

# 2022 年度 企业环境信息公开登记表

表 1 企业基本信息

<b>单位名称</b>	俊杰电子（惠州）有限公司						
<b>单位地址</b>	惠州市惠城区水口镇青塘工业区				<b>邮编</b>	516005	
<b>地理位置</b>	经度 114' 28' 03 纬度 23' 06' 35				<b>传真</b>	0752-2318130	
<b>法定代表人</b>	余志明			<b>污染源类型（国控、市控）</b>		市控	
<b>联系人</b>	黄晋宏			<b>电话</b>	0752-5986188		
<b>统一社会信用代码</b>	914413007470663234			<b>行业类别</b>	印刷线路板		
<b>单位简介 （包括单位规模、产品、工艺等情况）</b>	<p>俊杰公司成立于2002年，位于中国广东省惠州市水口镇，拥有员工175人，设有占地16,000平方米的厂房，是一家专业生产PCB的生产厂家。本公司拥有专业的技术人员，先进的生产设备及环保设施，配合优秀的营销队伍，通过多种销售渠道，向全球五十多个国家和地区提供高精度及高可靠性之线路板。产品适用于通讯、电脑、汽车、家电等不同行业。</p>						
<b>主要原辅材料（能源消耗）</b>				<b>主要产品</b>			
<b>名称</b>	<b>单位</b>	<b>数量</b>	<b>贮存方式</b>	<b>名称</b>	<b>单位</b>	<b>数量</b>	<b>贮存方式</b>
覆铜板	张	51186	仓库	线路板	平方米	9.6694 万	

表 2 主要污染物排放情况

名称		来源	产生量 (t/a)	处理工艺	排放限值	实际排放 浓度	排放量 (t/a)	规定总量 (t/a)	排放方式 及去向	是否纳入 监督性监测	
一般 污染物	废水	COD	生产废水	-	化学沉淀+生化处理	80mg/L	10mg/L	-	-	水口排渠	是
		CU	生产废水	-	化学沉淀+生化处理	0.5mg/L	0.05mg/L	-	-	水口排渠	是
		氨氮	生产废水	-	化学沉淀+生化处理	10mg/L	0.386mg/L	-	-	水口排渠	是
		PH	生产废水	-	化学沉淀+生化处理	6-9	7.1			水口排渠	是
		总氮	生产废水	-	化学沉淀+生化处理	20mg/L	3.37mg/L			水口排渠	是
	废气	硫酸雾	生产废气	-	喷淋+中和	15mg/m <sup>3</sup>	未检出	-	-	经烟囱高空 集中排放	是
		硫酸雾	生产废气	-	喷淋+中和	15mg/m <sup>3</sup>	未检出	-	-	经烟囱高空 集中排放	是
		氨气	生产废气	-	喷淋+中和	8.7kg/h	9.9x10 <sup>-4</sup> kg/h	-	-	经烟囱高空 集中排放	是
		有机废气	生产废气	-	喷淋+两级活性炭	苯: 1mg/m <sup>3</sup> 甲苯: 15mg/m <sup>3</sup>	0.019mg/m <sup>3</sup> 0.027mg/m <sup>3</sup>			经烟囱高空 集中排放	是
二甲苯: 15mg/m <sup>3</sup> VOCs: 120mg/m <sup>3</sup>	0.078mg/m <sup>3</sup> 1.22mg/m <sup>3</sup>							经烟囱高空 集中排放	是		

危           废	蚀刻废液	生产过程	279	转移					惠州 TCL 环境 /东江环保	
	含铜污泥	污水处理	58	转移					惠州 TCL 环境 科技有限公司	
	退锡废液	生产过程	39.6	转移					惠州 TCL 环境 科技有限公司	
	废活性炭	生产过程	1.593	转移					东江威立雅	
	油墨渣	生产过程	19.422	转移					东江威立雅	
	废空桶	生产过程	3.553	转移					东江威立雅	
	废抹布	生产过程	6.9495	转移					东江威立雅	
	废滤芯	生产过程	3.04	转移					东江威立雅	
	废灯管	生产过程	0.048	转移					东江威立雅	
	废线路板	生产过程	10	转移					梅州锦发	
	废矿物油	生产过程	0.033	转移					东江威立雅	
	在线监控 废液	生产过程	0.025	转移					东江威立雅	

名称	产生量 排放量 (t/a)	排放方式 及去向	组成	有放射 性的废 物	含传染 病原 体的废 物	有毒物质					其他 有害 物质
						危险 废物	剧毒化学品、列入 重点环境管理危 险化学品名录的 化学品, 以及含有 上述化学品的物 质	含有铅、 汞、镉、 铬等重金 属的物质	《关于持久性 有机污染物的 斯德哥尔摩公 约》附件所列 物质	其他具 有毒性, 可能污 染环境 的物质	
特殊污 染物	无										

表 3 主要环境行为情况

环境税缴纳情况	及时足额缴交
环境信访投诉情况	无
环境行政处罚情况	无
污染治理设施建设和运行情况	废水废气污染治理设施运行正常
在线监控设施建设和运行情况	在线监控运行正常（COD, 氨氮, 流量, PH）
环保部门突发环境事件应急预案编制备案情况	环境突发事件应急预案已在惠州市环保局备案，备案编号：2015-109；2018 年 11 月修订，惠州市环保局惠城区分局备案编号：441302201837；2021 年 12 月修订，惠州市生态环境局备案编号：441301-2021-060-M
应急演练情况	按照环境突发事件应急预案完成演练
环境评价及排污许可证相关情况	1、俊杰电子（惠州）有限公司环境影响评价报告书 2003 年 4 月惠州市环境科学研究所编制 2、关于《俊杰电子（惠州）有限公司环境影响评价报告书》的批复 惠市环建 [2003]15 号 惠州市环境保护局 3、关于俊杰电子（惠州）有限公司竣工环境保护验收的意见 惠市环验[2004]09 号 惠州市环境保护局 4、排污许可证 惠州市生态环境局 证书编号：914413007470663234002R 5、现状环境影响评估报告 2021 年 6 月广州蔚清环保有限公司编制
是否通过 ISO14001 环境管理体系认证	通过 ISO14001:2015，证书编号：061-23-E1-0004-R1-M，认证机构：深圳市南方认证有限公司
清洁生产审核情况	2012 年度通过广东省环保厅清洁生产审核验收（第一轮） 文号：粤环函（2012）445 号 2017 年度通过惠州市环保局清洁生产审核验收（第二轮） 2017 年获得粤港清洁生产伙伴（制造业）标志 2022 年通过惠州市生态环境局清洁生产审核验收（第三轮）