

全国地方环境

第一

国家环境保护局政研处

中國環境科學出版社

1988

前　　言

环境法制建设在现阶段的环境管理中占有相当重要的位置。环境法规体系的健全与完善直接关系到环境管理的效率，关系到环境质量能否改善。

在一些经济发达国家，环境法已成为一个独立的法律体系，当前，在我国正处于起步阶段。健全与完善环境法规体系，是确立独立法律部门的基础。环境法规体系包括国家级环境法规和地方级环境法规两部分。自环境保护工作开展以来，国家一级的立法活动得到了加强，陆续颁布了《中华人民共和国环境保护法（试行）》和几个单行法规，还发布了一些条例、规定和部门规章。环境保护立法工作成了最活跃的立法领域之一。

由于环境保护工作具有很强的区域性特征，各地需要从实际出发，将国家级的环境保护法规进一步明确并具体化，从而有效地贯彻、执行。对于我们这样一个幅员辽阔、经济技术发展不平衡，自然条件和自然资源丰富，环境保护重点各有差异的客观状况，在这种情况下，搞好地方环境立法工作是十分必要的。通过地方环境立法，将环境管理的原则和制度更确切地落实到各个地区，充分发挥地方积极性，实现环境管理法制化。

本汇编收集了自1978年至1986年以来各省、直辖市、自治区人民代表大会，人民政府颁布的地方性环境保护法规，各有关部门发布的环境保护方面的规章、制度、通告、标准等，共计230件。在汇集过程中，在保持文件基本精神的前提下，做了个别的修改。在书后附有索引，便于查找。

本汇编由国家环境保护局政研处主编，有徐鸿涛、黄慧龄、别涛、韩敏等同志参加。因时间紧迫，水平有限，疏漏和错误在所难免，敬请读者批评指正。

国家环境保护局
政研处

1987年3月

简介

本市、自治区及部分省会城市、计划单列
市环境保护方面颁布的地方性法规、规章、
件都是根据国家级环境保护法规，结合当地
各地环保部门互相借鉴。
作者、环境法律工作者以及环境专业的大专师生
规划、市政建设、园林、绿化、法律工作者参考。」

全国地方环境保护法规汇编

第一集

国家环境保护局政研处 编

责任编辑 刘大激

中国环境科学出版社出版

北京崇文区东兴隆街69号

北京市密云县印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

1988年7月 第一版 开本 787×1092 1/16

1988年7月第一次印刷 印张 42.25

印数 1—8 000 字数 1020千字

ISBN 7-80010-116-9/X·114

定价：10.75元

目 录

前 言

北 京 市

北京市建设工程环境影响报告书审批制度(试行) (1980年10月28日)	(1)
北京市执行国务院《征收排污费暂行办法》的实施办法 (1982年5月13日)	(7)
北京市调整电镀厂点若干问题的暂行规定 (1982年7月30日)	(11)
北京市防治大气污染管理暂办法 (1984年3月8日)	(13)
北京市环境噪声管理暂行办法 (1984年3月8日)	(17)
北京市废气排放标准(试行) (1984年3月8日)	(24)
北京市关于划定市区河道两侧隔离带的规定 (1984年11月15日)	(28)
官厅水系水源保护管理办法 (1984年12月11日)	(30)
北京市密云水库、怀柔水库和京密引水渠水源保护管理暂行办法 (1985年7月3日)	(34)
北京市实施《中华人民共和国水污染防治法》条例 (1985年10月11日)	(37)
北京市水污染物排放标准(试行) (1985年10月15日)	(43)
关于改按《北京市水污染物排放标准(试行)》征收污水超标准排污费的通知 (1985年12月14日)	(46)
《北京市密云水库、怀柔水库及京密引水渠水源保护管理暂行办法》实施细则 (1986年4月)	(47)
北京市乡镇、街道企业环境保护管理暂行办法 (1986年6月13日)	(52)
北京市城市自来水厂地下水水源保护管理办法 (1986年6月15日)	(54)

