## 北京市生态环境局关于发布《〈建设项目环境影响评价分类管理名录〉北京市实施细化规定 (2021年本)》的公告

(征求意见稿)

为贯彻落实"放管服"改革相关要求,根据《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021 年版)》(生态环境部令第16号,以下简称《分类管理名录》),结合本市实际,对《〈建设项目环境影响评价分类管理名录〉北京市实施细化规定(2019年本)》(以下简称《细化规定(2019年本)》)进行了修订,制作了《〈建设项目环境影响评价分类管理名录〉北京市实施细化规定(2021年本)》,见附件),现予以公布,自2021年X月X日起实施,《细化规定(2019年本)》同时废止。

- 一、《细化规定(2021 年本)》是对《分类管理名录》的补充和完善。建设单位应严格按照《分类管理名录》和《细化规定(2021 年本)》要求编制建设项目环境影响评价文件。
  - 二、除国家与本市环境影响评价审批制度改革相关文件有明

确的规定情形之外,建设单位应当严格按照《细化规定(2021年本)》确定建设项目环境影响评价类别,不得擅自改变环境影响评价类别。

- 三、《细化规定(2021年本)》中环境敏感区的定义同《分类管理名录》,具体如下:
- (一)国家公园、自然保护区、风景名胜区、世界文化和自 然遗产地、海洋特别保护区、饮用水水源保护区;
- (二)除(一)外的生态保护红线管控范围,永久基本农田、基本草原、自然公园(森林公园、地质公园、海洋公园等)、重要湿地、天然林,重点保护野生动物栖息地,重点保护野生植物生长繁殖地,重要水生生物的自然产卵场、索饵场、越冬场和洄游通道,天然渔场,水土流失重点预防区和重点治理区、沙化土地封禁保护区、封闭及半封闭海域;
- (三)以居住、医疗卫生、文化教育、科研、行政办公为主要功能的区域,以及文物保护单位。
- 四、未纳入《分类管理名录》及《细化规定(2021年本)》的项目,原则上不纳入建设项目环评管理。《分类管理名录》及《细化规定(2021年本)》未作规定但对生态环境有影响的新兴产业类建设项目,各区生态环境局可依据建设项目的环境影响特征提出建议,由我局报生态环境部认定。

五、《细化规定(2021 年本)》标有"▲"标示的为本次修订内容,建设项目环评分类应按照标有"▲"条目执行。

特此公告。

附件:《建设项目环境影响评价分类管理名录》北京市实施 细化规定(2021年本)

> 北京市生态环境局 2021年X月X日

(此文主动公开)

## 附件

## 《建设项目环境影响评价分类管理名录》北京市实施细化规定(2021年本)

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
一、农	业 01、林业 02				
1	农产品基地项目(含药材基地)	/	涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,基本草原、重要湿地, 水土流失重点预防区和重 点治理区
2	经济林基地项目	/	原料林基地	其他	
<b>A</b> 2	经济林基地项目	/	原料林基地	其他( <b>森林资源保护项</b> 目除外)	
二、畜物	<b>文业</b> 03				

项目类别	別 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
3	牲畜饲养 031; 家禽饲养 032; 其他畜牧业 039	年出栏生猪 5000 头(其他畜禽种类折合猪的养殖量)及以上的规模化畜禽养殖;存栏生猪 2500头(其他畜禽种类折合猪的养殖规模)及以上无出栏量的规模化畜禽养殖;涉及环境敏感区的规模化畜禽养殖	/	其他(规模化以下的除外)(具体规模化的标准按《畜禽规模化养殖污染防治条例》执行)	
<b>A</b> 3	牲畜饲养 031; 家禽饲养 032; 其他畜牧业 039	年出栏生猪 5000 头(其他畜禽种类折合猪的养殖量)及以上的规模化畜禽养殖;存栏生猪 2500头(其他畜禽种类 <b>按实际类污产生量</b> <sup>①</sup> 折合猪的养殖规模)及以上无出栏量的规模化畜禽养殖;涉及环境敏感区的规模化畜禽养殖	/	其他(规模化以下的除外)(具体规模化的标准按《畜禽规模化养殖污染防治条例》执行)	第三条(一)中的全部区域; 第三条(三)中的全部区域
三、渔」	业 04				

项目类别	別 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
4	海水养殖 0411	用海面积 1000 亩及以上 的海水养殖(不含底播、 藻类养殖); 围海养殖	用海面积 1000 亩以下 300 亩及以上的网箱养殖、海洋牧场(不含海洋人工鱼礁)、苔茷养殖等; 用海面积 1000 亩以下 100 亩及以上的水产养殖基地、工厂化养殖、高位池(提水)养殖;用海面积 1500 亩及以上的底播养殖、藻类养殖;涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的自然保护区、海洋特别保护区;第三条(二)中的除(一)外的生态保护红线管控范围,海洋公园,重点保护野生动物栖息地,重点保护野生植物生长繁殖地,重要水生生物的自然产卵场、索饵场,天然渔场,封闭及半封闭海域
5	内陆养殖 0412	/	网箱、围网投饵养殖; 涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要湿地,重要水生生 物的自然产卵场、索饵场、 越冬场和洄游通道
▲5	内陆养殖 0412 (含池塘养鱼 项目、投饵养殖项目)	/	网箱、围网投饵养殖; 涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要湿地,重要水生生 物的自然产卵场、索饵场、 越冬场和洄游通道

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
四、煤	炭开采和洗选业 06				
6	烟煤和无烟煤开采洗选 061; 褐煤开采洗选 062; 其他煤炭 采选 069	煤炭开采	煤炭洗选、配煤;煤炭储存、集运;风井场地、瓦斯抽放站;矿区修复治理工程(含煤矿火烧区治理工程)	/	
五、石》	由和天然气开采业 07				
7	陆地石油开采 0711	石油开采新区块开发;页 岩油开采;涉及环境敏感 区的(含内部集输管线建 设)	其他		第三条(一)中的全部区域;第三条(二)中的全部区域;第三条(二)中的除(一)外的生态保护红线管控范围,永久基本农田、基本园、地质公园、地质公园、地质公园、地质公园、土地、重要生动物相。是,重点,重点,重点,重点,是生生物的自然,产量,是一个人。是一个人。

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
8	陆地天然气开采 0721	新区块开发;年生产能力1亿立方米及以上的煤层气开采;涉及环境敏感区的(含内部集输管线建设)	其他		第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生植物生长繁殖地,重 要水生生物的自然产卵场、 索饵场、越冬场和洄游通 道,天然渔场,水土流失重 点预防区和重点治理区、 化土地封禁保护区;第三条 (三)中的全部区域
▲8	陆地天然气开采 0721 (含天 然气净化、天然气液化项目)	新区块开发;年生产能力1亿立方米及以上的煤层气开采;涉及环境敏感区的(含内部集输管线建设)	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生动物栖息地,重点保 护野生植物生长繁殖地,重 要水生生物的自然产卵场、 索饵场、越冬场和洄游通

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
					道,天然渔场,水土流失重 点预防区和重点治理区、沙 化土地封禁保护区;第三条 (三)中的全部区域
六、黑色	色金属矿采选业 08				
9	铁矿采选 081; 锰矿、铬矿采 选 082; 其他黑色金属矿采选 089	全部(含新建或扩建的独立尾矿库;不含单独的矿石破碎、集运;不含矿区修复治理工程)	单独的矿石破碎、集运; 矿区修复治理工程	/	
七、有色	色金属矿采选业 09				
10	常用有色金属矿采选 091; 贵金属矿采选 092; 稀有稀土金属矿采选 093	全部(含新建或扩建的独立尾矿库;不含单独的矿石破碎、集运;不含矿区修复治理工程)	单独的矿石破碎、集运; 矿区修复治理工程	/	
八、非统	金属矿采选业 10				
11	土砂石开采 101 (不含河道采 砂项目)	涉及环境敏感区的(不含单独的矿石破碎、集运; 不含矿区修复治理工程)	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,基本草原,重要水生生 物的自然产卵场、索饵场、 越冬场和洄游通道,沙化土 地封禁保护区
12	化学矿开采 102;石棉及其他 非金属矿采选 109	全部(不含单独的矿石破碎、集运;不含矿区修复	单独的矿石破碎、集运; 矿区修复治理工程	/	

项目类别	引	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
		治理工程)			
13	采盐 103	井盐	湖盐、海盐	/	
九、其何	也采矿业 12				
14	其他采矿业 120	/	涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的全部区域
<b>▲</b> 14	其他采矿业 120 (含地热开采 且不涉及地下水取用的)	/	涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的全部区域
十、农富	副食品加工业 13				
15	谷物磨制 131*; 饲料加工 132*	/	含发酵工艺的; 年加工 1 万吨及以上的	/	
▲15	谷物磨制 131*; 饲料加工 132*( <b>含干豆粉加工</b> )	/	含发酵工艺的; 年加工 1 万吨及以上的	/	
16	植物油加工 133*	/	除单纯分装、调和外的	/	
17	制糖业 134*	日加工糖料能力 1000 吨 及以上的原糖生产	其他(单纯分装的除外)	/	
18	屠宰及肉类加工 135*	屠宰生猪 10 万头、肉牛 1 万头、肉羊 15 万只、禽 类 1000 万只及以上的	其他屠宰;年加工2万吨及以上的肉类加工	其他肉类加工	
19	水产品加工 136	/	鱼油提取及制品制造; 年加工 10 万吨及以上 的;涉及环境敏感区的	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的全部区域
20	其他农副食品加工 139*	含发酵工艺的淀粉、淀粉 糖制造	不含发酵工艺的淀粉、 淀粉糖制造,淀粉制品 制造,豆制品制造以上	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
			均不含单纯分装的		
+-、1	食品制造业 14				
21	糖果、巧克力及蜜饯制造 142*;方便食品制造 143*; 罐头食品制造 145*	/	除单纯分装外的	/	
22	乳制品制造 144*	/	除单纯混合、分装外的	/	
23	调味品、发酵制品制造 146*	有发酵工艺的味精、柠檬酸、赖氨酸、酵母制造; 年产2万吨及以上且有发酵工艺的酱油、食醋制造	其他(单纯混合、分装的除外)	/	
24	其他食品制造 149*	有发酵工艺的食品添加 剂制造;有发酵工艺的饲 料添加剂制造	盐加工;营养食品制造、 保健食品制造、冷冻饮 品及食用冰制造、无发 酵工艺的食品及饲料添 加剂制造、其他未列明 食品制造以上均不含单 纯混合、分装的	/	
十二、汽	西、饮料制造业 15				
25	酒的制造 151*	有发酵工艺的(年生产能力 1000 千升以下的除外)	其他(单纯勾兑的除外)	/	
26	饮料制造 152*	/	有发酵工艺、原汁生产 的	/	
十三、火					
27	<b>巻烟制造 162</b>	/	全部	/	_

