# 附件1-1

# 一、生态环境违法行为个性裁量基准

# 一、违反环境影响评价及建设项目管理制度的行为

### 1. 未批(未备案)先建

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
	《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条第一款"建			报告表(非生产型)	1
	设单位未依法报批建设项目环境影响报告书、报告表,或者未依 照本法第二十四条的规定重新报批或者报请重新审核环境影响报			报告表(生产型)	2
	告书、报告表,擅自开工建设的,由县级以上生态环境主管部门		项目应报批的	报告书(非生产型)	3
	责令停止建设,根据违法情节和危害后果,处建设项目总投资额		环评文件类别	报告书(生产型)	4
	百分之一以上百分之五以下的罚款,并可以责令恢复原状;对建设单位直接负责的主管人员和其他直接责任人员,依法给予行政处分。"			报告书(化工、电镀、皮革、造纸、制浆、冶炼、放射性、印染、染料、炼焦、炼油项目)	5
	《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条第一款和第一款"净"的总是在这种思想,现在是			符合环境功能规划	1
1	二款"建设单位未依法报批建设项目环境影响报告书、报告表,或者未依照本法第二十四条的规定重新报批或者报请重新审核环	文件类别* 2、项目建设地点		不符合环境功能规划,但不在保护区	2
	境影响报告书、报告表,擅自开工建设的,由县级以上生态环境主管部门责令停止建设,根据违法情节和危害后果,处建设项目总投资额百分之一以上百分之五以下的罚款,并可以责令恢复原状;对建设单位直接负责的主管人员和其他直接责任人员,依法给予行政处分。 建设项目环境影响报告书、报告表未经批准或者未经原审批部门重新审核同意,建设单位擅自开工建设的,依照前款的规定处罚、处分。"	3、项目建设进程*	项目建设地点	位于自然保护区实验区/饮用水水源准保护区	3
				位于自然保护区缓冲区/饮用水水源二级保护区	4
				位于自然保护区核心区/饮用水水源一级保护区	5
			项目建设进程	基础建设阶段	1
				主体建设阶段	2
					3
				调试阶段	4
				生产阶段或不执行停止建设决定	5
				超过三个月不足半年	1
			投产时间	超过半年不足一年	3
				超过一年	5
0	《中华人民共和国环境影响评价法》第三十一条第三款"建	1、投产时间*		符合环境功能规划	1
	设单位未依法备案建设项目环境影响登记表的,由县级以上生态 环境主管部门责令备案,处五万元以下的罚款。"	2、项目建设地点		不符合环境功能规划,但不在保护区	2
			项目建设地点	位于自然保护区实验区/饮用水水源准保护区	3
				位于自然保护区缓冲区/饮用水水源二级保护区	4
				位于自然保护区核心区/饮用水水源一级保护区	5

| |-

#### 2. 未落实环保要求、未开展后评价

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
				环境保护设施建设未纳入合同	1
			行为情况	未落实投资概算	3
				未落实防治污染和生态破坏措施	5
				后评价未公开	1
				后评价已开展但不符合要求	2
			后评价情况	未落实补救方案或改进措施	3
	//			未开展后评价	4
	《建设项目环境保护管理条例》第二十二条第一款"违反本 条例规定,建设单位编制建设项目初步设计未落实防治环境污染			在后评价中弄虚作假	5
	和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算,未将环境保护设	1、行为情形;后评价 情况		报告表(非生产型)	1
3	施建设纳入施工合同,或者未依法开展环境影响后评价的,由建	2. 环评文件类别*		报告表(生产型)	2
	设项目所在地县级以上环境保护行政主管部门责令限期改正,处 5万元以上20万元以下的罚款;逾期不改正的,处20万元以上100	3、逾期时间	<b>环</b> 亚立 <u></u>	报告书(非生产型)	3
	5万元以上20万元以下的刊款; 迎期不改正的, 处20万元以上100万元以下的罚款。"		2007 人们 天劢	报告书(生产型)	4
				报告书(化工、电镀、皮革、造纸、制浆、冶炼、放射性、印染、染料、炼焦、炼油项目)	5
			逾期时间	1个月以内	1
				1个月以上不满2个月	2
				2个月以上不满3个月	3
				3个月以上不满6个月	4
				6个月以上	5
				未落实环评或审批决定中施工期环境管理制度(如洒水、覆盖等)	1
			落实情形	未落实环评或审批决定中施工期污防设施(如洗车池、沉淀池 等)	2
	《建设项目环境保护管理条例》第二十二条第二款"违反本		一番大用ル	项目配套的环保辅助对策措施未按要求建设	3
	条例规定,建设单位在项目建设过程中未同时组织实施环境影响			项目配套的环保主要对策措施未按要求建设	4
4	报告书、环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保			未建设	5
	护对策措施的,由建设项目所在地县级以上环境保护行政主管部门责令限期改正,处20万元以上100万元以下的罚款;逾期不改	2、坏评文件类别*		报告表(非生产型)	1
	正的,责令停止建设。"			报告表(生产型)	2
			环评文件类别	报告书(非生产型)	3
			デロスIT大加 	报告书(生产型)	4
				报告书(化工、电镀、皮革、造纸、制浆、冶炼、放射性、印染、染料、炼焦、炼油项目)	5

#### 3. 违反"三同时"制度、验收弄虚作假

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				污染防治设施已建成未验收或验收不合格	1
			   行为情形	污染防治设施未建成(在建)	3
				污染防治设施未建设	4
				验收弄虚作假	5
	《建设项目环境保护管理条例》第二十三条第一款"违反本			报告表(非生产型)	1
	条例规定,需要配套建设的环境保护设施未建成、未经验收或者		环评文件类别	报告表(生产型)	2
	验收不合格,建设项目即投入生产或者使用,或者在环境保护设施验收中弄虚作假的,由县级以上环境保护行政主管部门责令限			报告书(非生产型)	3
	期改正,处20万元以上100万元以下的罚款;逾期不改正的,处100万元以上200万元以下的罚款;对直接负责的主管人员和其他责任人员,处5万元以上20万元以下的罚款;造成重大环境污染或者生态破坏的,责令停止生产或者使用,或者报经有批准权的			报告书(生产型)	4
				报告书(化工、电镀、皮革、造纸、制浆、冶炼、放射性、印染、染料、炼焦、炼油项目)	5
	人民政府批准,责令关闭。" 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十九条"			不满3个月	1
	违反本法规定,建设项目需要配套建设的固体废物污染环境防治 设施未建成、未经验收或者验收不合格,主体工程即投入生产或			3个月以上不满6个月	2
	者使用的,由审批该建设项目环境影响评价文件的环境保护行政 主管部门责令停止生产或者使用,可以并处十万元以下的罚款。	5、责任人	生产时间	6个月以上不满12个月	3
	主旨部门页令停止生厂或有使用,可以开处丨刀几以下的词款。   "			1年以上2年以内	4
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十一条"违反本法规定,未建造放射性污染防治设施、放射防护设施,或者防治			2年以上	5
	防护设施未经验收合格,主体工程即投入生产或者使用的,由审			1个月以内	1
	批环境影响评价文件的环境保护行政主管部门责令停止违法行 为,限期改正,并处五万元以上二十万元以下罚款。"			1个月以上不满2个月	2
	777 18797427 7172477789144 1747891 174900		逾期时间	2个月以上不满3个月	3
				3个月以上不满6个月	4
				6个月以上	5
				其他直接责任人员	1
			责任人	主管人员	3
				单位高层	5

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
				污染防治设施已建成未达要求	1
			污染防治设施	污染防治设施在建/污染防治设施不正常运行	3
			建设状态	污染防治设施未建设/未委托他人对畜禽养殖废弃物进行综合利 用和无害化处理	5
	《畜禽规模养殖污染防治条例》第三十九条"违反本条例规定,未建设污染防治配套设施或者自行建设的配套设施不合格,也未委托他人对畜禽养殖废弃物进行综合利用和无害化处理,畜禽养殖场、养殖小区即投入生产、使用,或者建设的污染防治配	1、污染防治设施建设 状态* 2、生产时间	设 生产时间	不满3个月	1
				3个月以上不满6个月	2
				6个月以上不满12个月	3
6				1年以上2年以内	4
	套设施未正常运行的,由县级以上人民政府环境保护主管部门责			2年以上	5
	令停止生产或者使用,可以处10万元以下的罚款。"			500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折合猪的养殖规模)	1
			关 CF 10 44	1000头<猪存栏数≤2000头	2
			养殖规模	2000头<猪存栏数≤4000头	3
				4000头<猪存栏数<6000头	4
				6000头以上	5

### 4. 环评机构弄虚作假、技术机构违规

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
	《中华人民共和国环境影响评价法》第三十二条第一款"建			报告表(非生产型)	1
	设项目环境影响报告书、环境影响报告表存在基础资料明显不			报告表(生产型)	2
	实,内容存在重大缺陷、遗漏或者虚假,环境影响评价结论不正确或者不合理等严重质量问题的,由设区的市级以上人民政府生态环境主管部门对建设单位处五十万元以上二百万元以下的罚款,并对建设单位的法定代表人、主要负责人、直接负责的主管人员和其他直接责任人员,处五万元以上二十万元以下的罚款。"    《中华人民共和国环境影响评价法》第三十二条第二款"接受委托编制建设项目环境影响评价法》第三十二条第二款"接受委托编制建设项目环境影响报告书、环境影响报告表的技术单位违反国家有关环境影响评价标准和技术规范等规定,致使其编		环评文件类别	报告书(非生产型)	3
				报告书(生产型)	4
				报告书(化工、电镀、皮革、造纸、制浆、冶炼、放射性、印染、染料、炼焦、炼油项目)	5
		2、项目建设地点 3、责任人 项目		符合环境功能规划	1
7				不符合环境功能规划,但不在保护区	2
				位于自然保护区实验区/饮用水水源准保护区	3
	制的建设项目环境影响报告书、环境影响报告表存在基础资料明			位于自然保护区缓冲区/饮用水水源二级保护区	4
	显不实,内容存在重大缺陷、遗漏或者虚假,环境影响评价结论			位于自然保护区核心区/饮用水水源一级保护区	5
	不正确或者不合理等严重质量问题的,由设区的市级以上人民政府生态环境主管部门对技术单位处所收费用三倍以上五倍以下的罚款;情节严重的,禁止从事环境影响报告书、环境影响报告表编制工作;有违法所得的,没收违法所得。"			其他直接责任人员	1
			责任人	主管人员	3
				单位高层	5

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				小于2000元	1
	《建设项目环境保护管理条例》第二十四条"违反本条例规			超过2000不足5000元	2
8	定,技术机构向建设单位、从事环境影响评价工作的单位收取费 用的,由县级以上环境保护行政主管部门责令退还所收费用,处	1、收费金额	收费金额	超过5000不足10000元	3
	所收费用1倍以上3倍以下的罚款。"			超过10000元不足30000元	4
				大于30000元	5
				报告非主要内容有缺失(污染地块土壤环境管理办法)	1
			完整性	报告主要内容部分缺失(污染地块土壤环境管理办法)	3
				报告主要内容缺失50%以上(污染地块土壤环境管理办法)	5
				报告单位对非主要数据或内容不具有专业能力或未按环境标准 和技术规范进行	1
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十条第一款和第二 款"违反本法规定,受委托从事土壤污染状况调查和土壤污染风	1、完整性 2、准确性 3、真实性 4、作假次数	准确性 真实性	报告单位对主要数据或内容不具有专业能力或未按环境标准和 技术规范进行(主要数据是按照国家相关标准必测的数据,主 要内容是污染地块土壤环境管理办法中对各项报告应当包括的 内容)	3
				报告出具单位无专业能力或未按环境标准和技术规范进行	5
	险评估、风险管控效果评估、修复效果评估活动的单位,出具虚			报告非主要内容篡改或伪造非关键性虚假数据	1
	假调查报告、风险评估报告、风险管控效果评估报告、修复效果评估报告的,由地方人民政府生态环境主管部门处十万元以上五			提供报告主要内容有篡改或伪造关键性虚假数据(影响结论的)	3
9				未按环境标准和技术规范进行,伪造报告或查验、监测数据或 篡改验收结论	5
	主管部门对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处一万元以	6、企业占地亩数*		1次	1
	上五万元以下的罚款;情节严重的,十年内禁止从事前款规定的业务;构成犯罪的,终身禁止从事前款规定的业务。"		作假次数	2次	3
	业务;构成犯非的,终另崇正从事削款规定的业务。			3次及以上	5
				其他直接责任人员	1
			责任人	主管人员	3
				单位高层	5
				不足一亩	1
				一亩以上不足十亩	2
			企业占地面积	十亩以上不足二十亩	3
				二十亩以上不足五十亩	4
				五十亩以上	5

#### 5. 在禁止区域内新改扩建建设项目

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				改建	1
			行为情形	扩建	3
	《中华人民共和国水污染防治法》第九十一条第一款第一项 "有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部			新建	5
10	门责令停止违法行为,处十万元以上五十万元以下的罚款;并报			登记表	1
10	经有批准权的人民政府批准,责令拆除或者关闭: (一)在饮用 水水源一级保护区内新建、改建、扩建与供水设施和保护水源无	2、应办环保文件类别*	<b>房</b>	报告表(非生产型)	2
	关的建设项目的; "		应办环保文件 类别	报告表(生产型)	3
				报告书(非生产型)	4
				报告书(生产型)	5
			行为情形	改建	1
		1、行为情形 2、应办环保文件类别*		扩建	3
				新建	5
				登记表	1
				报告表(非生产型)	2
			应办环保手续 类别	报告表(生产型)	3
	   《中华人民共和国水污染防治法》第九十一条第一款第二项			报告书(非生产型)	4
	"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部			报告书(生产型)	5
11	门责令停止违法行为,处十万元以上五十万元以下的罚款;并报 经有批准权的人民政府批准,责令拆除或者关闭:(二)在饮用			生产经营活动中产生的生活废水	1
	水水源二级保护区内新建、改建、扩建排放污染物的建设项目		DE LAKEJ	服务业废水	2
	的; "		废水类别	一般工业废水、医疗废水、畜禽养殖废水	3
				含一类污染物、有毒有害污染物、病原体、放射性物质的废水	5
				不足1吨	1
				1吨以上不足10吨	2
			水日排放量	10吨以上不足50吨	3
				50吨以上不足100吨	4
				100吨以上	5

| 6 |

	l	
-		
	l	
	1	

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
				改建且增加排污量	1
			行为情形	扩建对水体污染严重的建设项目	3
				新建对水体污染严重的建设项目	5
				报告表(非生产型)	1
				报告表(生产型)	2
				报告书(非生产型)	3
	《中华人民共和国水污染防治法》第九十一条第一款第三项		类别	报告书(生产型)	4
	"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为,处十万元以上五十万元以下的罚款;并报			报告书(化工、电镀、皮革、造纸、制浆、冶炼、放射性、印染、染料、炼焦、炼油项目)	5
	经有批准权的人民政府批准,责令拆除或者关闭: (三)在饮用	3、废水类别*		生产经营活动中产生的生活废水	1
	水水源准保护区内新建、扩建对水体污染严重的建设项目,或者	4、水日排放量	废水类别	服务业废水	2
	改建建设项目增加排污量的。"			一般工业废水、医疗废水、畜禽养殖废水	3
				含一类污染物、有毒有害污染物、病原体、放射性物质的废水	5
			水日排放量	不足1吨	1
				1吨以上不足10吨	2
				10吨以上不足50吨	3
				50吨以上不足100吨	4
				100吨以上	5
			行为地点1	其他不符合法律法规规定的地区	1
				人口集中区域、自然保护区	2
				自然保护区缓冲区	3
	《畜禽规模养殖污染防治条例》第三十七条"违反本条例规			自然保护区的核心区	5
	定,在禁止养殖区域内建设畜禽养殖场、养殖小区的,由县级以			准饮用水水源保护区	1
	上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为; 拒不停止 违法行为的, 处3万元以上10万元以下的罚款, 并报县级以上人	1 行为执占	行为地点2	二级饮用水水源保护区	3
13	民政府责令拆除或者关闭。在饮用水水源保护区建设畜禽养殖场			一级饮用水水源保护区	5
	、养殖小区的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令 停止违法行为,处10万元以上50万元以下的罚款,并报经有批准			500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种类按《畜禽养殖业污染 物排放标准》折合猪的养殖规模)	1
	权的人民政府批准,责令拆除或者关闭。"		关础机类	1000头<猪存栏数≤2000头	2
			养殖规模	2000头<猪存栏数≤4000头	3
				4000头<猪存栏数≤6000头	4
				6000头以上	5

#### , ∞ |

### 二、违反环境保护许可的管理制度的行为

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
				登记管理	1
			排污单位管理 类别	简化管理	3
			,	重点管理	5
				二类功能区(工业区和农村地区)/V类水体或污水集中处理设施	1
				IV类水体	2
			排放去向或区 域	二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)/III类水体	3
				Ⅰ、Ⅱ类水体	4
	《中华人氏共和国人气污染的治法》第几十几条第一项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境	1、排污单位管理类别* 2、排放去向或区域 3、持续时间 4、废气类别* 5、废水类别* 6、小时烟气流量 (气)/日排放量		一类功能区/饮用水水源保护区	5
			持续时间	不足5天	1
				5天以上不足10天	2
14				10天以上不足20天	3
* *				20天以上不足1个月	4
	主管部门责令改正或者限制生产、停产整治,并处十万元以上一百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批			1个月以上	5
	准,责令停业、关闭: (一)未依法取得排污许可证排放大气污染物的:"			其他生活或服务类废气	1
	N. 19431			农业生产、畜禽养殖/工地扬尘/机械、汽车修理	2
			废气类别	一般工业废气/含恶臭污染物的废气/医疗/实验室	3
				火电、钢铁、石化、水泥、炼焦、有色、化工废气、烟尘/燃煤 锅炉废气、烟尘	4
				含有毒有害物质的废气	5
				生产经营活动中产生的生活废水	1
				服务业废水	2
			废水类别	一般工业废水、医疗废水、畜禽养殖废水	3
				含一类污染物、有毒有害污染物、病原体、放射性物质的废水	5