天 津 市

天津市电镀工业管理试行办法 (1975年)	(57)
天津市噪声管制暂行条例 (1981年1月29日)	(60)
天津市境内海河水系水源保护暂行条例 (1981年1月29日)	(63)
关于执行“天津市纪庄子排水系统工业废水排放控制指标(暂行)”的通知 (1983年7月9日)	(65)
天津市基本建设大中型项目建设前期工作试行管理办法 (1983年7月14日)	(67)
天津市水污染物排放标准(试行) (1983年7月27日)	(70)
天津市征收排污费暂行办法 (1984年10月31日)	(73)

河北省

河北省人民政府关于新建、扩建、改建工程执行“三同时”的暂行规定 (1978年10月)	(77)
河北省征收排污费暂行办法实施细则(1982年8月7日)	(79)
石家庄市消烟除尘管理暂行规定(1985年12月13日)	(83)
石家庄地区加强乡镇街道企业环境管理的暂行办法(1986年9月3日)	(86)
石家庄地区征收乡镇、街道企业排污费的暂行办法(1986年9月3日)	(88)

山西省

山西省人民政府关于保护野生动物资源的通知(1982年3月8日)	(90)
山西省贯彻《征收排污费暂行办法》的实施细则(1985年5月16日)	(92)
山西省环境保护的若干规定(试行)(1985年5月24日)	(95)
关于《山西省贯彻“征收排污费暂行办法”的实施细则》的补充通知 (1985年6月21日)	(101)
山西省人民政府各有关部门及地、市、县的环境保护职责暂行规定 (1986年6月23日)	(103)
山西省乡镇、街道企业环境管理办法(试行)(1986年6月23日)	(107)
山西省建设项目环境影响评价资格审查实施办法(试行) (1986年8月1日)	(109)
山西省贯彻《建设项目环境保护管理办法》的实施细则(1986年8月15日)	(112)

辽宁省

旅大沿海渔港水域保护管理条例(1980年5月4日)	(117)
沈阳市小型建设项目建设项目环境保护管理办法(1982年11月10日)	(118)
沈阳市电镀工业“三废”管理暂行规定(试行)(1982年11月12日)	(119)
关于《沈阳市电镀工业“三废”管理暂行规定》的补充规定 (1983年8月13日)	(122)
沈阳市烟尘管理条例(1983年9月27日)	(123)
大连市人民政府关于加强旅顺蛇岛、老铁山自然保护区管理工作的通告 (1983年9月28日)	(126)
大连市卫生系统污水污物处理暂行管理办法(1983年9月29日)	(128)
大连市关于防止拆船污染环境的规定(1984年3月21日)	(130)
辽宁省小型工业环境管理的若干规定(1984年5月31日)	(131)
沈阳市关于环境保护治理项目实行投资包干的通知(1984年7月7日)	(133)
大连市关于加强汽车尾气管理的通告(1984年7月20日)	(135)
大连市关于发放环保监察员证的通知(1984年9月18日)	(136)
沈阳市关于加强炉窑消烟除尘管理的通告(1984年10月31日)	(137)
沈阳市关于加强有毒物质管理、消除事故隐患的通知(1985年3月16日)	(138)

沈阳市环境噪声管理暂行办法 (1985年9月30日).....	(139)
沈阳市关于搬迁严重扰民企业暂行办法 (1985年10月17日).....	(141)
辽宁省关于改进排污费管理的若干规定 (1985年12月9日)	(142)
沈阳市贯彻国务院《征收排污费暂行办法》管理细则 (试行) (1985年12月24日).....	(144)
沈阳市环境污染事故管理暂行办法 (1986年1月23日).....	(148)
沈阳市电镀工业“三废”管理暂行规定实施细则 (1986年6月14日).....	(150)

吉林省

松花江水系保护暂行条例 (1978年8月14日).....	(153)
松花江水系环境质量标准 (暂行) (1981年6月2日).....	(156)
第二松花江主要污染物总量排放标准 (1983年1月27日).....	(160)
吉林省渔业管理条例 (摘录) (1984年2月18日).....	(163)
吉林省左家自然保护区管理办法 (1984年5月).....	(166)
吉林市环境噪声管理暂行条例 (1984年7月11日).....	(169)
吉林市炉窑排放烟尘管理暂行办法 (1984年7月11日).....	(171)
吉林省关于严格控制城镇交通噪声的通知 (1985年5月20日).....	(173)
吉林省环境保护暂行条例 (1985年7月31日).....	(174)
吉林省建设项目环境影响评价资格认证暂行办法 (1985年11月16日).....	(180)
吉林省关于转发《关于颁发〈建设项目环境保护管理办法〉的通知》的通知 (1986年4月25日).....	(181)

