

广州市重点排污单位环境信息公开格式规范表

单位名称	广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司	填写日期：	2018-05-07
------	----------------------	-------	------------

表1 基础信息

单位名称	组织机构代码	法定代表人	生产地址	联系方式	生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模
广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司	91440101618789859R	吕俊宏	广州市南沙区广生路一号	020-84988880	产品：线路板 规模：72万平方米/年

表2-1 上年污水及污染物排放信息

排放口数量(个)	1	排放口名称		废水总排放口		
年度污水排放量(万吨)	73.570000	其中		直接排入海量(万吨)	0	
排入城市管网量(万吨)	73.570000	直接排入江河湖库量(万吨)		0	其他去向量(万吨)	0
污染物名称	污染物排放标准	年度平均排放浓度(毫克/升)	年度核定排放量			
			合计	达标排放量	超标排放量	
化学需氧量	160	25.270000	18.591	18.519	0	
悬浮物	60	12.000000	8.828	8.828	0	
氨氮	30	0.895000	0.659	0.659	0	
总氰化物	0.4	0.022000	0.016	0.016	0	
石油类	4.0	0.159000	0.117	0.117	0	
总铜	1.0	0.177000	0.1304	0.1304	0	
总氮	40	4.070000	0.2995	0.2995	0	
总磷	2.0	0.187000	0.1375	0.1375	0	
氟化物	40	0.260000	0.192	0.192	0	
总汞	0.005	0.000025	0.0000182	0.0000182	0	
总锌	2.0	0.066000	0.0483	0.0483	0	
总镍	0.5	0.007000	0.0049	0.0049	0	

表2-2 上年废气及污染物排放信息

排放口数量(个)	5	其中工艺废气排放口数量(个)	5	其中燃烧废气排放口数量(个)	0
年度废气排放量(万标立方米)	36930.000000	其中工艺废气排放量(万标立方米)	36930.000000	其中燃烧废气排放量(万标立方米)	0
污染物名称	污染物排放标准	年度平均排放浓度(毫克/立方米)	年度核定排放量(吨)		
			合计	达标排放量	超标排放量
硫酸雾	30	2.7800	0.8360	0.8360	0
盐酸雾	30	1.3700	0.1850	0.1850	0
苯	12	0.0875	0.1150	0.1150	0
甲苯	40	0.0300	0.2520	0.2520	0
二甲苯	70	0.0170	0.0520	0.0520	0
非甲烷总烃	120	17.8300	2.1680	2.1680	0

表2-3 上年固废污染物处置信息

固废污染物名称	年度产生量(吨)	本单位内处置		外单位处置		贮存量(吨)	累计贮存量(吨)	是否办理转移联单
		处置量(吨)	处置方式	处置量(吨)	处置方式			
油墨废菲林渣	25.03	0	--	24.43	焚烧、冶炼等	0.6	0.6	是
含铜废物	3701.85	0	--	3692.85	综合利用	9	9	是
废弃线路板	29.141	0	--	29.038	破碎后收铜	0.103	0.103	是
废松香油	4.02	0	--	3	综合利用	0.87	1.02	是
废有机溶剂	4.122	0	--	3	综合利用	1.122	1.122	是

表2-4 核技术利用项目信息

项目名称	活动种类	项目类型	备注

表3 防治污染设施建设和运行情况

防治污染设施名称	投入使用日期	污染类别	处理工艺	平均日处理能力
废水处理设施	2005-06-01	污水	化学沉淀法	3500(吨/日)
工业废气处理设施	1996-08-01	废气	喷淋吸收	89500(标立方米/小时)

表4 建设项目环境影响评价情况

建设项目名称	主要建设内容	环评审批部门	环评批复文号	环评批复时间	竣工环保验收审批部门	竣工环保验收审批文号	竣工环保验收审批时间
广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司建设项目	钻孔车间、曝光车间、冲压车间、印刷车间、表面处理车间、镀铜车间、测试车间、成型车间、净水车间、仓库、宿舍、门卫室等	广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司环境保护办公室	关于《广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司环境报告书》的批复(穗南区环管[2003]23号)	2003-11-09	广州南沙开发区环境保护局	广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司建设项目环境保护验收意见的函(穗南区环管验[2010]40号)	2010-09-21
广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司新建办公楼项目	办公楼	广州南沙开发区环境保护局	关于广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司新建办公楼建设项目环境影响评价表的审批意见(穗南区环管影[2009]24号)	2009-03-09	广州南沙开发区环境保护局	广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司新建办公楼建设项目环境验收意见的函(穗南区环管验[2010]53号)	2010-12-20

表5 排污许可情况

企业名称	广州南沙经济技术开发区胜得电路板有限公司		排污许可证号	440115201120004
有效期限	2015-08-19		至	2020-08-19
补充信息				
排污口名称	污染物类型	项目名称	排放限值	单位
废水总排口	水污染物	化学需氧量	160	毫克/升
废水总排口	水污染物	总铬	0.5	毫克/升
废水总排口	水污染物	总铜	1.0	毫克/升
废水总排口	水污染物	总镍	0.5	毫克/升
车间废气排放口	大气污染物	硫酸雾	30	毫克/立方米
车间废气排放口	大气污染物	盐酸雾	30	毫克/立方米
有机废气排放口	大气污染物	苯	12	毫克/立方米
有机废气排放口	大气污染物	甲苯	40	毫克/立方米
有机废气排放口	大气污染物	二甲苯	70	毫克/立方米
有机废气排放口	大气污染物	非甲烷总烃	120	毫克/立方米

表6 环境应急信息

环境风险防范工作开展情况	突发环境事件应急预案	突发环境事件应急演练情况	突发环境事件发生及处置情况	落实整改要求情况
已开展	已制定备案编号：4401152013043	年度演练	2017年没有发生突发环境事件	已落实