Ç	2	
	I	

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例					
				不足1000标立方米/不足10吨(一般排污单位)/不足5万吨(生活污水处理厂)/不足2000吨(工业污水处理厂)	1				
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十三条第一项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正或者责令限制生产、停产整治,并处十万元以上一百	1、排污单位管理类别*		1000标立方米以上不足1万标立方米/10吨以上不足100吨(一般排污单位)/5万吨以上不足10万吨(生活污水处理厂)/2000吨以上不足5000吨(工业污水处理厂)	2				
14	责令停业、关闭: (一)未依法取得排污许可证排放水污染物的;"	2、排放去向或区域 3、持续时间 4、废气类别*	小时烟气流量 (气)/日排	1万标立方米以上不足10万标立方米/100吨以上不足500吨(一般排污单位)/10万吨以上不足20万吨(生活污水处理厂)/5000吨以上不足1万吨(工业污水处理厂)	3				
	《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第一项"违 反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境 主管部门责令改正或者限制生产、停产整治,并处十万元以上一 百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批 准,责令停业、关闭: (一)未依法取得排污许可证排放大气污 染物的;"	6、小时烟气流量 (气)/日排放量 (水)	6、小时烟气流量 (气)/日排放量	6、小时烟气流量 (气)/日排放量	5、废水奕刹* 6、小时烟气流量 (气)/日排放量	6、小时烟气流量 (气)/日排放量 放量(水)	放量 (水)	10万标立方米以上不足20万标立方米/500吨以上不足1000吨 (一般排污单位)/20万吨以上不足50万吨(生活污水处理厂) /1万吨以上不足5万吨(工业污水处理厂)	4
				20万标立方米以上/1000吨以上(一般排污单位)/50万吨以上 (生活污水处理厂)/5万吨以上(工业污水处理厂)	5				
			报批情况	已申请未批复	1				
				未申请	3				
				批复不同意	5				
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十八条第			不足50吨	1				
	一款第六项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期	1、报批情况		50吨以上不足100吨	2				
15	改正,处以罚款: (六)擅自转移固体废物出省、自治区、直辖		转移数量	100吨以上不足500吨	3				
	······有前款第二项、第三项、第四项、第五项、第六项、第	3、处直万八*		500吨以上不足1000吨	4				
	七项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款。"			1000吨以上	5				
				利用	1				
			处置方式	贮存	3				
				倾倒、填埋	5				

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
				不足1吨	1
			转移数量	1吨以上不足3吨	3
				3吨以上	5
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十五条第 一款第六项和第二款"违反本法有关危险废物污染环境防治的规			1种	1
	定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管	1、转移数量*	转移种类	2种	3
	部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (六)不按照国家规定持至在股票的数据数据的工术工程批准增加数据自由联系的原始			3种以上	5
	家规定填写危险废物转移联单或者未经批准擅自转移危险废物的;	3、联单填报情况 4、报批情况		填写内容不全	1
	······有前款第三项、第五项、第六项行为之一的,处二万元	1, 164611100	联单填报情况	2447	3
	以上二十万元以下的罚款;"			虚假填报	5
			ne to three	己申请未批复	1
			报批情况	未申请	3
				批复不同意	5
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十七条第	1 行为桂形	行为情形	经营许可证过期	1
				超出经营许可证规定的年经营规模5%以上不足10%	2
				超出经营许可证规定的年经营规模10%以上不足20%	3
				超出经营许可证规定的年经营规模20%以上或者改变经营许可证规定的方式	4
	一款"无经营许可证或者不按照经营许可证规定从事收集、贮存			无经营许可证	5
	、利用、处置危险废物经营活动的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,没收违法所得,可以并处违	2、增加经营许可证危	增加经营许可	1种	1
	法所得三倍以下的罚款。"	险废物种类 3、危险废物数量*	证危险废物种	2种	3
		3、凡应及初数里* 4、违法经营时间	类	3种以上	5
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		不足1吨	1
			危险废物数量	1吨以上不足3吨	3
				3吨以上	5
				不满3个月	1
			违法经营时间	3个月以上不满6个月	2
			也法经告时刊	6个月以上不满1年	3
				1年以上	5

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
				未按规定办理延续手续的	1
			审批手续	未按照许可证的规定从事相关活动的	3
				无许可证从事相关活动的	5
				Ⅴ类放射源或Ⅲ类射线装置	1
			放射性同位素	IV类放射源	2
			或射线装置的	Ⅲ类放射源Ⅱ类射线装置	3
			种类	II 类放射源	4
				I 类放射源或 I 类射线装置	5
				有完整的管理制度和防护措施	1
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十三条"违反本	和 1、审批手续 2、放射性同位素或射 4 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	管理制度和措施	有管理制度和防护措施但不完备	3
				无管理制度和防护措施	5
	法规定,生产、销售、使用、转让、进口、贮存放射性同位素和射线装置以及装备有放射性同位素的仪表的,由县级以上人民政		违法所得(不足10万)	无	1
	存环境保护行政主管部门或者其他有关部门依据职权责令停止违			不足2万	2
	法行为,限期改正;逾期不改正的,责令停产停业或者吊销许可证;有违法所得的,没收违法所得;违法所得十万元以上的,并	3、管理制度和措施 4、违法所得*		2万元以上不足5万	3
	处违法所得一倍以上五倍以下罚款;没有违法所得或者违法所得 不足十万元的,并处一万元以上十万元以下罚款;构成犯罪的,	5、逾期时间		5万以上不足8万	4
	依法追究刑事责任。"			8万以上不足10万	5
				10万以上不足15万	1
				15万以上不足30万	2
			违法所得 (10万以上)	30万以上不足50万	3
			(10)(9)(11)	50万以上不足100万	4
				100万以上	5
				不足10天	1
				10天以上不足1个月	2
			逾期时间	1个月以上不足2个月	3
				2个月以上不足3个月	4
				3个月以上	5

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
				不足500公斤	1
				500公斤以上不足1吨	2
			放射性废物数 量	1吨以上不足5吨	3
			<u> </u>	5吨以上不足10吨	4
				10吨以上	5
				不满3个月	1
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十七条第一项"违反本法规定,有下列行为之一的,由省级以上人民政府环境保	1、放射性废物数量*	放射性废物数量* 违法经营时间 违法所得*	3个月以上不满6个月	2
				6个月以上不满1年	3
	护行政主管部门责令停产停业或者吊销许可证;有违法所得的, 没收违法所得;违法所得十万元以上的,并处违法所得一倍以上			1年以上	5
19	五倍以下罚款;没有违法所得或者违法所得不足十万元的,并处 五万元以上十万元以下罚款;构成犯罪的,依法追究刑事责任:	3、违法所得* 4、放射性固废的种类		不足1万元或无违法所得	1
	(一) 未经许可,擅自从事贮存和处置放射性固体废物活动的;	17 从加工固次的行人	(不足10万	1万元以上不足5万元	3
	"		元)	5万元以上不足10万元	5
			违法所得	10万元以上不足20万元	1
			(10万元以	20万元以上不足30万元	3
			上)	30万元以上	5
			V 4111 E 2	低水平放射性废物	1
			放射性固废的 种类	中水平放射性废物	3
				高水平放射性废物	5

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
				经营许可证过期	1
				超出经营许可证规定的年经营规模5%以上不足10%	2
			行为情形	超出经营许可证规定的年经营规模10%以上不足20%	3
				超出经营许可证规定的年经营规模20%以上	5
				1种	1
			增加的许可证	2种	2
			放射性废物种 类	3种	3
				4种以上	5
			放射性废物数量	不足500公斤	1
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十七条第二项" 违反本法规定,有下列行为之一的,由省级以上人民政府环境保 护行政主管部门责令停产停业或者吊销许可证;有违法所得的, 没收违法所得;违法所得十万元以上的,并处违法所得一倍以上 五倍以下罚款;没有违法所得或者违法所得不足十万元的,并处	1、行为情形 2、增加的许可证放射		500公斤以上不足1吨	2
				1吨以上不足5吨	3
20		3、放射性废物数量*		5吨以上不足10吨	4
	五万元以上十万元以下罚款;构成犯罪的,依法追究刑事责任: (二)不按照许可的有关规定从事贮存和处置放射性固体废物活	4、违法经营时间 5. 违法所得*		10吨以上	5
	动的。"	ON ABIA//IN		不满1个月	1
				1个月以上不满3个月	2
			违法经营时间	3个月以上不满6个月	3
				6个月以上不满1年	4
				1年以上	5
			违法所得	不足1万元或无违法所得	1
			(不足10万	1万元以上不足5万元	3
			元)	5万元以上不足10万元	5
			违法所得	10万元以上不足20万元	1
			(10万元以	20万元以上不足30万元	3
			上)	30万元以上	5

# 三、违反排污口(处置场所)设置和污染物禁止性规定

1. 排污口(处置场所)设置规定

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级			
				二类功能区(工业区和农村地区)/V类水体或污水集中处理设施	1			
			排放去向或区		2			
			域	二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)/Ⅲ类水体	3			
				I、Ⅱ类水体	4			
				一类功能区/饮用水水源保护区	5			
				其他生活或服务类废气 农业生产、畜禽养殖/工地扬尘/机械、汽车修理	1 2			
				水业生产、 鱼离乔组/ 工地物生/ 机械、汽车修理 一般工业废气/含恶臭污染物的废气/医疗/实验室	3			
	强制拆除,所需费用由违法者承担,处十万元以上五十万元以下 3、小时	. □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	废气类别 火电、钢铁、石化、水泥、炼焦、有色、化工废气、烟尘/燃煤锅 炉废气、烟尘	火电、钢铁、石化、水泥、炼焦、有色、化工废气、烟尘/燃煤锅	4			
				含有毒有害物质的废气	5			
				生产经营活动中产生的生活废水	1			
				服务业废水	2			
21		(气)/日排放量 (水)	废水类别	一般工业废水、医疗废水、畜禽养殖废水	3			
		4、行为情形		含一类污染物、有毒有害污染物、病原体、放射性物质的废水	5			
			0.4 Taylor 1 14 (7)(2)	, ( , 2, , 3, 4, 1, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4, 4,			不足1000标立方米/不足10吨(一般排污单位)/不足5万吨(生活 污水处理厂)/不足2000吨(工业污水处理厂)	1
				1000标立方米以上不足1万标立方米/10吨以上不足100吨(一般排污单位)/5万吨以上不足10万吨(生活污水处理厂)/2000吨以上不足5000吨(工业污水处理厂)	2			
				1万标立方米以上不足10万标立方米/100吨以上不足500吨(一般排污单位)/10万吨以上不足20万吨(生活污水处理厂)/5000吨以上不足1万吨(工业污水处理厂)	3			

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十四条第二款"除前款规		(气)/日排	10万标立方米以上不足20万标立方米/500吨以上不足1000吨(一般排污单位)/20万吨以上不足50万吨(生活污水处理厂)/1万吨以上不足5万吨(工业污水处理厂)	4
	定外,违反法律、行政法规和国务院环境保护主管部门的规定设置排污口的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令限期拆除,处二万元以上十万元以下的罚款;逾期不拆除的,强制拆除,所需费用由违法者承担,处十万元以上五十万元以下的罚	2、废气、水类别*	放量(水)	20万标立方米以上/ 1000吨以上(一般排污单位)/50万吨以上 (生活污水处理厂)/5万吨以上(工业污水处理厂)	5
21	款;情节严重的,可以责令停产整治。"	(气)/日排放量		设置不符合监测采样规范	1
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百条第五项"违反		行为情形	设置不符合设计规范	3
	本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主 管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款; 拒不改正			未设置、擅自设置	5
	的,责令停产整治: (五)未按照规定设置大气污染物排放口的	5、地州时间(八)"		3天以上不满10天	1
				10天以上不满1个月	2
				1个月以上不满3个月	3
				3个月以上不满6个月	4
				6个月以上	5
			危废存贮数量	不足1吨	1
	     《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十五条第			1吨以上不足3吨	3
	一款第一项和第二款"违反本法有关危险废物污染环境防治的规			3吨以上	5
	定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管		标志设置情形	有标志不符合规范	1
22	部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (一)不设置危			部分未设置 未设置	3 4
22	险废物识别标志的;			本 及 直   拒 不 改 正	5
	有前款第一项、第二项、第七项、第八项、第九项、第十项		42 N. 44 (4 p. 4 ) 2	不满3个月	1
	、第十一项、第十二项、第十三项行为之一的,处一万元以上十 万元以下的罚款: ······"			3个月以上不满6个月	2
	刀兀以下的词就; ······			6个月以上不满1年	3
				1年以上	5
				V类	1
			ナケウト 71年 71年 71年	IV类	2
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十五条第一项"违 反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护		放射源种类	<u> </u>	3
	及本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护 行政主管部门或者其他有关部门依据职权责令限期改正;逾期不	1、放射源种类*		类       类	4 5
23	改正的,责令停产停业,并处二万元以上十万元以下罚款,构成			不足10天	1 1
	犯罪的,依法追究刑事责任: (一) 不按照规定设置放射性标识			10天以上不足1个月	2
	、标志、中文警示说明的;"		逾期时间	1个月以上不足2个月	3
				2个月以上不足3个月	4
				3个月以上	5

- 15 —

#### 2. 污染物禁止性规定

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
				劣V类水体	1
				V类水体	2
			排放去向	IV类水体	3
				Ⅲ类	4
	┃ ┃  《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第一项			I、II类	5
	以及第二款"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境			不足1吨	1
	保护主管部门责令停止违法行为,限期采取治理措施,消除污	1、排放去向	排放量	1吨以上不足3吨	3
24	染,处以罚款;逾期不采取治理措施的,环境保护主管部门可以 指定有治理能力的单位代为治理,所需费用由违法者承担:	2、排放量* 3、油类性质*		3吨以上	5
24	信定有行理能力的单位代为行理,所需货用由应法有承担: (一) 向水体排放油类、酸液、碱液的;	4、酸液、碱液PH值*		动植物油	1
	。有前款第一项、第二项、第五项、第九项行为之一		油类性质	轻油 (汽油、柴油等)	3
	的,处十万元以上一百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批准,责令停业、关闭。"			重油、渣油、工业废油	5
			酸液、碱液PH 值	5≤ph<6或9 <ph≤10< td=""><td>1</td></ph≤10<>	1
				4≤ph<5或10 <ph≤11< td=""><td>2</td></ph≤11<>	2
				3≤ph<4或11 <ph≤12< td=""><td>3</td></ph≤12<>	3
				2 <ph<3或12<ph<12.5< td=""><td>4</td></ph<3或12<ph<12.5<>	4
				ph≤2或12.5≤ph	5
				劣Ⅴ类	1
			水体类别	V类	2
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第二项			IV类	3
	以及第二款"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为,限期采取治理措施,消除污			Ⅲ类	4
	染,处以罚款;逾期不采取治理措施的,环境保护主管部门可以			I、II类	5
	指定有治理能力的单位代为治理,所需费用由违法者承担:	1、水体类别		不足1千克	1
25	(二) 向水体排放剧毒废液,或者将含有汞、镉、砷、铬、铅、氰化物、黄磷等的可溶性剧毒废渣向水体排放、倾倒或者直接			1千克以上不足3千克	2
	、	3、排放刀式*	排放量	3千克以上不足10千克	3
	······。有前款第一项、第二项、第五项、第九项行为之一			10千克以上不足50千克	4
	的,处十万元以上一百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批准,责令停业、关闭。"			50千克以上	5
	作权的八内政府批准,贝学疗业、大闪。 			跑、冒、滴、漏	1
			排放方式	排放、倾倒	3
		<u> </u>	ļ	填埋	5

	l
۰	_
	4

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第三项以及第二款"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境		排放水体类别	劣V类 V类 IV类 Ⅲ类 I、II类	1 2 3 4 5
26	保护主管部门责令停止违法行为,限期采取治理措施,消除污染,处以罚款;逾期不采取治理措施的,环境保护主管部门可以指定有治理能力的单位代为治理,所需费用由违法者承担: (三)在水体清洗装贮过油类、有毒污染物的车辆或者容器的;有前款第三项、第四项、第六项、第七项、第八项行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚款。·····"	1、排放水体类别 2、容器容量/装载量* 3、装载/贮存物种类*	容器容量/装 载量	不足1立方米(吨) 1立方米(吨)以上不足5立方米(吨) 5立方米(吨)以上不足20立方米(吨) 20立方米(吨)以上不足100立方米(吨) 100立方米(吨)以上	1 2 3 4 5
	137 2-7476912-17476911134940		装载/贮存物 种类	油类物质 有毒物质 剧毒物质	1 3 5
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第四项以及第二款"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为,限期采取治理措施,消除污染,处以罚款;逾期不采取治理措施的,环境保护主管部门可以指定有治理能力的单位代为治理,所需费用由违法者承担:(四)向水体排放、倾倒工业废渣、城镇垃圾或者其他废弃物,或者在江河、湖泊、运河、渠道、水库最高水位线以下的滩地、岸坡堆放、存贮固体废弃物或者其他污染物的;有前款第三项、第四项、第六项、第七项、第八项行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚款。"	1 排动业体米别/维站	排放水体类别/堆放区域	劣V类 V类 IV类 Ⅲ类 I、II类	1 2 3 4 5
27			污染物类别	建筑垃圾 未经处理的生活垃圾 工业固体废物 危险废物	1 3 4 5
			堆放或排放量	不足1立方米(吨) 1立方米(吨)以上不足5立方米(吨) 5立方米(吨)以上不足20立方米(吨) 20立方米(吨)以上不足100立方米(吨) 100立方米(吨)以上	1 2 3 4 5
		1、排放水体类别 2、排放量 3、排放物质*	排放水体类别	劣V类 V类 IV类 Ⅲ类 I、Ⅱ类	1 2 3 4 5
28			排放量	不足1千克 1千克以上不足3千克 3千克以上不足10千克 10千克以上不足100千克 100千克以上	1 2 3 4 5
			排放物质	含有中放射性物质的废水 含有高放射性物质的废水 放射性固体废物	1 3 5

l	
$\frac{1}{\infty}$	
ı	

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
			行为地点	禁燃区外 禁燃区外人口集中区域 禁燃区内	1 3 5
29	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零五条"违反本法规定,单位燃用不符合质量标准的煤炭、石油焦的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正,处货值金额一倍以上三	1、行为地点* 2、燃用量*	燃用量	燃用石油焦、不合标准的煤炭1吨及以下 燃用石油焦、不合标准的煤炭1吨以上不足5吨 燃用石油焦、不合标准的煤炭5吨及以上	1 3 5
	倍以下的罚款。"	3、持续时间	持续时间	不满3个月 3个月以上不满6个月 6个月以上不满1年 1年以上	1 2 3 5
		1、持续时间 2、锅炉规模* 3、行为地点*	持续时间	7	1 2 3 5
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零七条第一款"违反本法规定,在禁燃区内新建、扩建燃用高污染燃料的设施,或者未按照规定停止燃用高污染燃料,或者在城市集中供热管网覆盖地区新建、扩建分散燃煤供热锅炉,或者未按照规定拆除已建成的不能达标排放的燃煤供热锅炉的,由县级以上地方人民政府生态环境主管部门没收燃用高污染燃料的设施,组织拆除燃煤供热锅炉,并处二万元以上二十万元以下的罚款。"		锅炉规模	每小时10蒸吨以内 每小时10蒸吨以上20蒸吨以内 每小时20蒸吨以上	3 5
30			行为地点	禁燃区外 禁燃区外人口集中区域 禁燃区内	1 3 5
			项目建设进程	基础建设阶段 主体建设阶段 设备安装阶段 调试阶段 使用阶段/不执行停止建设或拆除决定	1 2 3 4 5
	······; 有前款第二项、第三项、第四项、第五项、第六项、	1、审批情况* 2、固废储存规模/年处 置能力* 3、关闭、闲置、拆除 时间 4、生产状况	审批情况	已申请未批复 未申请 批复不同意	1 3 5
31			固废储存规模 /年处置能力		1 2 3 5
31			关闭、闲置、 拆除时间	不满3个月 3个月以上不满6个月 6个月以上不满1年 1年以上	1 2 3 5
	、闲置或者拆除危险废物集中处置设施、场所的; ;有前款第三项、第五项、第六项行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚款;"		生产状况	已停产 部分停产 正常生产	1 3 5