黑龙江省

哈尔滨市关于控制、消除噪声和振动的暂行规定 (1979年3月).....	(182)
黑龙江省新建、改建、扩建工程必须执行“三同时”的暂行规定 (1980年7月21日).....	(183)
黑龙江省环境监测工作暂行条例 (1980年8月28日).....	(185)
黑龙江省环境监测工作细则 (1980年10月4日).....	(188)
哈尔滨市防治大气污染暂行条例 (1981年8月18日).....	(195)
哈尔滨市水资源保护暂行条例 (1981年8月18日).....	(198)
黑龙江省松花江水系水污染物排放标准 (1981年10月20日).....	(202)
黑龙江省松花江水系五日生化需氧量总量控制标准 (1981年10月20日).....	(206)
黑龙江省水产资源繁殖保护条例 (1982年1月1月).....	(208)
黑龙江省征收排污费实施办法 (1982年9月3日).....	(215)
哈尔滨市人民政府关于调整和整顿电镀厂点的通知 (1983年10月18日).....	(219)
哈尔滨市关于发放电镀许可证的通知 (1984年5月29日).....	(221)
哈尔滨市环境保护群众监督委员会组织细则 (1985年5月9日).....	(222)
哈尔滨市关于环境污染事故 (公害) 处理暂行办法 (1985年5月20日).....	(223)
哈尔滨市环境科学技术研究管理条例 (暂行) (1986年1月20日).....	(225)

哈尔滨市工业企业环境指标管理实施细则(试行) (1986年1月20日) (227)

上海市

防止上海港水域污染暂行办法 (1980年7月1日)	(230)
上海市化学危险物品安全管理办法 (1982年)	(232)
上海市防止环境新污染暂行办法 (1983年5月12日)	(242)
上海市排污收费和罚款管理办法 (1984年5月11日)	(245)
《上海市排污收费和罚款管理办法》的实施细则 (1984年7月4日)	(249)
上海市关于控制、降低市区内河机动船舶噪声的通告 (1984年8月)	(255)
上海市黄浦江上游水源保护条例 (1985年4月19日)	(256)
《上海市化学危险物品安全管理办法》环境保护实施细则 (1985年10月25日)	(259)
上海水产养殖保护规定 (1986年1月17日)	(261)
上海市固定源噪声污染控制管理办法 (1986年2月25日)	(265)
附上海市区域环境噪声标准	(268)
上海市乡镇企业环境保护管理暂行办法 (1986年7月4日)	(269)
上海滩涂管理暂行规定 (1986年7月29日)	(272)

江苏省

太湖水源保护条例 (1982年5月30日)	(276)
江苏省风景名胜保护暂行条例 (1982年5月30日)	(280)
江苏省山石资源管理办法 (1984年8月23日)	(283)
南京市环境噪声管理条例 (1984年10月31日)	(286)
南京市炉窑烟尘排放管理条例 (1984年10月31日)	(289)
南京市市容环境卫生管理条例 (1984年12月29日)	(291)
江苏省乡镇、街道企业环境管理办法 (1986年12月7日)	(295)

浙江省

杭州市噪声管理暂行条例 (1981年10月7日)	(299)
杭州市关于加强电镀行业管理的通知 (1982年4月20日)	(302)
杭州市关于重申加强铸造、锻造、热处理、电镀行业管理的通知 (1983年5月23日)	(303)
杭州市关于严格控制交通噪声的通告 (1984年7月19日)	(305)
杭州市城市绿化保护管理办法 (1984年10月8日)	(306)
杭州市地下水资源管理暂行规定 (1984年10月26日)	(308)
杭州市环境保护奖惩条例 (试行) (1985年1月14日)	(309)
关于对在杭企事业单位限期治理污染的规定 (1985年1月14日)	(311)
杭州市消烟除尘管理试行办法 (1985年8月31日)	(312)
杭州市关于加强乡镇、街道企业环境保护管理的规定 (1985年9月25日)	(314)

