 有害废物越境管理研究

579 其他

58 环境保护产品开发研究

环保设备、仪器、材料、药剂的开发研究入此。

59 其他

6 环境工程、基本建设

61 环境工程

环境示范工程入此。

611 大气污染防治工程

612 水污染防治工程

6121 城市污水处理

6122 工业废水处理

6123 工业用水重复处理

6124 水系污染综合防治

6125 饮用水水源保护

6126 污水排江排海

613 固体废弃物处理、处置、利用工程

6131 治理工程

61311 焚烧

61312 填埋

61313 坝、库储存

61314 回填、注井

61315 填海、投海

61316 固化、物化处理

61319 其他

SA 6132 利用工程

依行业复分表复分。

614 噪声、振动、电磁波辐射控制工程

6141 噪声

6142 振动

6143 电磁波辐射

615 放射性废物处理、处置工程

6151 储运

6152 处理

6153 处置

616 区域环境综合防治工程

619 其他

62 环境科研、监测专用设施

按工程项目分，再依基本建设专类复分表复分。

621

622

63 民用建筑

SA631/632 按工程项目分，再依基本建设专类复分表复分。

631 办公设施

632 生活设施

69 其他

7 设备、仪器

说明书、评选和淘汰等入此。设备、仪器开发宜入 SA58。

71 设备、仪器质量监督管理

产品质量认证入此。

72 设备

721 环保专用设备

7211 水污染控制设备

72111 物理法处理设备

72112 化学法处理设备

72113 物理化学法处理设备

72114 生物化学法处理设备

7212 空气污染控制设备

72121 颗粒物治理设备

72122 气态污染物治理设备

7213 固体废弃物处理处置设备

72131 专用搬运设备

72132 分拣设备

72133 破碎压缩设备

72134 焚烧设备

72135 无害处理设备

72136 资源再利用设备

- 214 噪声与振动控制设备
- 2141 噪声控制设备
- 2142 振动控制设备
- 215 放射性与电磁波污染控制设备
- 2151 放射性污染控制设备
- 2152 电磁波污染控制设备
- 219 其他

722 通用设备

宜人 NJ。

73 仪器

技术要求参见 SA8133。

731 环保专用仪器

- 7311 水污染监测仪器
- 73111 采水器
- 73112 污水流量测量装置
- 73113 沉淀物采样器
- 73114 水质测试仪器
- 73115 水质污染监测系统
- 73116 水质污染遥测系统
- 7312 空气污染监测仪器
- 73121 大气环境采样器
- 73122 大气污染源采样器
- 73123 大气环境污染物测定仪
- 73124 大气污染源污染物测定仪
- 73125 大气污染监测系统
- 73126 大气污染遥测装置
- 7313 噪声和振动监测仪器
- 73131 噪声监测仪器
- 73132 振动监测仪器
- 7314 电磁波和放射性监测仪器
- 73141 电磁波监测仪器
- 73142 放射性监测仪器

732 通用仪器

宜人 NJ。

8 环境标准、计量

81 环境标准

811 环境标准管理

项目计划、实施、解释等入此。

812 国家标准

8121 环境质量标准

81211 大气环境质量标准

农田大气环境质量标准入此。

SA 81212 水环境质量标准

81213 城市区域环境噪声标准

81214 城市区域环境振动标准

81215 土壤环境质量标准

81219 其他

8122 污染物排放标准

81221 大气污染物排放标准

81222 水污染物排放标准

81223 固体废弃物控制标准

81224 噪声、振动排放标准

81229 其他

8123 监测方法标准

采样、样品保存、分析、测定、数据处理等方法入此。

81231 空气污染物监测方法标准

812311 环境质量监测方法标准

812312 污染源监测方法标准

81232 水质污染物监测方法标准

仿 SA81231 分。

81233 固体废弃物监测方法

81234 噪声、振动监测方法

81235 土壤污染物监测方法

81239 其他

8124 标准样品标准

81241 空气标准样品

81242 水质标准样品

81249 其他

8125 基础标准

名词术语、采样导则或技术规范、图形符号、其他各种技术导则入此。

8126 辐射、放射性物质标准

8129 其他

813 行业标准

8131 环境影响评价标准

8132 功能区划技术规范

8133 环境保护设备、仪器标准

8134 环境信息分类与编码

8139 其他

814 地方标准

依《中国地区表》复分。

815 环境标志技术要求

819 其他

82 计量

、宜入 UB。

其他

附加说明：

本标准由国家环境保护局办公室提出。

本标准由国家环境保护局档案处负责起草。

本标准主要起草人王琴、雍永智、刘震谷、周桂玲。

本标准由国家环境保护局负责解释。