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
32	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十八条第一款第五项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (五)在自然保护区、风景名胜区、饮用水水源保护区、基本农田保护区和其他需要特别保护的区域内,建设工业固体废物集中贮存、处置的设施、场所和生活垃圾填埋场的;有前款第二项、第三项、第四项、第五项、第六项、第七项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款。"	1、建设规模 2、建设区域*	建设规模建设设域	不足500立方米 500立方米以上不足1000立方米 1000立方米以上不足5000立方米 5000立方米以上不足10000立方米 10000立方米以上 基本农田保护区及其他需要特别保护的区域 风景名胜区 自然保护区 饮用水水源保护区	1 2 3 4 5 1 2 3 5
33	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十五条第一款第五项、第七项、第八项和第二款	1、危废数量* 2、危废种类*	危废数量	不足1吨 1吨以上不足3吨 3吨以上 1种 2种 3种及以上	1 3 5 1 3 5
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十五条第一款第九项和第二款"违反本法有关危险废物污染环境防治的规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (九)将危险废物与旅客在同一运输工具上载运的; 有前款第一项、第二项、第七项、第八项、第九项、第十项、第十一项、第十二项、第十三项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款;"	1、危废数量* 2、危废种类* 3、载运距离		7 不足1吨 1吨以上不足3吨 3吨以上 1种 2种 3种及以上	1 3 5 1 3 5
34			载运距离	不足10公里 10公里以上不足100公里 100公里以上不足200公里 200公里以上不足500公里 500公里以上 出租车 城市公共交通车、长途客运车	1 2 3 4 5 1
35	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十六条"违反本法规定,危险废物产生者不处置其产生的危险废物又不承担依法应当承担的处置费用的,由县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门责令限期改正,处代为处置费用一倍以上三倍以下的思数。"	1、危废数量* 2、代处置费用	危废数量	铁路、轮船、飞机 不足1吨 1吨以上不足3吨 3吨以上 不足5000元 5000元以上不足1万元	5 1 3 5 1 2 3
	下的罚款。"			5万元以上不足10万元 10万元以上	4 5

- 19 -

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例	
			不足一亩         一亩以上不足十亩         涉及土地面积         二十亩以上不足五十亩         五十亩以上	1 2 3 4 5
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十一条第二项"违反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门责令改正,处十万元以上五十万元以下的罚款;情节严重的,处五十万元以上一百万元以下的罚款;有违法所得的,没收违法所得;对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五千元	1、涉及土地面积* 2、污染物排放区域 3、污染物种类*	□ V 类水体/大气二类功能区(工业区和农村地区) □ N 类水体  污染物排放区  域 □ 以	1 2
	运法所得; 对直接贝贡的主管人员和其他直接页任人贝处五十元 以上二万元以下的罚款: (二)实施风险管控、修复活动对土壤 、周边环境造成新的污染的; "	4、责任人	饮用水水源地/大气一类功能区 一般污染物 污染物种类 有毒有害污染物 一类污染物、重金属	5 1 3 5
			其他直接责任人员       责任人       单位高层	1 3 5
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十一条第四项"违 反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管 部门责令改正,处十万元以上五十万元以下的罚款;情节严重 的,处五十万元以上一百万元以下的罚款;有违法所得的,没收 违法所得;对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五千元 以上二万元以下的罚款;(四)未达到土壤污染风险评估报告确 定的风险管控、修复目标的建设用地地块,开工建设与风险管控 、修复无关的项目的。"		不足一亩         一亩以上不足十亩         涉及土地面积         二十亩以上不足五十亩         五十亩以上	1 2 3 4 5
		1、涉及土地面积* 2、项目建设进程 3、责任人	基础建设阶段 主体建设阶段 项目建设进程 设备安装阶段 调试阶段	1 2 3 4
			生产阶段或不执行停止建设决定         其他直接责任人员         责任人         单位高层	5 1 3 5
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十四条第一款第 五项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上 人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正, 处以罚款;构成犯罪的,依法追究刑事责任:(五)将放射性固 体废物提供或者委托给无许可证的单位贮存和处置的。 有前款第(一)项、第(二)项、第(三)项、第(五)项 行为之一的,处十万元以上二十万元以下罚款;"	1、放射性固废数量*	不足10公斤   加分斤以上不足100公斤   10公斤以上不足500公斤   500公斤以上不足1000公斤   1000公斤以上	1 2 3 4 5
38		2、放射性固废的种类	放射性固废的 种类 中水平放射性废物	5 1 2 3 4
			高水平放射性废物	5

- 20 —

### 四、拒绝现场检查

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例			
				迟滞10分钟以上30分钟以内	1		
			拒绝检查情形	迟滞超过半小时	2		
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十一条、《中华人民共和国大气污染防治法》第九十八条、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十条、《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十三条、《中华人民共和国海洋环境保护法》第七十五条。《中华人民共和国海京流防治法》第五十五条。《中华人民共和国			阻碍或隐匿部分资料	3		
				围堵、留滞执法人员或拒绝提供资料	4		
		法》第九十三条、《中华人民共和国海洋环境保护法》第七十五 2、弄虚作假情形 4、《中华人民共和国噪声污染防治法》第五十五条、《中华人	2、弄虚作假情形	2、弄虚作假情形	2、弄虚作假情形		暴力抗法
	民共和国放射性污染防治法》第四十九条第一款第二项						提供非关键性假信息
			情形 情形 暴力抗法	3			
				伪造现场或证据	5		

# 五、超标或超总量、逃避监管排污

# 1. 超标或超总量

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
			超标因子	1个 2个 3个及以上	1 3 5
			排放去向或区	二类功能区(工业区和农村地区)/V类水体或污水集中处理设施 IV类水体	1 2
			域(以水、气 为例)	二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)/Ⅲ类水体 Ⅰ、Ⅱ类水体	3
				一类功能区/饮用水水源保护区 不足5天	5
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十三条第二项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正或者责令限制生产、停产整治,并处十万元以上	1、超标因子数 2、排放去向或区域		5天以上不足10天 10天以上不足20天 20天以上不足1个月	3 4
	一百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批准,责令停业、关闭:(二)超过水污染物排放标准或者超过重点水污染物排放 首景控制 华 后,我还是他们是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	5、超总重数* 6、排污超标状况* 7、小时烟气流量 (气)、日排放量 (水)		1个月以上 其他生活或服务类废气	5
40				农业生产、畜禽养殖/工地扬尘/机械、汽车修理 一般工业废气/含恶臭污染物的废气/医疗/实验室	3
			废气类别	火电、钢铁、石化、水泥、炼焦、有色、化工废气、烟尘/燃煤锅 炉废气、烟尘	4
				含有毒有害物质的废气	5
				生产经营活动中产生的生活废水	1
			废水类别	服务业废水 一般工业废水、医疗废水、畜禽养殖废水	3
				含一类污染物、有毒有害污染物、病原体、放射性物质的废水	5
				日总量不足30% 日总量30%以上足50%	1 2
			超总量数	日总量50%以上不足100% 日总量100%以上	3 5

- 22 -

	序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
					超标不足30%/5≤ph<6或9 <ph≤10< td=""><td>1</td></ph≤10<>	1
					超标30%以上不足50%/4≤ph<5或10 <ph≤11 td="" 林格曼黑度2级<=""><td>2</td></ph≤11>	2
				排污超标状况	超标50%以上不足100%/3≤ph<4或11 <ph≤12 td="" 林格曼黑度3级<=""><td>3</td></ph≤12>	3
					超标100%以上不足200%/2 <ph<3或12<ph<12.5 td="" 林格曼黑度4级<=""><td>4</td></ph<3或12<ph<12.5>	4
					超标200%以上/ph≤2或12.5≤ph/林格曼黑度5级	5
		百万元  15时55岁,佳节坐再时,投外有批准机时人民机体批	1、超标因子数 2、排放去向或区域 3、持续时间	向或区域   同   废水类别* 数*   标状况*   气流量   計放量   小时烟气流量   标排放时期 (气)/日排	不足1000标立方米/不足10吨(一般排污单位)/不足5万吨(生活 污水处理厂)/不足2000吨(工业污水处理厂)	1
— 23 —	40	准,责令停业、关闭: (二)超过水污染物排放标准或者超过重点水污染物排放总量控制指标排放水污染物的;"《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第二项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正或者限制生产、停产整治,并处十万元以上一百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批准,基个原业、关闭、(二)超过大原污染物排放标准或类规过	4、废气、废水类别* 5、超总量数* 6、排污超标状况* 7、小时烟气流量 (气)、日排放量 (水) 8、大气超标排放时期 敏感度		1000标立方米以上不足1万标立方米/10吨以上不足100吨(一般排污单位)/5万吨以上不足10万吨(生活污水处理厂)/2000吨以上不足5000吨(工业污水处理厂)	2
					1万标立方米以上不足10万标立方米/100吨以上不足500吨(一般排污单位)/10万吨以上不足20万吨(生活污水处理厂)/5000吨以上不足1万吨(工业污水处理厂)	3
					10万标立方米以上不足20万标立方米/500吨以上不足1000吨(一般排污单位)/20万吨以上不足50万吨(生活污水处理厂)/1万吨以上不足5万吨(工业污水处理厂)	4
					20万标立方米以上/1000吨以上(一般排污单位)/50万吨以上 (生活污水处理厂)/5万吨以上(工业污水处理厂)	5
					一般期间	1
				大气超标排放 时期敏感度	特殊或重大活动期间	3
					重污染天气预警期间	5

Т

Т

-23 -

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				劣V类	1
				V类	2
			排放水体类别	IV类	3
			III类 I 、II 类	III类	4
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第六项 以及第二款"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境			5	
	保护主管部门责令停止违法行为,限期采取治理措施,消除污		污染物类别	水体升温1℃以内或降温2℃以内	1
	的废水、热废水蚁有含纳原体的污水的;	有治理能力的单位代为治理,所需费用由违法者承担: 1、排放水体类别 2、污染物类别* 3、排放量 1、排放水体类别 2、污染物类别* 3、排放量		水体升温1℃以上5℃以内或降温2℃以上5℃以内	2
41				水体升降温5℃以上	3
	有前款第三项、第四项、第六项、第七项、第八项行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚款。"		低放射性物质的废水	4	
				含病原体的污水	5
				不足1千克	1
				1千克以上不足3千克	2
			排放量	3千克以上不足10千克	3
				10千克以上不足100千克	4
				100千克以上	5

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
				超标不足30%/5≤ph<6或9 <ph≤10< td=""><td>1</td></ph≤10<>	1
				超标30%以上不足50%/4≤ph<5或10 <ph≤11< td=""><td>2</td></ph≤11<>	2
			排污超标状况	超标50%以上不足100%/3≤ph<4或11 <ph≤12< td=""><td>3</td></ph≤12<>	3
				超标100%以上不足200%/2 <ph<3或12<ph<12.5< td=""><td>4</td></ph<3或12<ph<12.5<>	4
			超标200%以上/ph≤2或12.5≤ph	5	
				清淤底泥、尾矿、矿渣 污染物类别 含重金属或其他有毒有害物质的污水	1
			污染物类别	含重金属或其他有毒有害物质的污水	3
				含重金属或其他有毒有害物质的污泥	5
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第八十七条"违反本法			严格管控类	1
	规定,向农用地排放重金属或者其他有毒有害物质含量超标的污水、污泥,以及可能造成土壤污染的清淤底泥、尾矿、矿渣等的,由地方人民政府生态环境主管部门责令改正,处十万元以上五万元以上五十万元以下的罚款;情节严重的,处五十万元以上二百万元以下的罚款,并可以将案件移送公安机关,对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五日以上十五日以下的拘留;有违法所得的,没收违法所得。"	安全利用类	2		
		3、土地类别* 4、排放量(污泥)	工地天州	优先保护类	3
				永久基本农田	5
				不足1立方米(吨)	1
				1立方米(吨)以上不足5立方米(吨)	2
			排放量(污 泥)	放量(污 [京文水 / 陳 ] 以上不足20立文水 / 陳 ]	3
				20立方米(吨)以上不足100立方米(吨)	4
				100立方米 (吨) 以上	5
				不足10立方米(吨)	1
				10立方米(吨)以上不足50立方米(吨)	2
			排放量(污水)	50立方米(吨)以上不足200立方米(吨)	3
				200立方米(吨)以上不足1000立方米(吨)	4
				1000立方米 (吨)以上	5

- 25 -

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				超标不足30%/5≤ph<6或9 <ph≤10< td=""><td>1</td></ph≤10<>	1
				超标30%以上不足50%/4≤ph<5或10 <ph≤11< td=""><td>2</td></ph≤11<>	2
			排污超标状况	超标50%以上不足100%/3≤ph<4或11 <ph≤12< td=""><td>3</td></ph≤12<>	3
				超标100%以上不足200%/2 <ph<3或12<ph<12.5< td=""><td>4</td></ph<3或12<ph<12.5<>	4
				超标200%以上/ph≤2或12.5≤ph	5
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第八十九条"违反本法	1、排污超标状况*		生活垃圾	1
43	规定,将重金属或者其他有毒有害物质含量超标的工业固体废物、生活垃圾或者污染土壤用于土地复垦的,由地方人民政府生态	2、污染物类别*	   污染物类别	一般工业固废	2
	环境主管部门责令改正,处十万元以上一百万元以下的罚款;有	3、使用量	1 万架初矢加 	污染土壤	3
	违法所得的,没收违法所得。"			危险废物	5
				不足10立方米(或吨)	1
				10立方米(或吨)以上不足50立方米(或吨)	2
				50立方米(或吨)以上不足100立方米(或吨)	3
				100立方米(或吨)以上不足1000立方米(或吨)	4
				1000立方米 (或吨)以上	5
			排放区域	工业区	1
				特别需要保护区	3
				居民区	4
				饮用水源保护区	5
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十四条第一款第			不足半小时的	1
	二项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上 人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,	】 1、排放区域*		半小时以上不足1小时	2
44	处以罚款;构成犯罪的,依法追究刑事责任: (二)向环境排放		排放时间	1小时以上不足2小时	3
	不得排放的放射性废气、废液的;	3、排污超标状况*		2小时以上不足4小时	4
	有前款第(一)项、第(二)项、第(三)项、第(五)项			4小时以上	5
	行为之一的,处十万元以上二十万元以下罚款;"			超标不足30%	1
			批汽却卡心四	超标30%以上不足50%	2
			TF/方超你不优	超标50%以上不足100%	3 4
				超标100%以上不足200% 超标200%以上不足300%	5
			<u> </u>	地体200%以上个足300%	3

- 26 —

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
				1个	1
			超标因子	2个	3
				3个及以上	5
				V类水体或污水集中处理设施	1
				IV类水体	2
			排放去向	Ⅲ类水体	3
				Ⅰ、Ⅱ类水体	4
				饮用水源地	5
				不足5天	1
				5天以上不足10天	2
	《畜禽规模养殖污染防治条例》第四十一条"排放畜禽养殖 废弃物不符合国家或者地方规定的污染物排放标准或者总量控制 指标,或者未经无害化处理直接向环境排放畜禽养殖废弃物的, 由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令限期治理,可以 处5万元以下的罚款。县级以上地方人民政府环境保护主管部门 作出限期治理决定后,应当会同同级人民政府环境保护主管部门 作出限期治理决定后,应当会同同级人民政府不发保护主管部门 作出限期治理决定后,应当会同同级人民政府不发保护主管部门 作出限期治理决定后,应当会同同级人民政府不发保护主管部门 作出限期治理决定后,应当会同同级人民政府不发保护主管部门 都对比较优势的发展,并不是一个	10天以上不足20天	3		
		2、排放去向 3、持续时间 4、超总量数* 5、排污超标状况*		20天以上不足1个月	4
				1个月以上	5
			超总量数	日总量不足30%	1
40				日总量30%以上足50%	2
				日总量50%以上不足100%	3
	整改措施的落实情况及时进行核查,并向社会公布核查结果。"			日总量100%以上	5
	超标不足30%/5≤ph<6或9 <ph≤10 超标30%以上不足50%/4≤ph&lt;5或10<ph≤11< td=""><td>超标不足30%/5≤ph&lt;6或9<ph≤10< td=""><td>1</td></ph≤10<></td></ph≤11<></ph≤10 	超标不足30%/5≤ph<6或9 <ph≤10< td=""><td>1</td></ph≤10<>	1		
					2
		超标50%以上不足100%/3≤ph<4或11 <ph≤12 td="" 排污超标状况<=""><td>超标50%以上不足100%/3≤ph&lt;4或11<ph≤12< td=""><td>3</td></ph≤12<></td></ph≤12>	超标50%以上不足100%/3≤ph<4或11 <ph≤12< td=""><td>3</td></ph≤12<>	3	
			11113/2131100	超标100%以上不足200%/2 <ph<3或12<ph<12.5< td=""><td>4</td></ph<3或12<ph<12.5<>	4
				超标200%以上/ph≤2或12.5≤ph	5
				不足5吨	1
				5吨以上不足30吨	2
			水日排放量	30吨以上不足50吨	3
				50吨以上不足100吨	4
				100吨以上	5