▲27   ∓	<b></b>				
	F设施的烟叶复烤 161、其他 四草制品制造 169 除外)	/	全部	/	
十四、纺织	织业 17				
至 第 28 化 针 制	启纺织及印染精加工 171*; E纺织及染整精加工 172*; 床纺织及染整精加工 173*; 丝绢纺织及印染精加工 174*; 丝绢纺织及印染精加工 175*; 比纤织造及印染精加工 175*; 计织或钩针编织物及其制品 制造 176*; 家用纺织制成品 制造 177*; 产业用纺织制成 品制造 178*	有洗毛、脱胶、缫丝工艺的;染整工艺有前处理、染色、印花(喷墨印花和数码印花的除外)工序的;有使用有机溶剂的涂层工艺的	有喷墨印花或数码印花 工艺的;后整理工序涉 及有机溶剂的;有喷水 织造工艺的;有水刺无 纺布织造工艺的	/	
毛 麻 丝 ▲28 化 针 制	帛纺织及印染精加工 171*; E纺织及染整精加工 172*; 亲纺织及染整精加工 173*; 丝绢纺织及印染精加工 174*; と纤织造及印染精加工 175*; 十织或钩针编织物及其制品 制造 176*; 家用纺织制成品 制造 177*; 产业用纺织制成 品制造 178*(含地毯制造) 织服装、服饰业 18	有洗毛、脱胶、缫丝工艺的;染整工艺有前处理、染色、印花(喷墨印花和数码印花的除外)工序的;有使用有机溶剂的涂层工艺的	有喷墨印花或数码印花 工艺的;后整理工序涉 及有机溶剂的;有喷水 织造工艺的;有水刺无 纺布织造工艺的	/	

项目类别	別 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
29	机织服装制造 181*; 针织或 钩针编织服装制造 182*; 服 饰制造 183*		有喷墨印花或数码印花 工艺的;有洗水、砂洗 工艺的	/	
十六、反	皮革、毛皮、羽毛及其制品和制	鞋业 19			
30	皮革鞣制加工 191; 皮革制品制造 192; 毛皮鞣制及制品加工 193	有鞣制、染色工艺的	其他(无鞣制、染色工艺的毛皮加工除外;无鞣制、染色工艺的皮革制品制造除外)	/	
31	羽毛(绒)加工及制品制造 194*	/	全部(无水洗工艺的羽毛(绒)加工除外;羽毛(绒)制品制造除外)	/	
32	制鞋业 195*	/	有橡胶硫化工艺、塑料注塑工艺的;年用溶剂型胶粘剂 10 吨及以上的,或年用溶剂型处理剂 3 吨及以上的	/	
▲32	制鞋业 195*	/	有橡胶硫化工艺、塑料注塑工艺的;年用溶剂型胶粘剂 10 吨及以上的,或年用溶剂型处理剂 3 吨及以上的;以再生塑料为原料的生产的	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
33	木材加工 201; 木质制品制造 203	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨 及以上的	年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下的,或年用非溶剂型低 VOCs含量涂料10吨及以上的;含木片烘干、水煮、染色等工艺的	/	
34	人造板制造 202	年产 20 万立方米及以上 的	其他	/	
35	竹、藤、棕、草等制品制造 204*	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨 及以上的	采用胶合工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下的,或年用非溶剂型低 VOCs含量涂料10吨及以上的	/	
十八、劉	家具制造业 21				
36	木质家具制造 211*; 竹、藤 家具制造 212*; 金属家具制 造 213*; 塑料家具制造 214*; 其他家具制造 219*	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、组装的除外;年用非溶剂型低VOCs含量涂料10吨以下的除外)	/	
▲36	木质家具制造 211*; 竹、藤家具制造 212*; 金属家具制造 213*; 塑料家具制造 214*; 其他家具制造 219*	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、组装且 不使用溶剂型胶黏剂的 除外;仅有涂装工艺且 年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料10吨以下的除 外)	/	

项目类别	引    环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义			
十九、注	告纸和纸制品业 22	ı						
37	纸浆制造 221*; 造纸 222*(含 废纸造纸)	全部(手工纸、加工纸制造除外)	手工纸制造;有涂布、 浸渍、印刷、粘胶工艺 的加工纸制造	/				
▲37	纸浆制造 221*; 造纸 222*(含 废纸造纸)	全部(手工纸、加工纸制造除外)	手工纸制造;有涂布、 浸渍、印刷、粘胶工艺 之一的加工纸制造	/				
38	纸制品制造 223*	/	有涂布、浸渍、印刷、 粘胶工艺的	/				
▲38	纸制品制造 223*	/	有涂布、浸渍、印刷、 粘胶工艺之一的(激光 印刷除外);纸质餐具 表面涂布防水膜的					
二十、月	二十、印刷和记录媒介复制业 23							
39	印刷 231*	年用溶剂油墨 10 吨及以上的	其他(激光印刷除外; 年用低 VOCs 含量油墨 10 吨以下的印刷除外)	/				
二十一、								

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
40	文教办公用品制造 241*; 乐器制造 242*; 体育用品制造 244*; 玩具制造 245*; 游艺器材及娱乐用品制造 246*	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	有橡胶硫化工艺、塑料注塑工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下的,或年用非溶剂型低 VOCs含量涂料10吨及以上的;年用溶剂型胶粘剂10吨及以上的,或年用溶剂型处理剂3吨及以上的	/	
<b>▲</b> 40	文教办公用品制造 241*; 乐器制造 242*; 体育用品制造 244*; 玩具制造 245*; 游艺器材及娱乐用品制造 246*	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	有橡胶硫化工艺、塑料(含再生塑料)注塑工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下的,或年用非溶剂型低VOCs含量涂料10吨及以上的;年用溶剂型胶粘剂10吨及以上的,或年用溶剂型处理剂3吨及以上的	/	
41	工艺美术及礼仪用品制造243*	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下的,或年用非溶剂型低 VOCs含量涂料10吨及以上的	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
<b>▲</b> 41	工艺美术及礼仪用品制造 243*(含 <b>3D</b> 打印工艺品制造、 地毯制造、假发制造)	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下的,或年用非溶剂型低 VOCs含量涂料10吨及以上的	/	
二十二、	石油、煤炭及其他燃料加工业	25			
42	精炼石油产品制造 251; 煤炭加工 252	全部(单纯物理分离、物理提纯、混合、分装的除外;煤制品制造除外;其他煤炭加工除外)	单纯物理分离、物理提 纯、混合、分装的(不 产生废水或挥发性有机 物的除外);煤制品制 造;其他煤炭加工	/	
<b>▲</b> 42	精炼石油产品制造 251; 煤炭加工 252 ( <b>不含仅液化石油气 分装</b> )	全部(单纯物理分离、物理提纯、混合、分装的除外;煤制品制造除外;其他煤炭加工除外)	单纯物理分离、物理提 纯、混合、分装的(不 产生废水或挥发性有机 物的除外);煤制品制 造;其他煤炭加工	/	
43	生物质燃料加工 254	生物质液体燃料生产	生物质致密成型燃料加工	/	
二十三、	化学原料和化学制品制造业 26	<u></u>			