福建省

福州市防治废水、废气、废渣和噪声污染的暂行规定 (1980年3月6日).....	(317)
福州市城市环境噪声管理暂行规定 (1981年12月5日).....	(320)
福建省关于加强征收超标排污费管理工作的规定 (1984年11月16日).....	(322)
福建省人民政府关于贯彻落实《国务院关于加强乡镇、街道企业环境管理的规定》 的通知 (1984年12月28日).....	(324)
福州市关于开征工业噪声污染费的通知 (1984年12月28日).....	(326)
厦门市环境保护管理规定 (1985年8月30日).....	(327)
福州市关于进一步控制城市交通噪声的通告 (1985年9月15日).....	(332)
福建省污染物排放申报登记暂行办法 (1986年2月15日).....	(333)
厦门市沙石土资源保护管理暂行规定 (1986年6月5日).....	(335)
厦门市大气污染防治办法 (1986年8月8日).....	(337)
厦门市环境噪声管制办法 (1986年8月8日).....	(340)

山东省

济南市地下水资源暂行管理办法 (1981年6月4日).....	(344)
山东省小型基建、技措项目、社队、街道、农工商联合企业建设项目环境保护管 理办法 (1982年2月).....	(346)
济南市关于调整电镀生产厂点若干问题的规定 (1983年8月30日).....	(348)
山东省省会规划建设委员会关于防治市区煤烟型大气污染的通令 (1985年2月27日).....	(350)
山东省城市交通噪声管制暂行条例 (1985年6月8日).....	(351)
山东省关于加强乡镇、街道企业环境管理的实施办法 (1985年7月21日).....	(353)
关于贯彻山东省省会规划建设委员会“第二号通令”有关奖罚规定的实施 细则 (1985年10月10日).....	(355)
山东省征收排污费实施办法 (1986年3月27日).....	(357)
山东省征收排污费计划财务管理方法 (1986年5月12日).....	(361)

河南省

河南省基本建设、技术措施工程环境保护条例 (1980年12月25日).....	(365)
河南省征收排污费实施办法 (1983年2月26日).....	(369)
洛阳市征收排污费实施细则 (试行) (1985年7月12日).....	(372)
洛阳市工(矿)企业环境保护工作条例 (1985年9月27日).....	(377)
洛阳市环境噪声的管理办法 (1985年10月).....	(381)

湖北省

湖北省环境保护暂行条例 (1982年4月8日).....	(384)
湖北省工业锅炉更新改造暂行办法 (1983年3月2日).....	(389)

湖北省人民政府关于保护中华鲟鱼的布告 (1983年6月10日).....	(391)
武汉市人民政府关于环境噪声管理暂行规定 (1984年5月1日).....	(392)
武汉市人民政府关于防止环境新污染暂行规定 (1984年).....	(395)
武汉市人民政府关于认真贯彻国务院《关于加强乡镇、街道企业环境管理的规定》的通知 (1984年).....	(397)
武汉市关于建设无黑烟区的规划、验收及管理办法 (试行) （1985年12月9日）.....	(398)
武汉市关于环境管理综合改革的补充决定 (1986年2月2日).....	(403)
武汉市贯彻《建设项目环境保护管理办法》的实施细则 (1986年5月6日).....	(406)
武汉市建设项目环境影响评价资格审查实施办法 (1986年5月17日).....	(408)
武汉市“清洁无公害工厂”标准 (1986年5月17日).....	(410)
武汉市“清洁无公害工厂”验收细则 (1986年7月17日).....	(411)
湖北省关于保护害虫、害鼠的自然天敌的布告 (1986年7月1日).....	(414)
湖北省乡镇、街道企业环境管理暂行办法 (1986年7月7日).....	(415)
武汉市环境噪声超标收费规定 (1986年7月30日).....	(417)
湖北省城市环境噪声管理条例 (1986年9月20日).....	(420)

