

# 企业环境信息依法披露 年度报告



单位名称：中车山东机车车辆有限公司

统一社会信用代码：91370100664851254J

报告年度：2022 年度

编制日期：2023 年 3 月 8 日



## 环境信息守法承诺书

本人保证本年度环境信息依法披露报告的内容真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。

法定代表人： 李仁俊

本人保证本年度环境信息依法披露报告中环境信息及数据真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。

环保负责人： 赵学军

公司名称： 中车山东机车车辆有限公司

2023年3月8日



## 一、关键环境信息提要

### (一) 年度生态环境行政许可变更

表 1-1 年度生态环境行政许可变更情况汇总表

变更情况	项目名称	目前进度	审批部门	批复文号/证书编号	批复日期
变更	排污许可证	已完成	济南市生态环境局	91370100664851254J001V	2022年12月23日
新增	建设项目环境影响登记表	已完成	济南市生态环境局	202237010400000410	2022年8月8日
新增	建设项目环境影响登记表	已完成	济南市生态环境局	202237010400000446	2022年10月21日
新增	建设项目环境影响登记表	已完成	济南市生态环境局	202237010400000447	2022年10月21日
新增	建设项目环境影响登记表	已完成	济南市生态环境局	202237010400000474	2022年12月9日

### (二) 年度主要污染物排放和碳排放

表 1-2 年度主要污染物排放和碳排放情况汇总表

序号	污染物种类	年度实际排放量/产生量 (吨) *	年度实际处置量 (吨)	备注
1	二氧化硫	0.0043	—	
2	氮氧化物	0.1237	—	
3	二甲苯	0.0011	—	
4	挥发性有机物	4.4466	—	
5	颗粒物	2.1362	—	
6	油雾	0.0178	—	
7	废油	15.58	15.4	
8	废油性漆渣	144.89	145.28	
9	废桶	4.049	8.009	
10	废切削液	0.56	1.14	
11	废活性炭	8.322 (产生量)	8.782	
12	废过滤棉、废过滤纸	3.453 (产生量)	7.033	
13	废探伤液	0.42 (产生量)	0.42	
14	废活性炭纤维	0.266 (产生量)	0.316	
15	废包装桶、废包装袋	0.62 (产生量)	0.74	
16	废 UV 灯管	0.053 (产生量)	0.011	
17	废稀料	0.42 (产生量)	1.84	
18	废化学试剂	0.08 (产生量)	0.08	
19	废离子交换树脂	1.76 (产生量)	1.76	
20	碳排放总量	25827.7	—	



\*固（危）废指产生量

### （三）生态环境行政处罚、司法判决等

表 1-3 生态环境行政处罚、司法判决情况汇总表

类别	事由	部门	文号	日期	罚款
---	---	---	---	---	---



## 二、企业基本信息

表 2-1 企业基本信息表

项目	内容		备注
(一) 排污单位基本信息	单位名称	中车山东机车车有限公司	
	注册地址	山东省济南市槐荫区槐村街73号	
	法人代表	李广伟	
	邮政编码	250022	
	生产经营场所地址	山东省济南市槐荫区槐村街73号	
	生产经营场所中心经度	116° 57' 9.65"	
	生产经营场所中心纬度	36° 39' 21.35"	
	统一社会信用代码	91370100664851254J	
	法人代表	李广伟	
	行业类别	3712 铁路机车车辆制造	
	企业联系人	赵琪	
	联系电话	0531-88305255	
(二) 企业属性	企业性质*	国有企业	
	是否属于重点排污单位	是	
	是否属于实施强制性清洁生产审核的企业	否	
	是否属于限制类、淘汰类工艺	否	
(三) 主要产品与服务、生产工艺名称	主要产品	铁路机车车辆	
	产品产量	4000 辆/年	
	主要生产工艺	机加工、喷涂	
(四) 是否属于国家、地方等公布的鼓励类、限制类或淘汰类目录	否		

