

深汕特别合作区2024年环境监管重点单位名录及基本信息

序号	固定源编码	统一社会信用代码	企业名称	企业地址	行业类别	主要污染物名称	重点监管类别
1	13000030	91441500759218371Q	深圳市深汕特别合作区顺天皮业有限公司	深圳市深汕(尾)特别合作区鹤埠西湖村委西湖工业区1-12号楼	皮革鞣制加工	废水主要污染物种类: 总铬、六价铬、化学需氧量、氨氮(NH ₃ -N)、总氮(以N计)、总磷(以P计)、pH值、五日生化需氧量、硫化物、色度、悬浮物、动植物油、氯离子 大气主要污染物种类: 硫化氢、臭气浓度、氨(氨气)、二甲苯、苯、甲苯、非甲烷总烃、颗粒物	水
2	13020189	91440300MA5H00H93F	深圳比亚迪汽车实业有限公司(鹤埠厂)	深圳市深汕特别合作区鹤埠镇南河以北片区DY-01地块	汽车零部件及配件制造	废水主要污染物种类: 化学需氧量、氨氮(NH ₃ -N)、氟化物(以F-计)、磷酸盐、阴离子表面活性剂、五日生化需氧量、悬浮物、pH值、石油类、氯化物(以Cl-计)、总锌、总铜、硫酸盐(以SO ₄ ²⁻ 计)、总氟化物、硫化物、挥发酚、总磷(以P计)、总氮(以N计) 大气主要污染物种类: 颗粒物、非甲烷总烃、硫化氢、挥发性有机物、氨(氨气)、二氧化硫、氮氧化物、氯化氢、氟化氢、林格曼黑度、硫酸雾、臭气浓度、氟化物	水
3	13000010	91440300MA5G04LEXG	深圳市恒佳农牧有限公司	深圳市深汕特别合作区赤石镇冰深村冰塘埔	猪的饲养	废水主要污染物种类: 化学需氧量、氨氮(NH ₃ -N)、总磷(以P计)、五日生化需氧量、蛔虫卵、悬浮物、总氮(以N计)、流量、粪大肠菌群 大气主要污染物种类: 臭气浓度	水
4	13000027	91441500698125779E	广东海辉食品有限公司	深圳市深汕(尾)特别合作区鹤埠镇深汕大道海崇工业园北侧	肉制品及副产品加工	废水主要污染物种类: 化学需氧量、氨氮(NH ₃ -N)、总氮(以N计)、总磷(以P计)、pH值、五日生化需氧量、大肠菌群数、动植物油、悬浮物 大气主要污染物种类: 硫化氢、氨(氨气)、臭气浓度	水
5	13000041	914415006328429000	广东海崇畜牧发展有限公司	深圳市深汕(尾)特别合作区鹤埠324国道北侧757公里处	牲畜屠宰	废水主要污染物种类: 化学需氧量、氨氮(NH ₃ -N)、pH值、磷酸盐、五日生化需氧量、悬浮物、动植物油、总氮(以N计)、总磷(以P计)、大肠菌群数 大气主要污染物种类: 臭气浓度、硫化氢、氨(氨气)	水
6	13000050	914415003382356000	鹤埠水质净化厂	深圳市深汕特别合作区鹤埠镇田寮村	污水处理及其再生利用	废水主要污染物种类: 化学需氧量、总氮(以N计)、氨氮(NH ₃ -N)、总磷(以P计)、总汞、总镉、总铬、总砷、总铅、pH值、色度、悬浮物、五日生化需氧量、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂、烷基汞、六价铬、石油类、动植物油 大气主要污染物种类: 臭气浓度、硫化氢、氨(氨气)、甲烷	水
7	13000112	91441500MA511T6189	格林美(深圳)循环科技有限公司	深圳市深汕特别合作区鹤埠镇西湖村伯公坳格林美循环经济产业园	金属废料和碎屑加工处理	废水主要污染物种类: 化学需氧量、氨氮(NH ₃ -N)、总磷(以P计)、pH值、悬浮物、五日生化需氧量、石油类 大气主要污染物种类: 颗粒物、氟化物、非甲烷总烃、二氧化硫、氮氧化物、林格曼黑度	大气、环境风险
8	13000097	91441500MA4UN1QQ82	广东华西建筑工业化有限公司	深圳市深汕(尾)特别合作区鹤埠产业路与同德路交汇处向西北200米	金属结构制造	废水主要污染物种类: 化学需氧量、氨氮(NH ₃ -N)、pH值、悬浮物、动植物油、五日生化需氧量、总氮(以N计)、总磷(以P计) 大气主要污染物种类: 挥发性有机物、甲苯、二甲苯、苯、苯系物、二氧化硫、氮氧化物、烟尘、林格曼黑度、颗粒物、三甲苯、甲苯、二甲苯	大气
9	13000077	91441500MA4UW16C5L	深圳深汕特别合作区乾泰技术有限公司	深圳市深汕(尾)特别合作区鹤埠产业路1号	金属废料和碎屑加工处理	废水主要污染物种类: 化学需氧量、氨氮(NH ₃ -N)、悬浮物、五日生化需氧量、总磷(以P计)、pH值 大气主要污染物种类: 颗粒物、氟化物、非甲烷总烃、镍及其化合物	大气

10	13000014	9144150057641218XR	深圳市深汕特别合作区华润电力有限公司	深圳市深汕(尾)特别合作区小漠大澳村	火力发电	<p>废水主要污染物种类: 水温、余氯、盐类、pH值、悬浮物、化学需氧量、氨氮(NH₃-N)、五日生化需氧量、石油类、总磷(以P计)、色度、总铅、总铁、阴离子表面活性剂、流量、溶解性总固体、总砷、总汞、总锰、总镉</p> <p>大气主要污染物种类: 粉尘、恶臭、非甲烷碳氢化合物(非甲烷总烃)、氨、硫化氢、锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物(以Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计)、二氧化硫、林格曼黑度、二噁英、氮氧化物、烟尘、镉、铊及其化合物(以Cd+Tl计)、汞及其化合物、氯化氢、颗粒物、非甲烷总烃</p>	大气、环境风险
11	13000029	91441500MA4UX1Y6XQ	深圳市深汕特别合作区嘉杰铝业有限公司	深圳市深汕(尾)特别合作区鹅埠镇创新大道南侧	铝冶炼	<p>废水主要污染物种类: 化学需氧量、氨氮(NH₃-N)、悬浮物、五日生化需氧量</p> <p>大气主要污染物种类: 二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、氯化氢</p>	大气、环境风险
12	13020190	91440300MA5HFN2F1D	深圳市希世环保有限公司	深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路与产业路交汇处往西北320米育维重园区3号楼	危险废物治理	<p>废水主要污染物种类: 化学需氧量、氨氮(NH₃-N)、总磷(以P计)、五日生化需氧量、pH值、悬浮物、总氮(以N计)</p> <p>大气主要污染物种类: 非甲烷总烃、臭气浓度</p>	大气、环境风险