湖南省

湘江水系保护暂行条例 (试行) (1979年2月25日).....	(424)
湖南省各级环境监测站工作条例 (试行) (1981年3月11日).....	(427)
湖南省环境保护暂行条例 (1981年5月31日).....	(430)
湖南省人民政府关于保护稀有珍贵动植物的通知 (1982年4月3日).....	(437)
湖南省征收排污费和污染环境罚款实施办法 (1983年1月19月).....	(439)
湖南省环境监测质量管理办法 (试行) (1983年1月30月).....	(444)
湖南省森林和野生动物类型自然保护区管理实施细则 (1985年9月10日).....	(449)
湖南省《建设项目环境保护管理办法》实施细则 (1986年10月5日).....	(454)
湖南省乡镇、街道企业环境保护管理办法 (1986年12月31日).....	(460)

广西壮族自治区

广西壮族自治区水源林动植物自然保护区管理条例试行 (1983年4月15日).....	(463)
广西壮族自治区排污费管理办法 (1983年6月29日).....	(466)

广东省

广东省防治电镀工业污染管理暂行条例 (1981年1月7日).....	(469)
东江水系保护暂行条例 (1981年1月7日).....	(471)
广东省消烟除尘管理暂行条例 (1981年1月7日).....	(473)
广东省征收排污费实施办法 (1982年7月10日).....	(476)
广东省关于禁止土法炼砒的通知 (1982年10月16日).....	(480)
深圳市环境保护管理条例 (1982年10月26日).....	(481)

广州市建设项目控制新污染实施办法 (1984年7月11日).....	(485)
广州市环保专项资金补助污染治理承包试行办法 (1985年5月8日).....	(489)
深圳市关于防治油烟灰尘和夜间施工噪声的通知 (1985年10月8日).....	(492)
广东省关于加强和改善排污费征收管理工作的通知 (1986年4月30日).....	(493)
广州市防治烟尘污染规定 (1986年7月2日).....	(495)
广州市环境噪声管理规定 (1986年7月2日).....	(498)
广州市机动车辆排气检测的管理细则 (1986年9月1日).....	(503)

云 南 省

云南省环境保护暂行条例 (1986年7月3日).....	(505)
------------------------------	-------

贵 州 省

贵州省征收排污费实施细则 (1983年11月12日).....	(510)
贵阳市严格控制交通噪声通告 (1984年2月22日).....	(513)
贵州省自然保护区管理条例 (1984年8月27日).....	(514)
贵阳市烟尘管理条例 (1985年2月7日).....	(519)
贵阳市征收排污费暂行规定 (1985年).....	(522)
贵州省小型基建、技措项目环境管理办法 (试行) (1985年8月12日)	(526)
贵阳市环境噪声管理暂行办法 (1985年10月21日).....	(529)
贵州省污染物排放申报登记暂行办法 (1986年6月25日).....	(532)

四 川 省

重庆市关于新建、扩建、改建工程执行“三同时”规定的实施办法 (1979年1月3日).....	(533)
四川省基本建设环境保护管理暂行办法 (1981年1月10日).....	(535)
成都市城市园林绿化管理办法 (1981年1月15日).....	(538)
重庆市城市弃渣管理暂行办法 (1981年8月13日).....	(541)
重庆市人民政府关于贯彻执行国务院《征收排污费暂行办法》的通知 (1982年9月18日).....	(543)
成都市地下水井管理暂行办法 (1982年9月24日).....	(545)
成都市计划用水、节约用水管理暂行办法 (1982年9月24日).....	(548)
成都市关于执行国务院《征收排污费暂行办法》中有关问题的补充规定 (1982年12月8日).....	(550)
重庆市城市区域环境噪声标准适用地带范围的规定 (1983年11月25日).....	(553)
重庆市人民政府关于加强小型工业企业环境管理的规定 (1983年12月8日).....	(555)
重庆市大气环境质量标准适用区域的规定 (1984年2月19日).....	(557)
四川省消烟除尘管理暂行办法 (1984年11月17日).....	(558)
重庆市环境噪声管理试行办法 (1985年2月8日).....	(561)
成都市环境保护补助资金的管理与使用补充办法 (1985年3月18日).....	(564)

成都市环境噪声管理条例 (1985年3月20日).....	(567)
成都市关于征收排污费和实行污染环境补偿性罚款的补充规定 (1985年4月24日).....	(570)
重庆市人民政府贯彻国务院《关于加强乡镇、街道企业环境管理的规定》的实施办法 (1985年5月2日).....	(572)
四川省人民政府关于制止土法生产硫磺污染破坏环境的指令 (1985年8月5日).....	(575)
四川省乡镇、街道企业环境管理暂行办法 (1986年1月21日).....	(576)
重庆市环境保护奖惩办法 (1986年5月16日).....	(578)