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
44	基础化学原料制造 261; 农药制造 263;涂料、油墨、颜料及类似产品制造 264;合成材料制造 265;专用化学产品制造 266;炸药、火工及焰火产品制造 267	全部(含研发中试;不含单纯物理分离、物理提纯、混合、分装的)	单纯物理分离、物理提纯、混合、分装的(不产生废水或挥发性有机物的除外)		
▲44	基础化学原料制造 261; 农药制造 263; 涂料、油墨、颜料及类似产品制造 264; 合成材料制造 265; 专用化学产品制造 266; 炸药、火工及焰火产品制造 267(含液态氢生产项目)	全部(含研发中试; <b>含通 过聚合反应生产减水剂;</b> 不含单纯物理分离、物理 提纯、混合、分装的)	单纯物理分离、物理提纯、混合、分装的(不产生 <b>生产</b> 废水或挥发性有机物的除外)	/	
45	肥料制造 262	化学方法生产氮肥、磷 肥、复混肥的	其他	/	
<b>▲</b> 45	肥料制造 262	化学方法生产氮肥、磷 肥、复混肥的	其他(不产生生产废水 或挥发性有机物的除 外)		
46	日用化学产品制造 268	以油脂为原料的肥皂或 皂粒制造(采用连续皂化 工艺、油脂水解工艺的除 外);香料制造以上均不	采用连续皂化工艺、油 脂水解工艺的肥皂或皂 粒制造;采用高塔喷粉 工艺的合成洗衣粉制	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
		含单纯混合或分装的	造;采用热反应工艺的香精制造;烫发剂、染 发剂制造		
<b>▲</b> 46	日用化学产品制造 268 (其他 日用化学产品制造 2689 除 外)		采用连续皂化工艺、油脂水解工艺的肥皂或皂粒制造;采用高塔喷粉工艺的合成洗衣粉制造;采用热反应工艺的香精制造(不包括单纯物理变化的加热过程);烫发剂、染发剂制造	/	
二十四、	医药制造业 27				
47	化学药品原料药制造 271; 化学药品制剂制造 272; 兽用药品制造 275; 生物药品制品制造 276	全部(含研发中试;不含单纯药品复配、分装;不含化学药品制剂制造的)	单纯药品复配且产生废 水或挥发性有机物的; 仅化学药品制剂制造	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
▲47	化学药品原料药制造 271; 化 学药品制剂制造 272; 兽用药 品制造 275; 生物药品制品制 造 276 (含中试项目、涉及药品复配 或化学药品制剂制造的医用 退热贴、涉及药品制造的诊断 试剂盒生产项目)	全部(不含单纯药品复配、分装;不含化学药品制剂制造的)	单纯药品复配且产生废水或挥发性有机物的; 仅化学药品制剂制造	/	
48	中药饮片加工 273*; 中成药 生产 274*	有提炼工艺的(仅醇提、 水提的除外)	其他(单纯切片、制干、 打包的除外)	/	
49	卫生材料及医药用品制造 277;药用辅料及包装材料制 造278	/	卫生材料及医药用品制造(仅组装、分装的除外);含有机合成反应的药用辅料制造;含有机合成反应的药用辅料制造;含有机合成反应的包装材料制造	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义	
▲49	卫生材料及医药用品制造277;药用辅料及包装材料制造278(含医用退热贴、诊断试剂盒生产项目)	/	卫生材料及医药用品制造(仅组装、分装的除外);含有机合成反应的药用辅料制造;含有机合成反应的药用辅料制造;含有机合成反应的包装材料制造	/		
二十五、	化学纤维制造业 28					
50	纤维素纤维原料及纤维制造 281;合成纤维制造 282	全部(单纯纺丝、单纯丙 纶纤维制造的除外)	单纯纺丝制造; 单纯丙 纶纤维制造	/		
51	生物基材料制造 283	生物基化学纤维制造(单纯纺丝的除外)	单纯纺丝制造	/		
二十六、	二十六、橡胶和塑料制品业 29					
52	橡胶制品业 291	轮胎制造;再生橡胶制造 (常压连续脱硫工艺除 外)	其他	/		

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
53	塑料制品业 292	以再生塑料为原料生产的;有电镀工艺的;年用溶剂型胶粘剂 10 吨及以上的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10 吨及以上的	其他(年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以 下的除外)	/	
<b>▲</b> 53	塑料制品业 292	以再生塑料为原料生产的;有电镀工艺的;年用溶剂型胶粘剂 10 吨及以上的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他( <b>仅切割、组装且</b> 不使用溶剂型胶黏剂的 除外;仅有涂装工艺且 年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料10吨以下的除外)	/	
二十七、	. 非金属矿物制品业 30				
54	水泥、石灰和石膏制造 301	水泥制造(水泥粉磨站除 外)	水泥粉磨站;石灰和石 膏制造	/	
55	石膏、水泥制品及类似制品制造 302	/	商品混凝土; 砼结构构件制造; 水泥制品制造	/	
56	砖瓦、石材等建筑材料制造 303	/	粘土砖瓦及建筑砌块制造;建筑用石加工;防水建筑材料制造;隔热、隔音材料制造;其他建筑材料制造(含干粉砂浆搅拌站)以上均不含利用石材板材切割、打	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
			磨、成型的		
<b>▲</b> 56	砖瓦、石材等建筑材料制造 303( <b>含气凝胶及其制品制造</b> )	/	粘土砖瓦及建筑砌块制造;建筑用石加工;防水建筑材料制造;隔热、隔音材料制造;其他建筑材料制造(含干粉砂浆搅拌站)以上均不含利用石材板材切割、打磨、成型的	/	
57	玻璃制造 304; 玻璃制品制造 305	平板玻璃制造	特种玻璃制造; 其他玻璃制造; 玻璃制品制造 (电加热的除外; 仅切割、打磨、成型的除外)	/	
<b>▲</b> 57	玻璃制造 304; 玻璃制品制造 305	平板玻璃制造	特种玻璃(含钢化玻璃)制造;其他玻璃制造;玻璃制品制造(电加热的除外;仅切割、打磨、成型的除外)	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
58	玻璃纤维和玻璃纤维增强塑料制品制造306	/	全部	/	
<b>▲</b> 58	玻璃纤维和玻璃纤维增强塑料制品制造 306 (含覆膜滤布生产项目)	/	全部	/	
59	陶瓷制品制造 307*	使用高污染燃料的(高污染燃料的(高污染燃料指国环规大气(2017)2号《高污染燃料目录》中规定的燃料)	不使用高污染燃料的建筑陶瓷制品制造;不使用高污染燃料的年产150万件及以上的卫生陶瓷制品制造;不使用高污染燃料的年产250万件及以上的日用陶瓷制品制造		
<b>▲</b> 59	陶瓷制品制造 307*(不使用高污染燃料的特种陶瓷制品制造 3073、陈设艺术陶瓷制造 3075、园艺陶瓷制造 3076、其他陶瓷制品制造 3079 除外)	使用高污染燃料的(高污染燃料的(高污染燃料指国环规大气(2017)2号《高污染燃料目录》中规定的燃料) <sup>②</sup>	不使用高污染燃料的建筑陶瓷制品制造;不使用高污染燃料的年产	/	
60	耐火材料制品制造 308; 石墨 及其他非金属矿物制品制造 309	石棉制品; 含焙烧的石 墨、碳素制品	其他	/	

项目类别	引    环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
<b>▲</b> 60	耐火材料制品制造 308; 石墨 及其他非金属矿物制品制造 309	石棉制品; 含焙烧的石 墨、碳素制品	其他(含沥青搅拌站项目、改性沥青加工项目)		
二十八、	黑色金属冶炼和压延加工业 3	1			
61	炼铁 311	全部	/	/	
62	炼钢 312;铁合金冶炼 314	全部	/	/	
63	钢压延加工 313	年产 50 万吨及以上的冷 轧	其他	/	
二十九、	有色金属冶炼和压延加工业 32	2			
64	常用有色金属冶炼 321; 贵金属冶炼 322; 稀有稀土金属冶炼 323; 有色金属合金制造 324	全部(利用单质金属混配 重熔生产合金的除外)	其他	/	
<b>▲</b> 64	常用有色金属冶炼 321; 贵金属冶炼 322; 稀有稀土金属冶炼 323; 有色金属合金制造324	全部( <b>含从废催化剂回收</b> 提炼贵金属的项目;利用 单质金属混配重熔生产 合金的除外)	其他	/	
65	有色金属压延加工 325	/	全部	/	
三十、会	金属制品业 33			,	

项目类别	別 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
66	结构性金属制品制造 331; 金属工具制造 332; 集装箱及金属包装容器制造 333; 金属丝绳及其制品制造 334; 建筑、安全用金属制品制造 335; 搪瓷制品制造 337; 金属制日用品制造 338	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装的除外;年用非溶 剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以下的除外)	/	
<b>▲</b> 66	结构性金属制品制造 331; 金属工具制造 332; 集装箱及金属包装容器制造 333; 金属丝绳及其制品制造 334; 建筑、安全用金属制品制造 335; 搪瓷制品制造 337; 金属制日用品制造 338	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装且不使用溶剂型胶 黏剂的除外;仅有涂装 工艺且年用非溶剂型低 VOCs含量涂料10吨以 下的除外;金属丝绳及 其制品制造3340除外)	/	
67	金属表面处理及热处理加工	有电镀工艺的;有钝化工艺的热镀锌;使用有机涂层的(喷粉、喷塑、浸塑和电泳除外;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下和用非溶剂型低 VOCs含量涂料的除外)	其他(年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以 下的除外)	/	
▲67	金属表面处理及热处理加工	有电镀工艺的;有钝化工 艺的热镀锌;使用有机涂 层的(喷粉、喷塑、浸塑	其他(含喷砂、抛丸、 水洗去油、磷化、酸洗 等表面处理工艺的;仅	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
		和电泳除外; 年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下和用非溶剂型低 VOCs含量涂料的除外)	有涂装工艺且年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以下的除外;不涉及加热烘干且年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以下的喷粉、喷塑除外)		
68	铸造及其他金属制品制造339	黑色金属铸造年产 10 万吨及以上的;有色金属铸造年产 10 万吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装的除外)	/	
三十一、	通用设备制造业 34				
69	锅炉及原动设备制造 341;金属加工机械制造 342;物料搬运设备制造 343;泵、阀门、压缩机及类似机械制造 344;轴承、齿轮和传动部件制造 345;烘炉、风机、包装等设备制造 346;文化、办公用机械制造 347;通用零部件制造 348;其他通用设备制造业 349	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装的除外;年用非溶 剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以下的除外)	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
▲69	锅炉及原动设备制造 341;金属加工机械制造 342;物料搬运设备制造 343;泵、阀门、压缩机及类似机械制造 344;轴承、齿轮和传动部件制造 345;烘炉、风机、包装等设备制造 346;文化、办公用机械制造 347;通用零部件制造 348;其他通用设备制造业 349	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装的除外; <b>仅有涂装</b> 工 <b>艺且</b> 年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以 下的除外)	/	
三十二、	专用设备制造业 35				
70	采矿、冶金、建筑专用设备制造 351; 化工、木材、非金属加工专用设备制造 352;食品、饮料、烟草及饲料生产专用设备制造 353; 印刷、制药、日化及日用品生产专用设备制造 354; 纺织、服装和皮革加工专用设备制造 355; 电子和电工机械专用设备制造 356; 农、林、牧、渔专用机械制造 357; 医疗仪器设备及器械制造 358; 环保、邮政、社会公共服务及其他专用设备制造 359	有电镀工艺的; 年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装的除外;年用非溶 剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以下的除外)		