- 27 -

### 2. 逃避监管

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				二类功能区(工业区和农村地区)/V类水体或污水集中处理设施	1
			排放去向或区	无/IV类水体	2
			域	二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)/III类水体	3
				无/I、II 类水体	4
				一类功能区/饮用水水源保护区	5
				其他生活或服务类废气	1
				农业生产、畜禽养殖/工地扬尘/机械、汽车修理	2
			废气类别	一般工业废气/含恶臭污染物的废气/医疗/实验室	3
				火电、钢铁、石化、水泥、炼焦、有色、化工废气、烟尘/燃煤锅 炉废气、烟尘	4
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十三条第三项"违反			炉废气、烟尘 含有毒有害物质的废气	5
	本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护主 管部门责令改正或者责令限制生产、停产整治,并处十万元以上		废气、废水类别*	生产经营活动中产生的生活废水	1
	一百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批准,责令停业、关闭: (三)利用渗井、渗坑、裂隙、溶洞,私设暗管,篡改、伪造监测数据,或者不正常运行水污染防治设施等逃避监管的方式排放水污染物的;"《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第三项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正或者限制生产、停产整治,并处十万元以上一百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批	1、排放去向或区域		服务业废水	2
				一般工业废水、医疗废水、畜禽养殖废水	3
4.0		官,暴改、伪造监测数据,或者不正常运行水污染防治设施等逃避监管的方式排放水污染物的;" 《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第三项"违法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境部门责令改正或者限制生产、停产整治,并处十万元以上一位,持续时间。		含一类污染物、有毒有害污染物、病原体、放射性物质的废水	5
46				不超标	1
				超标不足50% /4≤ph<6或9 <ph≤11< td=""><td>2</td></ph≤11<>	2
			排污超标状况	超标50%以上不足100%//3≤ph<4或11 <ph≤12< td=""><td>3</td></ph≤12<>	3
			超标100%以上不足200%/2 <ph<3或12<ph<12.5< td=""><td>4</td></ph<3或12<ph<12.5<>	4	
				超标200%以上/ph≤2或12.5≤ph	5
				部分处理设施不能正常运行	1
				部分处理设施停运	2
			行为情形	整体或关键处理设施不能正常运行	3
				整体或关键处理设施停运/为逃避现场检查临时停产	4
				正常生产时不通过处理设施利用其他方式直接排放/篡改、伪造监 测数据	5

29

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
				不足1000标立方米/不足10吨(一般排污单位)/不足5万吨(生活污水处理厂)/不足2000吨(工业污水处理厂)	1
				1000标立方米以上不足1万标立方米/10吨以上不足100吨(一般排污单位)/5万吨以上不足10万吨(生活污水处理厂)/2000吨以上不足5000吨(工业污水处理厂)	2
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十三条第三项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正或者责令限制生产、停产整治,并处十万元政制。	1、排放去向或区域	(气)/日排	1万标立方米以上不足10万标立方米/100吨以上不足500吨(一般排污单位)/10万吨以上不足20万吨(生活污水处理厂)/5000吨以上不足1万吨(工业污水处理厂)	3
	百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批准,责令停业、关闭: (三)利用渗井、渗坑、裂隙、溶洞,私设暗管,篡改、伪造监测数据,或者不正常运行水污染防治设施等逃避监管的方式排放水污染物的; 《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条第三项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正或者限制生产、停产整治,并处十万元以上一百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批准,责令停业、关闭: (三)通过逃避监管的方式排放大气污染物的。"	2、废气、废水类别* 3、排污超标状况 4、行为情形*		10万标立方米以上不足20万标立方米/500吨以上不足1000吨(一般排污单位)/20万吨以上不足50万吨(生活污水处理厂)/1万吨以上不足5万吨(工业污水处理厂)	4
		(代)/日排放量 (水) 6、持续时间		20万标立方米以上/ 1000吨以上(一般排污单位)/50万吨以上 (生活污水处理厂)/5万吨以上(工业污水处理厂)	5
				不足5天	1
				5天以上不足10天	2
			持续时间	10天以上不足20天	3
				20天以上不足1个月	4
				1个月以上	5
				1个	1
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第八十六条第一款第二项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政		篡改、伪造监 测因子数	2个	3
47		1、篡改、伪造监测因 子数*		3个及以上	5
41		2、篡改、伪造监测数 据次数		1次	1
	款;有前款第二项、第四项、第五项、第七项规定行为之一,造成严重后果的,处二十万元以上二百万元以下的罚款。"		篡改、伪造监 测数据次数	2次	3
				3次及以上	5

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例		
				工业区	1	
			排放区域	特别需要保护区	3	
				居民区	4	
				饮用水水源保护区	5	
				不超标	1	
				超标不足50% /4≤ph<6或9 <ph≤11< td=""><td>2</td></ph≤11<>	2	
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十四条第一款第三项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款;构成犯罪的,依法追究刑事责任:(三)不按照规定的方式排放放射性废液,利用渗井、渗坑、天然裂隙、溶洞或者国家禁止的其他方式排放放射性废液的;有前款第(一)项、第(二)项、第(三)项、第(五)项行为之一的,处十万元以上二十万元以下罚款;"	1、排放区域* 2、排污超标状况 3、排放量*		超标50%以上不足100%//3≤ph<4或11 <ph≤12< td=""><td>3</td></ph≤12<>	3	
				超标100%以上不足200%/2 <ph<3或12<ph<12.5 超标200%以上/ph≤2或12.5≤ph</ph<3或12<ph<12.5 	5	
			排放量	起株200%以上/pii≪2以12. 5≪pii 不足0. 5吨	1	
48				0.5吨以上不足1吨	2	
				1吨以上不足2吨	3	
				2吨以上不足3吨	4	
				3吨以上	5	
				不足5天	1	
					2	
				10天以上不足20天	3	
				20天以上不足1个月	4	
				1个月以上	5	

# 六、未按规定采取污染防治措施或者设施排放、处置、贮存污染物的违法行为

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十三条第四项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正或者责令限制生产、停产整治,并处十万元以上一百万元以下的罚款;情节严重的,报经有批准权的人民政府批准,责令停业、关闭:(四)未按照规定进行预处理,向污水集中处理设施排放不符合处理工艺要求的工业废水的。"	1、废水类别* 2、处置措施* 3、水日排放量	废水类别	一般工业废水 含一类污染物的废水 有毒有害污染物、放射性物质的废水	1 3 5
			处置措施	部分预处理设施不能正常运行或停运 整体或关键预处理设施停运 未按要求配套相应的预处理设施	1 3 5
49			水日排放量	不足10吨 10吨以上不足100吨 100吨以上不足500吨	1 2 3
13				500吨以上不足1000吨 1000吨以上 超标不足30%/5≤ph < 6或9 < ph ≤ 10	5
				超标30%以上不足50%/4≤ph<5或10 <ph≤11 超标50%以上不足100%/3≤ph&lt;4或11<ph≤12< td=""><td>2 3</td></ph≤12<></ph≤11 	2 3
				超标100%以上不足200%/2 < ph < 3或12 < ph < 12.5 超标200%以上/ph ≤ 2或12.5 ≤ ph	5
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第七项以及第二款"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为,限期采取治理措施,消除污染,处以罚款;逾期不采取治理措施的,环境保护主管部门可以指定有治理能力的单位代为治理,所需费用由违法者承担: (七) 未采取防渗漏等措施,或者未建设地下水水质监测并进行监测的; 有前款第三项、第四项、第六项、第七项、第八项行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚款。"	1、行为情形* 2、场所类别	行为情形	建设了地下水水质监测井但未按要求监测 未建设地下水水质监测井 未采取防渗措施	1 3 5
50				矿山开采区 尾矿库 垃圾填埋场	1 2 3
				化学品生产企业以及工业集聚区 危险废物处置场	4 5
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第八项以及第二款"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为,限期采取治理措施,消除污染,处以罚款;逾期不采取治理措施的,环境保护主管部门可以指定有治理能力的单位代为治理,所需费用由违法者承担:(八)加油站等的地下油罐未使用双层罐或者采取建造防渗池等其他有效措施,或者未进行防渗漏监测的;有前款第三项、第四项、第六项、第七项、第八项行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚款。"		行为情形	未按要求进行防渗漏监测 未进行防渗漏监测 未采取防渗措施	3 5
51			年销售量	不足1000吨 1000吨以上不足5000吨	1 2 3
				5000吨以上不足10000吨 10000吨以上不足20000吨 20000吨以上	4 5

| သ |

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十五条第一款第九项以及第二款"有下列行为之一的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为,限期采取治理措施,消除污染,处以罚款;逾期不采取治理措施的,环境保护主管部门可以指定有治理能力的单位代为治理,所需费用由违法者承担:		行为情形	防护措施未达到要求	1
				未采取防护性措施	2
				利用无防渗漏措施的沟渠、坑塘输送	3
				利用无防渗漏措施的沟渠、坑塘存贮	5
				不足10吨	1
				10吨以上不足100吨	2
52	(九)未按照规定采取防护性措施,或者利用无防渗漏措施的沟	1、行为情形* 2、水日排放量	水日排放量	100吨以上不足500吨	3
52	渠、坑塘等输送或者存贮含有毒污染物的废水、含病原体的污水 ************************************	3、污染物排放类别*		500吨以上不足1000吨	4
	或者其他废弃物的。 。有前款第一项、第二项、第五项、第九项行为之一			1000吨以上	5
	的,处十万元以上一百万元以下的罚款,情节严重的,报经有批			其他废弃物	1
	准权的人民政府批准,责令停业、关闭。"		\_ \h \h \h \h \h \h	一般工程废水	2
			污染物排放类 别	一般工业废水	3
			713	含有毒污染物的废水	4
				可溶性剧毒废渣或含病原体污水	5
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第一项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款; 拒不改正的,责令停产整治: (一)产生含挥发性有机物废气的生产和服务活动,未在密闭空间或者设备中进行,未按照规定安装、使用污染防治设施,或者未采取减少废气排放措施的;"	1、污染防治设施(措 施)*	污染防治设施 (措施)	未在密闭空间或者设备中进行	1
				未采取减少废气排放措施	2
				未按规定使用污染防治设施	3
				未按规定安装设施	5
53			排放区域	二类功能区(工业区和农村地区)	1
				二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)	3
				一类功能区	5
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第三项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款; 拒不改正的,责令停产整治: (三)石油、化工以及其他生产和使用有机溶剂的企业,未采取措施对管道、设备进行日常维护、维修,减少物料泄漏或者对泄漏的物料未及时收集处理的;"	1、污染防治措施*	污染防治措施	未按规定使用或管理,少量泄漏	1
				采取部分措施/部分收集处理	3
				未采取措施/未收集处理	5
54			排放区域	二类功能区(工业区和农村地区)	1
				二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)	3
				一类功能区	5

- 32 -

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第四项"		污染防治设施	设施缺失或破损	1
				阀门管线未按规定使用	2
				装卸过程中未按规定使用	3
				未安装	5
		1、污染防治设施* 2、存贮设施*	存贮设施	加油机	1
	违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环			油罐车、气罐车	2
55	境主管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款; 拒不 改正的,责令停产整治: (四)储油储气库、加油加气站和油罐		1分火 以旭	加油加气站	3
	车、气罐车等,未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的;"			储油储气库	5
	直即;			不足5天	1
				5天以上不足10天	2
			未正常使用行 为持续时间	10天以上不足20天	3
			,,,,,	20天以上不足1个月	4
				1个月以上	5
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第五项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款;拒不改正的,责令停产整治:(五)钢铁、建材、有色金属、石油、化工、制药、矿产开采等企业,未采取集中收集处理、密闭、围挡、遮盖、清扫、洒水等措施,控制、减少粉尘和气态污染物排放的;"	1、污染防治措施*	污染防治措施 排放区域	未按规定使用或管理,少量抛洒、泄漏	1
				部分落实密闭/设施/措施	3
5.0				未落实密闭/设施/措施	5
56				二类功能区(工业区和农村地区)	1
				二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)	3
				一类功能区	5
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第六项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款; 拒不改正的,责令停产整治: (六)工业生产、垃圾填埋或者其他活动中产生的可燃性气体未回收利用,不具备回收利用条件未进行防治污染处理,或者可燃性气体回收利用装置不能正常作业,未及时修复或者更新的。"		污染防治措施 及效果	未按规定使用或管理,少量泄漏	1
		1、污染防治措施及效果* 2、排放区域		不正常作业,未及时修复或更新	3
				未回收利用或未处理	5
57			排放区域	二类功能区(工业区和农村地区)	1
				二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)	3
				一类功能区	5

34	

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
58	流体物料的车辆,未采取密闭或者其他措施防止物料遗撒的,由 县级以上地方人民政府确定的监督管理部门责令改正,处二千元	果* 2、持续时间	污染防治措施 及效果	未按规定使用或管理,少量抛洒、泄漏 部分落实密闭/设施/措施 未落实密闭/设施/措施	1 3 5
			持续时间	不满5天的 5天以上不满10天的 10天以上不满20天的 20天以上不满30天的 30天以上的	1 2 3 4 5
			未采取措施的 车辆数	1辆 2至3辆 4至5辆 6至7辆 8辆以上	1 2 3 4 5
59	本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境等主管部门按照职责责令改正,处一万元以上十万元以下的罚款;拒不改正的,责令停工整治或者停业整治:(二)对不能密闭的易产生扬尘的物料,未设置不低于堆放物高度的严密围挡,或者未采取有效覆盖措施防治扬小污热的。"  《中华人民共和国大气污染防治法》第一百一十七条第三项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境等主管部门按照职责责令改正,处一万元以上十万元以下的罚款,拒否办正的,责个原工整治或者停业整治。(三)特知物	1、污染防冶措施及效果* 2 物料占地面积*	存贮量 污染防治措施	不足50立方米 50立方米以上不足100立方米 100立方米以上不足150立方米 150立方米以上不足200立方米 200立方米以上的 未按规定使用或管理,少量抛洒、泄漏	1 2 3 4 5
			及效果 污染防治措施 及效果	部分落实密闭/设施/措施 未落实密闭/设施/措施 未按规定使用或管理,少量抛洒、泄漏 部分落实密闭/设施/措施 未落实密闭/设施/措施	3 5 1 3 5
60			初行口延囲小	不足50平方米 50平方米以上不足100平方米 100平方米以上不足150平方米 150平方米以上不足200平方米 200平方米以上	1 2 3 4 5
			持续时间	不满5天的 5天以上不满10天的 10天以上不满20天的 20天以上不满30天的 30天以上的	1 2 3 4 5

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
	环境等土官部门按照职页页令以止,处一刀兀以上十刀兀以下的	1、污染防治措施及效 果* 2、存放量* 3、持续时间	污染防治措施 及效果	未按规定使用或管理 部分落实设施/措施 未落实设施/措施	1 3 5
61			存放量	不足50立方米 50立方米以上不足100立方米 100立方米以上不足150立方米	1 2 3
61			持续时间	150立方米以上不足200立方米 200立方米以上的 不满5天的	5 1
				5天以上不满10天的 10天以上不满20天的 20天以上不满30天的	2 3 4
	环境等土官部门按照职页页令以止,处一刀兀以上十刀兀以下的   四步,拒不改正的,害众停工敕治武老停业敕治。(五)孤礼	1、污染防治措施及效果* 2、排放的时间 3、占地面积*	污染防治措施 及效果	部分洛实设施/措施	5 1 3
			排放的时间	未落实设施/措施 不满5天 5天以上不满10天	5 1 2
62				10天以上不满20天 20天以上不满30天 30天以上	3 4 5
				不足50亩 50亩以上不足100亩 100亩以上不足150亩 150亩以上不足200亩	1 2 3 4
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百一十七条第七项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境等主管部门按照职责责令改正,处一万元以上十万元以下的罚款;拒不改正的,责令停工整治或者停业整治:(七)向大气排放持久性有机污染物的企业事业单位和其他生产经营者以及废弃物焚烧设施的运营单位,未按照国家有关规定采取有利于减少持久性有机污染物排放的技术方法和工艺,配备净化装置的;"《中华人民共和国大气污染防治法》第一百二十条"违反本法规定,从事服装干洗和机动车维修等服务活动,未设置异味和废气处理装置等污染防治设施并保持正常使用,影响周边环境的,由县级以上地方人民政府生态环境主管部门责令改正,处二千元以上二万元以下的罚款;拒不改正的,责令停业整治。"	1、污染防治措施* 2、排放区域		200亩以上 未按规定使用或管理,少量泄漏	5
63			污染防治措施	未正常运行 未安装	3 5
03			排放区域	二类功能区(工业区和农村地区) 二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)	3
				一类功能区	5

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百一十七条第八项 "违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态 环境等主管部门按照职责责令改正,处一万元以上十万元以下的 罚款;拒不改正的,责令停工整治或者停业整治:(八)未采取 措施防止排放恶臭气体的。"	1	污染防治措施	未按规定使用或管理,少量泄漏	1
				未正常运行	3
				未安装装置/未落实措施	5
			排放区域	二类功能区(工业区和农村地区)	1
				二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)	3
				一类功能区	5
		1、贮存场所* 2、贮存数量* 3、贮存时间	贮存场所	虽有措施但未达到要求	1
				贮存设施、场所达不到要求	2
				己建成未使用/有场所但未分类存放	3
				正在建设	4
				未建设	5
			贮存数量(非 危废)	不足5吨	1
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十八条第 一款第二项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县			5吨以上不足10吨	2
	级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (二)对暂时不利用或者不能利用的工业固体废物未建设贮存的设施、场所安全分类存放,或者未采取无害化处置措施的;有前款第二项、第三项、第四项、第五项、第六项、第七项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款。"			10吨以上不足50吨	3
65				50吨以上不足100吨	4
				100吨以上	5
			贮存数量(危 废)	不足1吨	1
				1吨以上不足3吨	3
				3吨以上	5
				不满3个月	1
			<u></u> 贮存时间	3个月以上不满6个月	2
				6个月以上不满1年	3
				1年以上	5

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十八条第一款第七项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期		污染防治措施	未按规定管理,少量扬散、流失、渗漏 采取部分措施/措施不符合要求 未采取相应防范措施	1 3 5
	改正,处以罚款: (七)未采取相应防范措施,造成工业固体废物扬散、流失、渗漏或者造成其他环境污染的;有前款第二项、第三项、第四项、第五项、第六项、第		<b>造</b> 上粉昙 ( 非	不足5吨 5吨以上不足10吨 10吨以上不足50吨	1 2 3
66	七项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款。" 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十五条第一款第十一项和第二款"违反本法有关危险废物污染环境防治的规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主	1、污染防治措施* 2、遗失数量 3、所处区域	, = 7.2.1	50吨以上不足100吨 100吨以上 不足1吨	4 5 1
	管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (十一)未采取相应防范措施,造成危险废物扬散、流失、渗漏或者造成其他环境污染的;		废)	1吨以上不足3吨 3吨以上 工业区	3 5 1
	有前款第一项、第二项、第七项、第八项、第九项、第十项、第十一项、第十二项、第十三项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款;"		<u> </u>	特别需要保护区 居民区 饮用水源保护区	2 3 5
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十五条第一款第十项和第二款"违反本法有关危险废物污染环境防治的规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (十)未经消除污染的处理将收集、贮存、运输、处置危险废物的场所、设施、设备和容器、包装物及其他物品转作他用的; 有前款第一项、第二项、第七项、第八项、第九项、第十项、第十一项、第十二项、第十三项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款;"	1、容器、包装物数* 2、设备、设施数量* 3、场所规模* 4、行为情形	容器、包装物· 数量	不足10件 10件以上不足50件 50件以上不足100件 100件以上不足500件 500件以上	1 2 3 4 5
0.5				1台(套) 2台(套) 3台(套) 4台(套)	1 2 3 4
67			场所规模	5台(套)以上 不足50平方米 50平方米以上不足100平方米 100平方米以上不足200平方米 200平方米以上不足500平方米 500平方米以上	5 1 2 3 4 5
			行为情形	措施未达要求企业自用 措施未达要求转他人使用 未采取措施企业自用 未采取措施转他人使用	1 2 3 5