陕 西 省

西安市环境保护暂行实施办法 (1980年9月25日).....	(582)
西安市大气保护奖惩暂行规定 (1981年1月21日).....	(585)
西安地区环境监测工作条例 (试行) (1982年4月23日).....	(586)
陕西省贯彻执行国务院《征收排污费暂行办法》的规定 (1982年11月12日).....	(589)
陕西省人民政府关于保护野生珍贵动物严禁乱捕滥猎的布告 (1983年3月29日).....	(591)
西安市征收排污费工作细则 (1985年5月6日).....	(593)
西安市环境噪声管理暂行规定 (1985年8月31日).....	(596)

甘 肃 省

甘肃省防治城市大气污染暂行规定 (1986年9月17日).....	(599)
甘肃省环境监察员条例 (试行) (1986年9月17日).....	(602)

宁夏回族自治区

宁夏回族自治区征收排污费暂行实施办法 (1982年5月15日).....	(604)
银川市噪声管理条例 (1983年9月12日).....	(608)
宁夏回族自治区人民政府关于加强乡镇企业环境管理的规定 (1984年5月4日).....	(610)
宁夏回族自治区环境监测管理实施细则 (试行) (1985年4月19日)	(612)
宁夏回族自治区森林和野生动物类型自然保护区管理细则 (1986年10月23日).....	(620)

新疆维吾尔自治区

乌鲁木齐地区厂矿企事业单位环境保护条例 (试行) (1980年6月9日)	(624)
新疆维吾尔自治区水产资源繁殖保护管理条例 (1980年11月20日).....	(628)
新疆维吾尔自治区消烟除尘管理条例 (试行) (1981年3月18日)	(631)
新疆维吾尔自治区关于贯彻执行国务院《征收排污费暂行办法》的具体规定 (1983年7月25日).....	(934)

新疆维吾尔自治区开发建设项目环境影响报告书审批办法的规定（试行） (1984年1月25日)	(638)
新疆维吾尔自治区小型建设项目环境管理的具体规定（试行） (1984年1月25日)	(640)

青海省

青海省野生动物资源管理条例（1980年12月22日）.....	(643)
青海省消烟除尘管理暂行办法（1981年11月12日）.....	(646)
青海省征收排污费暂行办法（1984年1月23日）.....	(648)
西宁市环境噪声管理暂行规定（1984年8月9日）.....	(652)

索引

北京市

北京市建设工程环境影响报告书 审批制度（试行）

（市环境保护局 1980年10月28日）

一、根据《中华人民共和国环境保护法（试行）》关于“在进行新建、改建和扩建工程时，必须提出对环境影响的报告书，经环境保护部门和其他有关部门审查批准后才能进行设计”的规定，凡拟在本市范围内建设的一切新建、改建、扩建或挖潜技措工程，不论其投资来源及隶属关系，在规划选址时，就必须充分注意合理布局，有利改善和保护环境，防止环境污染及生态破坏。为此，要求大中型项目必须编制该工程对环境影响的报告书（内容提纲见附件一），小型项目填写“环境影响调查表”（见附件二），经环保部门审查同意后，作为有关部门审批项目的依据。新建工矿区、小城镇、大型游览、农、林、水利、市政工程及城市改造规划，亦应进行区域性环境影响预评价，作为确定方案的依据。

二、大中型项目（划分标准按国家计委、建委、财政部有关规定）的环境影响报告书，由建设工程的主管部门负责组织或委托有关单位编制，报市环保局，抄送所在区、县环境保护部门。其中，由国家计委、建委审批计划任务书的项目，在上报审批前，其环境影响报告书由市环保局组织审查，提出意见。由市计委、建委审批的项目，其环境影响报告书，由市环保局审批。

三、市属及部商地方安排的小型基建及技措项目，凡属工业（包括非工业部门中的工业项目，下同）、科研、医疗项目必须填报“环境影响调查表”，经主管单位环境保护部门审查签署意见后，连同申请建设文件分别送市环保局及所在区、县环保部门。