注：1\*指属于国有企业、民营企业、外资企业、集体企业、上市公司、发债企业等企业性质。



### 三、企业环境管理信息

#### (一) 生态环境行政许可信息

表 3-1 企业环境管理信息汇总表

许可名称	批复编号	审批文件	核发机关	获取时间	有效期限	主要许可事项
排污许可证	91370100664851254J001V	---	济南市生态环境局	2022年12月23日	自2022年11月17日至2027年11月16日止	排污许可证变更
建设项目环境影响登记表	202237010400000410	---	济南市生态环境局	2022年8月8日	---	油漆库密闭负压系统改造
建设项目环境影响登记表	202237010400000446	---	济南市生态环境局	2022年10月21日	---	车体喷漆房污染防治设施改造
建设项目环境影响登记表	202237010400000447	---	济南市生态环境局	2022年10月21日	---	小件喷漆房污染防治设施改造
建设项目环境影响登记表	202237010400000474	---	济南市生态环境局	2022年12月9日	---	板材、型材预处理线喷漆室污染防治设施改造项目

#### (二) 环境保护税缴纳信息

表 3-2 环境保护税缴纳信息表

税目	污染物	缴纳额(元)	实际缴纳额(元)	减免情况(元)	备注
(一) 废气	一般性粉尘(气)	8530.95	8530.95	0	
	二甲苯	528.3	501.18	27.12	
	二氧化硫	47.32	0	47.32	
	氮氧化物	442.64	285.68	156.96	
	烟尘	3925.48	3925.48	0	
(二) 噪声	分贝	0	0	0	
(三) 废水	悬浮物	6.03	6.03	0	
	化学需氧量	294.49	294.49	0	
	氨氮	10.55	10.55	0	
合计		13785.76	13554.36	231.4	



### (三) 投保环境污染责任保险信息

表 3-3 投保环境污染责任保险信息汇总表

类型	投保保额	是否当年新增投保	投保时间	投保截止日期	承保公司	备注
---	---	---	---	---	---	---

### (四) 环保信用评价等级

表 3-4 环保信用评价等级汇总表

类型	评价机构	前一年等级	当年等级	变化原因	备注
---	---	---	---	---	---



## 四、污染物产生、治理与排放信息

### (一) 污染防治设施信息

#### 1、污染防治设施正常运行信息

表 4-1-1 污染防治设施信息表

排放口编号	排放口名称	设施名称	产污环节	处理的污染物
DA001	等离子切割2#	除尘设施	下料	颗粒物
DA002	等离子切割1#	除尘设施	下料	颗粒物
DA003	型材（3米）预处理线打砂	除尘设施	打砂	颗粒物
DA004	板材（2米）预处理线打砂	除尘设施	打砂	颗粒物
DA005	薄板预处理线打砂	除尘设施	打砂	颗粒物
DA006	东打砂房1#	除尘设施	打砂	颗粒物
DA007	东打砂房2#	除尘设施	打砂	颗粒物
DA008	酸洗	除挥发性有机物装置	表面处理	挥发性有机物
DA010	小门焊烟除尘	烟尘净化装置	焊接	颗粒物
DA012	车体喷漆房烘干室	有机废气治理设施	烘干	挥发性有机物, 苯, 甲苯, 二甲苯
DA013	货车配件喷漆	有机废气治理设施	喷漆	挥发性有机物, 颗粒物, 苯, 甲苯, 二甲苯
DA014	货车涂装生产线1	有机废气治理设施	喷漆	挥发性有机物, 颗粒物, 苯, 甲苯, 二甲苯
DA025	货车涂装生产线2	有机废气治理设施	喷漆	挥发性有机物, 苯, 甲苯, 二甲苯
DA029	货车涂装生产线3	有机废气治理设施	喷漆	挥发性有机物, 颗粒物, 苯, 甲苯, 二甲苯
DA030	货车涂装生产线4	有机废气治理设施	喷漆	挥发性有机物, 苯, 甲苯, 二甲苯
DA034	型材（3米）预处理线喷漆	有机废气治理设施	喷漆	挥发性有机物, 颗粒物, 苯, 甲苯, 二甲苯
DA035	板材（2米）预处理线喷漆	有机废气治理设施	喷漆	挥发性有机物, 颗粒物, 苯, 甲苯, 二甲苯
DA036	薄板预处理线喷漆	有机废气治理设施	喷漆	挥发性有机物, 颗粒物, 苯, 甲苯, 二甲苯
DA037	车体喷漆	有机废气治理设施	喷漆	挥发性有机物, 颗粒物, 苯, 甲苯, 二甲苯