项目类别	训 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
<b>▲</b> 70	采矿、冶金、建筑专用设备制造 351; 化工、木材、非金属加工专用设备制造 352;食品、饮料、烟草及饲料生产专用设备制造 353; 印刷、制药、日化及日用品生产专用设备制造 354; 纺织、服装和皮革加工专用设备制造 355; 电子和电工机械专用设备制造 356; 农、林、牧、渔专用机械制造 357; 医疗仪器设备及器械制造 358; 环保、邮政、社会公共服务及其他专用设备制造 359	有电镀工艺的; 年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、组装 <b>且不使用溶剂型胶黏剂</b> 的除外; <b>仅有涂装工艺且</b> 年用非溶剂型低VOCs含量涂料 10 吨以下的除外)		
三十三、	汽车制造业 36			<del>,</del>	
71	汽车整车制造 361; 汽车用发动机制造 362; 改装汽车制造 363; 低速汽车制造 364; 电车制造 365; 汽车车身、挂车制造 366; 汽车零部件及配件制造 367	除外);汽车用发动机制造(仅组装的除外);有	其他( <b>仅有涂装工艺且</b> 年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料10吨以下的除 外)	/	
▲71	汽车整车制造 361; 汽车用发动机制造 362; 改装汽车制造 363; 低速汽车制造 364; 电	除外);汽车用发动机制	其他(年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以 下的除外)	/	

项目类别	<b>环评类别</b>	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
	车制造 365; 汽车车身、挂车制造 366; 汽车零部件及配件制造 367	电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的			
三十四、	铁路、船舶、航空航天和其他	运输设备制造业 37			
72	铁路运输设备制造 371;城市 轨道交通设备制造 372	机车、车辆、高铁车组、 城市轨道交通设备制造; 发动机生产;有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含 稀释剂)10吨及以上的	其他(年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以 下的除外)	/	
▲72	铁路运输设备制造 371;城市 轨道交通设备制造 372	机车、车辆、高铁车组、 城市轨道交通设备制造; 发动机生产;有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含 稀释剂)10吨及以上的	其他( <b>仅组装的除外; 仅有涂装工艺且</b> 年用非溶剂型低 <b>VOC</b> s 含量涂料 10 吨以下的除外)		
73	船舶及相关装置制造 373	造船、拆船、修船厂;有 电镀工艺的;年用溶剂型 涂料(含稀释剂)10吨及 以上的	其他(仅组装的除外; 木船建造和维修除外; 年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料10吨以下的除 外)	/	
▲73	船舶及相关装置制造 373	造船、拆船、修船厂;有 电镀工艺的;年用溶剂型 涂料(含稀释剂)10吨及 以上的	其他(仅组装的除外; 木船建造和维修除外; <b>仅有涂装工艺且</b> 年用非 溶剂型低 VOCs 含量涂 料 10 吨以下的除外)	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
74	航空、航天器及设备制造 374	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以 下的除外)	/	
▲74	航空、航天器及设备制造 374	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他( <b>仅有涂装工艺且</b> 年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料10吨以下的除 外; <b>仅组装的除外</b> )	/	
75	摩托车制造 375	摩托车整车制造(仅组装的除外);发动机制造(仅组装的除外);有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以 下的除外)	/	
<b>▲</b> 75	摩托车制造 375	摩托车整车制造(仅组装的除外);发动机制造(仅组装的除外);有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他( <b>仅组装的除外; 仅有涂装工艺且</b> 年用非溶剂型低 <b>VOC</b> s 含量涂料 10 吨以下的除外)	/	
76	自行车和残疾人座车制造376;助动车制造377;非公路休闲车及零配件制造378;潜水救捞及其他未列明运输设备制造379	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装的除外;年用非溶 剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以下的除外)	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
<b>▲</b> 76	自行车和残疾人座车制造376;助动车制造377;非公路休闲车及零配件制造378;潜水救捞及其他未列明运输设备制造379	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装的除外; <b>仅有涂装</b> 工 <b>艺且</b> 年用非溶剂型低 <b>VOCs</b> 含量涂料 10 吨以 下的除外)	/	
三十五、	电气机械和器材制造业 38				
77	电机制造 381;输配电及控制设备制造 382;电线、电缆、光缆及电工器材制造 383;电池制造 384;家用电力器具制造 385;非电力家用器具制造 386;照明器具制造 387;其他电气机械及器材制造 389	铅蓄电池制造;太阳能电池片生产;有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装的除外;年用非溶 剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以下的除外)	/	
<b>▲</b> 77	电机制造 381;输配电及控制设备制造 382;电线、电缆、光缆及电工器材制造 383;电池制造 384 <sup>3</sup> ;家用电力器具制造 385;非电力家用器具制造 386;照明器具制造 387;其他电气机械及器材制造 389	铅蓄电池制造;太阳能电池片生产;有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	其他(仅分割、焊接、 组装的除外; <b>仅有涂装</b> 工艺且年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以 下的除外)	/	
三十六、	计算机、通信和其他电子设备	制造业 39			

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
78	计算机制造 391	/	显示器件制造;集成电路制造;使用有机溶剂的;有酸洗的以上均不含仅分割、焊接、组装的	/	
▲78	计算机制造 391	/	显示器件制造;集成电路制造;使用有机溶剂的;有酸洗的以上均不含仅分割、焊接(包括波峰焊、回流焊等)、组装的	/	
79	智能消费设备制造 396	/	全部(仅分割、焊接、组装的除外)	/	
▲79	智能消费设备制造 396	/	全部(仅分割、焊接(包 括波峰焊、回流焊等)、 组装的除外)	/	
80	电子器件制造 397	/	显示器件制造;集成电路制造;使用有机溶剂的;有酸洗的以上均不含仅分割、焊接、组装的	/	
▲80	电子器件制造 397	/	显示器件制造;集成电路制造;使用有机溶剂的;有酸洗的	/	

项目类别	別 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
			以上均不含仅分割、焊接(包括波峰焊、回流 焊等)、组装的		
81	电子元件及电子专用材料制造 398	半导体材料制造;电子化工材料制造	印刷电路板制造;电子 专用材料制造(电子化 工材料制造除外);使 用有机溶剂的;有酸洗 的 以上均不含仅分割、焊 接、组装的	/	
▲81	电子元件及电子专用材料制造 398	半导体材料制造;电子化工材料制造	印刷电路板制造;电子 专用材料制造(电子化 工材料制造除外);使 用有机溶剂的;有酸洗 的 以上均不含仅分割、焊 接(包括波峰焊、回流 焊等)、组装的	/	
82	通信设备制造 392; 广播电视 设备制造 393; 雷达及配套设备制造 394; 非专业视听设备制造 395; 其他电子设备制造 399	/	全部(仅分割、焊接、组装的除外)	/	

项目类别	J 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
▲82	通信设备制造 392; 广播电视 设备制造 393; 雷达及配套设备制造 394; 非专业视听设备 制造 395; 其他电子设备制造 399	/	全部(仅分割、焊接(包 括波峰焊、回流焊)、 组装的除外)	/	
三十七、	仪器仪表制造业 40			T	
83	通用仪器仪表制造 401; 专用 仪器仪表制造 402; 钟表与计 时仪器制造 403*; 光学仪器 制造 404; 衡器制造 405; 其 他仪器仪表制造业 409	型涂料 (含稀释剂) 10 吨	其他(仅分割、焊接、 组装的除外;年用非溶 剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以下的除外)	/	
▲83	通用仪器仪表制造 401; 专用 仪器仪表制造 402; 钟表与计时仪器制造 403*; 光学仪器制造 404; 衡器制造 405; 其他仪器仪表制造业 409	型涂料(含稀释剂)10吨	其他(仅分割、焊接、 组装的除外; <b>仅有涂装</b> 工艺且年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料 10 吨以 下的除外)		
三十八、	其他制造业 41				
84	日用杂品制造 411*; 其他未 列明制造业 419*	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下的,或年用非溶剂型低 VOCs含量涂料10吨及以上的	/	
三十九、废弃资源综合利用业 42					
85	金属废料和碎屑加工处理	废电池、废油加工处理	废弃电器电子产品、废	/	

项目类别	环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
处理 422(42	废料和碎屑加工 1和 422 均不含 乏物的,均不含仅 可)		机动车、废电机、废电线电缆、废钢、废铁、金属和金属化合物矿灰及残渣、有色金属废料与碎屑、废塑料、废轮胎、废船、含水洗工艺的其他废料和碎屑加工处理(农业生产产生的废旧秧盘、薄膜破碎和清洗工艺的除外)		
421; 非金属 处理 422 (42 原料为危险废	碎屑加工处理 废料和碎屑加工 1和422均不含 受物的,均不含仅 , <b>不含再生资源</b>	废电池、废油加工处理 ( <b>含废油脂回收再生加</b> 工)	废电、 一定, 一定, 一定, 一定, 一定, 一定, 一定, 一定, 一定, 一定,		