其中凡新建项目（包括公社、大队企业），其“调查表”一律由市环保局审批。生产队办企业，其“调查表”由区、县环保部门审批。

凡属改、扩建及技措工程的工业项目总投资在150万元以上，非工业项目总投资在100万元以上，或建筑面积在3000平方米以上的，其“调查表”由市环保局审批。工业项目总投资在150万元以下，非工业项目总投资在100万元以下，或建筑面积在3000平方米以下的，其“调查表”由区、县环保部门审批，报市环保局备案。

四、中央各部、委、部队所属单位，凡拟在京建设工程时，亦需按上述要求编制环境影响报告书或填报“环境影响调查表”，经工程主管单位环保部门签署意见后报市环

保局审批。

附件一

北京市大中型建设工程环境影响 报告书内容提纲

说 明

一、编制环境影响报告书的目的，主要是说明一项建设工程或区域性开发活动，对社会经济、人类生活环境及自然生态带来的影响，科学地论证建设方案的合理性，为选择最优方案提供依据。但目前我国环境影响评价工作，尚在学习研究，摸索经验阶段，对方法及深度尚无统一规定，可根据建设项目的类型、规划设计深度及具体条件，选用不同的方法，由编制单位与有关部门商定，力求能科学地论证工程建设后对社会经济、自然景观、生态系统及环境各要素所产生影响的程度及范围。

二、环境现状调查及评价的范围，亦因各建设项目种类、规模、工艺等不同，不能作统一规定，但应考虑到本项目污染物可能影响到的距离范围及其对社会经济和生态系统的影响。

三、环境影响报告书的主要内容，应包括建设项目规模，选用的工艺，建设地点环境现状，预计建成后对环境的影响及方案选择，环境保护对策等。现仅就工业项目列一提纲供参考。各项目应根据不同的工程种类、特点及具体情况，确定本项目的环境影响主要内容及保护目标，注意将有关部分有机地联系起来分析论述，不要受提纲的限制或作问答式的报告。

提 纲

一、建设项目的概况：

1. 建设项目名称，地点，建设性质（新、扩、改建或挖潜技措等）。
 2. 建设目的及依据。
 3. 产品品种及规模（如系扩建、改建，应说明原有产品品种及生产能力）。
- 主要原料及有毒原材料的名称、来源及耗量。
全厂燃料、动力来源及耗量（包括煤、油、煤气、电等）。
全厂总用水量，供水方式，其中循环水量。
全厂总排水量，排放地点及去向。其中有毒污水排放量，排放地点及去向。
全厂运输量（输入、输出）及运输方式。
全厂职工人数，生活区地点。

4. 建设投资来源（包括基建预算拨款、贷款、企业自筹、外贸贷款、外资、合营、技措费等）及投资额。

建设年限，计划进度。

建筑面积，其中生活区面积。

建设方式，如自建、外包、成套引进、单机引进等。

5. 发展远景。

二、建设地点环境状况：

1. 建设工程地理位置（附位置平面图），占地面积及当地土地利用情况（如主要用途、利用率、建筑密度等）。

2. 周围环境状况及自然条件。如地形、地貌、附近山脉、河流、湖泊情况，有无自然资源（如矿藏、森林、水产、稀有动植物等），有无自然保护区、水源保护区、风景游览区、名胜古迹、温泉、疗养区及重大政治文化设施等，与工程地点距离。

当地水文、地质、气象条件或特点，对污染物的扩散、稀释、净化的影响。

附近现有工矿企业生产情况，三废排放情况及水质、土壤、空气污染现状。

附近城镇或居民区建设情况，当地人口密度，人体健康状况，交通及有关公用设施情况。

三、建设后对环境影响的估计：

1. 主要组成车间、采用工艺及设备。

2. 各生产工序污染物排放情况（包括废气、废水、废渣、粉尘、煤灰、垃圾、热污染、放射性物质、恶臭、电磁波辐射及噪声震动等），外排污染物中主要有害成份，估算排放量，排放浓度，计划排放方式及去向（如系改、扩建工程，还应说明原有车间生产情况，污染情况），拟采用的治理措施或回收综合利用方案，所需投资，主要设备，预期达到的效果（包括内部环境效果和内部经济效果）。