- 37 —

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				措施未达到要求造成遗撒	1
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十八条第		行为情形	无措施造成遗撒	3
	一款第八项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县			沿途丢弃	5
	级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (八)在运输过程中沿途丢弃、遗撒工业固体			不足1吨	1
	废物的。		· 遗撒、丢弃数	1吨以上不足5吨	2
	有前款第一项、第八项行为之一的,处五千元以上五万元以		量(一般工业	5吨以上不足10吨	3
CO	下的罚款;"	1、行为情形*	固体废物)	10吨以上不足50吨	4
68	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十五条第一款第十二项和第二款"违反本法有关危险废物污染环境防治的			50吨以上	5
	规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主	0、发展、公开区域。	遗撒、丢弃数	不足1吨	1
	管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (十二)在运		量(危险废	1吨以上不足3吨	3
	输过程中沿途丢弃、遗撒危险废物的;		物)	3吨以上	5
	有前款第一项、第二项、第七项、第八项、第九项、第十项 、第十一项、第十二项、第十三项行为之一的,处一万元以上十		WW 7-1-	道路	1
	万元以下的罚款:"		遗撒、丢弃区 域	居民区	3
				各类保护区或特别需要保护的区域	5
		1、行为地点	行为地占	其他不符合法律法规规定的地区	1
				人口集中区域、自然保护区	3
				自然保护区缓冲区	4
				自然保护区的核心区	5
69	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十一条"从事畜禽规模养殖未按照国家有关规定收集、贮存、处置畜禽粪便,造成环境污染的,由县级以上地方人民政府环境保护行政主			500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折合猪的养殖规模)	1
	管部门责令限期改正,可以处五万元以下的罚款。"		养殖规模	1000头<猪存栏数<2000头	2
				2000头<猪存栏数≤4000头	3
				4000头<猪存栏数<6000头	4
				6000头以上	5
				不足1万立方米	1
				1万立方米以上不足10万立方米	2
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十三条"		贮存量	10万立方米以上不足50万立方米	3
7.0	尾矿、矸石、废石等矿业固体废物贮存设施停止使用后,未按照	1、贮存量		50万立方米以上不足100万立方米	4
70	国家有关环境保护规定进行封场的,由县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门责令限期改正,可以处五万元以上二十万元	2、污染防治措施*		100万立方米以上	5
	以下的罚款。"			未按规定管理,污染物少量泄露	1
			污染防治措施	采取部分措施/措施不符合要求	3
				未采取相应防范措施	5

- 38 –

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				有排污行为的小微型企事业单位	1
				属于土壤重点监管行业但未纳入重点监管单位的小微型企业单位	2
	 		企业类型	不属于土壤重点监管行业但有排污事实的中大型企业	3
	项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤污染防治监督管理职责的			被地方生态环境部门纳入重点监管名录的企事业单位	4
	部门责令改正,处以罚款; 拒不改正的,责令停产整治: (四) 拆除设施、设备或者建筑物、构筑物,企业事业单位未采取相应			有事实排污且属于土壤污染重点监管行业的大中型企业	5
	的土壤污染防治措施或者土壤污染重点监管单位未制定、实施土 壤污染防治工作方案的; 有前款规定行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚	2、行为情形*		企业事业单位(除重点监管单位)采取土壤污染防治措施不符合环保要求	1
	有削款规定行为之一的,处二万元以上二十万元以下的训款;有前款第二项、第四项、第五项、第七项规定行为之一,造成严重后果的,处二十万元以上二百万元以下的罚款。"			重点监管单位制定的土壤污染防治工作方案不符合要求	2
			行为情形	企业事业单位(除重点监管单位)未采取土壤污染防治措施	3
				重点监管单位未实施土壤污染防治工作方案	5
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第八十六条第一款第五项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤污染防治监督管理职责的	(	行为情形	未建立相应的管理制度或防污计划	1
				采取的防止土壤污染的措施达不到环保要求	3
				未采取防止土壤污染的措施	5
72		1、行为情形*		第五等别	1
'-		2、尾矿库等别		第四等别	2
	有前款规定行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚款;有前款第二项、第四项、第五项、第七项规定行为之一,造			第三等别	3
	成严重后果的,处二十万元以上二百万元以下的罚款。"		南》)	第二等别	4
				第一等别	5
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第八十六条第一款第七 项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政			有相应的措施,但管理不到位,有跑冒滴漏现象	1
			行为情形	部分落实法律法规和相关标准的要求	3
73	部门责令改正,处以罚款; 拒不改正的,责令停产整治: (七)建设和运行污水集中处理设施、固体废物处置设施,未依照法律	1、行为情形*		未依照法律法规和相关标准的要求采取措施防止土壤污染	5
	法规和相关标准的要求采取措施防止土壤污染的。	2、设施类别		一般生活污水集中处理设施	1
	有前款规定行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚		7.17.45 米 DJ	一般固体废物处置设施	2
	款;有前款第二项、第四项、第五项、第七项规定行为之一,造成严重后果的,处二十万元以上二百万元以下的罚款。"		设施类别	工业污水集中处理设施/生活垃圾处置设施	3
				危险废物处置设施	5

- 39 -

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				不足50吨	1
				50吨以上不足100吨	2
			贮存量	100吨以上不足500吨	3
				500吨以上不足1000吨	4
				1000吨以上	5
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十一条第一项"违			贮存场所达不到要求,有流失扬散的现象	1
	反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管	1、贮存量*	贮存场所	有贮存场所,但未单独存放	3
7.4	部门责令改正,处十万元以上五十万元以下的罚款;情节严重	2、贮存场所*		未单独收集存放	5
74	的,处五十万元以上一百万元以下的罚款;有违法所得的,没收 违法所得;对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五千元	3、贮存时间		不足1个月	1
	以上二万元以下的罚款: (一) 未单独收集、存放开发建设过程	4、责任人(对个人)		1个月以上不足3个月	2
	中剥离的表土的: "		贮存时间	3个月以上不足6个月	3
				6个月以上不足1年	4
				1年以上	5
			责任人(对个人)	其他直接责任人员	1
				主管人员	3
				单位高层	5
	//	1、贮存量* 2、放射性强度	贮存量	不足1000立方米	1
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十四条第一款第一项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,			1000立方米以上不足5000立方米	2
				5000立方米以上不足1万立方米	3
	处以罚款;构成犯罪的,依法追究刑事责任: (一)未建造尾矿			1万立方米以上不足10万立方米	4
75	库或者不按照放射性污染防治的要求建造尾矿库,贮存、处置铀			10万立方米以上	5
	(钍)矿和伴生放射性矿的尾矿的;		放射性强度	低	1
	有前款第(一)项、第(二)项、第(三)项、第(五)项			中	3
	行为之一的,处十万元以上二十万元以下罚款;"			高	5
				不足1000立方米	1
				1000立方米以上不足5000立方米	2
	     《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十四条第一款第		贮存、处理量	5000立方米以上不足1万立方米	3
	四项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上			1万立方米以上不足10万立方米	4
	人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正,	1、贮存、处理量*		10万立方米以上	5
76	处以罚款;构成犯罪的,依法追究刑事责任: (四)不按照规定			低	1
	处理或者贮存不得向环境排放的放射性废液的;;	3、行为情形	放射性强度	中	3
	·······;有前款第(四)项行为的,处一万元以上十万元以下			高	5
	罚款。"			贮存场所管理不规范,有流失扬散的现象	1
			行为情形	有贮存场所达不到要求	3
				未按规定处理	5

- 40 —

## 七、违反信息公开、环境监测及日常运行管理台账、报告备案规定

## 1. 未按规定信息公开

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				不按规定公开	1
			行为情形	隐瞒信息	3
			不公开或者提供假信息	不公开或者提供假信息	5
				不满3个月	1
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十二条第三项、《中华人民共和国水污染防治法》第八十二条第三项、《中华人民共和国大气污染防治法》第一百条第四项、第一百一十一条第一款、《建设项目环境保护管理条例》第二十三条第二款	】 1、行为情形*	行为持续时间	3个月以上不满6个月	2
		2、行为持续时间 3、监测状况*(仅适用		6个月以上不满9个月	3
77				9个月以上不满1年	4
			1年以上	5	
		监测项目或频次或点位达到95%	1		
			行为情形   隐瞒信息   不公开或者提供假信息   不満3个月   3个月以上不満6个月   6个月以上不満9个月   6个月以上不満9个月   9个月以上不満1年   1年以上   1年以	2	
			监测状况	监测项目或频次或点位达到70%未达到80%	3
				监测项目或频次或点位未达到70%	4
				未监测	5

#### 2. 未落实环境自行监测要求

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		裁量等级
				监测项目或频次或点位达到95%	1
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十二条第一项"违反			监测项目或频次或点位达到80%未达到95%	2
	本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护主		监测状况	监测项目或频次或点位达到70%未达到80%	3
	管部门责令限期改正,处二万元以上二十万元以下的罚款;逾期不改正的,责令停产整治:(一)未按照规定对所排放的水污染物自行监测,或者未保存原始监测记录的;"《中华人民共和国大气污染防治器》第一百条第二项"违反	1、监测状况* 2、记录状况		监测项目或频次或点位未达到70%	4
78				未监测	5
10				记录缺失10%以下	1
	本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款;拒不改正			记录缺失10%以上20%以下	2
	的,责令停产整治: (二)未按照规定对所排放的工业废气和有		记录状况	记录缺失20%以上30%以下	3
	毒有害大气污染物进行监测并保存原始监测记录的;"			记录缺失30%以上40%以下	4
				记录缺失40%以上	5

— 41 —

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
	《中华人民共和国大气污染防治法》 第一百一十七条第六			四项措施满足三项四项措施满足二项	1 2 3
79	项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境等主管部门按照职责责令改正,处一万元以上十万元以下的罚款; 拒不改正的,责令停工整治或者停业整治: (六)排放		监测状况	四项措施只满足一项 未监测、未建设环境风险预警体系、未排查环境安全隐患、未采取 有效措施	5
	有毒有害大气污染物名录中所列有毒有害大气污染物的企业事业 单位,未按照规定建设环境风险预警体系或者对排放口和周边环	2、持续时间		不满3个月	1
	境进行定期监测、排查环境安全隐患并采取有效措施防范环境风			3个月以上不满6个月	2
	险的; "		持续时间	6个月以上不满9个月	3
				9个月以上不满1年	4
				1年以上	5
				三项监测内容落实两项	1
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第四十九条第一款第		监测状况	三项监测内容落实一项 未落实对射性核素的种类、浓度以及核设施流出物中的放射性核素	3
80	一项"违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主管部门或者其他有关部门依据职权责令限期改正,可以处二万元以下罚款: (一)不按照规定报告有关环境监测结果的;"	1、监测状优*		木洛头对别性核系的种类、浓度以及核皮爬流出物中的放射性核系	5
00			报告情况	未按规定报告	1
				报告隐瞒相关监测内容	3
				未报告或虚假报告	5
			行为情形	有制定有实施但未将数据上报	1
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第八十六条第一款第一			有制定有实施但上报数据不全	2
	项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤污染防治监督管理职责的			制定或实施方案内容不符合要求	3
	部门责令改正,处以罚款; 拒不改正的, 责令停产整治: (一)			未制定自行监测方案	5
81	土壤污染重点监管单位未制定、实施自行监测方案,或者未将监			不足一亩	1
	测数据报生态环境主管部门的;			一亩以上不足十亩	2
	有前款规定行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚		企业白地固然	十亩以上不足二十亩 二十亩以上不足五十亩	3 4
	款;。"			二十亩以上个足五十亩 五十亩以上	5
				监测项目或频次或点位达到95%	1
				监测项目或频次或点位达到80%未达到95%	2
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第八十六条第一款第六		监测状况	监测项目或频次或点位达到70%未达到80%	3
	项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政	1、监测状况*	HE DO DOOR	监测项目或频次或点位未达到70%	4
	府生态环境主管部门或者其他负有土壤污染防治监督管理职责的	2、尾矿库类型(判断		未监测	5
82	部门责令改正,处以罚款; 拒不改正的,责令停产整治: (六)	依据《尾矿库环境应急	尾矿库类型	正常库	1
	尾矿库运营、管理单位未按照规定进行土壤污染状况监测的; 有前款规定行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚	管理工作指南》)			2
	有削款规定行为之一的,处二万元以上二十万元以下的训 款: ·····。"		., .,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	险库/居民集中区相关联的尾矿库	3
	149.5			与二级管控区相关联的尾矿库	4
			南》)	危库/与一级管控区相关联的尾矿库	5

- 42 -

#### 3. 日常运行管理和台账规定

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				记录缺失10%以内	1
				记录缺失10%以上20%以内	2
				记录缺失20%以上30%以内	3
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第二项" 违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环		保存期限缺失	记录缺失30%以上40%以内	4
83	境主管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款; 拒不改正的,责令停产整治: (二)工业涂装企业未使用低挥发性有	1、保存期限缺失 2、应记项目缺失*		记录缺失40%以上/未使用低挥发性有机物含量涂料	5
	机物含量涂料或者未建立、保存台账的;"			一项	1
			应记项目缺失	两项	2
				三项 四项	5
				四项	3
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十二条"违反本法规定,土壤污染责任人或者土地使用权人未按照规定实施后期管理的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤污染防治监督管理职责的部门责令改正,处一万元以上五万元以下的罚款;情节严重的,处五万元以上五十万元以下的罚款。"	1、行为情形 2、涉及土地面积	行为情形	所实施的措施不符合要求或有缺项(限制风险管控、修复后的土壤 及地下水用途、跟踪监测)	1
				发现污染风险未采取针对性措施	3
84				未按照规定实施后期管理	5
			涉及土地面积	不足一亩	1
				一亩以上不足十亩	2
				十亩以上不足二十亩	3
				二十亩以上不足五十亩 五十亩以上	5
				不足一亩	1
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十四条第一款第一			一亩以上不足十亩	2
	项"违反本法规定,土壤污染责任人或者土地使用权人有下列行		涉及土地面积	十亩以上不足二十亩	3
	为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤污染防治监督管理职责的部门责令改正,处二万元以上二十万元	1、有土壤污染风险的		二十亩以上不足五十亩	4
	以下的罚款; 拒不改正的,处二十万元以上一百万元以下的罚	单位类别		五十亩以上	5
	款,并委托他人代为履行,所需费用由土壤污染责任人或者土地	2、土地情形* 3、责任人		有存在土壤污染风险的一般单位	1
	使用权人承担;对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五 千元以上二万元以下的罚款;(一)未按照规定进行土壤污染状		右上痺浞氿⒄	土壤污染重点监管单位	3
	况调查的;"		日本 東 万 架 八 险 的 单 位 类 别		
	/ <b>加</b>		1243 1 1270//	土壤污染重点行业(有色金属冶炼、石油加工、化工、焦化、电镀、制革)退役地块	5

-43 -

	ı
	$\wedge$
	7
•	,
	1
	П

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十四条第一款第一			已收回土地使用权暂不利用地块	1
	项"违反本法规定,土壤污染责任人或者土地使用权人有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤		土地情形	拟收回土地使用权的污染地块	3
	污染防治监督管理职责的部门责令改正,处二万元以上二十万元	1、有土壤污染风险的 单位类别		用途变更为住宅、公共管理与公共服务用地	5
	以下的罚款; 拒不改正的, 处二十万元以上一百万元以下的罚款, 并委托他人代为履行, 所需费用由土壤污染责任人或者土地	2、土地情形*		其他直接责任人员	1
	使用权人承担;对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五	3、责任人	责任人	主管人员	3
	千元以上二万元以下的罚款: (一)未按照规定进行土壤污染状况调查的;"			单位高层	5
				不足一亩	1
				一亩以上不足十亩	2
	   《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十四条第一款第二		涉及土地面积	十亩以上不足二十亩	3
	《中华人民共和国工壤污染的指法》第几十四家第一款第二项"违反本法规定,土壤污染责任人或者土地使用权人有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤污染防治监督管理职责的部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款;拒不改正的,处二十万元以上一百万元以下的罚款,并委托他人代为履行,所需费用由土壤污染责任人或者土地使用权人承担;对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五千元以上二万元以下的罚款:(二)未按照规定进行土壤污染风险评估的;"			二十亩以上不足五十亩	4
		1、涉及土地面积* 2、行为情形* 3、用地类型 4、责任人		五十亩以上	5
			行为情形	未将评估报告上报 评估报告内容不符合环保要求	3
				未进行评估	5
			用地类型	第二类用地(工业用地、物流仓储用地)	1
				第二类用地	3
				第一类用地	5
			责任人	其他直接责任人员 主管人员	1 3
				<u>土</u> 官人贝 单位高层	5
				不足一亩	1
				一亩以上不足十亩	2
			涉及土地面积	十亩以上不足二十亩	3
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十四条第一款第三			二十亩以上不足五十亩	4
	项"违反本法规定,土壤污染责任人或者土地使用权人有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤			五十亩以上	5
	运动院沙ು 放怒短用事的部门事人为工 从一下三尺上一上下三	1、涉及土地面积*		所采取的管控措施不符合环保要求	1
	以下的罚款;拒不改正的,处二十万元以上一百万元以下的罚	2、行为情形* 3、用地类型	行为情形	管控内容未包括地下水污染防治	3
	款,并委托他人代为履行,所需费用由土壤污染责任人或者土地	3、用地尖型 4、责任人		未采取管控措施	5
	使用权人承担;对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五	1	用地类型	第二类用地(工业用地、物流仓储用地)	3
	千元以上二万元以下的罚款: (三)未按照规定采取风险管控措施的: "		用地矢空	第二类用地 第一类用地	5
	INE HO!			其他直接责任人员	1
			责任人	主管人员	3
				单位高层	5