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
			属于危险废物的一次性 医用输液袋(瓶)分拣、 压缩、打包的除外)		
四十、	金属制品、机械和设备修理业 43	3			
86	金属制品修理 431;通用设备修理 432;专用设备修理 433;铁路、船舶、航空航天等运输设备修理 434;电气设备修理 435;仪器仪表修理 436;其他机械和设备修理业 439	有电镀工艺的;年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨及以上的	年用溶剂型涂料(含稀释剂)10吨以下的,或年用非溶剂型低 VOCs含量涂料10吨及以上的	/	
四十一、	、电力、热力生产和供应业				
87	火力发电 4411; 热电联产 4412 (4411 和 4412 均含掺烧 生活垃圾发电、掺烧污泥发 电)	火力发电和热电联产(发电机组节能改造的除外; 燃气发电除外;单纯利用 余热、余压、余气(含煤 矿瓦斯)发电的除外)	燃气发电;单纯利用余 气(含煤矿瓦斯)发电	/	
▲87	火力发电 4411; 热电联产 4412(4411和 4412均含掺烧 生活垃圾发电、掺烧污泥发电; 不含单纯利用余热、余压 发电的; 不含备用燃油(柴油)发电的)	火力发电和热电联产(发电机组节能改造的除外; 燃气发电除外;单纯利用 余热、余压、余气(含煤 矿瓦斯)发电的除外)	燃气发电;单纯利用余 气(含煤矿瓦斯)发电	/	
88	水力发电 4413	总装机 1000 千瓦及以上	其他	/	第三条(一)中的全部区域;

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
		的常规水电(仅更换发电设备的增效扩容项目除外);抽水蓄能电站;涉及环境敏感区的			第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道
89	生物质能发电 4417	生活垃圾发电(掺烧生活 垃圾发电的除外);污泥 发电(掺烧污泥发电的除 外)	利用农林生物质、沼气、垃圾填埋气发电的	/	
▲89	生物质能发电 4417	生活垃圾发电(掺烧生活 垃圾发电的除外);污泥 发电(掺烧污泥发电的除 外); <b>生活垃圾焚烧改造</b> <b>为掺烧污泥发电的</b>	利用农林生物质、沼气、垃圾填埋气发电的	/	
90	陆上风力发电 4415; 太阳能 发电 4416 (不含居民家用光 伏发电); 其他电力生产 4419 (不含海上的潮汐能、波浪 能、温差能等发电)	机容量5万千瓦及以上的	陆地利用地热、太阳能 热等发电;地面集中光 伏电站(总容量大于 6000千瓦,且接入电压 等级不小于10千伏); 其他风力发电	其他光伏发电	第三条(一)中的全部区域; 第三条(三)中的全部区域
▲90	陆上风力发电 4415; 太阳能 发电 4416 (不含居民家用光 伏发电); 其他电力生产 4419 (不含海上的潮汐能、波浪	涉及环境敏感区的总装 机容量5万千瓦及以上的 陆上风力发电	陆地利用地热(利用取 热不耗水、完全等量同 层回灌技术的,密封式、 无干扰井下换热技术的	热不耗水、完全等量同 层回灌技术的,密封	第三条(一)中的全部区域; 第三条(三)中的全部区域

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
	能、温差能等发电)		除外)、太阳能热等发电;地面集中光伏电站(总容量大于 6000 千瓦,且接入电压等级不小于10千伏);其他风力发电	术的	
91	热力生产和供应工程(包括建 设单位自建自用的供热工程)	燃煤、燃油锅炉总容量 65 吨/小时 (45.5 兆瓦)以上 的	燃煤、燃油锅炉总容量 65 吨/小时(45.5 兆瓦) 及以下的;天然气锅炉 总容量 1 吨/小时(0.7 兆瓦)以上的;使用其 他高污染燃料的(高污 染燃料指国环规大气 〔2017〕2 号《高污染燃 料目录》中规定的燃料)	/	
<b>▲</b> 91	热力生产和供应工程(包括建设单位自建自用的供热工程; 电热锅炉,现有锅炉升级改造为同等及以下规模的清洁能源锅炉,不涉及容量增加的现有清洁能源锅炉低氮改造除外)	燃煤、燃油锅炉总容量 65 吨/小时 (45.5 兆瓦)以上的;分布式供能项目折算 总容量相当于锅炉容量 65 吨/小时(不含)以上	燃煤、燃油锅炉总容量 65 吨/小时(45.5 兆瓦) 及以下的;分布式供能 项目折算总容量相当于 锅炉容量 65 吨/小时 (含)以下;天然气锅 炉总容量1吨/小时(0.7 兆瓦)以上的;使用生 物质成型燃料或非成型	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
			燃料的生物质锅炉;使用其他高污染燃料的(高污染燃料指国环规大气(2017)2号《高污染燃料目录》中规定的燃料 <sup>②</sup> )		
四十二、	. 燃气生产和供应业 45				
92	燃气生产和供应业 451(不含 供应工程)	煤气生产	/	/	
93	生物质燃气生产和供应业452 (不含供应工程)	/	全部	/	
四十三、	水的生产和供应业				
94	自来水生产和供应 461 (不含 供应工程;不含村庄供应工 程)	/	全部	/	
95	污水处理及其再生利用	新建、扩建日处理 10 万吨及以上城乡污水处理的;新建、扩建工业废水集中处理的	新建、扩建日处理 10 万 吨以下 500 吨及以上城 乡污水处理的;新建、 扩建其他工业废水处理 的(不含建设单位自建 自用仅处理生活污水 的;不含出水间接排入 地表水体且不排放重金	其他(不含提标改造项目;不含化粪池及化粪池处理后中水处理回用;不含仅建设沉淀池处理的)	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
			属的)		
<b>▲</b> 95	污水处理及其再生利用(含衣物集中洗涤、餐具集中消毒、餐饮油烟集中清洗项目中建设污水处理设施的;含医疗废水处理的;含居民小区自建污水处理设施的) <sup>4</sup>	新建、扩建日处理 10 万吨及以上城乡污水处理的;新建、扩建工业废水集中处理的	新建、扩建日处理 10 万吨以下 500吨及以上城乡污水处理的;新建、扩建其他工业废水处理的(不含建设单位自建自用仅处理生活污水的;不含出水间接排入地表水体且不排放重金属的 <sup>②</sup> )	其他( <b>不含处理能力不增加的提标改造项目</b> ; 不含化粪池及化粪池 处理后中水处理回用; 不含仅建设沉淀池处 理的)	
96	海水淡化处理 463; 其他水的 处理、利用与分配 469	/	全部	/	
<b>▲</b> 96	海水淡化处理 463; 其他水的 处理、利用与分配 469	/	全部(含微咸水及其他 类似水的收集、处理和 再利用项目)	/	
四十四、	房地产业				
97	房地产开发、商业综合体、宾 馆、酒店、办公用房、标准厂 房等	/	涉及环境敏感区的	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
					护野生动物栖息地,重点保护野生植物生长繁殖地;第三条(三)中的文物保护单位,针对标准厂房增加第三条(三)中的以居住、医疗卫生、文化教育、科研、行政办公等为主要功能的区域
▲97	房地产开发、商业综合体、宾馆、酒店、办公用房、标准厂房等(危旧楼房改造、办公楼改造、加装电梯,老旧楼宇更新改造,建筑物拆除、装修、维修、加固、修缮,个人自建自住的非出售、非经营性质的自有别墅,土地一级开发除外)	/	涉及环境敏感区的		第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生动物栖息地,重点保 护野生植物生长繁殖地;第 三条(三)中的文物保护单 位,针对标准厂房增加第三 条(三)中的以居住、医疗 卫生、文化教育、科研、行 政办公等为主要功能的区 域
四十五、	研究和试验发展		1	1	1

项目类别	训 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
98	专业实验室、研发(试验)基地	P3、P4 生物安全实验室; 转基因实验室	其他(不产生实验废气、 废水、危险废物的除外)	/	
<b>▲</b> 98	专业实验室、研发(试验)基地(信息系统集成和物联网技术服务除外;含质量检测、环境监测、食品检验等实验室,不含上述专业技术服务;不含中试项目)		其他(不产生实验废气、 废水、危险废物的除外)	/	
四十六、	专业技术服务业				
99	陆地矿产资源地质勘查(含油 气资源勘探);二氧化碳地质 封存	/	全部	/	
四十七、	生态保护和环境治理业				
100	脱硫、脱硝、除尘、VOCs治理等大气污染治理工程	/	/	全部	
<b>▲</b> 100	脱硫、脱硝、除尘、VOCs 治理等大气污染治理工程(工业企业现有环境治理设施维修维护除外)	/	/	全部(含废气处理设施)升级改造项目)	
101	危险废物 (不含医疗废物) 利 用及处置	危险废物利用及处置(产生单位内部回收再利用的除外;单纯收集、贮存的除外)	其他	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
▲101	危险废物(不含医疗废物)利 用及处置(含水泥产能不增加 的水泥窑协同处置改造项目)	危险废物利用及处置(产生单位内部回收再利用的除外;单纯收集、贮存的除外;在现有厂区红线	其他	/	
102	医疗废物处置、病死及病害动物无害化处理	医疗废物集中处置(单纯 收集、贮存的除外)	其他	/	
▲102	医疗废物处置、病死及病害动物无害化处理(单位内部单纯收集、临时贮存的除外)	医疗废物集中处置(单纯 收集、贮存的除外)	其他	/	
103	一般工业固体废物(含污水处理污泥)、建筑施工废弃物处置及综合利用	一般工业固体废物(含污水处理污泥)采取填埋、 焚烧(水泥窑协同处置的 改造项目除外)方式的	其他	/	
▲103	一般工业固体废物(含污水处理污泥)、建筑施工废弃物处置及综合利用	一般工业固体废物(含污水处理污泥)采取填埋、焚烧(水泥窑协同处置的改造项目除外 <sup>⑤</sup> )方式的; 生活垃圾焚烧改造为掺烧污泥的	其他( <b>含建筑垃圾填埋</b> 项目)	/	
104	泥石流等地质灾害治理工程 (应急治理、应急排危除险工 程除外) 公共设施管理业	/	涉及环境敏感区的特大 型泥石流治理工程	其他(不涉及环境敏感 区的小型地质灾害治 理工程除外)	第三条(一)中的全部区域