3. 工程建成后对环境影响的估计。根据排放的污染物及治理措施推断工程投产后对大气、土壤、地下水、地面水等周围环境质量的影响，对农田、人体、动植物等危害如何？对城镇居民、水源保护区、名胜古迹、风景游览区、温泉、疗养区等有无影响或破坏？对自然资源、生态平衡及历史遗迹有无破坏？短期或长期的影响如何？

对当地社会经济产生什么影响？试作环境影响的经济评价。

四、方案比较：

建设项目其他方案情况与比较（包括技术、经济的比较）。

五、结论与建议：

对建设工程的综合意见，包括对选址或布局是否合理，以及建设项目可否建设的论证。

为防止污染，保护环境，建议应相应采取的措施。

推荐环境监测大纲。

附件二

北京市小型建设工程环境影响 调查表说明

一、“建设性质”，系指新建、扩建、改建或挖潜技措。建设工程如已经批准，应将批准单位、文号填入建设依据栏。

二、“资金来源”，可分基建拨款、银行贷款、企业自筹、外资、合营、外贸贷款及其他技措费等。

三、如系改、扩建或技措工程，应将与该工程有直接联系的原有产品产量、有毒原料用量、给排水、能源情况填入，并注明原有及新增各多少。

四、如系改、扩建或技措工程，污染物排放情况亦应包括与该工程有直接联系的原有生产、污染及治理情况。

“毒物排放总量及出口浓度”，系指所属车间或工序排放口。“治理效果”，系指经治理或回收利用后排往厂外（或进入大气环境）的毒物总量及总出口浓度。“治理工程内部经济效果”，系指处理每单位水或有毒物质的费用及产品回收、废水回用等的价值。

五、污染物包括有毒废气、废水、废渣、粉尘、煤灰、热污染、放射性物质、噪声、震动、恶臭、电磁波辐射等。

六、建设地点情况：“地理位置”，应说明建设工程四界位置、毗邻状况及占地面积（附简图）。“土地利用情况”，系指附近土地主要用途、利用率、建筑物密度等。

“环境状况及自然条件”，包括建设地点的地形、地貌、水文、地质、气象等自然条件及其对污染物扩散、稀释、净化的影响，附近山脉、河流、湖泊、水库等情况，有无矿藏、动植物等自然资源及水源保护区、风景区、名胜古迹、温泉、疗养区等，与工程距离多少？附近已有厂矿、企业、生产建设情况以及污染物排放情况，有无重大政治、文化等设施，与城镇居民区距离多少？人口密度、交通运输条件及其他社会经济情况。

以上内容需填写与工程有关者，范围可考虑到污染物可能影响的距离。

七、“建设地点本底情况”，系指工程未建前当地水源水质、空气、土壤等环境质量状况，有无污染、扰民及危害人体健康状况。必要时可委托监测单位进行本底监测，填报数据。

八、“建成后对环境影响”，系指根据以上情况及条件，预计建成后对当地水源、空气、土壤等环境质量和社会经济影响对农田、人体健康、动植物危害如何？有无扰民问题？对风景区、历史文物、自然资源等有无影响或破坏？以及对保护环境，防止污染措施的建议等。

九、“调查表”要由各级环保部门认真审查签字盖章，“审批意见”栏，由主管局环保部门及市或区、县环保部门按审批权限分别签署意见。

附表：

北京市小型建筑工程环境影响调查表

主管单位：

建设单位：			建设目的及依据				资金来源：		总投资额：(万元)		
项目名称：							建设性质：		其中环保工程投资：(万元)		
设计单位：			设计进度：		计划建设进度：			建筑面积：			
主要产品产量	名称	年产量	主 要 原 料 用 量	名 称	年用 量	有 毒 原 料 用 量	名 称	年用 量	给排水情况吨/日		耗 能
									总供水量		电
									循环水量		煤
									总排水量		油
									其中工业		煤
									污水量		气
									排放去向		
工艺流程											
污 染 物 名 称	所属车间、 工 序		毒物排放		治理措施或 回收利用方案		预期治理效果				
			总 量	出口浓 度	回 收 产 品 量	外 排 总 量	总 出 口 浓 度	内 部 经 济 效 果			