DA038	喷砂房	除尘设施	打砂	颗粒物
DA056	热处理废气排气筒	热处理炉油烟环保设备	表面处理	挥发性有机物, 油雾, 颗粒物
DA057	螺丝(帽)成型机排气筒	静电除尘系统	机加工	挥发性有机物, 油雾
DA058	轴承式冷挤压成型机废气排气筒	静电除尘系统	冲压	挥发性有机物, 油雾
DA060	网带式托辊淬火炉排气筒	静电除尘系统	表面热处理	挥发性有机物, 油雾
DW001	综合污水处理站	污水处理站	生活污水	化学需氧量、pH值、氨氮

## 2、污染防治设施非正常运行信息

表 4-1-2 污染防治设施非正常运行信息表

设施名称	处理的污染物	次数	日期	时长	主要原因	应对措施
——	——	——	——	——	——	——



(二) 主要水污染物、大气污染物排放相关信息

1、水污染物和有组织大气污染物排放相关信息

表 4-2-1 水污染物和有组织大气污染物主要排放口排放信息表

排放口类型	排放口编号	排放口名称	污染物	实际排放总量(kg/年)	排放浓度年均值(大气 kg/小时、水/日均)	是否安装在线监测设备	在线监测设备名称和型号	是否与环境部门联网
大气	DA014	货车涂装生产线 1	苯	—	—	是	聚光 CEMS-2000	是
			挥发性有机物	656.8	0.3421			
			甲苯	—	—			
			二甲苯	0.4	0.0002			
			颗粒物	140.2	0.073			
	DA025	货车涂装生产线 2	苯	—	—	是	聚光 CEMS-2000	是
			二甲苯	0.1	0.0001			
			挥发性有机物	657.6	0.3425			
			甲苯	—	—			
	DA029	货车涂装生产线 3	苯	—	—	是	聚光 CEMS-2000	是
			二甲苯	0.4	0.0002			
			甲苯	—	—			
			颗粒物	101.7	0.053			
			挥发性有机物	516.7	0.2691			
	DA030	货车涂装生产线 4	挥发性有机物	517.2	0.2694	是	聚光 CEMS-2000	是
			甲苯	—	—			
苯			—	—				



			二甲苯	0.1	0.0001			
--	--	--	-----	-----	--------	--	--	--

注：全年生产工时以 240 天，8 小时/天计。



## 2、无组织大气污染物排放相关信息

表 4-2-2 无组织排放信息表

监测点位名称	污染物	实际排放浓度
厂界	总悬浮颗粒物	0.378
厂界	二甲苯	0.0018
厂界	VOCs	1.45

## 3、自行监测相关信息

表 4-2-2 自行监测相关信息表

全年生产工时 (h)	排放口名称	自行监测次数	达标次数	超标次数	第三方检测机构	
					名称	资质
3708	等离子切割 2#	2	2	0	山东 华舜 环境 检测 有限 公司	经营范围：环境保护监测服务；生态监测服务；公共环境卫生检验服务；检测技术咨询。认证证书：CMA 认证
3028	等离子切割 1#	2	2	0		
3998	型材（3 米）预处理线打砂	2	2	0		
2671	板材（2 米）预处理线打砂	2	2	0		
0	薄板预处理线打砂	0	0	0		
990	东打砂房 1#	2	2	0		
990	东打砂房 2#	2	2	0		
900	酸洗	2	2	0		
1370	小门焊烟除尘	2	2	0		
450	车体喷漆房烘干室	2	2	0		
2621	货车配件喷漆	2	2	0		
935	货车涂装生产线 1	4	4	0		
808	货车涂装生产线 2	4	4	0		
876	货车涂装生产线 3	4	4	0		
592	货车涂装生产线 4	4	4	0		
3998	型材（3 米）预处理线喷漆	2	2	0		
2671	板材（2 米）预处理线喷漆	2	2	0		
0	薄板预处理线喷漆	0	0	0		
3486	车体喷漆	2	2	0		
2	喷砂房	1	1	0		
590	货车涂装生产线天然气炉 4	2	2	0		
592	货车涂装生产线天然气炉 12	2	2	0		
177	货车涂装生产线天然气炉 15	2	2	0		
554	货车涂装生产线天然气炉 10 号	2	2	0		
247	货车涂装生产线天然气炉 2	2	2	0		
554	货车涂装生产线天然气炉 13 号	2	2	0		
247	货车涂装生产线天然气炉 1 号	2	2	0		