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				不足一亩	1
				一亩以上不足十亩	2
			涉及土地面积	十亩以上不足二十亩	3
				二十亩以上不足五十亩	4
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十四条第一款第四			五十亩以上	5
	项"违反本法规定,土壤污染责任人或者土地使用权人有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤	1		所采取的修复措施不符合环保要求	1
00	污染防治监督管理职责的部门责令改正,处二万元以上二十万元	2、行为情形*	行为情形	修复内容未包括地下水污染防治	3
00	以下的罚款; 拒不改正的, 处二十万元以上一百万元以下的罚款, 并委托他人代为履行, 所需费用由土壤污染责任人或者土地	3、用地类型		未采取修复措施	5
	款, 开安代他人代为履行, 州而货用由工壤污渠页住代或有工地 使用权人承担, 对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五	4、贝住八		第二类用地(工业用地、物流仓储用地)	1
	千元以上二万元以下的罚款: (四)未按照规定实施修复的;"		用地类型	第二类用地	3
				第一类用地	5
			责任人	其他直接责任人员	1
				主管人员	3
				单位高层	5
			涉及土地面积	不足一亩	1
				一亩以上不足十亩	2
				十亩以上不足二十亩	3
	   《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十四条第一款第五			二十亩以上不足五十亩	4
	项"违反本法规定,土壤污染责任人或者土地使用权人有下列行			五十亩以上	5
	为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤污染防治监督管理职责的部门责令改正,处二万元以上二十万元	1、洗及土地面积*		评估不及时	1
89	以下的罚款;拒不改正的,处二十万元以上一百万元以下的罚	2、行为情形*	行为情形	评估内容不全	3
	款,并委托他人代为履行,所需费用由土壤污染责任人或者土地 使用权人承担;对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五			未评估	5
	千元以上二万元以下的罚款: (五)风险管控、修复活动完成	4、贝讧八		第二类用地(工业用地、物流仓储用地)	1
	后,未另行委托有关单位对风险管控效果、修复效果进行评估的		用地类型	第二类用地	3
	o			第一类用地	5
				其他直接责任人员	1
			责任人	主管人员	3
				单位高层	5

- 45 -

#### 4. 报告备案制度

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
90	《中华人民共和国土壤污染防治法》第八十六条第一款第三项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门或者其他负有土壤污染防治监督管理职责的部门责令改正,处以罚款;拒不改正的,责令停产整治:(三)土壤污染重点监管单位未按年度报告有毒有害物质排放情况,或者未建立土壤污染隐患排查制度的;有前款规定行为之一的,处二万元以上二十万元以下的罚		企业占地面积 行为情形	不足一亩 一亩以上不足十亩 十亩以上不足二十亩 二十亩以上不足五十亩 五十亩以上 未在规定时间内报告排放情况或建立排查制度 报告内容或制度建立不全	1 2 3 4 5 1 2
	款; ·····。" 《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十一条第三项"违		行为情形	未报告未建立 报告内容虚假或排查发现隐患不如实记录 报告内容在运输时间、方式、线路上有缺项 报告内容在污染土壤数量、去向、最终处置措施上有缺项 报告中运输时间、方式、线路与实际不符 报告中污染土壤数量、去向、最终处置措施与实际不符 未报告	4 5 1 2 3 4 5
91	反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府生态环境主管部门责令改正,处十万元以上五十万元以下的罚款;情节严重的,处五十万元以上一百万元以下的罚款;有违法所得的,没收违法所得;对直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五千元	1、行为情形 2、土壤种类*	土壤种类	含一般污染物的污染土壤 含有毒有害污染物的污染土壤 属于危险废物的污染土壤 不足50吨 50吨以上不足100吨 100吨以上不足500吨	1 3 5 1 2 3
			责任人	500吨以上不足1000吨 1000吨以上 其他直接责任人员 主管人员 单位高层	4 5 1 3 5
92			涉及土地面积	不足一亩       一亩以上不足十亩       十亩以上不足二十亩       二十亩以上不足五十亩       五十亩以上	1 2 3 4 5
			拆除物类别	设备 设施 建筑物 构筑物(不具备、不包含或不提供人类居住功能的人工建筑物)	1 2 3 5

- 46

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	
				不足一亩	1
				一亩以上不足十亩	2
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十五条第二项"违		涉及土地面积	十亩以上不足二十亩	3
93	反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府有关部门责令改正; 拒不改正的,处一万元以上五万元以下的罚款: (二)土			二十亩以上不足五十亩	4
93	壤污染责任人或者土地使用权人未按照规定将修复方案、效果评 估报告报地方人民政府生态环境、农业农村、林业草原主管部门	2、用地类型		五十亩以上	5
	备案的; "			第二类用地(工业用地、物流仓储用地)	1
				第二类用地	3
				第一类用地	5
	《中华人民共和国土壤污染防治法》第九十五条第三项"违		涉及土地面积	不足一亩	1
				一亩以上不足十亩	2
				十亩以上不足二十亩	3
				二十亩以上不足五十亩	4
				五十亩以上	5
	反本法规定,有下列行为之一的,由地方人民政府有关部门责令		有土壤污染风 险的单位类别	有存在土壤污染风险的一般单位	1
94	改正; 拒不改正的, 处一万元以上五万元以下的罚款: (三) 土地使用权人未按照规定将土壤污染状况调查报告报地方人民政府	单位类别*		土壤污染重点监管单位	3
	生态环境主管部门备案的。"	3、土地情形		土壤污染重点行业(有色金属冶炼、石油加工、化工、焦化、电镀、制革)退役地块	5
				已收回土地使用权暂不利用地块	1
			土地情形	拟收回土地使用权的污染地块	3
				用途变更为住宅、公共管理与公共服务用地	5

## 八、违反环境污染事故、应急管理的规定

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
	《中华人民共和国水污染防治法》第九十三条第一项"企业		行为情形	不按规定制定应急方案 未制定应急方案 未制定应急方案责令整改仍不制定的	1 3 5
95	事业单位有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正;情节严重的,处二万元以上十万元以下的罚款: (一)不按照规定制定水污染事故的应急方案的;"	1、行为情形* 2、行业分类	行业分类	住宿和餐饮业/其他社会服务业 交通运输、仓储/建筑业 农、林、牧、渔业 电力、热力、燃气及水生产和供应业	1 2 3 4
	《中华人民共和国水污染防治法》第九十三条第二项"企业 事业单位有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护主管	1、事故等级*	事故等级	制造业、采矿业       一般       较大       重大       特大	5 1 3 4 5
96	部门责令改正;情节严重的,处二万元以上十万元以下的罚款: (二)水污染事故发生后,未及时启动水污染事故的应急方案, 采取有关应急措施的。"	2、处置情况	处置情况	预案启动不及时 未启动预案 启动预案后措施不到位 无应急措施	1 2 3 5
97	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百二十一条第二款 "违反本法规定,拒不执行停止工地土石方作业或者建筑物拆除 施工等重污染天气应急措施的,由县级以上地方人民政府确定的 监督管理部门处一万元以上十万元以下的罚款。"		重污染天气预 警等级	黄色	1 3 5
98	《中华人民共和国水污染防治法》第九十四条第一款和第二款、《中华人民共和国大气污染防治法》第一百二十二条第一款和第二款、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第八十二条		事故等级	一般       较大       重大       特大	1 3 4 5
			事故责任人	其他直接责任人员 主管人员 单位高层	1 3 5
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第七十五条第一款第十三项和第二款"违反本法有关危险废物污染环境防治的规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护行政主	1、行为情形*	行为情形	制定措施未达要求 制定预案不符合规范 未制定措施或预案	1 3 5
99	管部门责令停止违法行为,限期改正,处以罚款: (十三)未制定危险废物意外事故防范措施和应急预案的。 有前款第一项、第二项、第七项、第八项、第九项、第十项、第十一项、第十二项、第十三项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款;"		行业分类	住宿和餐饮业/其他社会服务业 交通运输、仓储/建筑业 农、林、牧、渔业 电力、热力、燃气及水生产和供应业 制造业、采矿业	1 2 3 4 5

| | 48 |

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
				制定应急计划或者应急措施不符合规范	1
			行为情形	未建立健全安全保卫制度	3
				未制定应急计划或者应急措施	5
	《古化】豆井和豆孜卧杯运池吃公社》 第二十二岁第一语 "			不满3个月	1
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十五条第二项" 违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保			3个月以上不满6个月	2
	护行政主管部门或者其他有关部门依据职权责令限期改正;逾期	1、行为情形* 2、持续时间	持续时间	6个月以上不满9个月	3
100	不改正的,责令停产停业,并处二万元以上十万元以下罚款;构	2、		9个月以上不满1年	4
	成犯罪的,依法追究刑事责任: (二)不按照规定建立健全安全保卫制度和制定事故应急计划或者应急措施的;"	7,77 7.1		1年以上	5
	宋上制 <b>发</b> 和制定事故应忌订划以有应忌宿施的;			不足10天	1
			逾期时间	10天以上不足1个月	2
				1个月以上不足2个月	3
				2个月以上不足3个月	4
				3个月以上	5
			丢失、被盗放 射源类型	V类	1
				IV类	2
				类	3
				Ⅱ类	4
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十五条第三项"			其类	5
	违反本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保			一般	2
	护行政主管部门或者其他有关部门依据职权责令限期改正;逾期 不改正的,责令停产停业,并处二万元以上十万元以下罚款;构		事故等级	较大	3 4
	成犯罪的,依法追究刑事责任: (三)不按照规定报告放射源丢			重大 特大	5
	失、被盗情况或者放射性污染事故的。"			不足10天	1
				10天以上不足1个月	2
			逾期时间	1个月以上不足2个月	3
			×22/916-1161	2个月以上不足3个月	4
				3个月以上	5

— 49 —

## 九、违反放射性和核安全日常管理的行为

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例		
				低	1	
			放射性强度	中	3	
				高	5	
				不足10千克	1	
	《中华人民共和国放射性污染防治法》第五十六条"产生放射性固体废物的单位,不按照本法第四十五条的规定对其产生的放射性固体废物进行处置的,由审批该单位立项环境影响评价文件的环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期改正;逾期不改正的,指定有处置能力的单位代为处置,所需费用由产生放射性固体废物的单位承担,可以并处二十万元以下罚款;构成犯罪的,依法追究刑事责任。"	1、放射性强度 2、放射性固废数量* 3、逾期时间	放射性固废数量	10千克以上不足100千克	2	
				100千克以上不足500千克	3	
				500千克以上不足1吨	4	
				1吨以上	5	
				不足10天	1	
				10天以上不足1个月	2	
			逾期时间	1个月以上不足2个月	3	
				2个月以上不足3个月	4	
				3个月以上	5	

## 十、其他

1. 违反排污申报登记(报告)规定的行为

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
103	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十八条第一款第一项和第二款、第七十五条第一款第二项和第二款	1、逾期时间 2、瞒、漏报种类* 3、瞒、漏报数量*	不足10天 10天以上不足20天 逾期时间 20天以上不足1个月 1个月以上不足2个月 2个月以上	1 2 3 4 5
			瞒、漏报种类     2种       3种     4种以上	2 3 5
			不足5吨   5吨以上不足10吨   10吨以上不足50吨	1 2 3
			50吨以上不足100吨 100吨以上	5
			瞒、漏报数量 (危废)不足1吨1吨以上不足3吨3吨以上	1 3 5

2. 违反自动监控环境管理制度的行为

	序号
自动监测设备,未按照规定与环境保护主管部门的监控设备联网,或者未保证监测设备正常运行的;"  ———————————————————————————————————	104

— 51 –

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
	《中华人民共和国水污染防治法》第八十二条第二项"违反	1、自动监测设备的安		5天以上不足10天	2
	本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府环境保护主管部门责令限期改正,处二万元以上二十万元以下的罚款;逾期	装状况	14/4-10-	10天以上不足20天	3
104	不改正的,责令停产整治: (二)未按照规定安装水污染物排放 自动监测设备,未按照规定与环境保护主管部门的监控设备联	2、联网状态* 3、运行状态*	持续时间	20天以上不足1个月	4
	网,或者未保证监测设备正常运行的;"	4、持续时间		1个月以上	5
				不足5天	1
				5天以上不足10天	2
			持续时间	10天以上不足20天	3
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百条第一项"违反			20天以上不足1个月	4
	本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主	1、持续时间		1个月以上	5
105	管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款; 拒不改正			停产	1
	的,责令停产整治: (一)侵占、损毁或者擅自移动、改变大气环境质量监测设施或者大气污染物排放自动监测设备的;"	3、所处区域*	生产状况	限产	3
				正常生产	5
			所处区域	二类功能区(工业区和农村地区)	1
				二类功能区(居民区、商业交通居民混合区、文化区)	3
				一类功能区	5
			自动监测设备 的安装状况	功能未达要求	1
				安装种类未达要求	2
		1、日初监测 仅 由 的 女		位置未达要求	3
				未安装	5
			联网状态	部分点位未联网	1
				联网未备案	2
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百条第三项"违反			数据传输不符合国家规定	3
	本法规定,有下列行为之一的,由县级以上人民政府生态环境主			未联网	5
106	管部门责令改正,处二万元以上二十万元以下的罚款; 拒不改正	装状况* 2、联网状态*		运维记录不完备	1
100	的,责令停产整治: (三)未按照规定安装、使用大气污染物排	3、运行状态*		比对偏差小于或等于20%	2
	放自动监测设备或者未按照规定与生态环境主管部门的监控设备	4、持续时间	运行状态	故障未按时报备/比对偏差小于或等于50%大于20%	3
	联网,并保证监测设备正常运行的;"			闲置、停运未报备/比对偏差小于或等于100%大于50%	4
				擅自拆除/比对偏差大于100%	5
				不足5天	1
				5天以上不足10天	2
			持续时间	10天以上不足20天	3
				20天以上不足1个月	4
				1个月以上	5

52 -

#### 3. 破坏生态的环境违法行为

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例		
	《中华人民共和国水污染防治法》第九十一条第二款"在饮用水水源一级保护区内从事网箱养殖或者组织进行旅游、垂钓或者其他可能污染饮用水水体的活动的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为,处二万元以上十万元以下的罚款。个人在饮用水水源一级保护区内游泳、垂钓或者从事其他可能污染饮用水水体的活动的,由县级以上地方人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为,可以处五百元以下的罚款。"	1、行为情形* 2、持续时间	垂钓 行为情形 旅游等其他可能污染饮用水水体的活动 网箱养殖	1 2 3 5	
			不足5天 5天以上不足10天 持续时间 10天以上不足20天 20天以上不足1个月 1个月以上	1 2 3 4 5	

## 4. 违反机动车相关管理规定的行为

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
108	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百一十二条第一款"违反本法规定,伪造机动车、非道路移动机械排放检验结果或者出具虚假排放检验报告的,由县级以上人民政府生态环境主管部门没收违法所得,并处十万元以上五十万元以下的罚款;情节严重的,由负责资质认定的部门取消其检验资格。"	1 经为基础时间	不满3个月 3个月以上不满6个月 6个月以上不满12个月 1年以上2年以内 2年以上 车辆、机械数 量 5辆以上不足5辆 5辆以上不足10辆 10辆以上	1 2 3 4 5 1 2 3 5

#### 5. 生产、销售、转让不符合环保要求产品的行为

序号	法律依据	裁量因素	违法行为裁量因子分级示例	
109 要求	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零七条第二款"违反本法规定,生产、进口、销售或者使用不符合规定标准或者要求的锅炉,由县级以上人民政府市场监督管理、生态环境主管部门责令改正,没收违法所得,并处二万元以上二十万元以下的罚款。"	1、锅炉规模*	每小时10蒸吨以内 每小时10蒸吨以上20蒸吨以内 每小时20蒸吨以上	1 3 5
			禁燃区外         行为地点       禁燃区外人口集中区域         禁燃区内	1 3 5

序号	法律依据	裁量因素		违法行为裁量因子分级示例	裁量等级
				不足10台	1
	   《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零九条第一款"		11 <del>2 7</del> 7 14 W	10台以上不足50台	2
	违反本法规定,生产超过污染物排放标准的机动车、非道路移动		生产不合格数 量	50台以上不足100台	3
110	机械的,由省级以上人民政府生态环境主管部门责令改正,没收违法所得,并处货值金额一倍以上三倍以下的罚款,没收销毁无	1、生产不合格数量*	<u> </u>	100台以上不足500台	4
110	法达到污染物排放标准的机动车、非道路移动机械,拒不改正	2、超标情形		500台以上	5
	的,责令停产整治,并由国务院机动车生产主管部门责令停止生			与规定排放标准相差一级	1
	产该车型。"		超标情形	与规定排放标准相差两级	3
				与规定排放标准相差三级以上	5
	《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零九条第二款"			不足10台	1
	违反本法规定,机动车、非道路移动机械生产企业对发动机、污染控制装置弄虚作假、以次充好,冒充排放检验合格产品出厂销		销售不合格数量	10台以上不足50台	2
111	售的,由省级以上人民政府生态环境主管部门责令停产整治,没收违法所得,并处货值金额一倍以上三倍以下的罚款,没收销毁无法达到污染物排放标准的机动车、非道路移动机械,并由国务院机动车生产主管部门责令停止生产该车型。"	销售不合格数量*		50台以上不足100台	3
				100台以上不足500台	4
				500台以上	5
				不足3个月	1
				3个月以上不足半年	2
				半年以上不足1年	3
				1年以上不足2年	4
	《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第六十八条第			2年以上	5
	一款第三项和第二款"违反本法规定,有下列行为之一的,由县			不足50万元	1
112	级以上人民政府环境保护行政主管部门责令停止违法行为,限期 改正,处以罚款: (三)将列入限期淘汰名录被淘汰的设备转让			50万元以上不足100万元	2
112	给他人使用的;; 有前款第二项、第三项、第四项、第五项		违法所得	100万元以上不足500万元	3
	、第六项、第七项行为之一的,处一万元以上十万元以下的罚款			500万元以上不足1000万元	4
	。"			1000万元以上	5
				不满3个月	1
			使用时间	3个月以上不满6个月	2
			区/11年11日	6个月以上不满1年	3
				1年以上	5