四十八、公共设施官理业

项目类别	別 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
105	生活垃圾(含餐厨废弃物)转 运站	/	日转运能力 150 吨及以 上的	/	
▲105	生活垃圾(含餐厨废弃物)转 运站 <b>(含生活垃圾分拣项目)</b>	/	日转运能力 150 吨及以 上的	/	
106	生活垃圾(含餐厨废弃物)集中处置(生活垃圾发电除外)	采取填埋方式的;其他处置方式日处置能力 50 吨及以上的	其他处置方式日处置能力 50 吨以下 10 吨及以上的	其他处置方式日处置 能力 10 吨以下 1 吨及 以上的	
▲106	生活垃圾(含餐厨废弃物)集中处置(生活垃圾发电除外; 仅生活垃圾填埋场封场项目除外;不涉及新增处置能力的 其他处置方式的除外;含水泥产能不增加的水泥窑协同处 置改造项目)	采取填埋方式的;其他处置方式日处置能力 50 吨及以上的(含新建生活垃圾填埋场、垃圾转运站渗滤液集中处理项目)	其他处置方式日处置能力 50 吨以下 10 吨及以上的	其他处置方式日处置能力 10 吨以下 1 吨及以上的	
107	粪便处置工程	/	日处理 50 吨及以上	/	
四十九、					
108	医院 841; 专科疾病防治院 (所、站)8432; 妇幼保健院 (所、站)8433; 急救中心(站) 服务 8434; 采供血机构服务 8435; 基层医疗卫生服务 842	新建、扩建住院床位 500 张及以上的	其他(住院床位 20 张以 下的除外)	住院床位 20 张以下的 (不含 20 张住院床位 的)	
▲108	医院 841; 专科疾病防治院 (所、站)8432; 妇幼保健院 (所、站)8433; 急救中心(站)	新建、扩建住院床位 500 张及以上的	其他(住院床位 20 张以 下的除外)	住院床位 20 张以下的 (不含 20 张住院床位 的)	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
	服务 8434; 采供血机构服务 8435; 基层医疗卫生服务 842 (简易低风险工程除外 <sup>®</sup> )				
109	疾病预防控制中心 8431	新建	其他	/	
五十、ネ	社会事业与服务业				
110	学校、福利院、养老院(建筑 面积 5000 平方米及以上的)	/	新建涉及环境敏感区的;有化学、生物实验 室的学校	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生动物栖息地,重点保 护野生植物生长繁殖地
▲110	学校、福利院、养老院(建筑面积 5000 平方米及以上的;维修改造、设施配套、室内外装修、校区绿化、硬化、美化除外)	/	新建涉及环境敏感区的;有化学、生物实验室的学校( <b>学前教育、小学除外</b> )	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生动物栖息地,重点保 护野生植物生长繁殖地
111	批发、零售市场(建筑面积 5000平方米及以上的)	/	涉及环境敏感区的	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一)

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
					外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生动物栖息地,重点保 护野生植物生长繁殖地
▲111	批发、零售市场(建筑面积 5000 平方米及以上的; 污水 排入市政管网的商店, 超市, 药店, 书店, 花店, 服装店, 音像店, 不产生废气的手工艺 品制作店除外)	/	涉及环境敏感区的	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生动物栖息地,重点保 护野生植物生长繁殖地
112	高尔夫球场、滑雪场、狩猎场、 赛车场、跑马场、射击场、水 上运动中心等	高尔夫球场	涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的全部区域
113	展览馆、博物馆、美术馆、影剧院、音乐厅、文化馆、图书馆、档案馆、纪念馆、体育场、体育馆等(不含村庄文化体育场所)	/	涉及环境敏感区的	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生动物栖息地,重点保

项目类别	引          环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
▲113	展览馆、博物馆、美术馆、影剧院、音乐厅、文化馆、图书馆、档案馆、纪念馆、体育场、体育馆等(含新建寺庙;不含村庄文化体育场所、运动场地、露天公共健身设施建设及维修,消防站)	/	涉及环境敏感区的	/	护野生植物生长繁殖地 第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生动物栖息地,重点保
114	公园(含动物园、主题公园; 不含城市公园、植物园、村庄 公园);人工湖、人工湿地	特大型、大型主题公园; 容积500万立方米及以上的人工湖、人工湿地;涉及环境敏感区的容积5万立方米及以上500万立方米以下的人工湖、人工湿地;年补水量占引水河流引水断面天然年径流量1/4及以上的人工湖、人工湿地	其他公园;不涉及环境 敏感区的容积 5 万立方 米及以上 500 万立方米 以下的人工湖、人工湿 地;涉及环境敏感区的 容积 5 万立方米以下的 人工湖、人工湿地	不涉及环境敏感区的容积 5 万立方米以下的人工湖、人工湿地	护野生植物生长繁殖地 第三条(一)中的全部区域
115	旅游开发	/	缆车、索道建设	其他	
116	影视基地建设	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,基本草原、森林公园、

项目类别	引          环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
					地质公园、重要湿地、天然 林,重点保护野生动物栖息 地,重点保护野生植物生长 繁殖地;第三条(三)中的 全部区域
117	胶片洗印厂	/	全部	/	
118	驾驶员训练基地、公交枢纽、 长途客运站、大型停车场、机 动车检测场	/	涉及环境敏感区的	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范围,永久基本农田、基本草原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保护野生动物栖息地,重点保护野生植物生长繁殖地;第三条(三)中的文物保护单位
▲118	驾驶员训练基地、公交枢纽、 长途客运站、大型停车场(机 动车车库停车当量数大于 300)、机动车检测场(利用 居住区和单位自有用地设置 机械式和简易自走式立体停 车设备除外)	/	涉及环境敏感区的	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、基本草 原、森林公园、地质公园、 重要湿地、天然林,重点保 护野生动物栖息地,重点保 护野生植物生长繁殖地;第

项目类别	別 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
					三条(三)中的文物保护单 位
119	加油、加气站	/	城市建成区新建、扩建 加油站;涉及环境敏感 区的	/	第三条(一)中的全部区域
▲119	加油、加气站(加氢站除外; 加油站、加气站油气回收装置 安装,加油站地下油罐防渗改 造工程除外)	/	城市建成区新建、扩建加油站 <sup>©</sup> ;涉及环境敏感区的	/	第三条(一)中的全部区域
120	洗车场	/	危险化学品运输车辆清 洗场	/	
121	汽车、摩托车维修场所	/	营业面积5000平方米及以上且使用溶剂型涂料的;营业面积5000平方米及以上且年用非溶剂型低 VOCs 含量涂料10吨及以上的	/	
▲121	汽车、摩托车维修场所	/	营业面积(包括涂装、销售、洗车等配套设施 所占的总面积)5000平 方米及以上且使用溶剂 型涂料的;营业面积(包 括涂装、销售、洗车等 配套设施所占的总面	/	

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
			积) 5000 平方米及以上 且 年 用 非 溶 剂 型 低 VOCs 含量涂料 10 吨及 以上的		
122	殡仪馆、陵园、公墓	/	殡仪馆;涉及环境敏感 区的	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,基本农田保护区
123	动物医院	/	设有动物颅腔、胸腔或 腹腔手术设施的	/	
五十一、	水利				
124	水库	库容 1000 万立方米及以上;涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道
125	灌区工程(不含水源工程的)	涉及环境敏感区的	其他(不含高标准农田、 滴灌等节水改造工程)	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
126	引水工程	跨流域调水;大中型河流 引水;小型河流年总引水 量占引水断面天然年径 流量 1/4 及以上;涉及环 境敏感区的(不含涉及饮 用水水源保护区的水库 配套引水工程)	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道
▲126	引水工程 <b>(含水库配套泵站)</b>	跨流域调水;大中型河流 引水;小型河流年总引水 量占引水断面天然年径 流量 1/4 及以上;涉及环 境敏感区的(不含涉及饮 用水水源保护区的水库 配套引水工程)	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道
127	防洪除涝工程	新建大中型	其他(小型沟渠的护坡 除外;城镇排涝河流水 闸、排涝泵站除外)	城镇排涝河流水闸、排 涝泵站	
▲127	防洪除涝工程( <b>含涉及防洪除</b> <b>涝的河道清淤项</b> 目)	新建大中型	其他(小型沟渠的护坡 除外;城镇排涝河流水 闸、排涝泵站除外;现 有堤防、泵闸等防洪治 涝设施维修工程除外)	城镇排涝河流水闸、排 涝泵站、 <b>雨水泵站,现</b> 有堤防、泵闸等防洪治 涝设施维修工程	
128	河湖整治(不含农村塘堰、水渠)	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一)

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
					外的生态保护红线管控范 围,重要湿地,重点保护野 生动物栖息地,重点保护野 生植物生长繁殖地,重要水 生生物的自然产卵场、索饵 场、越冬场和洄游通道
▲128	河湖整治( <b>含河道水体修复项</b> <b>目; 含河道清淤项目;</b> 不含农村塘堰、水渠)	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要湿地,重点保护野 生动物栖息地,重点保护野 生植物生长繁殖地,重要水 生生物的自然产卵场、索饵 场、越冬场和洄游通道
129	地下水开采(农村分散式家庭 生活自用水井除外)	日取水量1万立方米及以 上的;涉及环境敏感区的 (不新增供水规模、不改 变供水对象的改建工程 除外)	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要湿地
▲129	地下水开采(农村分散式家庭 生活自用水井除外 <b>;含地热开</b> <b>采且涉及地下水取用的</b> )	日取水量1万立方米及以 上的;涉及环境敏感区的 (不新增供水规模、不改 变供水对象的改建工程 除外)	其他(利用取热不耗水、 完全等量同层回灌技术 的,密封式、无干扰井 下换热技术的除外)	利用取热不耗水、完全 等量同层回灌技术的, 密封式、无干扰井下换 热技术的	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要湿地

