

# 深圳市铁发科技有限公司环境信息公开表

单位名称	深圳市铁发科技有限公司	填报日期:	2020-01-10		
<b>表 1 基础信息</b>					
单位名称	统一社会信用代码	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
深圳市铁发科技有限公司	914403007892471733	王国强	深圳市龙岗区龙岗街道龙西社区陂头肚工业区 6 栋	13316535576	主要生产双、多面线路板，年产 10 万平方米
<b>表 2-1 上年污水及污染物排放信息</b>					
排放口数量(个)	1	排放口名称及编号		污水总排放口 DW001	

年度污水排放量(万吨)	2.959300	其中	直接排入海 量 (万吨)	/	/	/
排入城市管网量 (万吨)	2.9593	直接排入 江河 湖库量 (万吨)	/	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(吨)			
			合计	达标排放量	超标排放量	
化学需氧量	80mg/l		1.0731	1.0731	0	
氨氮	15mg/l		0.5	0.5	0	
表 2-2 上年废气及污染物排放信息						
排放口数量 (个)	7	其中工艺废气排 放口数量 (个)	7	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)	70747.000000	其中工艺废气排放量 (万标立方米)	70747.000000	其中燃烧废气排放量 (万标立方米)	/
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
氮氧化物	200	5.1700	1.4130	1.4130	0
VOCS	/	2.8800	1.0160	1.0160	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			
含铜污泥	186.57	0	/	186.57	委托金冶环保处理	0	0	是

蚀刻液	320.55	0	/	320.55	委托深投环保处理	0	0	是
膜渣	9.615	0	/	9.615	委托深投环保处理	0	0	是
其他	20.65	0	/	2.065	委托深投环保处理	0	0	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	处理工艺流程	平均日处理能力
废水处理设施	2006-06-01	废水	综合废水-调 PH-除铜-混凝-絮凝-沉淀-回调-回用/排放	300 吨

废气处理设施	2006-06-01	废气	废气-处理塔-喷淋/活性炭吸附/排放	16600m3/h
--------	------------	----	--------------------	-----------

**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
污染防治设施	废水、废气	深圳市环境保护局	深环批【2006】10050号	2006-03-13	深圳市环境保护局	深环试运行【2006】058号	2006年7月25日

**表 5 排污许可情况**

企业名称	深圳市铁发科技有限公司	排污许可证号	4403072016000091
有效期限	2016-06-15	至	2021-06-14

补充信息	1 个废水排放口，1 个碱性废气排放口，3 个酸性废气排放口，3 个有机废气排放口			
排污口名称	污染物类型	项目名称	排放限值	单位
总排放口	废水	化学需氧量	80	mg/l
总排放口	废水	总铜	0.5	mg/l
总排放口	废水	氨氮	15	mg/l
总排放口	废水	总磷	1.0	mg/l
总排放口	废水	PH	6~9	无纲量
废气排放口	废气	氮氧化物	200	mg/m3
废气排放口	废气	硫酸雾	30	mg/m3
废气排放口	废气	氯化氢	30	mg/m3

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	有	已演练	无	无