590	货车涂装生产线天然气炉 3 号	2	2	0		
0	台车式热处理炉废气排放口	0	0	0		
554	货车涂装生产线天然气炉 14 号	2	2	0		
554	货车涂装生产线天然气炉 11 号	2	2	0		
840	货车涂装生产线天然气炉 8 号	2	2	0		
614	货车涂装生产线天然气炉 16 号	2	2	0		
590	货车涂装生产线 6 号	2	2	0		
754	货车涂装生产线天然气炉 9 号	2	2	0		
610	货车涂装生产线天然气炉 7 号	2	2	0		
869	货车涂装生产线天然气炉 5 号	2	2	0		
815	热处理废气排气筒	1	1	0		
265	螺丝（帽）成型机排气筒	1	1	0		
568	轴承式冷挤压成型机废气排气筒	1	1	0		
485	货车涂装生产线天然气炉 17	2	2	0		
582	网带式托辊淬火炉排气筒	1	1	0		



(三) 工业固体废物的产生、贮存、流向和利用处置信息

表 4-3-1 一般工业固体废物信息表

名称	废物代码	类别	产生量	贮存量	利用处置方式	受托方名称	资质及技术能力	运输方式	累计利用处置量
废包装袋	SW17	可再生类废物	10.57	1.32	回收利用	大连华谊拆迁工程有限公司	废旧物资回收	公路	0.52
						济南记忆装饰材料公司	废旧物资回收	公路	10.5
废车轮架子	SW17	可再生类废物	61.42	0	回收利用	东铁集团有限公司北京营销中心	废旧物资回收	公路	11.12
						齐河县亿鑫再生资源回收有限公司	废旧物资回收	公路	2.56
						章丘广大经贸有限公司	废旧物资回收	公路	11.4
						齐河县亿鑫再生资源回收有限公司	废旧物资回收	公路	36.34
废钢铁	SW17	可再生类废物	2617.65	2.64	回收利用	齐河县亿鑫再生资源回收有限公司	废旧物资回收	公路	1285.86
						山东鑫亿盛安装工程有限公司	废旧物资回收	公路	512.11
						北京义明隆废旧物资回收有限公司	废旧物资回收	公路	1136.38
						济南宏燊物资有限公司	废旧物资回收	公路	128.82
						缙云县瑞杰贸易有限公司	废旧物资回收	公路	37.2
						山东万盈商贸有限公司	废旧物资回收	公路	619.84
						山东明迅成金属贸易有限公司	废旧物资回收	公路	20.05
废桶	SW17	可再生类废物	22.391	1.32	净化处理	山西华豹新材料有限公司	废旧物资回收	公路	10.684
						聊城雅居乐环保科技有限公司	废旧物资回收	公路	4.07
						宿迁鸿旭物流有限公司	废旧物资回收	公路	6.317
废纸箱	SW17	可再生类废物	23.94	0.3	回收利用	大连华谊拆迁工程有限公司	废旧物资回收	公路	3.88
						济南记忆装饰材料公司	废旧物资回收	公路	20.2
废轮胎	SW17	可再生类废物	3.84	0	回收利用	济南记忆装饰材料公司	废旧物资回收	公路	3.84



表 4-3-3 危险废物信息表

名称	废物代码	有害成分	产生量	贮存量	贮存		
					累计贮存量	面积	经纬度坐标
废油	900-249-08	矿物油	15.58	0.18	15.58	130m <sup>2</sup>	经度： 115.735 纬度： 36.865
废油性漆渣	900-252-12	油漆	144.89	0.03	144.89		
废桶	900-041-49	油漆	4.049	0	4.049		
废切削液	900-006-09	矿物油	0.56	0	0.56		
废活性炭	900-039-49	挥发性有机物	8.322	0	8.322		
废过滤棉、废过滤纸	900-041-49	油漆	3.453	0.64	3.453		
废探伤液	900-249-08	探伤液	0.42	0	0.42		
废活性炭纤维	900-039-49	挥发性有机物	0.266	0.049	0.266		
废包装桶、废包装袋	900-041-49	油漆	0.62	0.12	0.62		
废 UV 灯管	900-023-29	含汞灯管	0.053	0.042	0.053		
废稀料	264-013-12	油漆稀释剂	0.42	0	0.42		
废化学试剂	900-047-49	化学试剂	0.08	0	0.08		
废离子交换树脂	900-015-13	挥发性有机物	1.76	0	1.76		