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
五十二、	交通运输业、管道运输业				
130	等级公路(不含维护;不含生 命救援、应急保通工程以及国 防交通保障项目;不含改扩建 四级公路)	新建 30 公里(不含)以上的二级及以上等级公路;新建涉及环境敏感区的二级及以上等级公路	其他(配套设施除外; 不涉及环境敏感区的三 级、四级公路除外)	配套设施;不涉及环境 敏感区的三级、四级公 路	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的全部区域; 第三条(三)中的全部区域
▲130	等级公路(不含维护;不含生命救援、应急保通工程以及国防交通保障项目;不含改扩建四级公路;不含补建或增建隔声屏;不含配套设施)	新建 30 公里(不含)以上的二级及以上等级公路;新建涉及环境敏感区的二级及以上等级公路	其他(不涉及环境敏感 区的三级、四级公路除 外)	不涉及环境敏感区的 三级、四级公路	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的全部区域; 第三条(三)中的全部区域
131	城市道路(不含维护;不含支路、人行天桥、人行地道)	/	新建快速路、主干路; 城市桥梁、隧道	其他	
▲131	城市道路(不含维护;不含支路、人行天桥、人行地道、涵洞、箱涵;不含补建或增建隔声屏)	/	新建快速路、主干路; <b>0.5 公里及以上的</b> 城市 桥梁、隧道	其他	
132	新建、增建铁路	新建、增建铁路(30公里 及以下铁路联络线和 30 公里及以下铁路专用线 除外);涉及环境敏感区 的	30 公里及以下铁路联络 线和30公里及以下铁路 专用线	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的全部区域; 第三条(三)中的全部区域
133	改建铁路	200 公里及以上的电气化 改造(线路和站场不发生 调整的除外)	其他	/	

项目类别	<b>环评类别</b>	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
134	铁路枢纽	涉及环境敏感区的新建 枢纽	其他(不新增占地的既 有枢纽中部分线路改建 除外)	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的全部区域; 第三条(三)中的全部区域
135	城市轨道交通(不新增占地的 停车场改建除外)	全部	/	/	
▲135	城市轨道交通(含城市轨道交通枢纽;不新增占地的停车场、车站改建除外)	全部(仅车站除外;停车场、车辆段、定修段等附属配套设施除外)	仅车站;停车场、车辆 段、定修段等附属配套 设施	/	
136	机场	新建;迁建;增加航空业 务量的飞行区扩建	其他	/	
137	导航台站、供油工程、维修保障等配套工程	/	供油工程;涉及环境敏 感区的	其他	第三条(三)中的以居住、 医疗卫生、文化教育、科研、 行政办公等为主要功能的 区域
138	油气、液体化工码头	新建;岸线、水工构筑物、 吞吐量、储运量增加的扩 建;装卸货种变化的扩建	其他	/	
139	干散货(含煤炭、矿石)、件杂、多用途、通用码头	单个泊位 1000 吨级及以 上的内河港口;单个泊位 1 万吨级及以上的沿海港 口;涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道,天然渔场
140	集装箱专用码头	单个泊位 3000 吨级及以	其他	/	第三条(一)中的全部区域;

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
		上的内河港口;单个泊位 3万吨级及以上的沿海港口;涉及危险品、化学品的;涉及环境敏感区的			第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道,天然渔场
141	滚装、客运、工作船、游艇码头	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道,天然渔场
▲141	滚装、客运、工作船、游艇码 头	涉及环境敏感区的	其他(电动游船码头、城市公园游艇码头;不涉及加油、维修的游艇码头除外)	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道,天然渔场
142	铁路轮渡码头	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道,天然渔场
143	航道工程、水运辅助工程	新建、扩建航道工程;涉	其他	/	第三条(一)中的全部区域;

项目类别	引    环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
		及环境敏感区的防波堤、 船闸、通航建筑物			第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道,天然渔场
144	航电枢纽工程	全部	/	/	
145	中心渔港码头	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,重要水生生物的自然产 卵场、索饵场、越冬场和洄 游通道,天然渔场
146	城市(镇)管网及管廊建设(不含给水管道;不含光纤;不含1.6 兆帕及以下的天然气管道)	/	新建涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、地质公 园、重要湿地、天然林
▲146	城市(镇)管网及管廊建设(含 污水泵站或合流制雨污水泵 站;不含给水管道;不含光纤; 不含1.6 兆帕及以下的天然气 管道;住宅小区内管线建设, 改扩建雨水管网、热力管网、 中水管网、自来水管网、通信	/	新建涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、地质公 园、重要湿地、天然林

项目类	別 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
	管线除外)				
147	原油、成品油、天然气管线(不含城市天然气管线;不含城镇燃气管线;不含企业厂区内管道)	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、森林公 园、地质公园、重要湿地、 天然林;第三条(三)中的 全部区域
▲147	原油、成品油、天然气管线(含 天然气长输管道项目;不含城 市天然气管线;不含城镇燃气 管线;不含企业厂区内管道)	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、森林公 园、地质公园、重要湿地、 天然林;第三条(三)中的 全部区域
148	危险化学品输送管线(不含企 业厂区内管线)	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(二)中的除(一) 外的生态保护红线管控范 围,永久基本农田、森林公 园、地质公园、重要湿地、 天然林;第三条(三)中的 全部区域

五十三、装卸搬运和仓储业 59

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
149	危险品仓储 594 (不含加油站的油库;不含加气站的气库)	总容量 20 万立方米及以 上的油库(含油品码头后 方配套油库);地下油库; 地下气库	其他(含有毒、有害、 危险品的仓储;含液化 天然气库)	/	
▲149	危险品仓储 594 (不含加油站的油库;不含加气站的气库;不含加气站的气库;不含液化石油气分装)	总容量 20 万立方米及以 上的油库(含油品码头后 方配套油库);地下油库; 地下气库	其他(含有毒、有害、 危险品的仓储;含液化 天然气库)	/	
五十四、	海洋工程				
150	海洋矿产资源勘探开发及其附属工程	新区块油气开发及其附属工程;污水日排放量1000 立方米及以上排或年产油量20 万吨及以上上的海洋油气开发及其附为强力,控为埋设单条管道、程;挖沟埋设单条等道长度20 公里及以上气程,按沟埋设单条。以上气度。10 公里及以油气程;按沟上气,为水、大发、海、大大、海、大大、海、大大、海、大大、海、大大、海、大大、海、大大、	其他(不含海洋油气勘探工程;不含不在环境敏感区内且排污量未超出原环评批复排放总量的海洋油气调整井工程;不含为油气开采工程配套的海底输水及输送无毒无害物质的管道、电(光)缆原地弃置工程)	海洋油气勘探工程;不 在环境敏感区内且排 污量未超出原环评批 复排放总量的海洋油 气调整井工程;为油气 开采工程配套的海无害 输水及输送无毒无害 物质的管道、电(光) 缆原地弃置工程	第三条(一)中的自然保护区、海洋特别保护区;第三条(二)中的除(一)外的生态保护红线管控范围,海洋公园,重点保护野生动物栖息地,重点保护野生植物生长繁殖地,封闭及半封闭海域

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
151	海洋能源开发利用类工程	装机容量在 20 兆瓦及以 上的潮汐发电、波浪发 电、温差发电、海洋生物 质能等海洋能源开发利 用、输送设施及网络工程;总装机容量 5 万千瓦 及以上的海上风电工程 及其输送设施及网络工程;涉及环境敏感区的	其他潮汐发电、波浪发电、温差发电、海洋生物质能等海洋能源开发利用、输送设施及网络工程; 地热发电; 太战电工程及其输送设施及网络工程; 其他海上风电工程及其输送设施及网络工程	/	第三条(一)中的自然保护区、海洋特别保护区;第三条(二)中的除(一)外的生态保护红线管控范围,海洋公园,重点保护野生动物栖息地,重点保护野生植物生长繁殖地,封闭及半封闭海域
152	海底隧道、管道、电(光)缆 工程	海底隧道工程;挖沟埋设单条管道长度 20 公里及以上的海上和海上和海上和海上和海上和海上和海上和海底输水管道工程、天然气及无毒无害物质输送管道工程;长度1公里毒与潜水质、大度1公里毒,大度1公里毒,大度1公里毒,大度1公里毒,大度1公里毒,大量1公里。	其他(海底输送无毒无害物质的管道及电(光)缆原地弃置工程除外)	海底输送无毒无害物 质的管道及电(光)缆 原地弃置工程	第三条(一)中的自然保护区、海洋特别保护区;第三条(二)中的除(一)外的生态保护红线管控范围,海洋公园,重点保护野生动物栖息地,重点保护野生植物生长繁殖地,封闭及半封闭海域
153	跨海桥梁工程	非单跨、长度 0.1 公里及以上的公铁桥梁工程;涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(一)中的自然保护区、海洋特别保护区;第三条(二)中的除(一)外的