## 一、自治区环境保护条例

## 1. 水源地准保护区

违法表	k污染项目的						
法律依据		《新疆维吾尔自治区环境保护条例》第三十条"任何单位和个人不得在水源涵养区、饮用水水源保护区内和河流、湖泊、水库周围建设重化工、涉重金属等工业污染项目;对已建成的工业污染项目,当地人民政府应当组织限期搬迁。"					
法律责任		《新疆维吾尔自治区环境保护条例》第五十六条"违反本条例第三十条规定,在水源涵养区、饮用水水源保护区内和河流、湖泊、水库周围建设工业污染项目的,由县级以上人民政府环境保护主管部门责令停止违法行为,处十万元以上五十万元以下罚款,并报经有批准权的人民政府批准,责令拆除或者关闭。"					
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级			
	1		报告表(非生产型)	轻微			
		环评文件的等   级	报告表(生产型)	一般			
			报告书(非生产型)	较重			
			报告书	严重			
			报告书(化工、电镀、皮革、造纸、制浆、冶炼、放射性、印染、染料、炼焦、炼油项目)	特别严重			
	2	2 项目建设进程	基础建设阶段	轻微			
违			主体建设阶段	一般			
法			设备安装阶段	较重			
情节			调试阶段	严重			
,,4			生产阶段或不执行停止建设决定	特别严重			
			一般工业废水	轻 微			
	3	废水类别	含有毒有害污染物的废水、医疗废水	较 重			
			含一类污染物或重金属、病原体、放射性物质的污水	严重			
			不足1吨	轻 微			
			1吨以上不足10吨	一般			
	4	排放量	10吨以上不足50吨	较 重			
			50吨以上不足100吨	严重			
			100吨以上	特别严重			

## 2. 排放有毒有害物质

违法表	長现	向沙漠、滩涂、	盐碱地、沼泽地等非法排污、倾倒有毒有害物质的	
法律体	衣据		《自治区环境保护条例》第三十二条第三款"禁止向沙海 注法排污、倾倒有毒有害物质。"	莫、滩涂、盐碱
法律主	责任	定,向沙漠、滩	《自治区环境保护条例》第五十七条"违反本条例第三一 注涂、盐碱地、沼泽地等非法排污、倾倒有毒有害物质的 是护主管部门责令改正,处十万元以上五十万元以下罚款	内,由县级以上
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
			V类	轻微
			IV类	一般
	1	地下水体类别	III类	较重
			II类	严重
违			I类	特别严重
法			不足1千克	轻 微
情节			1千克以上不足3千克	一 般
	2	排放量	3千克以上不足10千克	较 重
			10千克以上不足50千克	严重
			50千克以上	特别严重
			跑、冒、滴、漏	轻 微
	3	排放方式	排放、倾倒	较 重
			埋地下	严重

#### 3. 禁养禽畜

违法	:表现		区、自然保护区的核心区和缓冲区、城镇居 或以及法律、法规规定的其他禁止养殖区域		
法律	生依据	、风景名胜区、	区自治区环境保护条例》第三十五条第二款 自然保护区的核心区和缓冲区、城镇居民 以及法律、法规规定的其他禁止养殖区域建	区、文化教育科学	研究区等
法律	書责任	定,在风景名朋区等人口集中区的,由县级区的,此三万元区的,此三万元区	区自治区环境保护条例》第五十八条"违反性区、自然保护区的核心区和缓冲区、城镇区域以及法律、法规规定的其他禁止养殖区以上人民政府环境保护主管部门责令停止违以上十万元以下罚款,并报县级以上人民政区建设畜禽养殖场、养殖小区的,由县级以法行为,处十万元以上五十万元以下罚款,徐或者关闭。"	[居民区、文化教育 [域建设畜禽养殖场 法行为; 拒不停止 [府责令拆除或者关 【上地方人民政府环	科学研究 养殖小 违法行为 在饮 境主管部
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
	1	/			仅责令停止违法
违法情节	2	/			责 令 停 止

违法	表现	学研究区等人	、自然保护区的核心区和缓冲区、城镇居民口集中区域以及法律、法规规定的其他禁止殖小区,拒不停止违法行为的	
法律	依据	源保护区、风 化教育科学研究	自治区环境保护条例》第三十五条第二款"景名胜区、自然保护区的核心区和缓冲区、究区等人口集中区域以及法律、法规规定的殖场、养殖小区。"	城镇居民区、文
法律	责任	第二款规定,在	自治区环境保护条例》第五十八条"违反本在风景名胜区、自然保护区的核心区和缓冲学研究区等人口集中区域以及法律、法规规 禽养殖场、养殖小区的,由县级以上人民政	区、城镇居民区 定的其他禁止养 府环境保护主管 以上十万元以下 水水源保护区建 境主管部门责令
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
	序号	裁量因素	裁量因子 500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种 类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折 合猪的养殖规模)	<b>裁量等级</b> 轻微
	序号	裁量因素	500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种 类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折	
违	序号	<b>裁量因素</b> 养殖规模	500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种 类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折 合猪的养殖规模)	轻微
法			500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合	轻微 一般
			500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合报告表要求的屠宰场	轻微 一般 较重
法 情			500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合报告表要求的屠宰场 4000头<猪存栏数≤6000头 6000头以上/年屠宰生猪10万头、肉牛1万头、肉羊15万只、禽类1000万只及以	轻微 一般 较重 严重
法 情			500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合报告表要求的屠宰场 4000头<猪存栏数≤6000头 6000头以上/年屠宰生猪10万头、肉牛1万头、肉羊15万只、禽类1000万只及以上	轻微 一般 较重 严重 特别严重
法 情			500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合报告表要求的屠宰场 4000头<猪存栏数≤6000头 6000头以上/年屠宰生猪10万头、肉牛1万头、肉羊15万只、禽类1000万只及以上	轻微       一般       较重       严重       特别严重       轻微
法 情	1	养殖规模	500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合报告表要求的屠宰场 4000头<猪存栏数≤6000头 6000头以上/年屠宰生猪10万头、肉牛1万头、肉羊 15万只、禽类1000万只及以上	轻微       一般       较重       严重       特别严重       轻微       一般

违法	表现	在饮用水水源值	保护区建设畜禽养殖场、养殖小区的	
法律	依据	源保护区、风景 化教育科学研究	自治区环境保护条例》第三十五条第二款"景名胜区、自然保护区的核心区和缓冲区、 究区等人口集中区域以及法律、法规规定的 殖场、养殖小区。"	城镇居民区、文
法律	责任	第二款规定,在	自治区环境保护条例》第五十八条"违反本在风景名胜区、自然保护区的核心区和缓冲学研究区等人口集中区域以及法律、法规规禽养殖场、养殖小区的,由县级以上人民政违法行为的,处三万元级以上人民政府责令拆除或者关闭。在饮用、养殖小区的,由县级以上地方人民政府环,处十万元以上五十万元以下罚款,并报经令拆除或者关闭。"	区、城镇居民区 定的其他禁止养 府环境保护主管 以上十万元以下 水水源保护区建 境主管部门责令
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
	序号 裁量		500头<猪存栏数≤1000头(其他畜禽种	
			类按《畜禽养殖业污染物排放标准》折 合猪的养殖规模)	轻微
				轻微 一般
违	1	养殖规模	合猪的养殖规模)	
法	1	养殖规模	<ul><li>合猪的养殖规模)</li><li>1000头&lt;猪存栏数≤2000头</li><li>2000头&lt;猪存栏数≤4000头/其他应符合</li></ul>	一般
	1	养殖规模	合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合 报告表要求的屠宰场	一般
法 情	1	养殖规模	<ul><li>合猪的养殖规模)</li><li>1000头&lt;猪存栏数≤2000头</li><li>2000头&lt;猪存栏数≤4000头/其他应符合报告表要求的屠宰场</li><li>4000头&lt;猪存栏数≤6000头</li><li>6000头以上/年屠宰生猪10万头、肉牛1</li></ul>	一般 较重 严重
法 情	1	养殖规模	合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合报告表要求的屠宰场 4000头<猪存栏数≤6000头 6000头以上/年屠宰生猪10万头、肉牛1万头、肉羊 15万只、禽类1000万只及以上	一般 较重 严重 特别严重
法 情	2	养殖规模	合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合报告表要求的屠宰场 4000头<猪存栏数≤6000头 6000头以上/年屠宰生猪10万头、肉牛1万头、肉羊 15万只、禽类1000万只及以上	一般 较重 严重 特别严重 轻微
法 情			合猪的养殖规模) 1000头<猪存栏数≤2000头 2000头<猪存栏数≤4000头/其他应符合报告表要求的屠宰场 4000头<猪存栏数≤6000头 6000头以上/年屠宰生猪10万头、肉牛1万头、肉羊 15万只、禽类1000万只及以上	一般 较重 严重 特别严重 轻微 一般

#### 4. 损毁自动检测设备

违法表	長现	企业事业单位和其他生产经营者未经批准擅自拆除、闲置、改变或者损毁污染物排放自动监控设备的			
法律係	衣据	《新疆维吾尔自治区环境保护条例》第四十五条"国家和自治区重点排污单位应安装污染物排放自动监控设备,与环境保护主管部门的监控设备联网,并保证自动控设备正常运行。污染物排放自动监控设备原始监测记录和运行维护记录的保存期不得低于三年。未经环境保护主管部门同意,不得擅自拆除、闲置、改变或者损毁染物排放自动监控设备。"			
法律责	<b>责任</b>	事业单位和其他	《自治区环境保护条例》第六十条"违反本条例第四十五 2生产经营者未经批准擅自拆除、闲置、改变或者损毁》 日县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正,处五万	亏染物排放自动	
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
		1		1 1 2 2 2 2	
			不足5天	轻 微	
			不足5天 5天以上不足10天	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
违	1	持续时间		轻 微	
法 情	1	持续时间	5天以上不足10天	轻微 一般	
法	1	持续时间	5天以上不足10天 10天以上不足20天	轻 微 一 般 较 重	
法 情	1	持续时间	5天以上不足10天 10天以上不足20天 20天以上不足1个月	轻 微 一 般 较 重 严 重	
法 情	2	持续时间 生产状况	5天以上不足10天 10天以上不足20天 20天以上不足1个月 1个月以上	轻 微 一 般 较 重 严 重 特别严重	

## 5. 不公开环境信息

违法	表现	重点排污单位不	不公开或者不如实公开环境信息的	
法律任	衣据	实向社会公开其	区自治区环境保护条例》第四十六条第一款"重点排污点 主主要污染物的名称、排放方式、排放浓度和总量、超标 证的建设和运行情况,接受社会监督。"	
法律引	责任	定,重点排污单	《自治区环境保护条例》第六十一条"违反本条例第四一位不公开或者不如实公开环境信息的,由县级以上人民不,处一万元以上十万元以下罚款,并予以公告。"	
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
	序号	裁量因素	<b>裁量因子</b> 公开不及时	<b>裁量等级</b> 轻微
	<b>序号</b>	<b>裁量因素</b> 行为情形		
违			公开不及时	轻微
违法情			公开不及时 内容公开不全	轻微 较重
法			公开不及时 内容公开不全 不公开或者提供假信息	轻微 较重 严重
法 情		行为情形	公开不及时 内容公开不全 不公开或者提供假信息 不满3个月	轻微 较重 严重 轻 微
法 情	1	行为情形	公开不及时 内容公开不全 不公开或者提供假信息 不满3个月 3个月以上不满6个月	轻微 较重 严重 轻 微 一 般

## 6. 夜间或特殊时期施工噪音

违法	表现		居区、医院等区域进行产生噪声污染的施工作业,或者 点周围从事产生噪声污染的活动的	<b>省中考、高考期</b>
法律	依据	间不得进行产生 求必须连续作业	所疆维吾尔自治区环境保护条例》第四十九条"在城市居民区、医院等区域, 是进行产生噪声污染的施工作业;因抢险、抢修作业等特殊需要或者生产工艺 所连续作业的,应当报经所在地县、市、区人民政府环境保护主管部门批准, 工作业产生噪声污染的范围内予以公告。"	
法律	责任	间在城市居民区 居民区和考点居	《自治区环境保护条例》第六十二条"违反本条例第四一、医院等区域进行产生噪声污染的施工作业,或者中利围从事产生噪声污染的活动的,由县级以上人民政府现去万元以上二十万元以下罚款。"	考、高考期间在
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
			一般时期	轻微
	1	施工时期	特定时期	较重
			中、高考	严重
			4类声环境功能区	轻微
违 法			3类声环境功能区	一般
情	2	施工地点	2类声环境功能区	较重
节			1类声环境功能区	严重
			0类声环境功能区	特别严重
			装修阶段(吊车、升降机等)	轻微
	3	施工阶段	结构阶段(振捣棒、电锯等)	一般
		NE THILL	土石方阶段(推土机、挖掘机等)	较重

# 二、大气污染防治条例

## 1. 油气回收装置

违法	表现		库、加油加气站以及新登记油罐车、气罐车5 目的,或者已建储油罐、储气库、加油加气站 目内未完成回收治理的		
法律依据		《新疆维吾尔自治区大气污染防治条例》第三十一条"新建储油库、储气库、加油加气站以及新登记油罐车、气罐车,应当按照国家有关规定安装油气回收装置并正常使用;已建储油库、储气库、加油加气站以及在用油罐车、气罐车,不符合国家有关规定的,应当限期完成回收治理。"			
法律	责任	气库、加油加气站以及 使用的,或者已建储剂 限期内未完成回收治理	区大气污染防治条例》第六十三条"违反本系 及新登记油罐车、气罐车未按照国家有关规策 油罐、储气库、加油加气站以及在用油罐车、 型的,由县级以上人民政府生态环境主管部门 巨不改正的,责令停产整治。"	定安装油气回收装置并正常 气罐车不符合国家规定,	
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
)±	1	污染防治设施	未按规定使用或管理,少量泄漏 未正常运行 未安装/未完成回收治理的	轻微 一般 较重	
违法情	2	存贮设施	油罐车、气罐车 加油加气站 储油储气库	轻微 一般 较重	
节	3	未正常使用行为持续 时间或逾期时间	不足5天 5天以上不足10天 10天以上不足20天 20天以上不足1个月 1个月以上	轻微 一般 较重 严重 特别严重	

违法	表现	气回收装置并正常使用	<ul><li>、加油加气站以及新登记油罐车、气罐车</li><li>」,或者已建储油罐、储气库、加油加气站!</li><li>未完成回收治理,拒不改正的</li></ul>	
法律	依据	以及新登记油罐车、气	[大气污染防治条例》第三十一条"新建储法 [罐车未按照国家有关规定安装油气回收装]  加气站以及在用油罐车、气罐车不符合国影	置并正常使用的,或者已建
法律	责任	气库、加油加气站以及 使用的,或者已建储油 限期内未完成回收治理	大气污染防治条例》第六十三条"违反本系新登记油罐车、气罐车未按照国家有关规划罐、储气库、加油加气站以及在用油罐车、型的,由县级以上人民政府生态环境主管部门不改正的,责令停产整治。"	定安装油气回收装置并正常 、气罐车不符合国家规定,
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
				轻微
诖	1	/		一般 较重 严重 特别严重
违法情节	2	/	拒不改正无处罚裁量内容	一般 较重 严重

## 2. 排放恶臭气体

违法	表现		是气体的排污单位、垃圾处置场、污水处理厂, 也措施有效防止恶臭气体排放的	未设置防护距离、安装净化
法律	依据	《新疆维吾尔自治区大气污染防治条例》第三十二条第一款"向大气排放恶臭气体的护位、垃圾处置场、污水处理厂,应当设置合理的防护距离,安装净化装置或者采取其施,防止恶臭气体排放。"		
法律	责任	气体的排污单位、 措施有效防止恶臭	目治区大气污染防治条例》第六十四条"违反本 垃圾处置场、污水处理厂,未设置防护距离、 是气体排放的,由县级以上人民政府生态环境主 既职责责令改正,处一万元以上十万元以下罚款	安装净化装置或者采取其他 管部门或者其他负有监督管
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
	序号	裁量因素	<b>裁量因子</b> 未按规定使用或管理,少量泄漏	<b>裁量等级</b> 轻微
违	<b>序号</b>	<b>裁量因素</b> 污染防治措施		
违法	,,,,,		未按规定使用或管理,少量泄漏	轻微
	,,,,,		未按规定使用或管理,少量泄漏 未正常运行	轻微 较重
法 情	,,,,,		未按规定使用或管理,少量泄漏 未正常运行 未安装装置/未落实措施	轻微 较重 严重

违法	表现		是气体的排污单位、垃圾处置场、污水处理厂, 包措施有效防止恶臭气体排放,拒不改正的	未设置防护距离、安装净化
法律	依据		1治区大气污染防治条例》第三十二条第一款" 5、污水处理厂,应当设置合理的防护距离,安 5排放。"	
法律	责任	气体的排污单位、 措施有效防止恶臭	1治区大气污染防治条例》第六十四条"违反本垃圾处置场、污水处理厂,未设置防护距离、 1点,一个人员政府生态环境主点,是一个人。 1点,一个人员政府生态环境主点,是一个人员政府生态环境主点,是一个人的人。	安装净化装置或者采取其他 管部门或者其他负有监督管
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
		/	拒不改正,无处罚裁量内容	/
				/
<del>1=</del>	1			/
违 法				/
情 节				/
la la				/
	2	/		/
	2	/		/
				/

## 3. 建设要求

违法	表现		和其他需要特殊保护的区域及其周边新建、改建和扩建易产生 上恶臭气体的生产经营活动的	<b>上恶臭气体的生产</b>
法律	依据	和机关、医院、党和扩建石化、焦化	自治区大气污染防治条例》第三十二条第二款"在居民住宅区 学校、幼儿园、养老院等其他需要特殊保护的区域及其周边, 化、制药、油漆、塑料、橡胶、造纸、饲料等易产生恶臭气体 感臭气体的生产经营活动。已建成的,应当逐步搬迁或者升级	不得新建、改建 体的生产项目,或
法律	责任	他需要特殊保护的	自治区大气污染防治条例》第六十五条"违反本条例规定,在 的区域及其周边新建、改建和扩建易产生恶臭气体的生产项目 营活动的,由生态环境主管部门或者其他负有监督管理职责的	目或者从事产生恶
		令改正,处一万元	记以上十万元以下罚款。"	1461 117 WILLY X
	序号	令改正,处一万 <i>5</i> <b>裁量因素</b>	记以上十万元以下罚款。" <b>裁量因子</b>	裁量等级
	序号			·
违	<b>序号</b>		裁量因子	裁量等级
法		裁量因素	<b>裁量因子</b> 改建	<b>裁量等级</b> 轻微
_		裁量因素	<b>裁量因子</b> 改建 扩建	<b>裁量等级</b> 轻微 一般
法 情	1	裁量因素	<b>裁量因子</b> 改建  扩建  新建  报告表(非生产型)	<b>裁量等级</b> 轻微     一般     较重
法 情		<b>裁量因素</b> 行为情形	<b>裁量因子</b> 改建  扩建  新建  报告表(非生产型)	<b>裁量等级</b> 轻微 一般 较重 轻微