表 4-3-4 危险废物委外利用处置信息表

名称	利用处置方式	受托方名称	资质及技术能力	运输方式	年度累计利用处置量	危险废物转移联单
废油	收集、废油再提炼或其他废油的再利用	山东德民环保科技有限公司	济南危废临04号（综合收集）	公路	10.02	20223701001753, 20223701007733, 20223701016848, 20223701009569,
		济南市鑫源物资开发利用有限公司	济南危证02号	公路	5.38	20223701031690, 20223701031691, 20223701028030
废油性漆渣	收集、焚烧	济南莱芜鑫润环保科技有限公司	济南危废临10号	公路	102.574	20223701001810, 20223701015520, 20223701011421, 20223701029760, 20223701037417, 20223701037587,
		菏泽万清源环保科技有限公司	菏泽危证001号	公路	42.706	20223701038651, 20223701038668, 20223701039406, 20223701040744, 20223701041086, 20223701034287, 20223701045059, 20223701046134,
废桶	焚烧、其他	山东晏鼎环保科技有限公司	聊城危证07号	公路	3.78	20223701001825, 20223701011424,
		济南莱芜鑫润环保科技有限公司	济南危废临10号	公路	4.229	20223701029763, 20223701022204,
废切削液	焚烧	菏泽万清源环保科技有限公司	菏泽危证001号	公路	1.14	20223701001813, 20223701034115,
废活性炭	收集、焚烧	菏泽万清源环保科技有限公司	菏泽危证001号	公路	4.881	20223701001816, 20223701015525, 20223701011429, 20223701029762,
		济南莱芜鑫润环保科技有限公司	济南危废临10号	公路	3.901	20223701034110, 20223701038653,
废过滤棉、废过滤纸	焚烧	菏泽万清源环保科技有限公司	菏泽危证001号	公路	3.357	20223701001841, 20223701015521, 20223701011427, 20223701029761,
		济南莱芜鑫润环保科技有限公司	济南危废临10号	公路	3.676	20223701038654
废探伤液	焚烧	菏泽万清源环保科技有限公司	菏泽危证001号	公路	0.42	20223701001811, 20223701034114,





废活性炭纤维	焚烧	菏泽万清源环保科技有限公司	菏泽危证001号	公路	0.316	20223701001818, 20223701015523, 20223701034109,
废包装桶、废包装袋	焚烧	菏泽万清源环保科技有限公司	菏泽危证001号	公路	0.74	20223701015524, 20223701001840, 20223701034112,
废UV灯管	填埋	山东德民环保科技有限公司	济南危废临04号(综合收集)	公路	0.011	20223701031750
废稀料	焚烧	菏泽万清源环保科技有限公司	菏泽危证001号	公路	1.84	20223701001815, 20223701034111,
废化学试剂	焚烧	济南莱芜鑫润环保科技有限公司	济南危废临10号	公路	0.08	20223701038655
废离子交换树脂	焚烧	菏泽万清源环保科技有限公司	菏泽危证001号	公路	1.76	20223701034113



#### (四) 排放的有毒有害物质信息

表 4-4 排放的有毒有害物质信息表

排放口编号	排放口名称	名称	形态	毒性	排放浓度 (kg/h)	排放总量/产生量(kg)
DA014	货车涂装生产线 1	二甲苯	气态	易燃性, 毒性	—	1.1
DA025	货车涂装生产线 2					
DA029	货车涂装生产线 3					
DA030	货车涂装生产线 4					

#### (五) 噪声排放信息

表 4-5 噪声排放信息

点位编号	点位名称	位置	执行标准	排放限值	实际排放值
1#	东厂界	东厂界外 1 米处	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	昼间: 60DB (A)	52.7
				夜间: 50DB (A)	45.5
2#	南厂界	南厂界外 1 米处		昼间: 60DB (A)	52.8
				夜间: 50DB (A)	43.1
3#	西厂界	西厂界外 1 米处		昼间: 60DB (A)	57.6
				夜间: 50DB (A)	43.2
4#	北厂界 1#	北厂界外 1 米处		昼间: 70DB (A)	55.2
				夜间: 55DB (A)	45.8
5#	北厂界 5#	北厂界外 1 米处		昼间: 70DB (A)	57.5
				夜间: 55DB (A)	44.7