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
					生态保护红线管控范围,海 洋公园,重点保护野生动物 栖息地,重点保护野生植物 生长繁殖地,封闭及半封闭 海域
154	围填海工程及海上堤坝工程	围填海工程;长度 0.5 公 里及以上的海上堤坝工 程	其他	/	
155	海上娱乐及运动、海上景观开发	污水日排放量 200 立方米 及以上的海上娱乐及运 动、海上景观开发	污水日排放量 200 立方 米以下的海上娱乐及运 动、海上景观开发	/	
156	海洋人工鱼礁工程	固体物质(虚方)投放量 5万立方米及以上的	固体物质(虚方)投放量5万立方米以下5000立方米及以上的;涉及环境敏感区的	其他	第三条(一)中的自然保护区、海洋特别保护区;第三条(二)中的除(一)外的生态保护红线管控范围,海洋公园,重点保护野生动物栖息地,重点保护野生植物生长繁殖地,重要水生生物的自然产卵场、索饵场,封闭及半封闭海域
157	海上和海底物资储藏设施工程	海上和海底物资储藏设施等工程及其废弃和拆除等;原油、成品油、天然气(含 LNG、LPG)、	其他	/	

项目类别	引    环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
		化学品及其他危险品、其他物质的仓储、储运等工程及其废弃和拆除等;吞吐(储)50万吨(万立方米)及以上的粉煤灰和废弃物储藏工程、海洋空间资源利用等工程			
158	海洋生态修复工程	工程量在 10 万立方米及以上的清淤、滩涂垫高等工程;涉及环境敏感区的堤坝拆除、临时围堰等改变水动力的工程	工程量在10万立方米以下的清淤、滩涂垫高等工程;涉及环境敏感区的其他海洋生态修复工程	不涉及环境敏感区的 退围、退养、退堤还海 等近岸构筑物拆除工 程;种植红树林、海草 床、碱蓬等植被;修复 移植珊瑚礁、牡蛎礁等	第三条(一)中的自然保护区、海洋特别保护区;第三条(二)中的除(一)外的生态保护红线管控范围,海洋公园,重点保护野生动物栖息地,重点保护野生植物生长繁殖地,封闭及半封闭海域
159	排海工程	低放射性废液排海;污水 日排放量 10 万立方米及 以上的城镇生活污水排 污管道工程;日排放量0.5 万立方米及以上的工业 废水排放工程	其他	/	
160	其他海洋工程	工程量在 10 万立方米及 以上的疏浚(不含航道工 程)、取土(沙)等水下	其他	/	

项目类别	別 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
		开挖工程;爆破挤淤、炸礁(岩)量在 0.2 万立方米及以上的水下炸礁(岩)及爆破工程			
五十五、	核与辐射				
161	输变电工程	500 千伏及以上的;涉及 环境敏感区的330千伏及 以上的	其他(100 千伏以下除 外)	/	第三条(一)中的全部区域; 第三条(三)中的以居住、 医疗卫生、文化教育、科研、 行政办公等为主要功能的 区域
162	广播电台、差转台	中波 50 千瓦及以上的; 短波 100 千瓦及以上的; 涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(三)中的以居住、 医疗卫生、文化教育、科研、 行政办公等为主要功能的 区域
163	电视塔台	涉及环境敏感区的 100 千 瓦及以上的	其他	/	第三条(三)中的以居住、 医疗卫生、文化教育、科研、 行政办公等为主要功能的 区域
164	卫星地球上行站	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(三)中的以居住、 医疗卫生、文化教育、科研、 行政办公等为主要功能的 区域
165	雷达	涉及环境敏感区的	其他	/	第三条(三)中的以居住、

项目类别	引 环评类别	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
					医疗卫生、文化教育、科研、 行政办公等为主要功能的 区域
166	无线通讯	/	/	全部	
167	核动力厂(核电厂、核热电厂、 核供汽供热厂等);反应堆(研 究堆、实验堆、临界装置等); 核燃料生产、加工、贮存、后 处理设施;放射性污染治理项 目	新建、扩建、退役	主生产工艺或安全重要 构筑物的重大变更,但 源项不显著增加;次临 界装置的新建、扩建、 退役	核设施控制区范围内 新增的不带放射性的 实验室、试验装置、维 修车间、仓库、办公设 施等	
168	放射性废物贮存、处理、处置 设施	新建、扩建、退役;放射性废物处置设施的关闭	独立的放射性废物贮存 设施	/	
169	铀矿开采、冶炼; 其他方式提铀	新建、扩建、退役	其他(含工业试验)	/	
170	铀矿地质勘查、退役治理	/	全部	/	
171	伴生放射性矿	采选、冶炼	其他(含放射性污染治 理)	/	
172	核技术利用建设项目	生产放射性同位素的(制备 PET 用放射性药物的除外);使用 I 类放射源的(医疗使用的除外);销售(含建造)、使用 I 类射线装置的;甲级非密封放射性物质工作场所;	制备 PET 用放射性药物的; 医疗使用 I 类放射源的; 使用 II 类、III类放射源的; 生产、使用 II 类射线装置的; 乙、丙级非密封放射性物质工作场所(医疗机构使	销售 I 类、II 类、III类、IV类、 V 类放射源的;使用 IV类、V 类放射源的;使用 IV类、V类放射源的;医疗机构使用植入治疗用放射性粒子源的;销售非密封放射性物质的;销售 II 类射线	

项目类别	<b>环评类别</b>	报告书	报告表	登记表	本栏目环境敏感区含义
		以上项目的改、扩建(不含在已许可场所增加不超出已许可活动种类和不高于已许可范围等级的核素或射线装置,且新增规模不超过原环评规模的50%)	用植入治疗用放射性粒子源的除外);在野外进行放射性同位素示踪试验的;以上项目的改、扩建(不含在已许可场所增加不超出已许可活动种类和不高于已许可范围等级的核素或射线装置的)	装置的;生产、销售、使用III类射线装置的	
173	核技术利用项目退役	生产放射性同位素的(制备 PET 用放射性药物的除外);甲级非密封放射性物质工作场所	制备 PET 用放射性药物的;乙级非密封放射性物质工作场所使用 I类、II类放射源场所存在污染的;使用 I类、II类射线装置(X射线装置和粒子能量不高于10兆电子伏的电子加速器除外)存在污染的	丙级非密封放射性物 质工作场所;使用 I 类、Ⅱ类、Ⅲ类放射源 场所不存在污染的	

## 相关说明:

- 1. 名录中项目类别后的数字为《国民经济行业分类》(GB/T 4754-2017)及第1号修改单行业代码。
- 2. 名录中涉及规模的,均指新增规模;对应拆除原有建设内容后新建的项目,按新建规模判定环评分类。
- 3. 单纯混合指不发生化学反应的物理混合过程;分装指由大包装变为小包装。

- 4. 名录中所标 "\*"号,指在工业建筑中生产的建设项目,对于家庭作坊和商铺门店不纳入环评管理。工业建筑的定义参见《工程结构设计基本术语标准》(GB/T 50083-2014),指提供生产用的各种建筑物,如车间、厂前区建筑、生活间、动力站、库房和运输设施等。
- 5. 参照《中华人民共和国环境保护税法实施条例》,建设城乡污水集中处理工程,是指为社会公众提供生活污水处理服务的工程,不包括为工业园区、开发区等工业聚集区域内的企业事业单位和其他生产经营者提供污水处理服务的工程,以及建设单位自建自用的污水处理工程。
- 6. 化学镀、阳极氧化生产工艺按照本名录中电镀工艺相关规定执行。
- 7. 名录中涂料、油墨、胶粘剂的分类参见《低挥发性有机化合物含量涂料产品技术要求》(GB/T 38597-2020)、《油墨中可挥发性有机化合物(VOCs)含量的限值》(GB 38507-2020)、《胶粘剂挥发性有机化合物限量》(GB 33372-2020)。
- 8. 名录中焊接包含焊接前后打磨工艺。
- 9. 名录中涉及环境敏感区指建设项目位于、穿越、跨越环境敏感区,或环境影响范围涵盖环境敏感区。

## 条目注释:

- ①条目 3:按《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》中相关折算比例进行折算。
- ②条目 59、91: 不区分禁燃区内和禁燃区外。
- ③条目 77: 锂电池使用 N-甲基吡咯烷酮(NMP) 且采用回收系统对 NMP 气体循环利用的,不视为使用有机涂料。
- ④条目 95: 建设多个小规模污水处理厂的项目,应按合并处理能力判定项目环评类别;含有重金属、且符合重金属排放标准的废水,按排放重金属的废水认定。
- ⑤条目 103: "水泥窑协同处置的改造项目除外",指在不改变水泥窑产能情况下的改造项目,包含新增协同处置和在现有协同处置的基础上改造的情形。
- ⑥条目 108: 简易低风险工程包括:

- a. 未设置化学或生物实验室的医院、疗养院病房楼(利用绿地用地、广场用地、城市道路用地、社会停车场用地和其他城市交通用地等开发地下空间的建设项目除外,不包括具体经营内容,建筑总面积不大于 1000 平方米,位于规划城乡建设用地内,市政管网配套齐全,不需自建配套污水处理设施,不涉及环境敏感区,未位于机要单位和地铁安全控制范围);
- b. 未设置化学或生物实验室的医院门诊楼(利用绿地用地、广场用地、城市道路用地、社会停车场用地和其他城市交通用地等开发地下空间的建设项目除外,不包括具体经营内容,建筑总面积不大于 2500 平方米,位于规划城乡建设用地内,市政管网配套齐全,不需自建配套污水处理设施,不涉及环境敏感区,未位于机要单位和地铁安全控制范围):
  - c. 只有门诊服务和药房的诊所(不涉及土建且污水排入市政管网);
  - d. 不含煎药、检验、化验和中药制剂生产的中医诊所(不涉及土建且污水排入市政管网)。
- ⑦条目 119: "城市建成区",加油、加气站"中的"城市建成区",根据《城市规划基本术语标准》(GB/T50280-98)规定,指城市行政区内实际已成片开发建设、市政公用设施和公共设施基本具备的地区。