# 三、煤炭石油天然气开发环境保护条例

1. 存放物料未采取防燃措施、堆场未采取密闭措施

违法表	违法表现    在堆煤场以外:		堆放煤炭的	
法律依	<b></b> 技据	发单位应当设置	(自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第十七条第一款"煤炭开 (符合环保要求的全封闭的输煤、洗选煤、上煤系统。堆煤场应当进行 ),并采取措施防止煤炭自燃;不得在堆煤场以外堆放煤炭。"	
法律责	<b>長任</b>	列行为之一的,	由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正,处于	
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
			不满5天的	轻微
			5天以上不满10天的	一般
	1	持续时间	10天以上不满20天的	较重
违 法			20天以上不满30天的	严重
情			30天以上的	特别严重
节			不足50平方米	轻微
			不自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第十七条第一款"煤置符合环保要求的全封闭的输煤、洗选煤、上煤系统。堆煤场应当时,并采取措施防止煤炭自燃;不得在堆煤场以外堆放煤炭。"  不自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第三十五条第一项"由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正,处五万元以上(一)在堆煤场以外堆放煤炭的;"	
	2	物料占地面积	100平方米以上不足150平方米	较重
			150平方米以上不足200平方米	严重
			200平方米以上	特别严重

## 2. 掩埋散落油和油水混合液

违法制	長现	未实施无污染	全作业或者掩埋散落油和油水混合液的	
法律化	衣据	《新疆维吾尔自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第二十二条"石油开发单位应当建设清洁井场,做到场地平整、清洁卫生,在井场内实施无污染作业,并根据需要在井场四周设置符合规定的挡水墙、雨水出口和防洪渠道。 散落油和油水混合液等含油污染物应当回收处理,不得掩埋。"		
法律責	责任	列行为之一的,	《自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第三十五系由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正,处3 (二)未实施无污染作业或者掩埋散落油和油水混合剂	五万元以上五十
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
		少量未收集	轻微	
		1 收集程度	收集未过半/防污设施不规范	一般
	1		未收集	较重
违 法			掩埋作业中散落油和油水混合液/未实施无污染作业	严重
情节			1个月以内	轻微
			1个月以上3个月以内	五万元以上五十夜的; " <b>裁量等级</b> 轻微 一般 较重 严重
	2	违法行为持续 时间	3个月以上6个月以内	较重
			6个月以上12个月以内	严重

## 3. 堆放、存储煤渣、含油固体废物和其他有毒有害未采取防止大气、土壤污染措施

违法表	违法表现 堆放、储存煤 染措施的		芸渣、含油固体废物和其他有毒有害物未采取防止大气、	土壤及水体污	
法律係	<b></b>	、石油、天然气	自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第二十七条第二款"煤炭 开发单位堆放、储存煤渣、含油固体废弃物和其他有毒有害物,应当 染大气、土壤、水体。"		
法律责	<b>長任</b>	列行为之一的, 万元以下罚款:	《自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第三十五条 由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正,处员 《存煤渣、含油固体废物和其他有毒有害物未采取防止》	五万元以上五十	
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
			未按规定使用或管理	轻微	
	1	污染防治措施   及效果	部分落实设施/措施		
		2279276	未落实设施/措施	严重	
			不足50立方米	轻微	
违			50立方米以上不足100立方米	一般	
法	2	存放量	100立方米以上不足150立方米	较重	
情节			150立方米以上不足200立方米	严重	
			200立方米以上的	特别严重	
			不满5天的	轻微	
			5天以上不满10天的	一般	
	3	持续时间	10天以上不满20天的	较重	
			20天以上不满30天的	严重	
			30天以上的	特别严重	

#### 4. 造成环境污染

违法表	長现		后合地质条件、气候条件、开采规模等因素,合理制定于 任制,造成环境污染的	干采方案,建立
法律依	<b>支据</b>	结合地质条件、	《自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第十八条 气候条件、开采规模等因素,合理制定开采方案,建立 境污染的,应当采取有效措施予以治理。"	
法律责	<b>長任</b>	第十八条规定, 理,并处以十万 限期治理期间,	《自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第三十六经 造成环境污染的,由县级以上人民政府环境保护主管部 元以上五十万元以下罚款。 由环境保护主管部门责令限制生产、限制排放或者停入 超过一年;逾期未完成治理任务的,报经有批准权的人	部门责令限期治 产整治。限期治
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
违法			一般	轻微
(古)	1	事故等级	较大	一般
节	1	于以寸次	重大	较重
			特大	严重

## 5. 未采取扬散、防抛散

违法表	長现	在作业区运输	i、装卸煤炭未采取防扬散、防抛撒等措施的		
法律係	<b></b>	《新疆维吾尔自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第二十条第二款"煤炭运输、装卸应当采取防扬散、防抛撒等措施。"			
法律责	<b>责任</b>	第二十条第二款	《自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第三十八刻 规定,在作业区运输、装卸煤炭未采取防扬散、防抛机 以存环境保护主管部门处以一千元以上三千元以下罚款。	散等措施的,由	
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
			未按规定使用或管理,少量抛洒、泄漏	轻微	
	1	污染防治措施 及效果	部分落实密闭/设施/措施	较重	
			未落实密闭/设施/措施	严重	
		2 持续时间	不满5天的	轻微	
违			5天以上不满10天的	一般	
法	2		10天以上不满20天的	较重	
情节				20天以上不满30天的	严重
,			30天以上的	特别严重	
			1辆	轻微	
		土页面批选的	2至3辆	护条例》第三十条第二款"煤炭运护条例》第三十八条"违反本条例采取防扬散、防抛撒等措施的,由上三千元以下罚款。"	
	3	未采取措施的 车辆数	4至5辆	较重	
			6至7辆	严重	
			8辆以上	特别严重	

## 6. 装卸物料采取措施

违法表	<b></b>	储煤场未进行	F全封闭或者采取其他有效挡风抑尘措施,造成环境污迹。	杂的		
法律係	<b></b>	《新疆维吾尔自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第二十条"煤炭集装站 (台)的设立应当远离城镇和居民区,储煤场应当进行全封闭或者采取其他有效的挡 风抑尘措施。"				
法律责	<b>責任</b>	列行为之一的, 万元以下罚款:	《自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第三十九级 由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正,处于 进行全封闭或者采取其他有效挡风抑尘措施,造成环境	五万元以上五十		
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级		
			未按规定使用或管理,少量抛洒、泄漏	轻微		
	1	污染防治措施 及效果	部分落实密闭/设施/措施	较重		
		22/22/10	未落实密闭/设施/措施	严重		
			不足50平方米	轻微		
违			50平方米以上不足100平方米	一般		
法	2	物料占地面积	100平方米以上不足150平方米	较重		
情节			150平方米以上不足200平方米	严重		
,			200平方米以上	特别严重		
			不满5天的	轻微		
			部分落实密闭/设施/措施			
	3	持续时间	10天以上不满20天的	较重		
			20天以上不满30天的	严重		
			30天以上的	特别严重		

## 7. 钻井液未无害化

违法表	長现	对已使用的有	了毒钻井液未进行无害化处理的	
法律係	衣据	《新疆维吾尔自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第二十四条、天然气开发单位钻井和井下作业应当使用无毒、低毒钻井液。对已侵液应当回收利用并做无害化处置,防止污染环境。"		
法律责	责任	列行为之一的,	《自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第三十九级 由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正,处员 (二)对已使用的有毒钻井液未进行无害化处理的;	五万元以上五十
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
	序号	裁量因素	<b>裁量因子</b> 不足10天	<b>裁量等级</b> 轻微
	序号	裁量因素		
违	<b>序号</b>	<b>裁量因素</b> 持续时间	不足10天	轻微
法 情			不足10天 10天以上不足1个月	轻微 一般
法			不足10天 10天以上不足1个月 1个月以上不足2个月	轻微 一般 较重
法 情			不足10天 10天以上不足1个月 1个月以上不足2个月 2个月以上不足6个月	轻微 一般 较重 严重
法 情			不足10天 10天以上不足1个月 1个月以上不足2个月 2个月以上不足6个月 6个月以上	轻微 一般 较重 严重 特别严重

#### 8. 未排废水

违法表	長现	外排未经达标	示处理的废水、污水或者回注未经达标处理的污水的 		
法律係	衣据		自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第二十四条第二款"对钻水应当进行回收,经处理达标后方可回注。未经处理达标的污水不得"		
法律责	<b>责任</b>	列行为之一的,	《自治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第三十九会由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正,处3 (三)外排未经达标处理的废水、污水或者回注未经定	五万元以上五十	
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
		日排放量	不足5吨	轻 微	
			5吨以上不足30吨	一般	
	3		30吨以上不足50吨	较 重	
			50吨以上不足100吨	严重	
			100吨以上	特别严重	
违			超标不足10%	轻 微	
法			超标10%以上不足50%	一般	
情节	4	污染物超允许 排放值百分比	超标50%以上不足100%	较 重	
,			超标100%以上不足200%	严重	
			超标200%以上	特别严重	
			劣V类水体或荒漠	轻微	
			V类水体	一般	
	5	排放去向	IV类水体	较重	
			II、III类	严重	
			I类	特别严重	

#### 9. 回收处理污油

违法表	長现	未按规定回收处	理钻井作业产生的污油、废矿物油的		
法律係	<b></b>		治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第二十四条第三款"对钻井、废矿物油应当回收处理。"		
法律责	<b>责任</b>	行为之一的,由	治区煤炭石油天然气开发环境保护条例》第三十九条第   县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正,处五7  四)未按规定回收处理钻井作业产生的污油、废矿物剂	万元以上五十万	
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
		1 回收处理程度	少量未回收处理	轻微	
	1		部分未回收处理	一般	
			未回收处理	较重	
			V类水体	轻微	
违 法			Ⅳ类水体	一般	
情	2	排放去向	III类水体	较重	
节			Ⅰ、Ⅱ类水体	严重	
			饮用水源地或渗漏至地下水	特别严重	
			不足0. 5吨	轻微	
	3	排放量	0. 5吨以上不足1吨	一般	
	J	川水里	1吨以上不足2吨	较重	
			2吨以上	严重	

# 四、辐射污染防治办法

违法表	長现	未经环境保护主	未经环境保护主管部门批准,拆除、闲置放射性污染防治设施		
法律依	交据	《新疆维吾尔自治区辐射污染防治办法》第十五条第三款"未经环境准,不得拆除、闲置放射性污染防治设施。"		保护主管部门批	
法律责	<b>長任</b>	第十九条、第三	治区辐射污染防治办法》第三十六条"违反本办法第一   十条、第三十四条规定的,由县(市)以上环境保护主管以上3万元以下罚款。"		
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
			不超标	轻微	
			超标不足50%	一般	
	1	排污超标状况	超标50%以上不足100%	较重	
			超标100%以上不足200%	严重	
			超标200%以上	特别严重	
违			部分处理设施闲置	轻微	
法 情	0	/- V 14-m/	关键处理设施闲置	一般	
节	2	行为情形	整体处理设施闲置	较重	
			污处设施拆除	严重	
			不足5天	轻微	
			5天以上不足10天	一般	
	3	持续时间	10天以上不足20天	较重	
			20天以上不足1个月	严重	
			1个月以上	特别严重	

违法表	违法表现		跨州、市(地)使用放射性同位素和射线装置的单位,未在实施使用前不少于10个工作 日向移入地州、市(地)环境保护主管部门备案,也未在使用结束后5个工作日内办理备 案注销手续		
法律係	法律依据 和射线装置的单		治区辐射污染防治办法》第十九条"跨州、市(地)使用放射性同位素位,应当在实施使用前不少于10个工作日向移入地州、市(地)环境保,并在使用结束后5个工作日内办理备案注销手续。"		
法律责	<b>责任</b>	第十九条、第三	T治区辐射污染防治办法》第三十六条"违反本办法第一 E十条、第三十四条规定的,由县(市)以上环境保护主管以上3万元以下罚款。"		
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
		V 414 P 0 +	V类放射源	轻微	
			Ⅳ类放射源或Ⅲ类射线装置	一般	
	2	放射性同位素或射线装置的	III类放射源	较重	
违		种类	Ⅱ类放射源或Ⅱ类射线装置	严重	
法 情			I 类放射源或 I 类射线装置	特别严重	
节			不足5天	轻微	
			5天以上不足10天	一般	
	3	逾期时间	10天以上不足20天	较重	
			20天以上不足1个月	严重	
			1个月以上	特别严重	

违法表	長现	电磁辐射建设项环境影响评价文	近目或者电磁辐射设备与周围建筑物之间的防护距离,万 工件的要求	不符合经批准的
法律係	<b></b> 技据		日治区辐射污染防治办法》第三十条"电磁辐射建设项目 机物之间的防护距离,应当符合经批准的环境影响评价区	
法律责	長任	第十九条、第三	1治区辐射污染防治办法》第三十六条"违反本办法第一 E十条、第三十四条规定的,由县(市)以上环境保护主管 以上3万元以下罚款。"	
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级
	序号	裁量因素	<b>裁量因子</b> 报告表(市级审批项目)	<b>裁量等级</b> 轻微
		<b>裁量因素</b> 项目或设备对		
违	<b>序号</b>		报告表(市级审批项目)	轻微
法 情		项目或设备对	报告表(市级审批项目) 报告表(省级审批项目)	轻微 一般
法		项目或设备对	报告表(市级审批项目) 报告表(省级审批项目) 报告书(省级审批项目)	轻微 一般 较重
法 情	1	项目或设备对	报告表(市级审批项目) 报告表(省级审批项目) 报告书(省级审批项目) 报告书(国家级审批项目)	轻微 一般 较重 严重
法 情		项目或设备对 应的审批级别	报告表(市级审批项目) 报告表(省级审批项目) 报告书(省级审批项目) 报告书(国家级审批项目) 不足10%以内	轻微 一般 较重 严重 轻微

违法表	長现	电磁辐射防护设施未保持正常运行,擅自拆除或者闲置。确有必要拆除或者闲置的, 未在拆除或者闲置前不少于15个工作日向自治区环境保护主管部门提出申请;自治区环境保护主管部门收到申请后,应当在10个工作日内以书面方式作出决定。			
法律依据		《新疆维吾尔自治区辐射污染防治办法》第三十四条"电磁辐射防护设施应当保持正常运行,不得擅自拆除或者闲置。确有必要拆除或者闲置的,应当在拆除或者闲置前不少于15个工作日向自治区环境保护主管部门提出申请;自治区环境保护主管部门收到申请后,应当在10个工作日内以书面方式作出决定。"			
法律责任		《新疆维吾尔自治区辐射污染防治办法》第三十六条"违反本办法第十五条第三款、第十九条、第三十条、第三十四条规定的,由县(市)以上环境保护主管部门责令改正,并处1万元以上3万元以下罚款。"			
	序号	裁量因素	裁量因子	裁量等级	
	序号 	裁量因素	<b>裁量因子</b> 部分处理设施闲置	<b>裁量等级</b> 轻微	
	序号 2	<b>裁量因素</b> 行为情形	部分处理设施闲置	轻微	
违法			部分处理设施闲置 关键处理设施闲置	轻微 一般	
			部分处理设施闲置 关键处理设施闲置 整体处理设施闲置	轻微 一般 较重	
法 情			部分处理设施闲置 关键处理设施闲置 整体处理设施闲置 污处设施拆除	轻微 一般 较重 严重	
法 情			部分处理设施闲置 关键处理设施闲置 整体处理设施闲置 污处设施拆除 不足5天	轻微 一般 较重 严重 轻微	
法 情	2	行为情形	部分处理设施闲置 关键处理设施闲置 整体处理设施闲置 污处设施拆除 不足5天 5天以上不足10天	轻微 一般 较重 严重 轻微 一般	

## 附件1-2

## 一、共性裁量基准

## 1. 社会影响

序号	裁量基准	裁量因素	裁量等级
1	舆论影响	本地区(县)级媒体曝光	1
		当地市级媒体曝光	2
		省级媒体曝光或者互联网门户网站曝光	3
		中央媒体曝光	5
2	区域影响	跨县级行政区域	1
		跨市级行政区域	3
		跨省级行政区域	5

#### 2. 生态破坏

序号	裁量基准	裁量因素	裁量等级
1	土壤	基本农田、防护林地、特种用途林地不足一亩,其他农用地不足一亩,其他 土地不足五亩遭受污染	
		基本农田、防护林地、特种用途林地一亩以上不足三亩,其他农用地一亩以 上不足五亩,其他土地五亩以上不足十亩遭受较重破坏	2
		基本农田、防护林地、特种用途林地三亩以上,其他农用地五亩以上,其他 土地十亩以上遭受严重破坏	3
		基本农田、防护林地、特种用途林地三亩以上不足五亩,其他农用地五亩以 上不足十亩,其他土地十亩以上不足二十亩基本功能丧失或者遭受永久性破 坏	4
		基本农田、防护林地、特种用途林地五亩以上,其他农用地十亩以上,其他 土地二十亩以上基本功能丧失或者遭受永久性破坏	5
		不足5立方米/不足100株/不足1亩	1
0	森林、林木/幼树/	5立方米以上不足25立方米/100株以上不足500株/1亩以上不足5亩	3
2	草原、草地、经济 作物	25立方米以上不足50立方米/500株以上不足2500株/5亩以上不足25亩	4
		50立方米以上/2500株以上/25亩以上	5
3	水体(地表水、地 下水)功能退化	V类	1
		IV类	2
		II类、III类	3
		I类	4
		致使乡镇以上集中式饮用水水源地取水中断十二小时以上	5
4	动物	导致一般野生动物少量死亡	1
		导致一般野生动物减损过半	2
		导致国家二级保护动物死亡	3
		导致国家二级保护动物减损过半或国家一级保护动物数量减少	4
		国家一级保护动物减损过半	5
	自然景观、人文景 观	一般区域	1
		县级风景名胜区	2
5		川级风京名胜区	3
		省级风景名胜区、地方级自然保护区、省级湿地公园 国家级风景名胜区、国家级自然保护区、国家级湿地公园	5

# 附件1-3

# 修正裁量基准

裁量因素	裁量因子	裁量等级
	立即改正	-2
北工大座	在规定期限内改正	0
改正态度	故意拖延	1
	拒不改正	2
	积极采取补救措施;恢复原状,消除环境影响	-2
→1 +14 +14 +1 <del>5</del>	采取补救措施,环境影响无法完全消除	-1
补救措施	没有采取补救措施,环境影响未扩大	0
	未采取补救措施,环境影响持续恶化	2
	2次	1
环境违法次数 (两年内,含本次)	3次	3
(P) + P) + D + D()	3次以上	5
	个体	-2
	小型企业	-1
经济承受度 (企业类型)	中型企业	0
(正址天主)	大型企业	1
	央企或上市公司	2
	五类地区	-2
	四类地区	-1
地区差异	三类地区	0
	二类地区	1
	一类地区	2