#### (六) 施工扬尘信息

施工工地开挖前地面用洒水车洒水湿润, 开挖过程中用雾炮降尘, 并及时用防尘网覆盖已开挖面, 建筑垃圾当天外运, 料堆全部覆盖, 施工期间增加洒水次数, 频次一天不少于两次。

#### (七) 排污许可证管理信息

表 4-7 排污许可证管理信息表

执行报告类型	应公开次数	实际公开次数	公开的网址
季度执行报告	3	3	http://permit.mee.gov.cn/cas/login?service=http%3A%2F%2Fpermit.mee.gov.cn%2FpermitExt%2Foutside%2FLicenseRedirect%3Bjsessionid%3DCC46F04DBF3BF77700A4DC1756C66A3%3Bjsessionid%3D63BCD1AA345CF7F4D80EF93DFDA27B
年度执行报告	1	1	



## 五、生态环境应急信息

### (一) 信息披露情况报表

表 5-1-1 生态环境应急信息表

应急预案			现有生态环境应急资源	突发环境事件		
名称	备案机关	备案编号		发生时间	发生原因	处置情况
突发环境事件应急预案	济南市生态环境局槐荫分局	370104-2020-07L	应急物资、应急医疗、应急消防、应急监测等配备齐全，应急物资详见表 5-1-2	---	---	---

表 5-1-2 应急物资配备信息表

序号	应急物资名称	类别	品牌型号	储备量	所在地
1	灭火器	污染源控制	4KG	656	各车间及部位
2	灭火器	污染源控制	35KG	9	仓库
3	防护面罩	安全防护	/	20	仓库
4	防护镜	安全防护	黑色	30	仓库
5	防化服	安全防护	劳卫士	3	仓库
6	防护手套	安全防护	橡胶	20	仓库
7	安全带	安全防护	双绳双背	30	仓库
8	安全帽	安全防护	红黄蓝三色	204	各车间
9	消防栓	污染源控制	/	22	厂房
10	消防砂	污染源控制	/	4	危废库
11	可燃气体浓度探测系统	报警	/	1	库房及车间
12	监控	监控	/	96	主控室

表 5-2 重污染天气应急响应信息表

响应时段	预警等级	绩效分级结果	预警措施要求	措施实际执行情况
2022/2/13 12:00 至 2022/2/14 8:00	I 级 红色 应急响应	D 级	严格落实各项限产、停产、车辆管控等减排措施；停止所有建筑、市政、道路、水务、园林绿化等工程的施工现场作业	已全面落实，有外贸订单时，以量定产；无外贸任务时，停产；停止使用国四及以下重型载货车辆（含燃气）进行运输；停止使用国四及以下重型载货车辆（含燃气）进行运输



2022/11/17 0:00 至 2022/11/21 0:00	II 级 橙色 应急响应	C 级	严格落实各项限产、停产、车辆管控等减排措施；停止所有建筑、市政、道路、水务、园林绿化等工程的施工现场作业；停止使用国四及以下重型载货车辆（含燃气）进行运输	已全面落实，有外贸订单时，以量定产；无外贸任务时，使用溶剂型涂料的货车涂装生产线停用 1 个喷漆房 1 个烘干房（满足限产比例要求），停用喷砂、打砂房（室）3 个，酸洗间 1 个，焊机 360 台，台车式热处理炉 1 台，冷镦制胚 1 台，滚丝 2 台；停止使用国四及以下重型载货车辆（含燃气）进行运输
---	--------------------	-----	---	---



## 六、生态环境违法信息

### (一) 信息披露情况报表

表 6-1 生态环境行政处罚信息表

行政处罚决定书				处罚事由	整改事项	
下达时间	处罚部门	文号	原文		整改完成时间	整改措施
——	——	——	——	——	——	

表 6-2 生态环境司法判决信息表

判决书				判决事由	整改事项	
下达时间	判决部门	文号	原文		整改完成时间	整改措施
——	——	——	——	——	——	

## 七、临时报告情况

表 7 临时报告信息表

报告名称	报告时间	报告事由	主要情况
——	——	——	——

